



# Всероссийский справочник «Молочная отрасль-2015»

**СОЮЗМОЛОКО**

Национальный союз  
производителей молока



новости и аналитика молочного рынка

**MILKNEWS.RU**



УДК 637.1

ББК 46

М75 Молочная отрасль-2015 : [справочник] / сост.: А. С. Белов, А. А. Воронин, М. Э. Жебит [и др.]. – Москва : Национальный союз производителей молока, 2016. – 380 с.

Всероссийский справочник «Молочная отрасль 2015» подготовлен Национальным союзом производителей молока Союзмолоко, аналитическим центром информационного агентства MilkNews и ФГБУ «Специализированный центр учета в агропромышленном комплексе», подведомственным учреждением Министерства сельского хозяйства РФ.

Это первая попытка собрать воедино все открытые официальные данные о ситуации в молочной отрасли страны в истории современной России и представить реальную картину состояния сектора в региональном разрезе, определить крупнейших производителей и переработчиков, а также лидеров среди регионов и инвесторов.

Информация базируется на официальных данных, опубликованных на конец января 2016 г. и прогнозных расчетах. Итоговые данные Росстата по 2015 г. будут доступны в течение 2016 г. и войдут в следующее издание.

Подписано в печать 19.02.2016.  
Формат 60x90/8. Усл. печ. л. 47.  
Тираж 2000 экз. Заказ № 77.

Отпечатано в полном соответствии с качеством предоставленного электронного оригинал-макета в ОАО «Областная типография «Печатный двор».  
432049, г. Ульяновск, ул. Пушкарёва, 27.

© Национальный союз производителей молока (Союзмолоко)

# Оглавление

<b>Вступительное слово</b>	<b>5</b>
<b>Молочная отрасль: текущее состояние и перспективы развития в 2016 году</b>	<b>6</b>
<b>Российская Федерация</b>	<b>9</b>
<b>Молочный рынок России: итоги 2015 года и прогноз развития отрасли</b>	<b>12</b>
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>31</b>
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>107</b>
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>151</b>
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>175</b>
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>207</b>
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>271</b>
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>301</b>
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>351</b>
<b>Крымский федеральный округ</b>	<b>375</b>

# Вступительное слово

## Дорогие коллеги!

Для всей молочной отрасли последние два года были полными событий. Перед нами стояла амбициозная задача наполнить те полки, которые оказались пустыми в результате ухода с рынка многих иностранных производителей. Именно эмбраго на ввоз импортной молочной продукции было первым за многие годы толчком для развития перерабатывающей промышленности. Можно спорить о том, насколько позитивно сказались введенные антисанкции на экономике страны, но внимание государства к АПК — это, безусловно, позитивный итог последних событий.

Особая сложность для бизнеса состояла и в том, что обеспечить потребителей качественными натуральными продуктами нужно было в условиях девальвации и роста себестоимости, а также существенного увеличения кредитных ставок. Затраты на производство увеличились на 40%, а ставки — до 20-25%. Говорить о том, что инвесторы спешат со своими деньгами в молочную отрасль, сегодня, к сожалению, не приходится. Зато в этом году появились новые виды поддержки, которые впервые были предложены Союзмолоко в Программе развития молочной отрасли до 2020 года, а в 2016 году объем поддержки сектора должен серьезно вырасти.

Мы должны гордиться тем, что удалось избежать резкого роста цен на прилавках, но мало кто понимает, какими силами. В этой связи очень важно, что государство решило поддерживать социально незащищенные слои населения — а значит, поддержит и спрос.

Все, кто работает в аграрном секторе, привыкли в трудностях. Это не отрасль быстрых денег и случайных людей. Мы производим или продаем социально важные продукты питания, которые попадают на стол каждого россиянина ежедневно, несмотря на то, что это долго и не так прибыльно, как продавать нефть. В этом году было трудно, но было и много прекрасных моментов и сигналов, о том, что проблемы бизнеса слышат и будут решать. Желаем вам в этом году добиться решения всех ваших проблем и видеть больше хорошего вокруг себя!

**Председатель правления  
Союзмолоко  
Андрей Даниленко**

# Молочная отрасль: текущее состояние и перспективы развития в 2016 году

Производство и переработка молока — одни из ведущих отраслей АПК и пищевой промышленности. По итогам 2015 года Россия обеспечила около 6% мирового объема производства сырого молока. Уровень самообеспечения населения молочными продуктами<sup>1</sup> составил около 74-75% при пороговом значении Доктрины продовольственной безопасности 90%.

До введения в августе 2014 года специальных экономических мер на рынке наблюдался устойчивый рост спроса на готовую молочную продукцию — 5-6% в год. При этом устойчиво снижался объем предложения сырья — падение объемов производства молока за последние 7 лет составило около 2 млн тонн. Причина — низкая инвестиционная привлекательность молочного скотоводства в сравнении с другими отраслями сельского хозяйства. В результате на рынке образовался дефицит молока-сырья. Внутреннее производство молочнопродуктов (сыров, масла) сокращалось, что повлекло за собой увеличение импорта. Доля импортных сыров и сливочного масла в 2013-2014 гг. достигала 50%, сухого молока — 70%.

Ситуация коренным образом изменилась в середине 2014 года. Введенные Россией специальные экономические меры освободили для российских производителей около 20 % внутреннего рынка молочной продукции. В выигрыше оказались прежде всего производители сыра и сырных продуктов, а также сливочного масла. Темпы прироста производства в этих сегментах в последние 2 года достигали десятков процентов.

Также в выигрыше оказались белорусские производители, которые смогли нарастить объем поставок на российский рынок, а также усилить влияние на рынок с точки зрения ценообразования.

К сожалению, несмотря на благоприятно складывающуюся рыночную конъюнктуру, не удалось создать базу для устойчивого роста производства сырого молока. Из-за девальвации рубля резко выросла себестоимость — на 30-40%. Кредитные ресурсы по действующим процентным ставкам оказались недоступными, инвестиционные проекты приостанавливались. В результате значительное количество молочных комплексов, построенных и реконструированных в последние годы, балансируют на грани рентабельности. Сохранение имеющихся в отрасли тенденций приведет к сокращению производства молока в 2016 году ниже психологической отметки в 30 млн тонн.

Негативным фактором 2015 года также стало сокращение потребления некоторых молочных продуктов, что явилось следствием снижения доходов населения и подорожания товаров в результате роста себестоимости, в том числе из-за ослабления рубля. В результате на рынке увеличилась доля некорректно маркированной молочной продукции: доля молокосодержащих продуктов, попадающих к потребителю под видом молочных, увеличилась до 9%.

В сложившейся ситуации при сохранении рыночных трендов на молочном рынке страны в 2016 году ожидается стагнация производства сырья, увеличение объемов импорта, а также усиление конкуренции на внутреннем рынке, в том числе ценовой.

Вместе с тем у российских производителей есть высокий потенциал для наращивания объемов производства: потребление молочных продуктов в стране составляет, по разным оценкам, от 190 до 250<sup>2</sup> кг при норме в 300-330 кг в год.

Для реализации этого потенциала необходимо принять меры, направленные на развитие сырьевой базы, которое невозможно без обеспечения высокого уровня доходности как в производстве, так и в переработке молока. При этом нужно понимать, что оперативное наращивание сырьевой базы в молочной отрасли невозможно.

В сложившихся условиях модернизация производства, повышение эффективности молочной отрасли и финансовое оздоровление ее участников, наращивание объемов производства молока, повышение качества молочной продукции и снижение существующей зависимости от импорта невозможны без комплексной поддержки как производителей, так и переработчиков молока.

<sup>1</sup> В расчете используется только товарное молоко

<sup>2</sup> В зависимости от методики расчета: учитывается только товарное молоко или весь объем производимого молока — с учетом личных подсобных хозяйств

Во-первых, поддержка должна включать меры, направленные на обеспечение доходности производства сырого молока и молочной продукции:

- ✓ согласование механизмов поддержки, а также ценовых котировок и взаимных объемов поставок с Республикой Беларусь, контроль соблюдения договоренностей;
- ✓ регулирование минимального уровня и снижение волатильности закупочных цен на молоко путем проведения закупочных и товарных интервенций на молочном рынке;
- ✓ увеличение объемов субсидирования молочной отрасли (субсидия на килограмм товарного молока, возмещение процентной ставки по краткосрочным и инвестиционным кредитам и др.).

Во-вторых, необходимо принять меры, направленные на стимулирование инвестиционной активности и запуск новых инвестиционных проектов в молочной отрасли. Для этого необходимо:

- ✓ расширение практики проектного финансирования по льготным ставкам с сохранением субсидирования процентной ставки;
- ✓ формирование Фонда развития молочного скотоводства по аналогии с фондами прямых инвестиций с целью повышения эффективности расходования бюджетных средств;
- ✓ санация «плохих» банковских долгов, передача таких объектов в управление эффективным собственникам по минимальной цене с обязательствами по доинвестированию;
- ✓ увеличение объема субсидирования капитальных затрат с 20 до 40% с целью обеспечения окупаемости проектов в молочном скотоводстве в течение 8-10 лет (с учетом девальвации и роста процентных ставок по инвестиционным кредитам).

Кроме того, важной составляющей комплексной поддержки молочной отрасли должна стать борьба с фальсифицированной молочной продукцией:

- ✓ ужесточение ответственности за фальсификат молочной продукции в части некорректной маркировки и использования заменителей молочных жиров в молочной продукции;
- ✓ квотирование поставок пальмового масла.

Также необходимо снизить административные барьеры с целью повышения доходности производства молока и молочной продукции. Это подразумевает следующие меры:

- ✓ отказ от внедрения обязательной электронной ветеринарной сертификации молочной продукции, которая может привести к росту себестоимости не менее чем на 5-7%;
- ✓ перенос сроков обязательного введения очистных сооружений на молочных предприятиях (также может привести к значительному росту себестоимости);
- ✓ отказ от отнесения объектов молочной промышленности к объектам 1 категории опасности, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

Помимо этого, важной мерой поддержки молочной отрасли является стимулирование спроса на молоко и молочную продукцию через реализацию социальных программ (по аналогии с реализуемой Союзмолоко информационно-образовательной программой «Три молочных продукта в день») и введение системы внутренней продовольственной помощи, распространяемой и на молочные продукты.

Реализация предлагаемого комплекса будет способствовать устойчивому развитию молочной отрасли.

**Исполнительный директор  
Союзмолоко  
Белов А. С.**

# СОЮЗМОЛОКО

Национальный союз  
производителей молока



**Национальный союз производителей молока** с 2008 года объединяет около 200 компаний из России, Белоруссии, Эстонии, Италии, Голландии, которые производят 70% молока и молочной продукции России, технику, технологии и готовые решения для ферм, корма, упаковочные материалы и ветеринарные препараты.

## Что даст Вам членство в Союзмолоко?

- Мы поможем решить ваши проблемы с торговыми сетями и банками;
- найти инвестора и получить господдержку;
- получить скидки на участие в образовательных программах и конференциях;
- проконсультируем по вопросам покупки скота или оборудования;
- обеспечим самой актуальной информацией о рынке молока в России и мире.

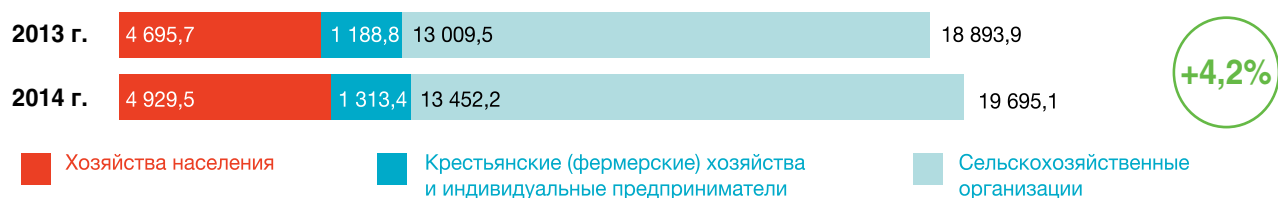


# Российская Федерация

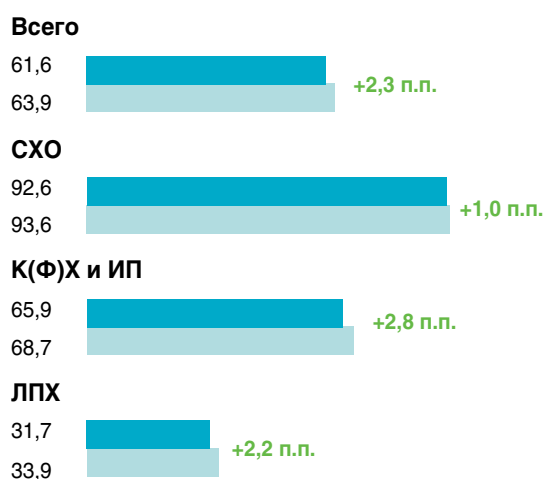


Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	30 528,8	30 790,9	+0,9
в том числе товарного молока, тыс. т	18 893,9	19 695,1	+4,2
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. голов	8 661,0	8 531,1	-1,5
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП, тыс. голов	4 572,5	4 525,7	-1,0
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	20,2	20,1	-0,1 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	76 193,0	58 422,0	-23,3

## Производство товарного молока, тыс. тонн



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год



■ 2013 г. ■ 2014 г.

## Потребление молокопродуктов

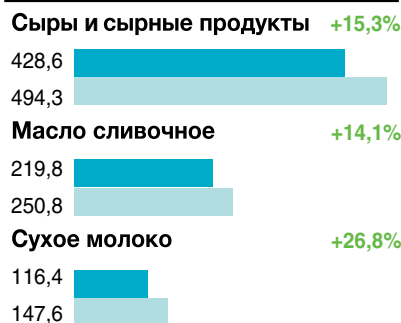
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	248,0	244,0	-1,6%
Процент от рекомендуемой нормы	75	74	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

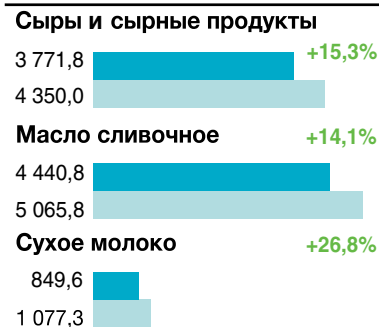
### Производство цельномолочной продукции в пересчете на молоко\*, тыс. т



### Производство в физическом объеме, тыс. т



### Производство в пересчете на молоко\*, тыс. т



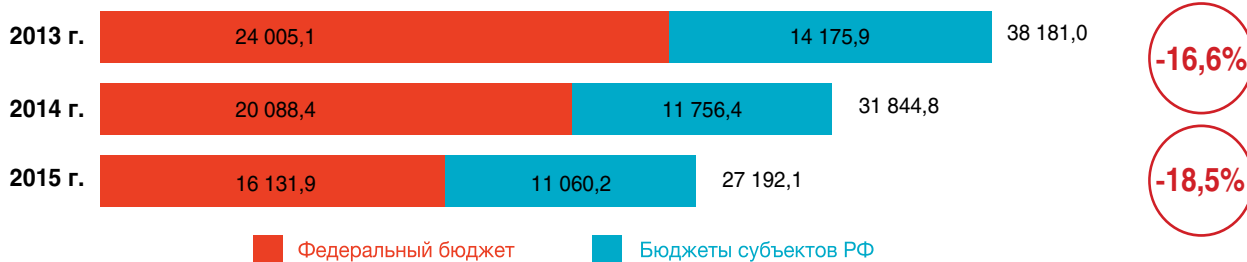
■ 2013 г.  
■ 2014 г.

\* В позицию "Цельномолочная продукция" включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,4	1,9	-0,5 руб.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



### Виды поддержки

Виды поддержки	Федеральный бюджет, млн руб.		Бюджеты субъектов РФ, млн руб.	
	2013 г.	2014 г.	2013 г.	2014 г.
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	9 242,7	9 242,7	1 785,1	1 811,8
	4 749,9		768,7	
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	591,6	535,5	182,5	128,2
	252,7		96,7	
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	12 745,2	8 410,2	7 890,5	8 096,7
	8 125,4		8 821,9	
Поддержка экономически значимых региональных программ в области молочного скотоводства	1 075,3		2 604,4	
Субсидии на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)	403,9		23,50	
Субсидии на поддержку племенного КРС молочного направления	2 100,0	1 900,0	1 713,6	1 719,8
		2 600,0	1 349,4	

■ 2013 г.    ■ 2014 г.    ■ 2015 г.

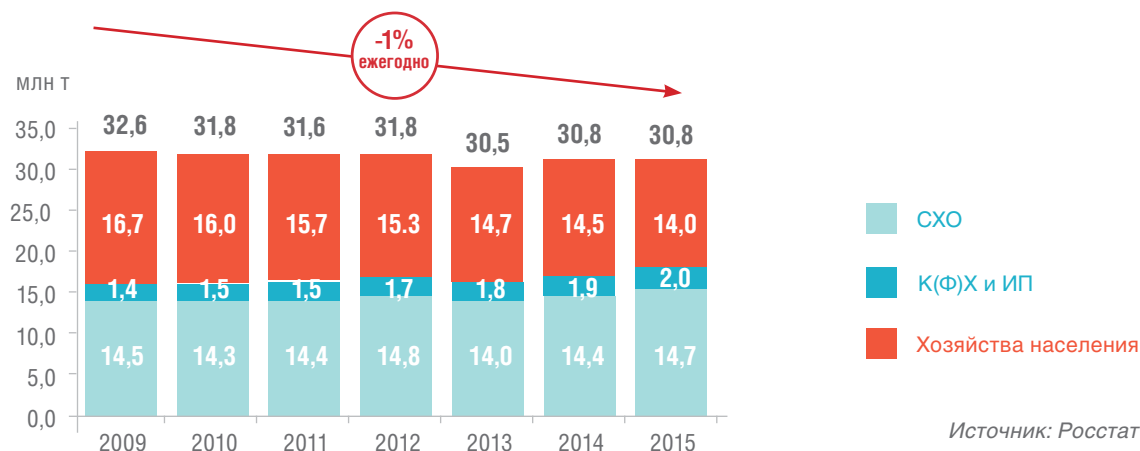
# Молочный рынок России: итоги 2015 года и прогноз развития отрасли

## 1 Производство молока и поголовье коров

Молочная отрасль России сегодня находится в крайне непростом положении. Сложившиеся в конце 2014 года и укрепившиеся в 2015 году экономические и внешнеполитические условия, в которых работают участники молочного рынка, приводят к ускоренному развитию негативных для молочной отрасли тенденций. Девальвация национальной валюты привела к удорожанию кредитных ресурсов, заморозке инвестиционных проектов, повышению себестоимости, снижению доходности производителей и переработчиков молока. Участники молочной отрасли, начав в 2014 году процесс восстановления эффективности производства после многолетней стагнации (в чем немаловажную роль сыграло изменение механизмов государственной поддержки), оказались не готовы к подобному развитию экономической ситуации, в результате чего были вынуждены сокращать затраты, что, естественно, отразилось на производственных показателях отрасли в целом.

Производство сырого молока, по предварительным итогам 2015 года, практически соответствует объемам 2014 года: за январь — декабрь 2015 года в хозяйствах всех категорий произведено 30 781 тыс. т молока, в 2014 году за тот же период было произведено 30 791 тыс. т. В сельскохозяйственных организациях произведено 14 713,3 тыс. т сырого молока (или 47,8% от общего объема), в крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах индивидуальных предпринимателей — 2 034,7 тыс. т (6,6%), в хозяйствах населения — 14 033,1 тыс. т (45,6%). При этом увеличение производства в сельхозорганизациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах на 2,9% нивелировалось сокращением производства в хозяйствах населения на 3,3%, в результате чего общий объем производства сохранился практически на прошлогоднем уровне.

Динамика и структура производства сырого молока в Российской Федерации



Тенденция увеличения производства в крестьянских (фермерских) хозяйствах и сокращения производимых объемов молока в хозяйствах населения наблюдается на протяжении последних нескольких лет, что связано с переходом части личных подсобных хозяйств в статус крестьянских (фермерских). Однако кардинально переломить структуру производства в пользу сельхозорганизаций и крестьянских фермерских хозяйств в короткие сроки невозможно по объективным причинам, что негативно отражается на развитии молочной отрасли. Концентрация практически половины поголовья коров в низкотоварных и нетехнологичных хозяйствах населения (личных подсобных хозяйствах) снижает объем молока, доступного для переработки. Для примера, в Республике Беларусь — основном внешнем поставщике молочной продукции на территорию России — в хозяйствах населения сосредоточено только 6% поголовья коров (в сельхозорганизациях — около 93%), структура производства молока по категориям хозяйств — аналогичная (данные по итогам 2014 года).

В региональном разрезе **максимальный относительный прирост производства** в хозяйствах всех категорий отмечен в Республике Ингушетия (+11,5%, до 74,4 тыс. т), Калужской (+11,2%, до 253,8 тыс. т) и Калининградской (+8,8%, до 170,0 тыс. т) областях, а также в Кировской (+6,8%, до 578,8 тыс. т), Тульской (+6,0%, до 187,3 тыс. т), Вологодской (+5,6%, до 469,4 тыс. т), областях, Приморском крае (+4,3%, до 123,7 тыс. т), Ленинградской области (+3,7%, до 588,7 тыс. т), Республике Дагестан (+3,6%, до 820,2 тыс. т) и Ивановской области (+3,5%, до 154,5 тыс. т).

Положительным является тот факт, что увеличивается производство молока во многих регионах-лидерах по объемам производства, в том числе крупнейших (республики Башкортостан, Татарстан, Дагестан и Удмуртия, Краснодарский и Красноярский края). **Наибольшее снижение объемов производства** (в относительном выражении) в 2015 году произошло в *Республике Крым* (-21,3%, до 225,7 тыс. т), *Еврейской АО* (-16,3%, до 9,6 тыс. т), *Курганской* (-15,9%, до 252,6 тыс. т) и *Мурманской* (-13,4%, до 19,1 тыс. т) областях, *Республике Калмыкия* (-10,5%, до 78,8 тыс. т) и *Ульяновской области* (-9,2%, до 211,1 тыс. т).



Источник: Росстат

**Вместе с тем на 25 субъектов РФ по итогам 2015 года пришлось 65% произведенного объема молока. Максимальные объемы производства молока** сохраняются в *Республике Башкортостан* (1 812,3 тыс. т, +2,2% в сравнении с 2014 годом), *Республике Татарстан* (1 750,7 тыс. т, +1,3%), *Алтайском* (1 414,9 тыс. т, без значительных изменений) и *Краснодарском* (1 328,2 тыс. т, +2,0%) краях и *Ростовской области* (1 080,5 тыс. т, +0,1%). В топ-25 производителей молока вошли также *Воронежская, Оренбургская, Саратовская, Омская, Новосибирская, Свердловская, Нижегородская, Московская, Ленинградская, Кировская, Тюменская, Белгородская, Волгоградская и Вологодская области, республики Дагестан, Удмуртия и Кабардино-Балкария, Красноярский, Ставропольский и Пермский края.*

#### ТОП-25 субъектов РФ по объемам производства молока в 2015 г.

На 25 субъектов приходится более 65% производства сырого молока



Источник: Росстат

## Производство молока в субъектах Российской Федерации в 2015 г.



## Доля хозяйств населения в производстве молока в 2015 г.



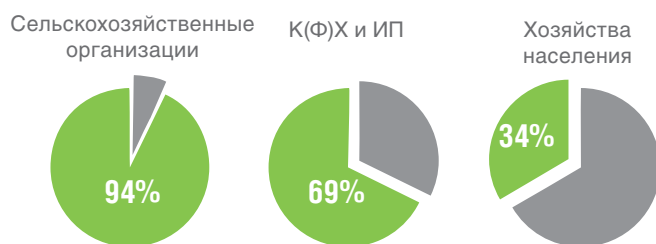
Однако не весь объем произведенного молока оказывается доступным перерабатывающим предприятиям. На переработку попадает только так называемое **товарное молоко**. Объем производства товарного молока, по предварительным оценкам Союзмолоко, составил по итогам 2015 года около 19,7 млн т (на уровне 2014 года), при этом снижение объемов производства товарного молока в хозяйствах населения компенсировано увеличением производства в сельхозорганизациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах. Структура производства по категориям хозяйств сохраняется прежней, однако планомерно увеличивается доля К(Ф)Х и ИП в производстве и снижается доля хозяйств населения. Наибольший объем товарного молока традиционно произведен в сельхозорганизациях (около 70%, 13,7 млн т). Хозяйства населения, несмотря на самую низкую товарность (34%), произвели около 24% товарного молока (4,7 млн т). В крестьянских (фермерских) хозяйствах и ИП произведено 6% товарного молока (1,4 млн т) со средним показателем товарности, равным 69%.

## Производство товарного молока

Производство товарного молока в Российской Федерации



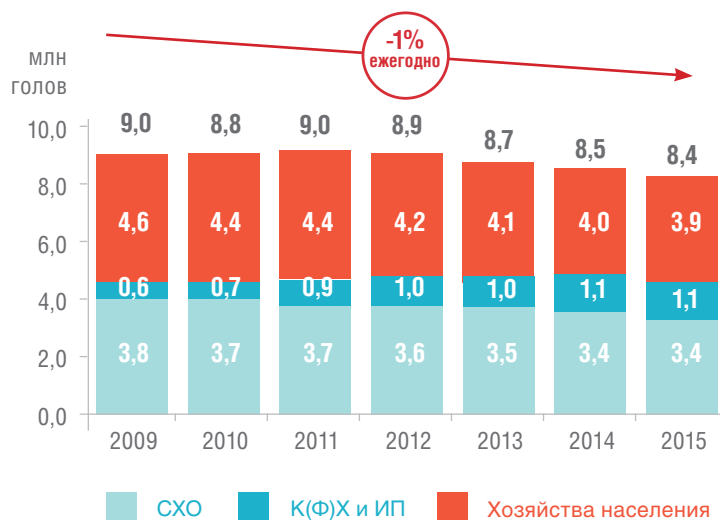
Доля товарного молока в общем объеме производства (2014 год)



Источник: Росстат, оценка Союзмолоко

**Поголовье коров** в целом по Российской Федерации сократилось в 2015 году на 1,8% (01.01.2016 в сравнении с 01.01.2015) и составило 8 379,2 тыс. голов. Снижение поголовья отмечено в хозяйствах всех категорий, кроме К(Ф)Х и ИП: в СХО — на 1,6%, до 3 385,0 тыс. голов, в хозяйствах населения — на 3,3%, до 3 873,6 тыс. голов. В К(Ф)Х и ИП поголовье увеличилось на 3,2% и составило 1 120,6 тыс. голов. В случае СХО сокращение поголовья объясняется в большей степени интенсификацией производства и обновлением стада на более продуктивный скот (с чем связано увеличение производства молока в СХО), а сокращение поголовья в ЛПХ связано с оформлением части хозяйств населения в К(Ф)Х и ИП, а также общей тенденцией к урбанизации и сложным экономическим положением хозяйств населения.

Динамика и структура поголовья коров в Российской Федерации



Источник: Росстат

**Наибольшее снижение поголовья коров** (в относительном выражении) отмечено по предварительным итогам 2015 года в Республике Северная Осетия-Алания (-19,6%, до 55,2 тыс. гол.), Тамбовской (-10,9%, до 41,4 тыс. гол.), Магаданской (-9,7%, до 1,5 тыс. гол.), Курской (-7,2%, до 65,3 тыс. гол.) и Смоленской (-6,6%, до 49,5 тыс. гол.) областях. При этом в 28 субъектах РФ отмечено увеличение поголовья коров. Среди них г. Севастополь (+14,2%, до 1,1 тыс. гол.), Брянская область (+12,8%, до 175,1 тыс. гол.), Республика Ингушетия (+9,1%, до 29,7 тыс. гол.), Калининградская (+6,9%, до 50,0 тыс. гол.) и Калужская (+5,8%, до 57,8 тыс. гол.) области, которые продемонстрировали наибольшее увеличение поголовья (в относительном выражении). Наибольшее поголовье коров сохраняется в Республике Дагестан (485,2 тыс. гол., +2,3%), Республике Башкортостан (460,2 тыс. гол., -5,2%), Республике Татарстан (366,7 тыс. гол., -1,7%), Республике Калмыкия (355,4 тыс. гол., -4,9%) и Алтайском крае (352,9 тыс. гол., -3,3%).

### ТОП-10 субъектов РФ\*

по приросту поголовья коров в 2015 г.  
(по состоянию на 01.01.2016 в сравнении с 01.01.2015)

прирост поголовья, % (поголовье, тыс. голов)



\*В рейтинг не включена Чукотская АО, где прирост поголовья составил 2 гол., до 9 гол.

### ТОП-10 субъектов РФ

по снижению поголовья коров в 2015 г.  
(по состоянию на 01.01.2016 в сравнении с 01.01.2015)

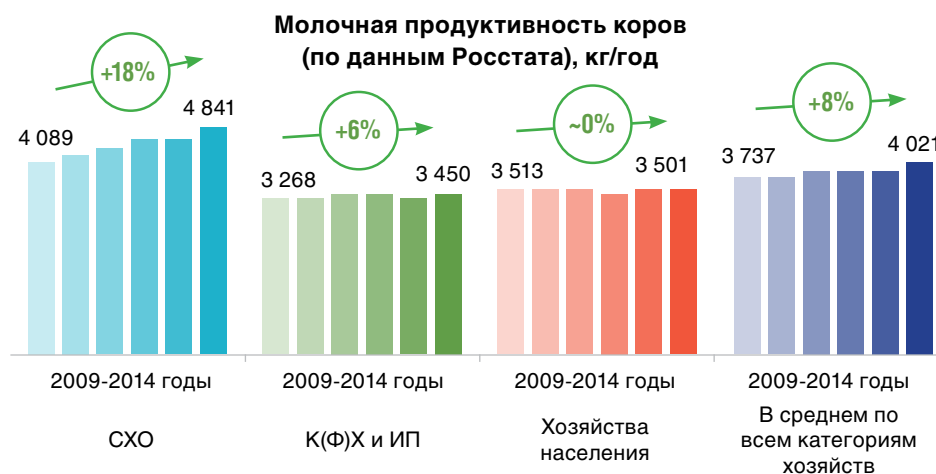
сокращение поголовья, % (поголовье, тыс. голов)



Источник: Росстат

Сокращение поголовья коров в хозяйствах всех категорий в регионах, являющихся крупнейшими производителями молока, на фоне повышения общего объема производства молока в этих регионах свидетельствует об интенсификации производства и повышении **молочной продуктивности коров**. Планомерное увеличение молочной продуктивности коров в различных категориях хозяйств отмечается уже на протяжении нескольких лет, при этом СХО демонстрируют наибольшие темпы. За период с 2009 по 2014 годы средняя продуктивность коров в СХО выросла на 18%, до 4 841 кг/год, в то время как в хозяйствах населения интенсификации производства не отмечается. В среднем по РФ (хозяйства всех категорий) за тот же период рост составил 8%, с 3 737 до 4 021 кг/год. Однако сложное экономическое положение большинства сельхозтоваропроизводителей не позволяет осуществлять модернизацию и интенсификацию производства в настоящее время. Повышение затрат на корма, ремонт и обслуживание импортного оборудования на фоне удорожания и недоступности кредитных средств приводят к необходимости снижения себестоимости производства всеми доступными способами. В результате снижается качество кормов, ухудшаются условия содержания животных, падает молочная продуктивность коров.

По итогам 2015 года увеличение средней молочной продуктивности 1 коровы (по всем категориям хозяйств), по предварительным оценкам, продолжится, но темпы снизятся, в результате производство молока от одной коровы может составить в среднем 4 100 кг/год.



По оценкам Минэкономразвития, представленным в Прогнозе социально-экономического развития РФ на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов, в 2016 году наметится положительная тенденция восстановления отрасли. Прирост производства в 2016 году сырого молока при этом может составить около 0,3%, в 2017 — 0,6%, в 2018 — 0,7%. Рост производства сырого молока в 2018 году в сравнении с 2014 годом составит 1,7%. В абсолютном выражении производство в 2018 году может составить около 31,3 млн т. Этому будет способствовать возобновление темпов роста российской экономики, планомерное укрепление рубля, ожидаемое, по данным Минэкономразвития, высвобождение неэффективного капитала, восстановление инвестиционной активности в 2017-2018 годах, снижение годовой инфляции с 12,2% в 2015 году до 6,4% в 2016 году, увеличение загрузки мощностей перерабатывающих предприятий, сокращение доли импорта молока и молокопродуктов в товарных ресурсах внутреннего рынка, восстановления потребительского спроса за счет повышения покупательной способности денежных доходов населения.



Вместе с тем, по оценкам Союзмолоко, прогноз развития молочного скотоводства на 2016 год выглядит менее оптимистично. Прирост производства молока в сельхозорганизациях, К(Ф)Х и ИП в последние годы связан с рядом факторов, влияние которых в 2016 году прекратится.

В 2013-2014 годах существенно выросла цена на сырое молоко. Если в январе 2013 года средняя по РФ цена составляла около 15,4 руб./кг, то в январе 2015 года она выросла до 21,1 руб./кг (+37%), что позволило сельхозорганизациям повысить интенсивность производства. В результате средняя продуктивность коров в СХО выросла до 4 841 кг/год, в К(Ф)Х — до 3 450 кг/год. Вместе с тем гранты на поддержку начинающих фермеров способствовали переходу хозяйств населения в статус крестьянских (фермерских) хозяйств, что также способствовало улучшению их финансового состояния и эффективности производства. При этом темпы снижения поголовья коров оказались ниже темпов роста молочной продуктивности животных в сельхозорганизациях. Совокупность указанных факторов позволила не снизить производство молока по итогам 2014 года (отмечается даже увеличение производства на 1%).

Однако значительный рост себестоимости производства в конце 2014 — начале 2015 годов в связи с девальвацией национальной валюты, не подкрепленный соответствующим повышением закупочных цен на молоко, «замораживание» действующих и отсутствие новых инвестиционных проектов в области молочного скотоводства привели к снижению доходности производства и переработки молока, в результате чего сельхозтоваропроизводители оказались вынуждены искать пути снижения себестоимости производимого продукта. Вероятнее всего это приведет и к снижению продуктивности коров в 2015 и 2016 годах, что будет являться причиной снижения валовых надоев.

В 2016 году, по оценкам Союзмолоко, по оптимистическому сценарию развития отрасли (если будет иметь место влияние положительных факторов, отмечаемых Минэкономразвития), производство молока в хозяйствах населения сократится на 3-5%, что составит около 600 тыс. т. К(Ф)Х и ИП продемонстрируют прирост на уровне 4-5% (около 90 тыс. т), а производство в сельхозорганизациях, вероятнее всего, останется на уровне 2014-2015 годов. Таким образом, по итогам 2016 года производство молока в хозяйствах всех категорий составит около 30,1-30,2 млн т, что ниже итогов 2015 года на 1,9%. При консервативном сценарии (сохранение сложившихся тенденций и себестоимости производства) снижение производства следует ожидать и в СХО на уровне 2%. В результате объем производства молока в хозяйствах всех категорий сократится в 2016 году более существенно и может преодолеть психологический барьер в 30 млн т.

*Комментарий: более подробная информация об объемах производства сырого молока и поголовье коров представлена в ежемесячных отчетах Союзмолоко «Молоко и молокопродукты: производство и запасы», доступных для скачивания в разделе «Аналитика» официального сайта Национального союза производителей молока Союзмолоко [www.souzmoloko.ru](http://www.souzmoloko.ru)*

## 2 Производство молокопродуктов

Введение специальных экономических мер в августе 2014 года позволило освободить от завозимой продукции до 20% российского молочного рынка, а образовавшуюся нишу успешно начали заполнять отечественные производители, наращивая объемы производства (это касается прежде всего сыров и сливочного масла). В 2016 году следует ожидать увеличение производства и реализации молокопродуктов. По оценке Минэкономразвития, увеличение продаж молочной продукции в 2016 году составит 1%, в 2017 — еще 2,4%, в 2018 — 2,6%. В результате продажи молочной продукции в 2018 году увеличатся на 6,1% в сравнении с 2015 годом.

Наибольший прирост производства отмечен по сырам и сырным продуктам.

По итогам 2015 года производство сыров и сырных продуктов составило 581,3 тыс. т, превысив соответствующий показатель прошлого года на 17,6%, в том числе сыров — 448,4 тыс. т (+18,5%), сырных продуктов — 132,9 тыс. т (+14,8%). В структуре производства сыров и продуктов сырных по типам наибольшую долю занимают твердые сыры (25%), за ними идут сырные продукты (23%), полутвердые сыры (19%), плавленые сыры (18%) и прочие типы сыров. Увеличение объемов производства сырных продуктов объясняется прежде всего повышением спроса на сравнительно недорогие «сыры» в условиях сокращения доходов населения.

Помимо сыров и сырных продуктов также увеличилось производство сливочного масла (на 3,2%, до 258,9 тыс. т) и цельномолочной продукции в пересчете на молоко (на 1,6%, до 11,6 млн т).

Вместе с тем сегодня существуют ограничения для наращивания объемов производства молочной продукции и импортозамещения. В условиях девальвации национальной валюты себестоимость производства и переработки молока существенно возросла. В результате внутреннее производство молока продолжает стагнировать. Причины — неразвитость сырьевой базы, которую невозможно нарастить за короткие сроки, низкая доходность производства и переработки молока, сравнительно низкая инвестиционная привлекательность молочного скотоводства ввиду больших сроков окупаемости (около 15 лет в текущих условиях) и высокая

доля малоэффективных хозяйств населения в производстве молока. Как результат – чистый импорт молока и молочной продукции может составить по итогам 2015 года около 7,1 млн т (в пересчете на молоко), объем импорта пальмового масла увеличивается, объемы производства фальсификата растут. Повышение доли фальсифицированной продукции на рынке снижает доходность молокоперерабатывающих предприятий, не позволяет модернизировать производство и повышать его эффективность.



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливок, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Источник: Росстат, оценка Союзмолоко

Кроме того, рост розничных цен на молокопродукты (который является отложенным эффектом от повышения цен на сырое молоко в конце 2013–2014 годы) и снижение покупательной способности денежных доходов населения приводят к сокращению потребительского спроса на качественную готовую продукцию, что также ведет к снижению закупочных цен на сырое молоко и снижению рентабельности бизнеса.

По предварительным расчетам Союзмолоко и Аналитического центра MilkNews на основании анализа оценочного баланса молочного жира за 11 месяцев 2015 года, дефицит молочных жиров для произведенной молочной продукции составляет около 10%, в 2014 году (за 11 месяцев) этот показатель не превышал 5%. То есть в 2015 году около 10% произведенной молочной продукции является фальсифицированной (молочный жир заменен жирами растительного происхождения). Распределение этого объема по отдельным видам молочной продукции определить сложно, но, как показывает практика выявления фальсификата на полке, чаще всего растительные жиры добавляются в молокоемкие продукты с высокой добавленной стоимостью, пользующиеся спросом у населения — сыры, сливочное масло.

С учетом динамики объемов российского производства отдельных молочных продуктов, вероятнее всего, что в наибольшей степени фальсифицируются сыры, производство которых за 11 месяцев увеличилось на 18% (вместе с тем производство молочной сыворотки как побочного продукта сыроварения выросло за тот же период только на 12%). Производство сливочного масла выросло на 3%. Показательно также, что по оценкам Союзмолоко, замещаемый растительными жирами объем молочного жира (в пересчете на молоко) составляет сегодня около 2,0–2,3 млн т. А это как раз эквивалентно ожидаемому по итогам года снижению объемов импорта молока и молочной продукции.

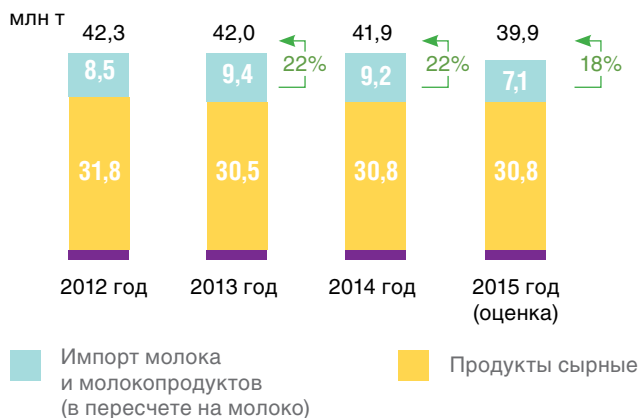
*Комментарий: более подробная информация об объемах производства и запасах молочных продуктов представлена в ежемесячных отчетах Союзмолоко «Молоко и молокопродукты: производство и запасы», доступных для скачивания в разделе «Аналитика» официального сайта Национального союза производителей молока Союзмолоко [www.souzmoloko.ru](http://www.souzmoloko.ru)*

### 3 Импорт и экспорт молочной продукции

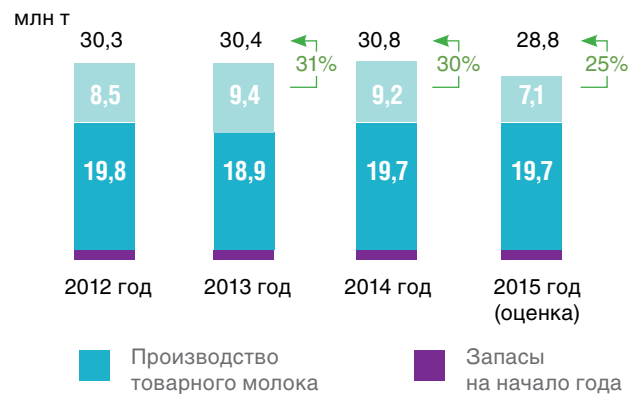
За период с 1990 по 2014 годы импорт молока и молокопродуктов в Российскую Федерацию увеличился с 8,0 до 9,2 млн т, при этом в связи с сокращением объемов внутреннего производства молока доля импорта в ресурсах внутреннего молочного рынка (запасы, собственное производство и импорт) увеличилась за тот же период практически в 2 раза: с 12% до 22%. Однако при сравнении с объемами производства товарного молока, которые по итогам 2014 года составили 19,7 тыс. т в хозяйствах всех категорий, удельный вес импорта в ресурсах возрастает до 30%.

В 90-е годы XX столетия сокращение поголовья коров привело к значительному снижению объемов производства сырого молока: за 10 лет, с 1990 по 1999 годы производство молока в стране сократилось на 23,4 млн т: с 55,7 млн т до 32,3 млн т, или на 42%. При этом в результате снижения численности и ухудшения благосостояния населения страны снижались объемы потребления и импорта молочных продуктов.

### Дефицит сырого молока составляет около 22%



### При сравнении с производством товарного молока дефицит возрастает до 30%



Источник: Росстат, ФТС России, оценка Союзмолоко

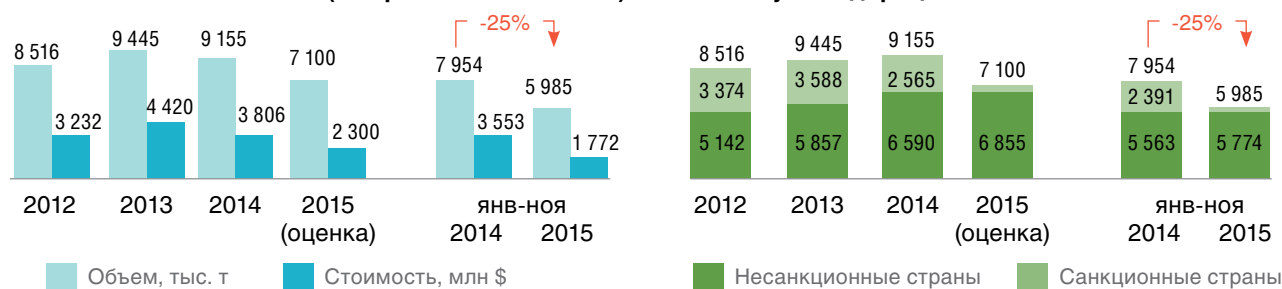
В начале нового тысячелетия сельхозтоваропроизводителям удалось стабилизировать производство за счет повышения продуктивности коров (в том числе в ходе предшествующей 10-летней выбраковки), однако тенденция сокращения поголовья не была переломлена. Планомерное повышение уровня жизни населения в 2000-е годы, а также улучшение демографической ситуации в стране, намечившееся в середине прошлого десятилетия, способствовало росту потребления молочной продукции, который обеспечивался, прежде всего, расширением импортных поставок: если в 2000 году импорт молочной продукции (в пересчете на молоко) составлял 4,7 млн т (12% от ресурсов внутреннего рынка), то в 2005 году — уже 7,1 млн т (18%), увеличившись более чем в 1,5 раза за 5 лет, а к 2014 году достиг 9,2 млн т (22%), увеличившись почти в 2 раза за 15 лет. Отечественное производство молока при этом стагнировало.

Введение с августа 2014 года специальных экономических мер в отношении ряда стран, поставлявших сельскохозяйственную, в том числе молочную, продукцию в РФ, способствовало существенному сокращению импортных поставок молокопродуктов в Россию. За период с сентября по декабрь 2014 года объем импортных поставок молокопродуктов (в пересчете на молоко) сократился на 28,4%, до 2 502 тыс. т. При этом с российского рынка ушли страны, обеспечивавшие ранее до 38% (2013 г.) всего импорта. Среди них: Финляндия (сливочное масло и сыры), Нидерланды (сыры), Германия (сыры и сыроподобные продукты), Литва (сыры), Польша (сыры), Франция (сливочное масло, сыр, молочная сыворотка) и другие страны.

Это позволило в целом снизить долю импорта на российском молочном рынке с 22,5% в 2013 г. до 21,8% в 2014 г., с учетом того, что ограничения были введены лишь в августе. По итогам 11 месяцев 2015 года совокупный импорт молока и молокопродуктов снизился на 25% (до 5 985 тыс. т в пересчете на молоко на общую сумму 1 772 млн долларов США), однако в сравнении с аналогичным периодом 2014 года импорт из так называемых «внесанкционных» стран остается выше примерно на 4%, то есть некоторый объем импорта «заместился» не внутренним производством, а импортом из других стран.

**По итогам текущего года ожидается сокращение доли импорта в товарных ресурсах внутреннего рынка молока и молокопродуктов до 15-18% (а при оценке по товарному молоку — до 25%), в результате объем импорта составит около 7,0-7,1 млн т.** Следует отметить также, что в 2015 году сохранился небольшой объем импорта молочной продукции из стран, попавших под «санкции». Это связано с поставками «специализированных» продуктов, предназначенных для диетического лечебного и диетического профилактического питания (импорт которых разрешен), а также с поставками сыроподобной продукции в первой половине текущего года до вступления в силу Постановления Правительства РФ от 25.06.2015 №625, в соответствии с которым вносятся изменения в перечень запрещенных к ввозу в Россию продуктов (в том числе под запрет попадает ввоз сыроподобных продуктов под кодом ТН ВЭД 1901909900).

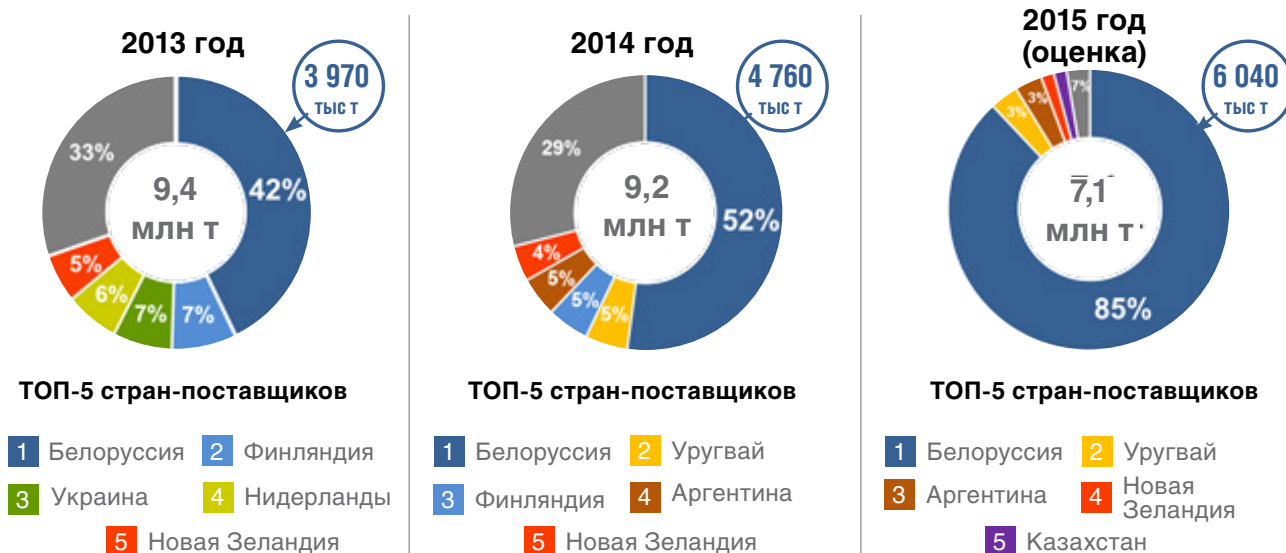
### Импорт молока и молокопродуктов (в пересчете на молоко) в Российскую Федерацию



Источник: Росстат, ФТС России, оценка Союзмолоко

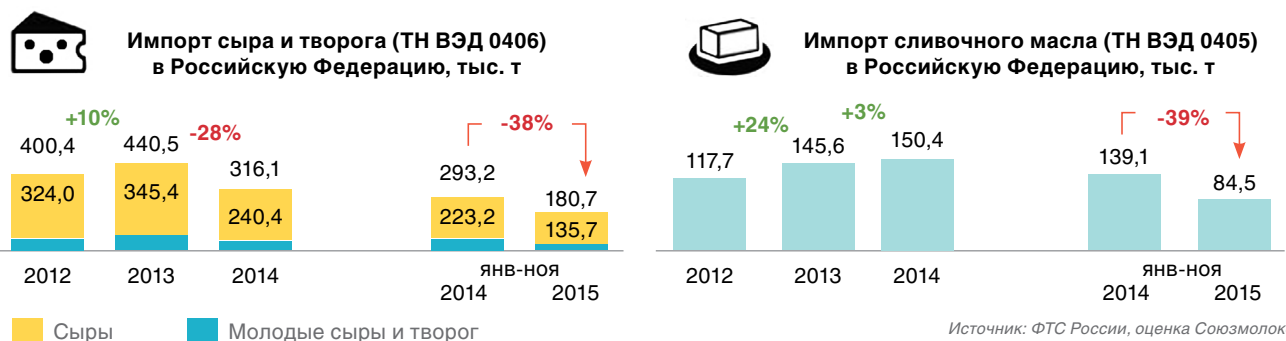
Региональная структура импортных поставок молочной продукции после введения специальных экономических мер в августе 2014 года существенно изменилась, однако основной страной, обеспечивающей поставки молочной продукции на территорию Российской Федерации, остается Республика Беларусь, из которой в 2013 году было ввезено около 42% всех молокопродуктов, в 2014 — 52%, за 11 месяцев 2015 года — около 85%. Кроме Белоруссии на российский рынок сегодня молокопродукцию поставляют Уругвай (около 3%, преимущественно сливочное масло), Аргентина (около 3%, сливочное масло, сыры Чеддер, Гауда и прочие, СОМ, сухая молочная сыворотка), Новая Зеландия (2%, сливочное масло), Казахстан (менее 1%, молоко и сливки сгущенные или с добавлением сахара) и ряд прочих стран (Сербия, Армения и др.).

### Структура импорта молока и молокопродуктов (в пересчете на молоко) в РФ



Источник: Росстат, ФТС России, оценка Союзмолоко

Основными молочными товарами, импортируемыми в Россию, по-прежнему остаются сыры и творог (около 38% всего импорта по итогам 11 месяцев текущего года в стоимостном выражении, в том числе сыры — около 32%, молодые сыры и творог — 6%), сгущенное молоко и сливки (22%), в том числе сухое молоко, сливочное масло (около 16%), цельномолочная продукция (9%) и сырные (сыроподобные) продукты (7%). При этом удельный вес молокоемких продуктов (сыров и сливочного масла) в общем объеме импорта имеет тенденцию к сокращению, что оказывает положительное влияние на российских масло- и сыроделов и обуславливается, главным образом, наращиванием объемов собственного производства указанных продуктов на фоне снижения платежеспособного спроса. Вместе с тем растет доля сырных продуктов, сухого молока, цельномолочной и кисломолочной продукции (преимущественно, из Республики Беларусь). Подобная ситуация является следствием изменения структуры потребительского спроса в условиях сокращения денежных доходов населения в 2014 и 2015 годах. Потребители переориентировались на более дешевые молочные продукты с низкой добавочной стоимостью, снижая потребление сыров и сливочного масла. Кроме того, снижению потребления способствует увеличение доли фальсификата на российском молочном рынке.

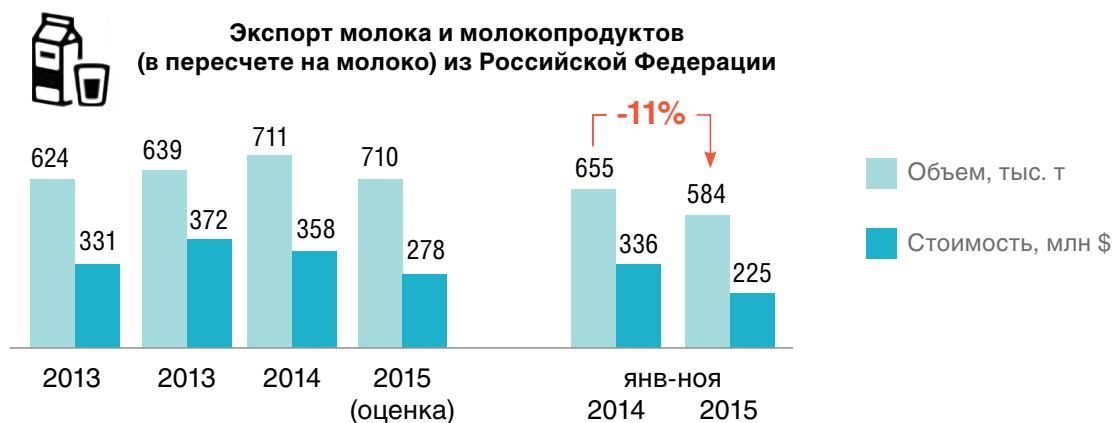


Источник: ФТС России, оценка Союзмолоко

Увеличение объемов импорта пальмового масла, используемого недобросовестными производителями молочных продуктов в качестве заменителя молочного жира, может свидетельствовать об увеличении объемов производства молочной продукции с содержанием растительных жиров, а также — об увеличении доли фальсификата на молочном рынке.

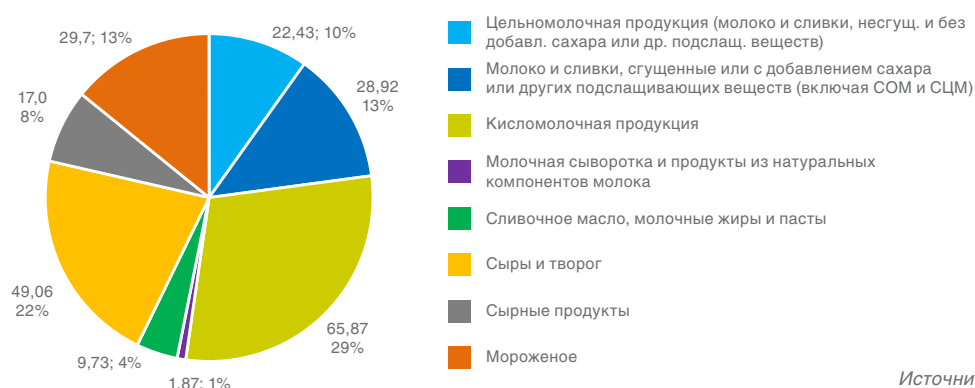
За январь – ноябрь текущего года совокупный объем импорта **пальмового масла**, используемого в перерабатывающих отраслях в качестве заменителя молочного жира, в физическом объеме составил 793,99 тыс. т (+23,6% к аналогичному периоду 2014 г.), в стоимостном выражении — 580,74 млн долларов США (-1,5% к 2014 г.). Таким образом, в сравнении с прошлым годом в Россию импортируется более дешевое пальмовое масло: если в 2014 году среднестатистическая (расчетная) цена 1 т импортированного в РФ пальмового масла составляла по итогам 11 месяцев 917,6 USD, то в 2015 году – 731,4 USD (-20,3%). Это связано с общим снижением мировых цен на пальмовое масло в июне-августе текущего года в связи с увеличением объемов производства в основных странах-производителях — Индонезии и Малайзии. При этом к концу года, по данным ФАО, международные цены на пальмовое масло оставались стабильными. Этому способствовало снижение международного спроса со стороны стран-импортеров.

**Экспорт молочной продукции** из России остается сравнительно небольшим и ориентирован, главным образом, на Казахстан и другие страны бывшего СНГ. За период с января по ноябрь 2015 года из России было экспортировано 584 тыс. т молочной продукции в пересчете на молоко (-11% в сравнении с аналогичным периодом 2014 года) на общую сумму 225 млн USD. По итогам 2015 года объем экспорта молока и молокопродуктов (в пересчете на молоко) может составить 618 тыс. т на сумму 278 млн USD.



Структура экспорта по видам молочных продуктов остается стабильной на протяжении нескольких лет. Наибольший удельный вес в экспорте (в стоимостном выражении) по итогам 11 месяцев текущего года приходится на кисломолочную продукцию (29%), на втором месте — сыры и творог (22%), далее следуют мороженое (13%), сгущенные молоко и сливки (13%), цельномолочная продукция (10%) и сырные продукты (8%).

### Структура экспорта молока и молокопродуктов в январе-ноябре 2015 года (млн долларов США, %)



*Комментарий:* более подробная информация об объемах внешней торговли Российской Федерации молочными продуктами представлена в ежемесячных отчетах Союзмолоко «Внешняя торговля РФ молочными продуктами», доступных для скачивания в разделе «Аналитика» официального сайта Национального союза производителей молока Союзмолоко [www.souzmoloko.ru](http://www.souzmoloko.ru)

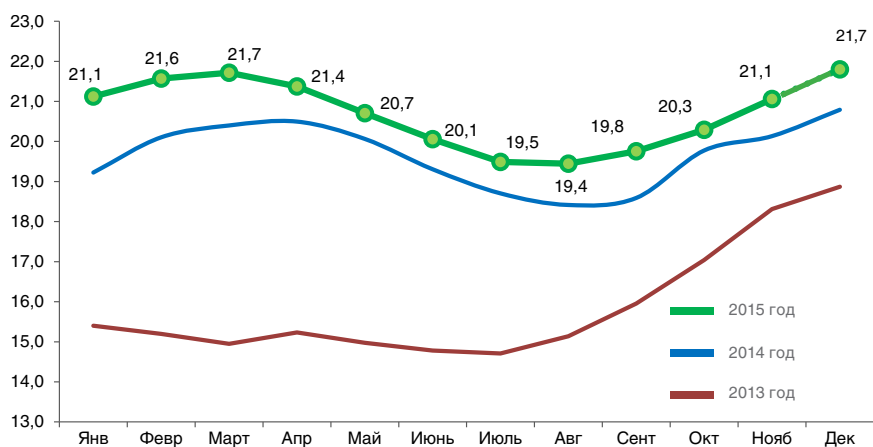
## 4 Ценовая ситуация на рынке молока и молокопродуктов

Ценовая конъюнктура молочного рынка обуславливается фундаментальными и конъюнктурными факторами, действующими в отрасли. Существующие тенденции на рынке молока и молокопродуктов способствуют планомерному повышению цен. Вместе с тем цены на сырое молоко подвержены высокой волатильности в зависимости от времени года. Переработчики сталкиваются с проблемой избытка сырья в летние месяцы (сезон «большого молока») и недостатка — в зимний период, что отражается на уровне закупочных цен.

По данным Федеральной службы государственной статистики (Росстат), в декабре 2015 г. в сравнении с декабрем 2014 года индекс цен сельхозпроизводителей на **сырое молоко** составил 102,9%. Причиной повышения цен на молоко-сырье в осенне-зимний период является влияние сезонного фактора, а ценовая дельта с уровнем прошлого года обусловлена увеличением себестоимости производства молока в связи с девальвацией национальной валюты.

В декабре 2015 г. в России средняя цена **сельхозпроизводителей** на молоко сырое крупного рогатого скота составила 21,7 руб./кг (+3,1% к ноябрю), что на 4,3% выше уровня цен декабря 2014 г.

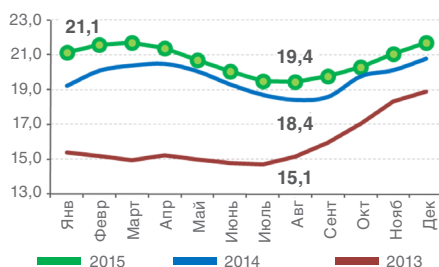
**Динамика цен на молоко сырое крупного рогатого скота в среднем по Российской Федерации в 2013-2016 годах**



Источник: Росстат, оценка Союзмолоко

Повышение цен на сырое молоко способствует их росту на молокопродукцию. При этом молоко является товаром повседневного спроса для значительной части населения России, а также социально значимым товаром, поэтому темпы роста цен на него, как правило, умеренные (в сравнении с молочнокислыми продуктами).

**Динамика цен на молоко сырое в среднем по Российской Федерации, руб./кг**



С августа 2013 по август 2015 года рост цен на сырое молоко составил **28,5%**

**Динамика цен на сыры и продукты сырные в среднем по Российской Федерации, руб./кг**



С августа 2013 по август 2015 года розничные цены на сыры выросли в среднем на **38,8%**, в то время как цены производителей на твердые сыры выросли на **32,8%**, на продукты сырные — на **49,5%**

**Динамика цен на масло сливочное, руб./кг**



С августа 2013 по август 2015 года розничные цены на масло сливочное выросли в среднем на **38,9%**, в то время как цены производителей выросли на **30,3%**

Источник: Росстат

## Цены на сырое молоко в субъектах Российской Федерации в декабре 2015 года, руб./кг



Рост цен в перерабатывающем и розничном сегменте в настоящее время является отложенным эффектом от повышения цен на сырое молоко в 2013 – 2014 годах, вызванного попыткой сельхозтоваропроизводителей обеспечить необходимый для модернизации производства уровень рентабельности, который так и не был достигнут. Так, с августа 2013 по август 2015 года рост цен на сырое молоко составил 28,5%. За тот же период цены промышленных производителей на молоко цельное пастеризованное выросли на 31,5%, розничные цены на молоко цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирн. — на 31,4%. Вместе с тем цены производителей на твердые сыры выросли на 32,8%, на продукты сырные — на 49,5%, розничные цены на сыры — в среднем на 38,8%. Аналогичная ситуация со сливочным маслом. С августа 2013 по август 2015 года розничные цены на масло сливочное выросли в среднем на 38,9%, в то время как цены производителей выросли на 30,3%.

В декабре 2015 г., по данным Росстата, средняя цена **промышленных производителей** на *молоко питьевое цельное* пастеризованное установилась на уровне 34,7 руб./кг (+0,5% за месяц), на *масло сливочное* — 252,4 руб./кг (+1,4%), на *сыры твердые* — 286,2 руб./кг (+1,0%).

Средняя потребительская цена на *молоко питьевое цельное* пастеризованное 2,5-3,2% жирности составила 47,6 руб./кг (+1,1% за месяц), на *масло сливочное* — 397,8 руб./кг (+0,9%), на *сыры сычужные твердые и мягкие* — 418,6 руб./кг (+0,7%).

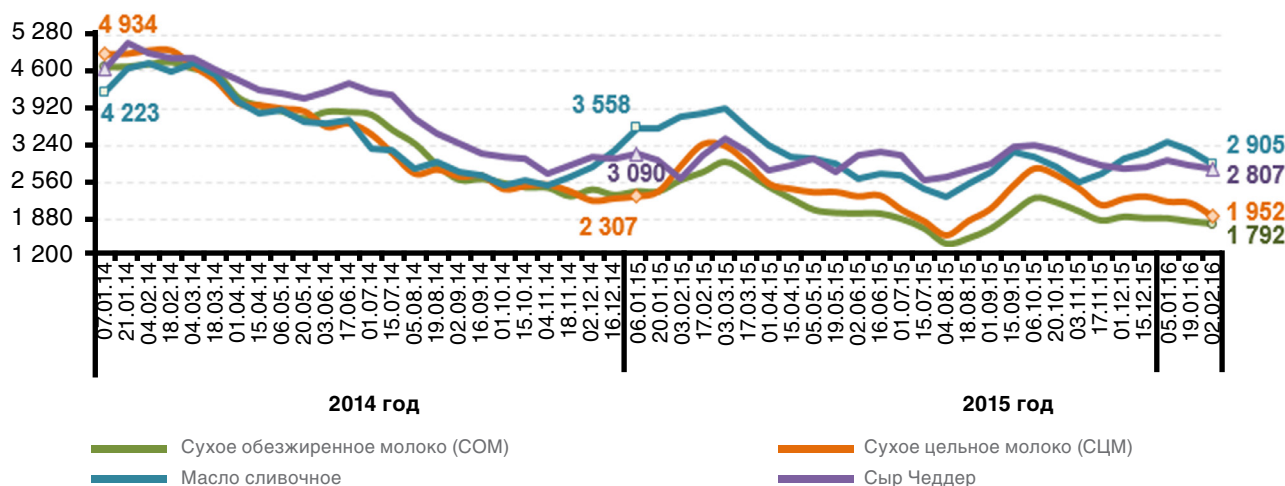
**Мировые цены** на молочном рынке находятся под влиянием объемов производства, потребления и внешней торговли основных участников мирового молочного рынка — США, стран Евросоюза, Новой Зеландии, Австралии, Аргентины, Бразилии, Китая и других стран.

В декабре цены на молокопродукты продолжили начавшийся во второй половине ноября рост, но в январе 2016 года снова начали снижаться.

В результате завершившихся 02.02.2016 торгов на специализированной торговой площадке GlobalDairyTrade (GDT) средний индекс мировых цен на молочные продукты снизился на 7,4% относительно торгов 19.01.2016 и составил 656 пунктов (-52 пункта). Средневзвешенная индикативная цена на молокопродукты составила 2 276 USD/т, оставаясь на 25,2% ниже уровня соответствующего периода прошлого года (3 042 USD/т). Всего на аукционе было продано 24,5 тыс. т молочной продукции, что на 11,6% больше показателя прошлых торгов (-12,6% в сравнении с прошлым годом).

Снижению средневзвешенной цены способствовало снижение цен по результатам аукционов на все представленные на торгах виды молочной продукции: сухое молоко, сливочное масло, сыр чеддер, обезвоженный молочный жир, лактоза, сычужный казеин, сухая пахта. Больше всего снизилась цена на сухое цельное молоко —

## Динамика цен на СОМ, СЦМ, масло сливочное, сыр Чеддер, \$/т, FAS



	за 2 недели	к аналог. периоду 2015 г.
Сухое обезжиренное молоко (СОМ)	-2,3%	-31,0%
Сухое цельное молоко (СЦМ)	-10,8%	-32,1%
Масло сливочное	-8,1%	-23,2%
Сыр Чеддер	-2,1%	+6,5%

на 10,8%, до 1 952 USD/т, сливочное масло — на 8,1%, до 2 905 USD/т, сухую пахту — на 6,6%, до 1 513 USD/т и обезвоженный молочный жир — на 6,4%, до 3 486 USD/т. В меньшей степени снизились цены на СОМ (-2,3%, до 1 792 USD/т), сыр чеддер (-2,1%, до 2 807 USD/т), сычужный казеин (-1,0%, до 4 362 USD/т) и лактозу (-0,3%, до 577 USD/т).

Белоруссия, будучи основным внешним поставщиком молочной продукции на российский рынок, создает на внутреннем рынке РФ серьезную ценовую конкуренцию отечественным производителям. Минимальные рекомендуемые **экспортные цены Республики Беларусь** (на условиях FCA — продавец доставляет прошедший таможенную очистку товар указанному покупателем перевозчику до названного места) на отдельные виды молочной продукции (вступили в действие 02.02.2016) составляют:

- ✓ на сухое обезжиренное молоко — 165 руб./кг (ранее действовал тариф 160 руб./кг),
- ✓ сухое цельное молоко — 195 руб./кг (ранее — 185 руб./кг),
- ✓ сливочное масло 82,5% жирности — 230 руб./кг (ранее — 220 руб./кг),
- ✓ сливочное масло 72,5% жирности — 200 руб./кг (ранее — 195 руб./кг),
- ✓ сыры и продукты сырные жирностью 45% и ниже — 245 руб./кг (ранее — 240 руб./кг),
- ✓ сыры и сырные продукты жирностью выше 45% — 250 руб./кг (ранее — 245 руб./кг).

Повышение Беларуссией цен на экспортируемые в Россию молочные продукты в феврале 2016 года повышает конкурентоспособность отечественных производителей и переработчиков. Вместе с тем цены на сыры и сливочное масло по-прежнему остаются ниже средних российских уровней: 245-250 руб. против 286 руб./кг для сыров и 200-230 руб./кг против 252 руб./кг для сливочного масла. Вместе с тем цены отечественных производителей на СОМ стали более конкурентоспособными (148 руб./кг на внутреннем рынке против 165 руб./кг на импортируемую продукцию).

*Комментарий: более подробный обзор ценовой конъюнктуры молочного рынка представлен в еженедельных отчетах Союзмолоко «Обзор ценовой ситуации на рынке молока и молокопродуктов», доступных для скачивания в разделе «Аналитика» официального сайта Национального союза производителей молока Союзмолоко [www.souzmoloko.ru](http://www.souzmoloko.ru)*

## 5 Государственная поддержка молочной отрасли

В соответствии с Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы (ред. Постановления Правительства РФ от 19.12.2014 N 1421), государственная поддержка молочной отрасли Российской Федерации осуществлялась в 2015 году в форме предоставления субсидий по следующим ключевым направлениям:

- ✓ субсидии на 1 килограмм реализованного и (или) отгруженного на собственную переработку молока;



✓ возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам (займам) на строительство и реконструкцию объектов молочного скотоводства (направление выделено в качестве отдельного вида поддержки в соответствии с положениями проекта Программы развития молочной отрасли до 2020 года, разработанного Союзмолоко в 2014 году);

✓ возмещение части процентной ставки по краткосрочным кредитам (займам) на развитие молочного скотоводства (направление выделено в качестве отдельного вида поддержки в соответствии с положениями проекта Программы развития молочной отрасли до 2020 года, разработанного Союзмолоко в 2014 году);

✓ субсидии на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм) (направление введено в соответствии с положениями проекта Программы развития молочной отрасли до 2020 года, разработанного Союзмолоко в 2014 году);

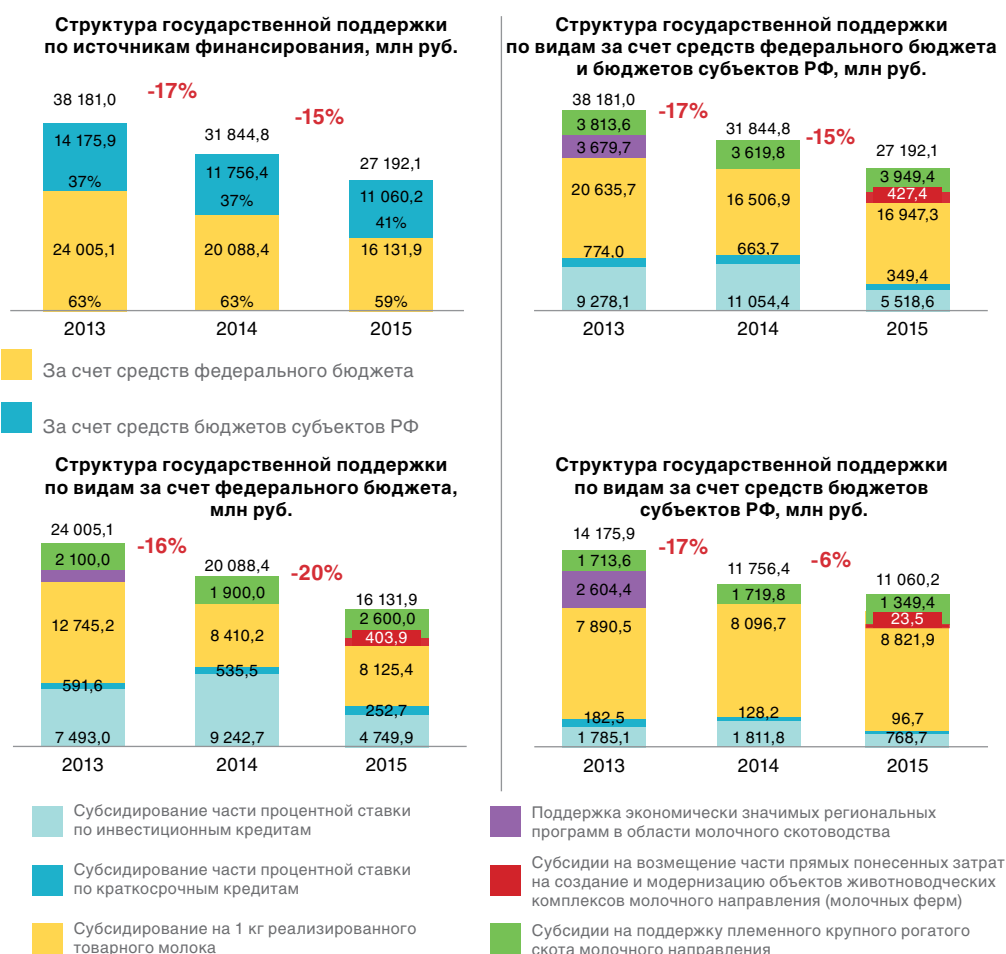
✓ субсидии на поддержку племенного животноводства (в том числе молочного).

По указанным направлениям поддержки в 2015 году было выделено около 27,2 млрд руб., в том числе за счет средств федерального бюджета на условиях софинансирования из бюджетов субъектов РФ — 16,1 млрд руб. (или 59%), из бюджетов субъектов РФ — 11,1 млрд руб. (или 41%).

В структуре государственной поддержки из бюджетов всех уровней по направлениям наибольший удельный вес приходится на субсидирование производства товарного молока (62% или 16,9 млрд руб. в 2015 году) и субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам (21% или 5,6 млрд руб. в 2015 году).

Помимо указанных направлений поддержки, производители молока имеют возможность получать государственную поддержку по другим направлениям при выполнении соответствующих требований (оказание не-

### Государственная поддержка молочной отрасли на условиях софинансирования

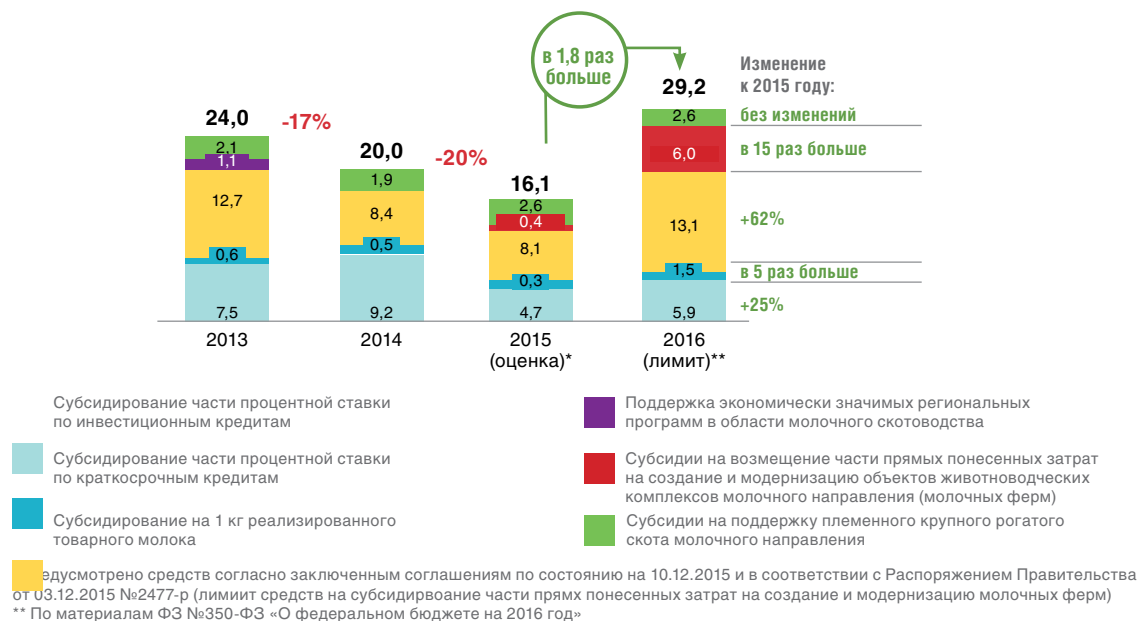


Источник: Росстат, ФТС России, анализ Союзмолоко

связанной поддержки в области растениеводства, поддержка малых форм хозяйствования — семейных животноводческих ферм, начинающих фермеров, грантовая поддержка сельскохозяйственных потребительских кооперативов для развития материально-технической базы). Кроме того, в большинстве субъектов Российской Федерации действуют локальные направления поддержки сельхозтоваропроизводителей (в том числе производителей молока), финансируемые исключительно за счет средств бюджетов субъектов РФ.

В соответствии с подписанным 14.12.2015 Президентом РФ В. Путиным Федеральным законом № 359-ФЗ «О федеральном бюджете на 2016 год», **на поддержку молочной отрасли в бюджете на 2016 год заложено 29,2 млрд рублей (12,5% от общего объема средств, выделяемых в 2016 году в рамках Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы)**, в том числе в рамках подпрограммы «Развитие молочного скотоводства» — 26,6 млрд руб., в рамках подпрограммы «Поддержка племенного дела, селекции и семеноводства» — 2,6 млрд руб. Всего на поддержку сельского хозяйства в рамках указанной государственной программы в 2016 году предусмотрено выделение 233,0 млрд руб., в том числе Минсельхозу России будет выделено 213,1 млрд рублей, Минкультуры России — 0,3 млрд. руб., Россельхознадзору — 12,0 млрд руб., Федеральному дорожному агентству — 7,6 млрд руб.

**Структура государственной поддержки молочной отрасли по видам за счет федерального бюджета, млрд руб.**



Источники: ФЗ №350-ФЗ «О федеральном бюджете на 2016 год»  
 Минсельхоз России, анализ Союзмолоко

**Комментарий:** более подробная информация о государственной поддержке молочной отрасли представлена в отчетах Союзмолоко «Государственная поддержка молочной отрасли», доступных для скачивания в разделе «Аналитика» официального сайта Национального союза производителей молока Союзмолоко [www.souzmoloko.ru](http://www.souzmoloko.ru)

## 6 Мировой рынок молока и молокопродуктов

Мировой молочный рынок в 2015 году развивался в условиях сравнительно низкой активности импортеров и избыточного предложения молочной продукции на мировом рынке. По оценкам Минсельхоза США, объем производства молока в основных странах-экспортерах (Аргентина, Австралия, ЕС-28, Новая Зеландия и США) в 2015 году составил 285,5 млн т, увеличившись на 1% в сравнении с 2014 годом, когда был отмечен резкий рост на 4%.

В 2016 году низкие цены на молоко, по оценкам USDA, будут сдерживать наращивание объемов производства молока, в результате по итогам года производство может вырасти не более чем на 1%, что будет связано со снижением объемов производства в Океании на 640 тыс. т и увеличением производства молока на 2,9 млн т в странах ЕС, Аргентине и США. Несмотря на то, что темпы роста объемов производства молока замедлятся, цены на такие продукты, как сухое обезжиренное (СОМ) и сухое цельное (СЦМ) молоко, как ожидается, останутся достаточно низкими, чему будет способствовать сохранение действия специальных экономических мер в отношении ряда стран со стороны России, сильный доллар и сравнительно низкие объемы импорта со стороны Китая. Если влияние этих факторов сохранится и погодные условия в основных странах-производителях будут благоприятными, то цены, вероятнее всего, существенно не изменятся в первом полугодии 2016 года.

Таблица 1. Производство молока в основных странах-экспортерах, млн т

Наименование страны	2014 год	2015 год (предварительно)	2016 год (прогноз)	Изменение 2016 г. к 2015 г., %
Аргентина	11,3	11,5	11,7	+2%
Австралия	9,7	10,0	10,0	0%
ЕС-28	146,5	148,1	149,0	+1%
Новая Зеландия	21,9	21,4	20,7	-3%
США	93,5	94,5	96,3	+2%
<b>Всего</b>	<b>282,9</b>	<b>285,5</b>	<b>287,7</b>	<b>+1%</b>

Источник: USDA

**АРГЕНТИНА:** Производство молока в **Аргентине** в 2015 году, по оценкам USDA, вырастет на 1% по сравнению с прошлым годом и составит 11,5 млн т. В 2015 году фермеры столкнулись с неблагоприятными погодными условиями (дожди сменялись засухой), но это не оказало серьезного влияния на объемы производства молока. Более существенной проблемой являются низкие отпускные цены фермеров, высокая инфляция (около 30% в год), относительно высокий курс национальной валюты (песо), и необходимость получения специальных экспортных разрешений для отправки продукции за рубеж. В текущем году мелкие фермеры выходили из бизнеса, что может повлечь сокращение поголовья коров на 4%, до 1,87 млн голов. Вместе с тем крупные сельхозпроизводители повысили эффективность производства, в результате чего средняя молочная продуктивность коров по итогам года может вырасти на 6%. В 2016 году производство молока в Аргентине планируется увеличить еще на 2%, до 11,7 млн тонн в случае благоприятных погодных условий. Поголовье при этом сократится на 3%, что будет компенсировано повышением молочной продуктивности коров.

**АВСТРАЛИЯ:** Производство молока в **Австралии** в 2015 году может повыситься на 3%, до 10,0 млн т, благодаря благоприятным погодным условиям, обеспечившим хорошее состояние пастбищ. Кроме того, интенсификация производства (использование современных технологий и оборудования, системы управления) на многих молочных фермах способствовала повышению производительности труда и продуктивности животных: молочная продуктивность в 2015 году, по предварительным оценкам, может повыситься на 3% в сравнении с 2014 годом. В 2016 году поголовье коров в Австралии составит, по оценкам USDA, 1,7 млн голов (без значительных изменений с 2015 года). В случае благоприятных погодных условий объемы производства молока также сохранятся на уровне 2015 года. Ключевыми торговыми партнерами Австралии, на которых ориентировано до 43% экспортируемых молокопродуктов, являются Китай и Гонконг. Экспорт молока при этом быстро увеличивается по мере того, как ряд австралийских компаний начали перевозить молоко в Китай авиационным транспортом, чтобы продать его по более выгодным ценам. Процедура оформления импортированного молока в Китае в настоящее время позволяет экспортировать молоко из Австралии, чтобы доставить его до полки супермаркета в течение 8 дней. Подобный тип торговли, как ожидается, будет расширяться в 2016 году.

**БЕЛАРУСЬ:** Производство молока в **Республике Беларусь** по итогам 2015 года ожидается на уровне 7,1 млн т (+5,2% к 2014 году), в 2016 году прирост может составить еще 5%, до 7,4 млн т, чему будет способствовать повышение молочной продуктивности коров. Несмотря на увеличение поголовья коров с 2013 года, прирост производства молока в Белоруссии связан, прежде всего, с повышением молочной продуктивности коров с 3 685 кг/год в 2005 году до 4 541 кг/год в 2014 году. Причиной стремительного развития молочной отрасли в Республике Беларусь является концентрация поголовья дойного стада на крупных высокотехнологичных молочно-товарных фермах: в 2014 году 91,1% произведенного молока обеспечили крупные сельскохозяйственные организации (в 2010 году их доля составляла 86,5%).

Белоруссия выиграла от введения специальных экономических мер в отношении ряда стран Россией, в результате которых экспорт молочной продукции на территорию России из многих стран был ограничен. На долю России приходится около 90% белорусского экспорта молочной продукции, состоящей в основном из сыра, сливочного масла, сухого обезжиренного молока, и в меньшей степени сухого цельного молока. С продлением Россией срока действия специальных экономических мер до августа 2016 года белорусский экспорт и его присутствие на российском рынке будет расти, несмотря на снижение потребительского спроса в России и ослабления рубля.

**ЕС:** Производство молока в **странах Евросоюза** в 2015 году увеличится, по оценкам USDA, на 1,1% в сравнении с 2014 годом и составит 148,1 млн т, несмотря на более низкие цены на реализуемое фермерами молоко (средняя цена на молоко ЕС в сентябре была почти на 20% ниже, чем в 2014 году). Это заметное замедление темпов после рекордного 5%-го роста, отмеченного в 2014 году, когда производство молока увеличилось с 140,1 млн т до 146,5 млн т. Производство молока на всей территории ЕС в 2015 году было неравномерным со значительным приростом в Ирландии (на 10% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года) и Нидерландах и сокращением объемов в Италии и Франции из-за летних засух. В связи с резким снижением спроса

на СЦМ со стороны стран-импортеров, большая часть дополнительно произведенного молока направляется на производство сыра, СЦМ, и сливочного масла. В 2016 году производство молока, по оценкам USDA, в ЕС будет расти, хотя и более медленными темпами из-за низких закупочных цен на молоко и ограниченных поставок грубых кормов в некоторых странах в связи с неблагоприятными климатическими условиями. В результате объем производства молока в 2016 году может составить 149,0 млн т (+0,6%).

**НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ:** Производство молока в **Новой Зеландии** в 2015 году, вероятнее всего, сократится на 2% и составит 21,4 млн т. Низкие цены на молоко негативно отражаются на фермерах, в результате чего они вынуждены оптимизировать расходы путем выбраковки стада и сокращения затрат на корма. По данным USDA, общее количество забитых в 2015 году (по состоянию на 01.10.2015) коров составило 1,1 млн голов, что на 22% больше, чем в прошлом году. Кроме того, период с июня по середину сентября (в Новой Зеландии в это время зима и ранняя весна) был более холодными, чем обычно, что негативно отразилось на состоянии пастбищ.

В 2016 году, вероятно, сохранятся низкие цены на молоко, что будет сдерживать увеличение поголовья. В результате молочное стадо может быть сокращено на 2%, до 5,1 млн голов, а производство молока сократится на 3%, до 20,7 млн т.

**КИТАЙ:** Производство молока в **Китае** в 2015 году, по оценкам USDA, сохранится на уровне 2014 года, при этом действующие низкие цены очень невыгодны для мелких сделок. В сентябре 2015 года цены производителей на сырое молоко в среднем оставались на 17% ниже, чем в аналогичном периоде 2014 года. Сложившаяся ценовая конъюнктура вытесняет с рынка мелких фермеров, при этом инвестиции направляются в строительство и модернизацию наиболее эффективных крупных молочных ферм.

Несмотря на низкие цены на молоко, молочное стадо в Китае, как ожидается, увеличится на 1% в 2016 году, чему будет способствовать увеличение числа более эффективных крупных контрактов. Производство молока при этом увеличится, по оценкам, на 2%, до 38,0 млн т.

Китай остается крупнейшим импортером жидкого молока, главным образом, ультрапастеризованного. В 2015 году, импорт молока (в том числе ультрапастеризованного) увеличился на 31% (за январь-октябрь) в сравнении с тем же периодом 2014 года и составил 348,0 тыс. т. Крупнейшими поставщиками являются страны ЕС, обеспечившие около 64% поставок в 2015 году, а также Новая Зеландия и Австралия. В результате, оценка импорта на 2015 год — 400 тыс. тонн. Темпы импорта, как ожидается, сохранятся и в 2016 году, чему будет способствовать потребительский спрос на относительно дешевое импортное пастеризованное молоко, уверенность в качестве и безопасности импортного молока и процветающий рынок электронной коммерции. Следовательно, в 2016 году импорт вырастет на 6%, до 425 тыс. тонн.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Молочная отрасль России находится сегодня в крайне непрестом положении. Этому способствовало влияние ряда факторов. Относительно низкая инвестиционная привлекательность молочной отрасли (в сравнении, например, со свиноводством, птицеводством) в условиях девальвации национальной валюты в 2014-2015 годах способствовала снижению объемов инвестиций в модернизацию и развитие производства и переработки молока. Увеличение стоимости кредитных ресурсов и себестоимости производимой продукции в 2015 году способствовало сохранению тенденции сокращения поголовья коров. Вместе с тем высокая доля хозяйств населения в структуре производства молока (около 45%) при низкой молочной продуктивности животных в ЛПХ и сравнительно низкой товарности производства (около 34%) существенно ограничивает доступный для переработки объем молока. В результате на рынке существует дефицит молока-сырья, сохраняется зависимость отечественной молочной отрасли от импорта молока и молочных продуктов: по итогам 2015 года доля импортной продукции в ресурсах товарного молока составила около 25%.

Введенные в 2014 году специальные экономические меры в отношении ряда стран, ранее поставлявших значительные объемы молокопродуктов на территорию России, позволили освободить нишу на внутреннем рынке за счет снижения объемов импорта более чем на 20%, однако они же стали причиной значительных ограничений расширения присутствия на внутреннем рынке отечественных производителей. Высокая конкурентоспособность белорусской продукции способствовала наращиванию экспорта молочной продукции на освободившийся российский рынок и увеличению ценовой конкуренции, а возросшая себестоимость производства на территории России и недоступность кредитных ресурсов по действующим ставкам привели к значительному снижению доходности производителей молока и молокоперерабатывающих предприятий, многие из которых в этой связи находятся на грани рентабельности или являются убыточными. В результате объемы производства молока и технологичность отрасли снижаются.

Повышение себестоимости продукции повлекло увеличение потребительских цен, сопровождаемое снижением покупательной способности денежных доходов населения. В сложившихся условиях потребительский спрос в 2015 году сократился и переориентировался на традиционные и более дешевые цельномолочные продукты, а дорогие молокоемкие продукты, несмотря на увеличение объемов производства, теряли потре-

бительский интерес, сохраняя при этом высокую себестоимость. Таким образом, недобросовестные производители сыров и сливочного масла оказались вынуждены снижать себестоимость своей продукции в целях привлечения внимания покупателей более доступной ценой в сравнении с конкурентами (в том числе из Республики Беларусь), что привело к увеличению доли фальсификата на молочном рынке (замещение молочных жиров жирами растительного происхождения). Снижение мировых цен на пальмовое масло в текущем году также способствовало увеличению объемов его импорта в Россию.

Таким образом, в молочной отрасли России сегодня сформировались следующие тенденции:

- ✓ дефицит сырого молока и обоснованное отсутствие возможности наращивания его производства в краткосрочный период, стагнация производства молока, сокращение поголовья коров, значительный удельный вес низкотоварных хозяйств населения в производстве сырого молока;

- ✓ снижение доходности производителей и переработчиков молока в связи с повышением себестоимости его производства и переработки на фоне девальвации национальной валюты;

- ✓ высокая зависимость от импорта молокопродуктов (уровень самообеспечения молоком и молочными продуктами, по разным оценкам, составляет от 70% до 80%) и увеличение активности на российском рынке традиционного партнера — Республики Беларусь;

- ✓ низкая инвестиционная активность в связи с неприемлемой стоимостью кредитных ресурсов, сравнительно низкой инвестиционной привлекательностью молочного скотоводства ввиду больших сроков окупаемости финансовых вложений;

- ✓ увеличение доли фальсификата на молочном рынке;

- ✓ снижение потребительского спроса на молоко и молочную продукцию на фоне снижения покупательной способности денежных доходов населения.

Вместе с тем у российских производителей есть хороший потенциал наращивания объемов выпускаемой продукции. Потребление молочных продуктов составляет по разным оценкам от 190 до 250 кг при норме 300-330 кг. Введенные в августе 2014 года специальные экономические меры в целях обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации позволили российским производителям существенно нарастить объемы внутреннего производства молочной продукции, однако вышеперечисленные факторы сдерживают развитие отечественной молочной отрасли.

В сложившихся условиях модернизация производства, повышение эффективности молочной отрасли и финансовое оздоровление ее участников, наращивание объемов производства молока, повышение качества молочной продукции и снижение существующей зависимости от импорта невозможны без участия государственного сектора. Ключевыми задачами государства при этом должны стать:

1. Обеспечение повышения доходности производителей молока путем субсидирования инвестиционного и краткосрочного кредитования, возмещения части капитальных затрат на создание и модернизацию перерабатывающих предприятий и объектов молочного животноводства, субсидирование производства товарного молока.

2. Поддержка переработчиков молока путем возмещения капитальных затрат на создание и модернизацию предприятий по переработке молока в размере не менее 35% сметной стоимости объекта (но не выше предельной стоимости объекта), возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) на строительство и модернизацию молокоперерабатывающих предприятий.

3. Разработка и реализация комплекса мер немонетарного регулирования отрасли. Такими мерами должны стать: интервенции, технические регламенты, снижение административной нагрузки, в том числе отказ от электронной ветеринарной сертификации.

4. Разработка долгосрочной (не менее чем на 15 лет) стратегии развития молочной отрасли Российской Федерации с фиксированным комплексом инструментов регулирования и мер поддержки отрасли.

5. Ужесточение ответственности (увеличение штрафов, конфискация оборудования) за нарушение технического регламента ЕАЭС в части маркировки молочной продукции, в частности за отсутствие на этикетке информации о наличии жиров немолочного происхождения и реализации молокосодержащей продукции под видом молочной.

6. Стимулирование потребления молока и молокопродуктов через программу внутренней продовольственной помощи и развитие инфраструктуры системы социального питания; программы стимулирования потребления молока и молочных продуктов (по аналогии с программой Союзмолоко «Три молочных продукта в день»).

Комплексное решение обозначенных задач позволит обеспечить восстановление и развитие молочной отрасли, создать условия для увеличения объемов производства молока и молочных продуктов, снизить количество попадаемой на прилавки некачественной молочной продукции.

# Высокопродуктивный племенной скот

**Нетели, телки, бычки**  
на племя молочного направления

**голштинской,  
красно-пестрой,  
бурой швицкой,  
симментальской пород**



- Высокий генетический потенциал (семя быков-производителей импортной селекции: Германии, Австрии, США, Канады)
- Класс: элита, элита-рекорд
- Чистопородность подтверждена племенными свидетельствами
- Животные адаптированы к промышленному содержанию в российских условиях
- Партии скота формируются по запросу

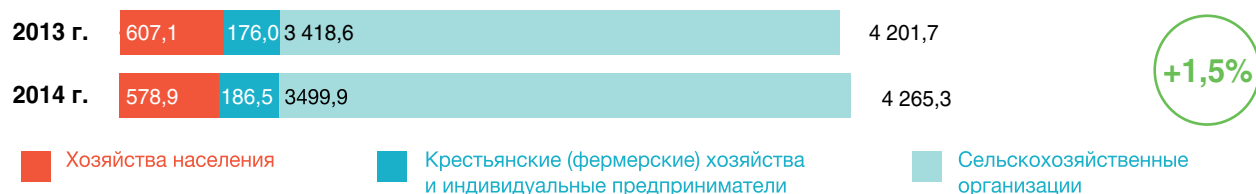
# Центральный федеральный округ



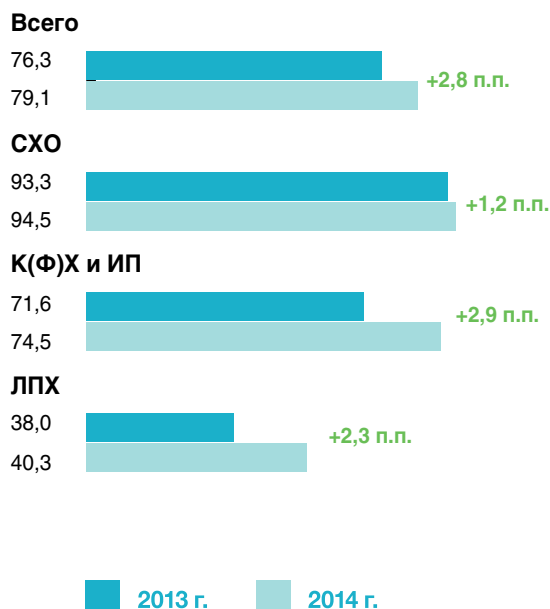
# Центральный федеральный округ

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	5 494,0	5 393,4	-1,8
в том числе товарного молока, тыс. т	4 201,7	4 265,3	+1,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. голов	1 192,3	1 173,1	-1,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП, тыс. голов	912,7	923,5	+1,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	27,9	26,7	-1,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	19 302,0	20 253,0	+4,9
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	18,0	17,5	-0,5 п.п.
в том числе товарного молока	22,2	21,7	-0,5 п.п.

## Производство товарного молока, тыс. тонн



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год

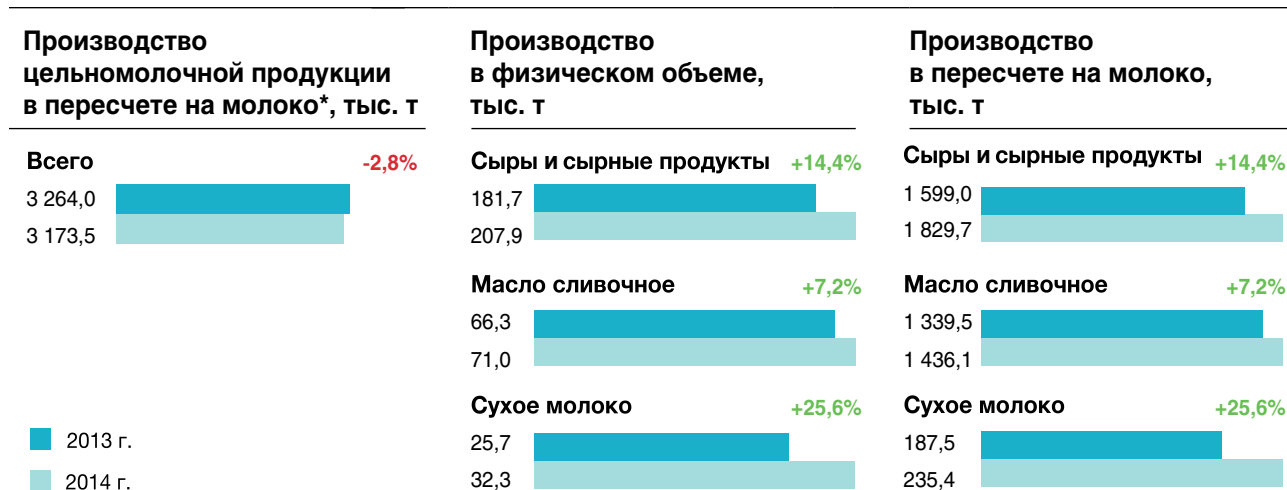


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	233,0	226,0	-3,0%
Процент от рекомендуемой нормы	71	68	-3 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции

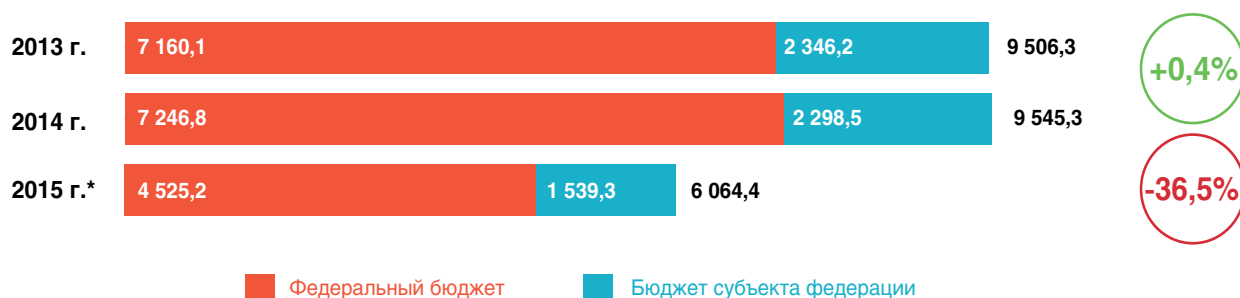


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,3	2,2	-0,1 руб.

Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

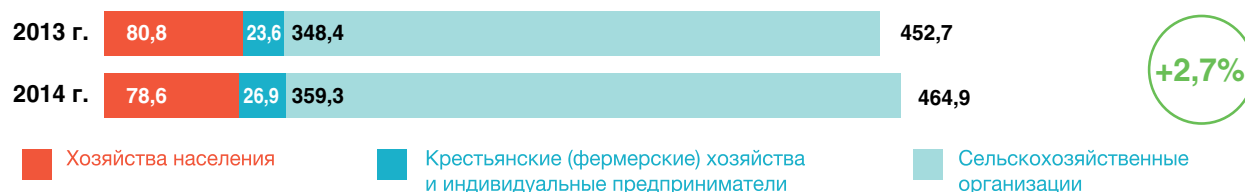
Виды поддержки	Федеральный бюджет, млн руб.		Бюджеты субъектов РФ, млн руб.	
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	3 020,1		864,9	
	4 788,2		981,1	
	2 295,1		415,2	
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	112,1		33,5	
	185,6		50,1	
	59,9		31,6	
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	3 672,1		1 155,5	
	2 273,0		1 267,3	
	2 170,2		1 092,4	
Поддержка экономически значимых региональных программ в области молочного скотоводства	355,8		292,3	

■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ прогноз на 2015 г.

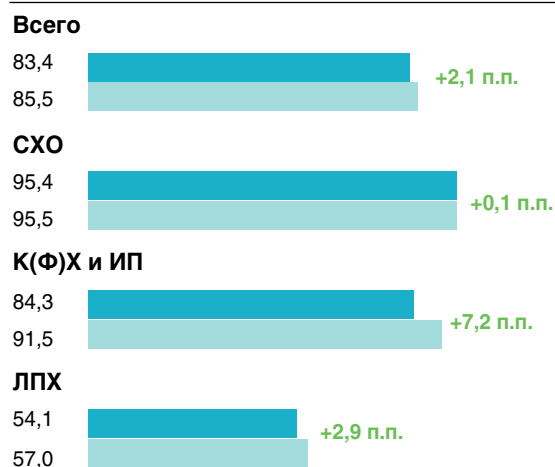
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	542,7	544,2	+0,3
в том числе товарного молока, тыс. т	452,7	464,9	+2,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. голов	93,1	90,3	-3,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП, тыс. голов	69,0	68,7	-0,4
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	33,8	40,2	+6,4
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	700,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока	1,8	1,8	—
в том числе товарного молока	2,4	2,4	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока, %	20	20	—
в том числе товарного молока	12	14	-2 п.

## Производство товарного молока, тыс. тонн



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год

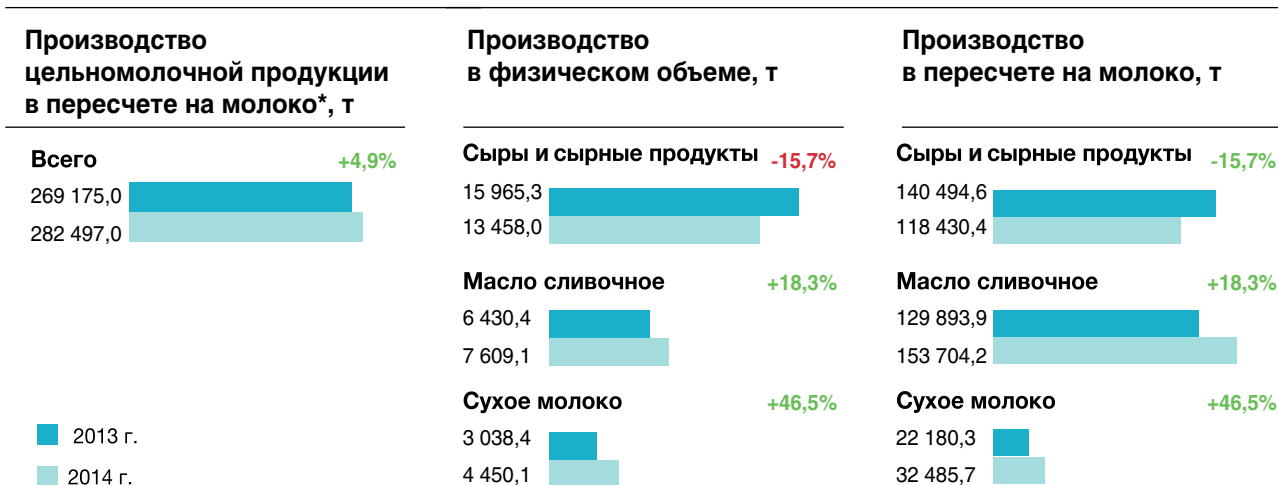


■ 2013 г. ■ 2014 г.

## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	262,0	261,0	-0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	29	24	-5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	79	79	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

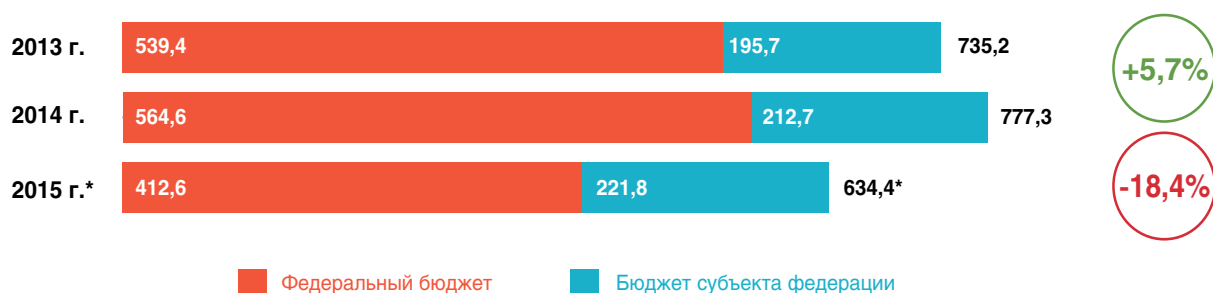


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,6	1,7	+0,1 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	37	24	+13 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

Виды поддержки	Федеральный бюджет, млн руб.		Бюджеты субъекта РФ, млн руб.	
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	285,8		36,3	
	316,0		66,1	
	180,1		95,2	
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	8,7		2,6	
	8,5		1,9	
	3,7		21,1	
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	244,9		156,8	
	240,1		144,7	
	228,8		105,5	

■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## Колхоз им. Горина

Объем валового производства молока, т — 21 195  
в том числе объем производства товарного молока, т — 19 715  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — чёрно-пёстрая, тип «Бессоновский»  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 689  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 240

**Руководитель:** Товстяк Владимир Васильевич  
**Контактное лицо:** Артюх Виталий Михайлович  
**Контакты:** Белгородский р-н, с. Бессоновка, ул. Партизанская, д. 6а  
8 (4722) 38-91-74  
info@gorin-group.ru, www.gorin-group.ru

## Колхоз Советская Россия

Объем валового производства молока, т — 11 851  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 510  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 549  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 200

**Руководитель:** Фоменков Владимир Васильевич  
**Контактное лицо:** Архипенко Наталья Ивановна  
**Контакты:** 309763, Ровеньский р-н, с. Новоалександровка, ул. Мира, д. 5а  
8 (47238) 32-4-18, 32-4-55  
sovruссия@mail.ru

## ЗАО «Скороднянское»

Объем валового производства молока, т — 11 631  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 192  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 865  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 620  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 200

**Руководитель:** Романенко Сергей Иванович  
**Контактное лицо:** Крылова Лидия Семеновна  
**Контакты:** 309163, Белгородская обл., Губкинский р-н, с. Скородное, ул. 1-го Мая, д. 38  
8 (472) 416-79-46  
director@zao-scor.ru, www.zao-skor.ru

## ФГНУ Белгородский НИИСХ Россельхозакадемии

Объем валового производства молока, т — 5 219  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 777  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 632  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская и черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 50/50  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 578  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 300

**Руководитель:** Тютюнов Сергей Иванович  
**Контактное лицо:** Сафронов Владимир Васильевич  
**Контакты:** 308001, Белгородская обл., г. Белгород, ул. Октябрьская, д. 58  
8 (4722) 27-64-76; 39-96-37  
zemledel2006@yandex.ru, belniissh.do.a

## ЗАО «Племзавод «Разуменский»

Объем валового производства молока, т — 1 584  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 420  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 300  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 336  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 565

**Руководитель:** Шуляковский Николай Васильевич  
**Контактное лицо:** Акимова Юлия Александровна  
**Контакты:** Белгородская обл., Белгородский р-н, ул. Бельгина, д. 9  
8 (4722) 59-23-60  
plem-razumnoe@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ЗАО Молочный комбинат «Авида»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 127 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 96 460

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 123 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 68 465

кисломолочная продукция — 20 247

сыры и продукты сырные — 58

масло сливочное — 273

молоко в твердых формах — 5 608

прочие молочные продукты — 1 809

**Руководитель:** Ушаков Сергей Геннадиевич

**Контактное лицо:** Калкутина Юлия Александровна

**Контакты:** 309500, Белгородская обл., г. Старый Оскол, Северная промзона

8 (4725) 42-93-28, 42-94-88, факс: (4725) 42-93-28, 42-94-38  
info@mk-avida.ru. www.mk-avida.pф

## ЗАО «Томмолоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 45 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 35 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 29 060

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 17 820

кисломолочная продукция — 8 149

сыры и продукты сырные — 37

масло сливочное — 875

молоко в твердых формах — 190

прочие молочные продукты — 1 988

**Руководитель:** Ткаченко Ольга Александровна

**Контактное лицо:** Солоха Татьяна Григорьевна

**Контакты:** 309085, Россия, Белгородская обл., Яковлевский р-н, п. Томаровка, ул. Промышленная, д. 7

8 (47244) 4-53-30, 4-53-60, факс: (47244) 4-53-60  
tommoloko@gmail.com, www.tommoloko.ru

## ЗАО «Алексеевский молочноконсервный комбинат»

ГК «Ренна»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 72 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 60 251

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 80 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 6 439

кисломолочная продукция — 7 286

масло сливочное — 463

прочие молочные продукты — 50 597

**Руководитель:** Комаров Александр Викторович

**Контактное лицо:** Кириченко Татьяна Сергеевна

**Контакты:** Белгородская обл., г. Алексеевка, ул. Тимирязева, д. 10  
8 (47234) 3-56-35

amkk@amkk.ru, www.renna.ru

## ООО «Ровеньки-маслосырзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 40 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 33 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 4 819

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 285

кисломолочная продукция — 649

сыры и продукты сырные — 1 262

масло сливочное — 1 531

молоко в твердых формах — 365

прочие молочные продукты

— Сухая сыворотка — 613,3

— Творог жирный — 114,1

**Руководитель:** Заскалько Леонид Николаевич

**Контактное лицо:** Заскалько Леонид Николаевич

**Контакты:** 309740, Белгородская обл., п. Ровеньки, ул. Горького, д. 135

8 (47238) 5-53-02

sodkom@rambler.ru

## Валуysкое ОАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 49 500

Фактический объем переработанного молока, т/год — 39 243

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 5 700

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

масло сливочное — 1 119

молоко в твердых формах — 3 425

**Руководитель:** Обухова Татьяна Львовна

**Контакты:** 309993, Россия, Белгородская обл., г. Валуysки,

ул. Суржикова, д. 76

8 (47236) 3-19-06

milk\_val@mail.ru, www.milk-val.ru

## ООО «Тулчинка.ru»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 45 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 20 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 30 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
масло сливочное — 720

**Руководитель:** Гостик Александр Владимирович

**Контактное лицо:** Кожухова Алла Николаевна

**Контакты:** 309921, Белгородская обл.,  
Красногвардейский р-н, с. Засосны, ул. Ленина, д. 108  
8 (47247) 3-10-40

office@tulchinka.ru, www.tulchinka.ru

## ОАО «Шебекинский Маслодельный Завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 27 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 14 500

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 20 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 5 470

кисломолочная продукция — 3 337

сыры и продукты сырные — 51

масло сливочное — 282

прочие молочные продукты — 940

**Руководитель:** Компанец Ольга Валерьевна

**Контактное лицо:** Копылова Е.Г.

**Контакты:** 309290, Белгородская обл., г. Шебекино,  
ул. Фрунзе, д. 11

8 (47248) 2-22-61, 4-15-89

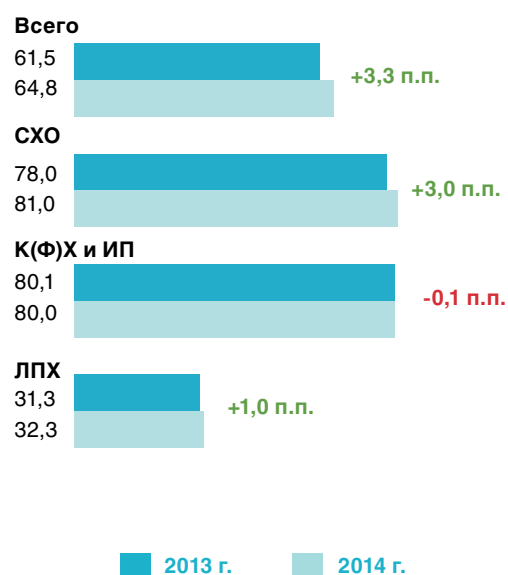
shebmz@rambler.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	332,0	312,7	-5,8
в том числе товарного молока, тыс. т	204,3	202,7	-0,8
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	134,1	155,2	+15,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	112,8	139,3	+23,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	9,1	7,7	-1,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	300,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,1	1,0	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,1	1,0	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	38	37	+1 п.
в том числе товарного молока	34	35	-1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



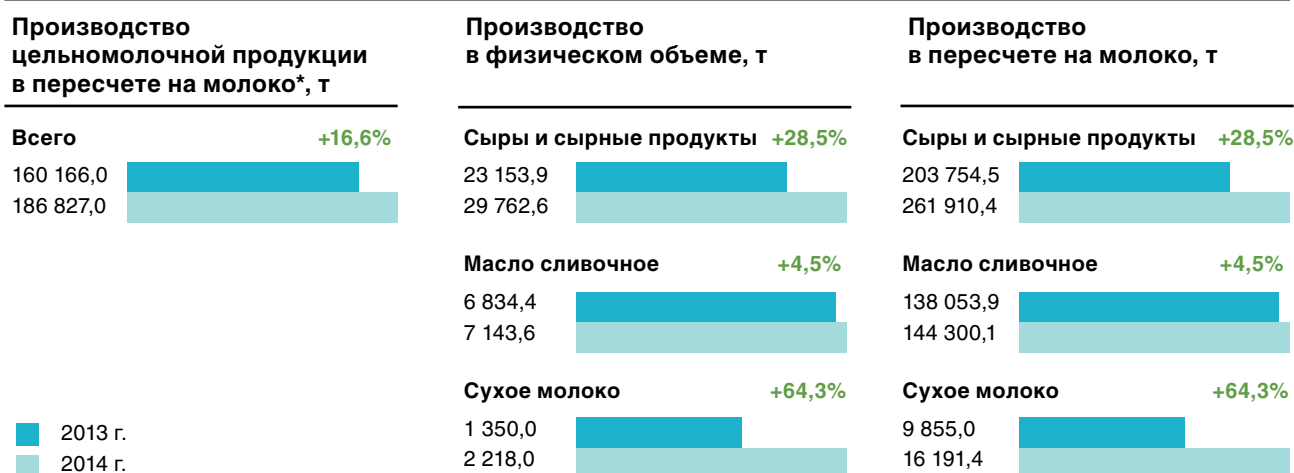
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	219,0	208,0	-5,0%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	56	60	-4 п.
Процент от рекомендуемой нормы	66	63	-3 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

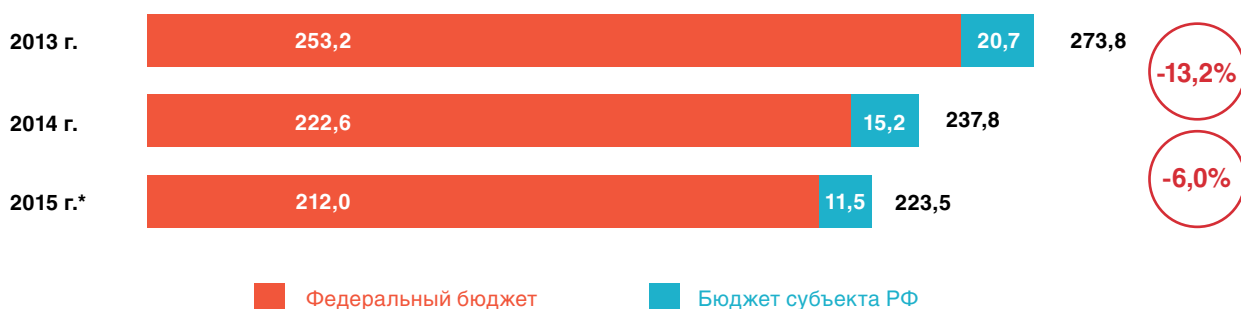


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,3	1,2	-0,1 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	47	36	+11 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

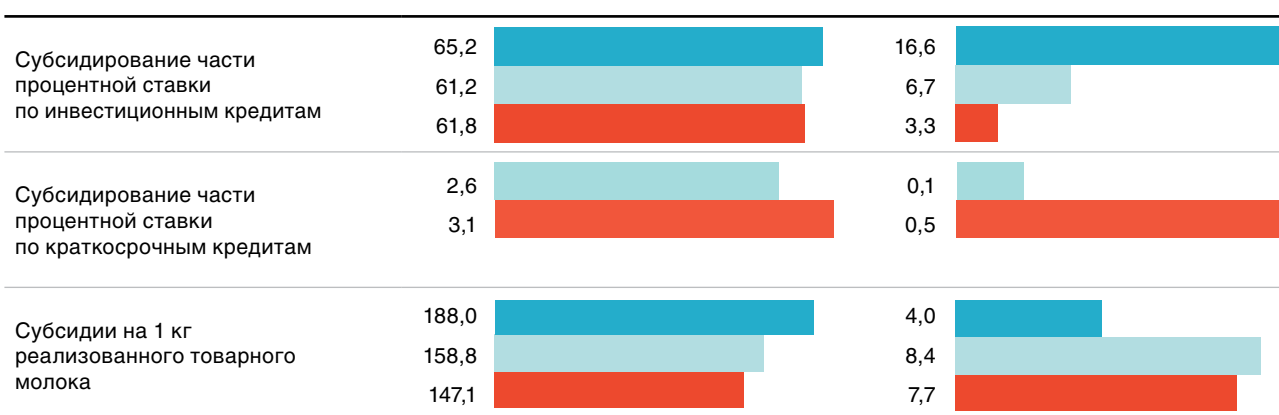


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

### Федеральный бюджет, млн руб.

### Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.



# Производители молока

## ООО «Русское молоко»

Объем валового производства молока, т — 51 974  
в том числе объем производства товарного молока, т — 48 693  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 997  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 84  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 035  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 847

**Руководитель:** Кравченко Александр Владимирович

**Контакты:** 243275, Брянская обл., Стародубский р-н, с. Нижнее, ул. Центральная, д. 13А  
8 (48348) 2-28-32  
rusmilk@rambler.ru

## ООО «Снежка-Новоселки»

Объем валового производства молока, т — 3 445  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 264  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 558  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 538  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 734

**Руководитель:** Артамошин Николай Алексеевич

**Контактное лицо:** Артамошин Николай Алексеевич

**Контакты:** 241516, Брянская обл., Брянский р-н, с.Новоселки, ул. Центральная, д. 5  
8 (915) 534-92-09  
novoselki-2010@mail.ru

## ИП глава КФХ Дубинина Елена Ивановна

Объем валового производства молока, т — 8 308  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 512  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 340  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 85  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 110  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 992

**Руководитель:** Дубинина Елена Ивановна

**Контактное лицо:** Мурыгина Ольга Владимировна

**Контакты:** 242511, Брянская обл., Карачевский р-н, с. Бошино  
8 (48332) 9-17-45  
kfhdubinina@mail.ru

## ООО «Нива»

Объем валового производства молока, т — 1 938  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 928  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 730  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 362

**Руководитель:** Коновалов Сергей Николаевич

**Контактное лицо:** Коновалов Сергей Николаевич

**Контакты:** 241525, Брянская обл., Брянский р-н., д. Титовка, пл. К. Маркса, д. 1  
8 (980) 318-64-16  
strkons@rambler.ru

## Колхоз «Прогресс»

Объем валового производства молока, т — 3 960  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 954  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 512  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 755

**Руководитель:** Щербинин Александр Александрович

**Контактное лицо:** Щербинин Александр Александрович

**Контакты:** 243115, Брянская обл., Клинцовский р-н, с. Медведково, ул. Молодежная, д. 1  
8 (48336) 2-99-31, 2-99-32  
progress1726@ya.ru

## СПК «Зимницкий»

Объем валового производства молока, т — 3 112  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 873  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 710  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 90  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 702  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 471

**Руководитель:** Гусаров Алексей Васильевич

**Контактное лицо:** Тихомирова Галина Ивановна

**Контакты:** 242750, Брянская обл., Дубровский р-н, д. Зимницкая Слобода, ул. Совхозная, д. 1  
8 (48332) 9-14-35  
aleck.gusarov2011@yandex.ru

# Перерабатывающие компании

## ТНВ «Сыр Стародубский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 180 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 169 269  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 45 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 10 078
- кисломолочная продукция — 3 995
- сыры и продукты сырные — 17 260
- масло сливочное — 2 323
- прочие молочные продукты — 221

**Руководитель:** Мокроусова Александра Васильевна  
**Контактное лицо:** Емельяненко Людмила Николаевна  
**Контакты:** 243240, Брянская обл., г. Стародуб, ул. Краснооктябрьская, д. 115  
8 (48348) 2-22-08  
info@cheeseworld.ru  
www.cheeseworld.ru

## ОАО «Брянский молочный комбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 140 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 69 771  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 60 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 31 597
- кисломолочная продукция — 15 786
- сыры и продукты сырные — 689
- масло сливочное — 1 464
- молоко в твердых формах — 1 289
- прочие молочные продукты — 376

**Руководитель:** Веремьев Сергей Николаевич  
**Контактное лицо:** Москвичева Елена Валентиновна  
**Контакты:** 241035, г. Брянск, ул. 50-й Армии, д. 2/6  
8 (4832) 52-49-11  
bmk@pcity.ru  
www.milgrad.ru

## ЗАО «Карачевмолпром»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 43 800  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 36 735  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 37 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 27 436
- кисломолочная продукция — 4 000
- сыры и продукты сырные — 4
- масло сливочное — 1 108
- прочие молочные продукты — 257

**Руководитель:** Резников Александр Яковлевич  
**Контактное лицо:** Бужак Галина Александровна  
**Контакты:** 242500, Брянская обл., г. Карачев, ул. Калинина, д. 1  
8 (48335) 2-33-85  
krmolpr@mail.ru

## ОАО «Брянский гормолзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 506  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 8 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 2 393
- кисломолочная продукция — 2 565
- сыры и продукты сырные — 1 234
- масло сливочное — 113
- прочие молочные продукты — 1 685 (творог детский)

**Руководитель:** Цуркан Дмитрий Валерьевич  
**Контактное лицо:** Перминов Дмитрий Валерьевич  
**Контакты:** 241019, г. Брянск, ул. 2-я Поченская, д. 35а  
8 (4832) 41-62-61  
main@bgmz.ru  
ам-ам.рф

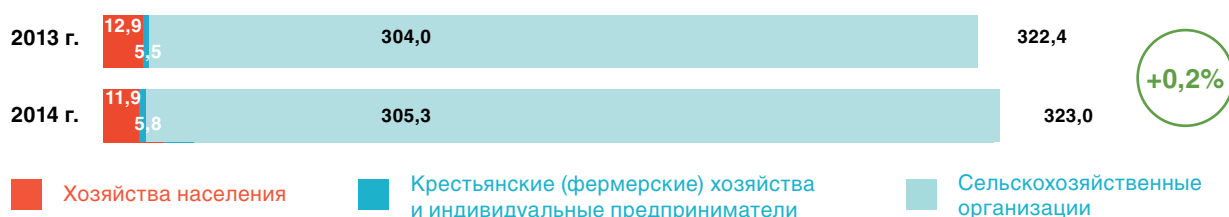
# Владимирская область

Департамент сельского хозяйства и продовольствия

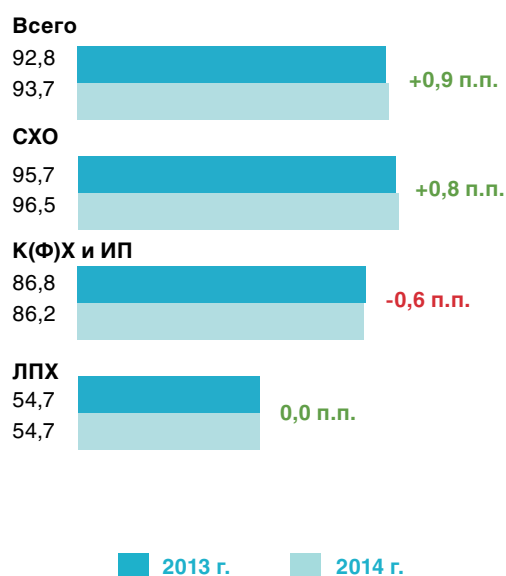
Руководитель: Вишневецкий Евгений Викторович  
Юридический адрес: 600000, Владимирская область,  
г. Владимир, пр. Октябрьский, д. 21  
Тел.: +7 (4922) 32-61-31  
Факс: +7 (4922) 43-08-40  
agro@govvrn.ru info@apkvrn.ru  
www.dsx.avo.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	346,6	345,1	-0,4
в том числе товарного молока, тыс. т	322,4	323,0	+0,2
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	60,5	58,9	-2,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	56,1	54,9	-2,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	55,0	55,5	+0,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	3 150,0	4 708,0	+49,5
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,1	1,1	0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,7	1,6	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	35	33	+2 п.
в том числе товарного молока	24	26	-2 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



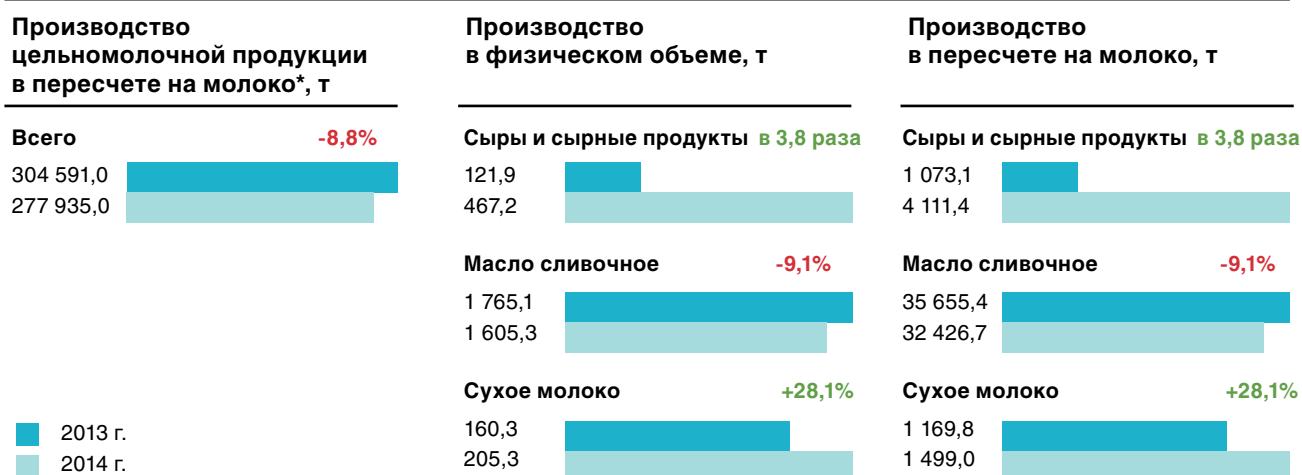
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	210,0	202,0	-3,8%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	61	61	—
Процент от рекомендуемой нормы	64	61	-3 п. п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



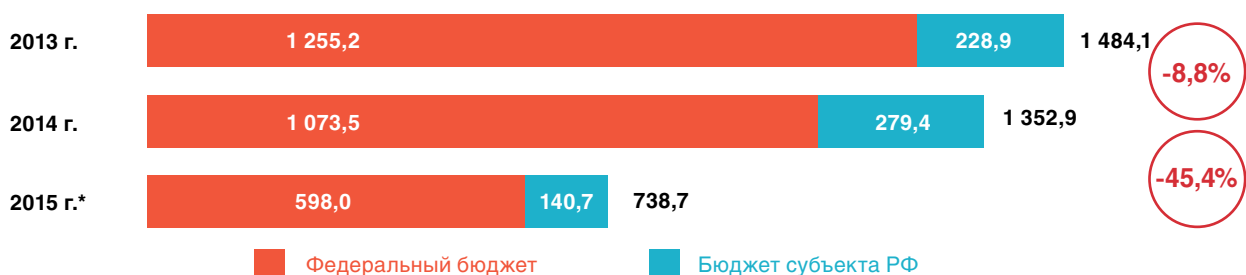
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	4,6	4,2	<span style="color: red;">-0,4 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	5	3	<span style="color: green;">+2 п.</span>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

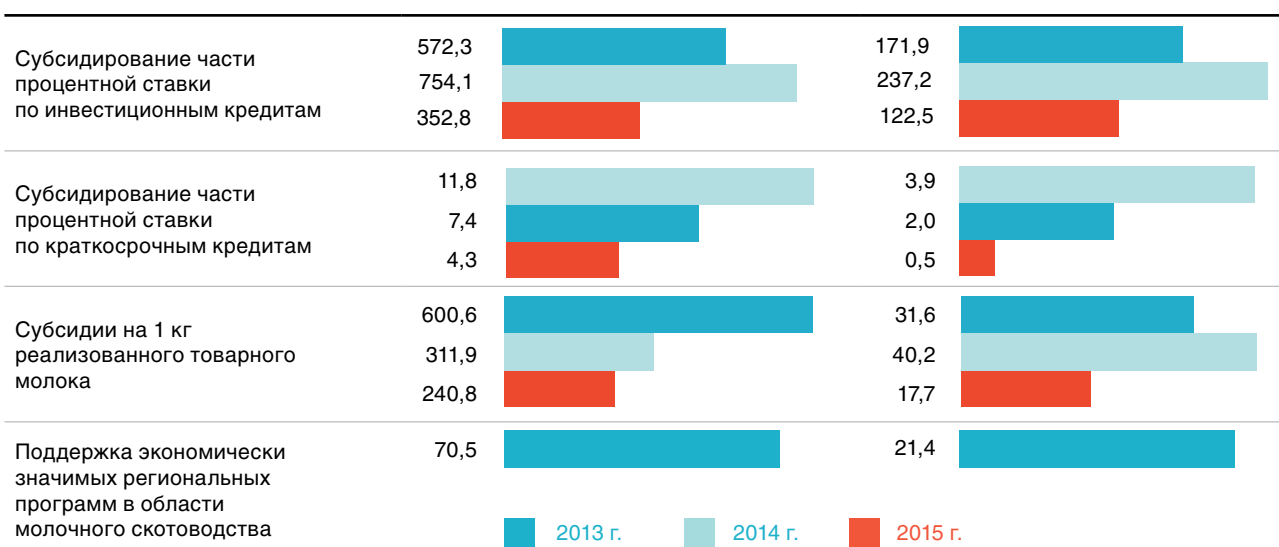


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «Рождество»

Объем валового производства молока, т — 14 900  
в том числе объем производства товарного молока, т — 14 500  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 890  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 97  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 164  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 700

**Руководитель:** Поверинова Евгения Ивановна

**Контактное лицо:** Смирнова Юлия Александровна

**Контакты:** 601105, Владимирская обл., Петушинский р-н, д. Рождество  
8 (49243) 5-43-29  
rozhdestvo@yku.ru, www.rozhdestvofarms.ru

## СПК «Дмитриевы Горы»

Объем валового производства молока, т — 9 912  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 418  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 363  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 87  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 185  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 559

**Руководитель:** Сухарева Валентина Ивановна

**Контактное лицо:** Зонина Полина Ивановна

**Контакты:** 602135, Владимирская обл., Меленковский р-н, с. Дмитриевы Горы, ул. Первомайская, д. 82  
8 (49247) 2-37-96  
dm\_gori@mail.ru

## АО ПЗ «Илькино»

Объем валового производства молока, т — 10 930  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 541  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 450  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 623  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 555

**Руководитель:** Кострюков Сергей Павлович

**Контактное лицо:** Жильцова Ольга Николаевна

**Контакты:** 602131, Владимирская обл., Меленковский р-н, с. Илькино, ул. Садовая, д. 10а  
8 (49247) 2-42-69  
ilkino-Vladimir@mail.ru

## ОАО им. Лакина

Объем валового производства молока, т — 9 716  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 173  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 308  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 489  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 675

**Руководитель:** Шраменко Николай Иванович

**Контактное лицо:** Пяткина Любовь Александровна

**Контакты:** 601246, Владимирская обл., Собинский р-н, с. Заречное  
8 (49242) 6-92-96; 6-92-36  
oaolakina@yandex.ru, www.oaolakina.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Судогодский молочный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 16 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 11 818

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 8 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 2 393

кисломолочная продукция — 2 485

сыры и продукты сырные — 1 234

масло сливочное — 113

прочие молочные продукты — 1 000

**Руководитель:** Павлов Дмитрий Евгеньевич

**Контактное лицо:** Павлов Дмитрий Евгеньевич

**Контакты:** 601352, Владимирская обл., г. Судогда,

ул. Бякова, д. 36

8 (49235) 2-18-63

info@smz33.ru, www.smz33.ru, ЦарКа.рф

## СПК «Бабаево»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 4 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 419

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 4 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 627

кисломолочная продукция — 1 413

сыры и продукты сырные — 96

масло сливочное — 283

**Руководитель:** Крылов Иван Васильевич

**Контактное лицо:** Крылов Иван Васильевич

**Контакты:** 601214, Владимирская обл., Собинский р-н,

с. Бабаево, ул. Молодежная, д. 1

8 (49242) 5-51-73 (т/ф), 5-52-35

shkbabaevo@mail.ru

## ЗАО «АГРОПРОМ»

ГК «Муромское подворье»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 30 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 30 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 5 000

кисломолочная продукция — 2 850

масло сливочное — 100

прочие молочные продукты — 50

**Руководитель:** Борисов Владимир Евгеньевич

**Контактное лицо:** Ларкина Светлана Александровна

**Контакты:** 602266, Владимирская обл., г. Муром,

Владимирское ш., д. 5

8 (49234) 9-14-41, факс 8 (49234) 9-14-42, 9-14-43

agroprom\_murom@mail.ru, www.muromagro.ru

## ООО «Деликатесы»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 800

Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 254

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 800

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 993

кисломолочная продукция — 577

масло сливочное — 82

**Руководитель:** Кузнецова Инесса Михайловна

**Контактное лицо:** Кузнецова Инесса Михайловна

**Контакты:** 601441, Владимирская обл., г. Вязники,

ул. Сенькова, д. 36

8 (49233) 2-50-06 (т/ф)

vmk-33@mail.ru

# Воронежская область

## Департамент аграрной политики

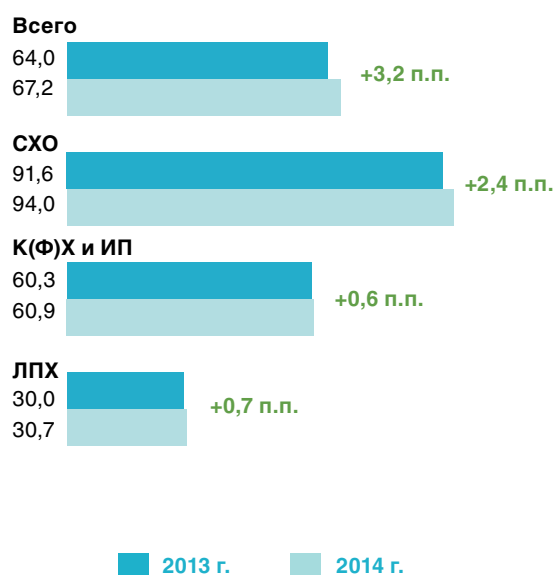
Руководитель: Спиваков Анатолий Александрович  
Юридический адрес: 394009, Воронежская область, г. Воронеж, пл. Ленина, д. 12  
Тел.: +7 (473) 213-74-00  
Факс: +7 (473) 213-74-05  
agro@govvrn.ru info@apkvrn.ru  
www.apkvrn.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	755,9	788,5	+4,3
в том числе товарного молока, тыс. т	484,0	529,5	+9,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	172,9	179,5	+3,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	112,4	121,5	+8,0
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	22,4	22,1	-0,3 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	4 000,0	2 200,0	-45,0
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,5	2,6	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,6	2,7	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	8	8	0 п.п.
в том числе товарного молока	10	8	+2 п.

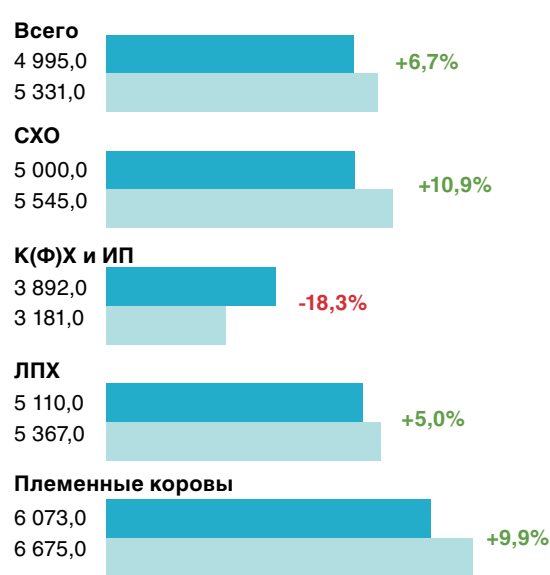
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



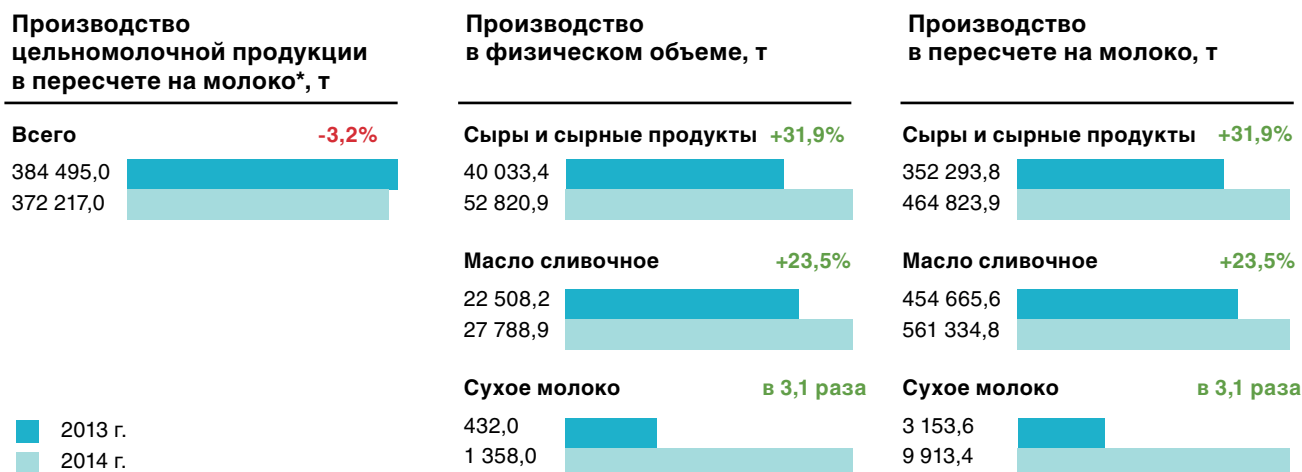
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	269,0	270,0	+0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	21	17	+4 п.
Процент от рекомендуемой нормы	82	82	—

## Переработка молока и производство молочной продукции



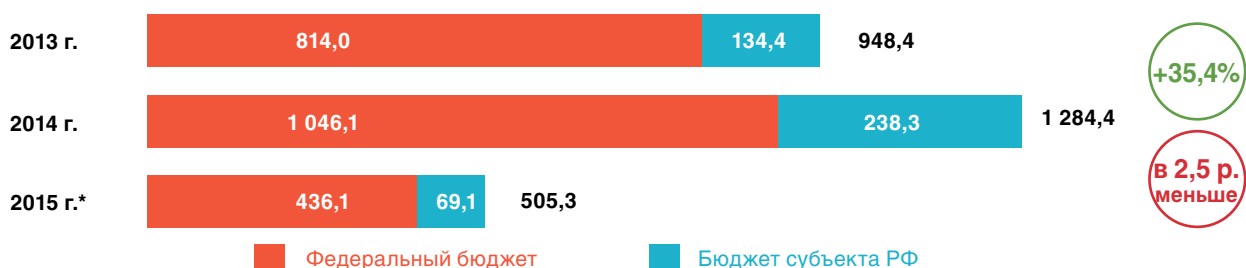
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,0	2,4	<span style="color: green;">+0,4 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	27	16	<span style="color: green;">+11 п.</span>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

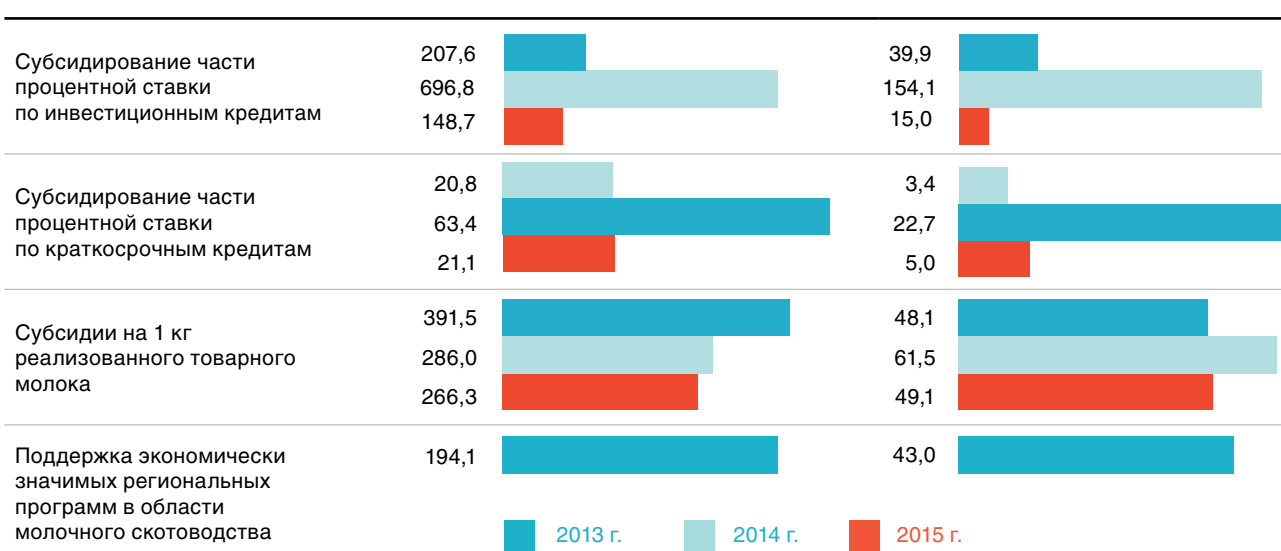


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.





# Производители молока

## ООО «Бутурлиновский Агрокомплекс»

НПУ и К «Концерн «Детскосельский»

Объем валового производства молока, т — 7 773  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 085  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 131  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 436  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 816

**Руководитель:** Матузов Дмитрий Юрьевич

**Контактное лицо:** Котов Алексей Викторович

**Контакты:** 397535, Воронежская обл., Бутурлиновский р-н, р. п. Нижний Кисляй, ул. Молодежная, д. 2А  
8 (47361) 41-2-44  
kompleksagro@yandex.ru

## ООО «Агрофирма Калитва»

УК ООО «ДОН-АГРО»

Объем валового производства молока, т — 36 500  
в том числе объем производства товарного молока, т — 34 500  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 4 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская, бурая швицкая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 960  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 183

**Руководитель:** Доматюк Иван Викторович

**Контактное лицо:** Доматюк Иван Викторович

**Контакты:** 396630, Воронежская обл., Россосанский р-н, с. Евстратовка, д. 3, оф. 3  
8 (47396) 4-50-61  
ag.kalitva@list.ru

## ЗАО «Манино»

Объем валового производства молока, т — 4 859  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 627  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 548  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 860  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 527

**Руководитель:** Трибунский Сергей Иванович

**Контактное лицо:** Галушкина Елена Александровна

**Контакты:** 397640, Воронежская обл., Калачеевский р-н, с. Манино, ул. Ф. Щербинина, д. 43  
8 (47363) 5-31-98  
maninozao@yandex.ru

## СХА (колхоз) «МАЯК»

Объем валового производства молока, т — 1 885  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 817  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 300  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 419  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 671

**Руководитель:** Вукулов Николай Васильевич

**Контактное лицо:** Кузовкина Валентина Ивановна

**Контакты:** 397015, Воронежская обл., Эртильский р-н, д. Буравцовка, ул. Молодежная, д. 10  
8 (47345) 4-13-38  
sxa.Majk2012@yandex.ru

## ООО «Агротех-Гарант» Хлебородное

ГК «Агротех-Гарант»

Объем валового производства молока, т — 2 700  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 450  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 435  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 375  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 800

**Руководитель:** Глаголев Роман Анатольевич

**Контактное лицо:** Губарев Владимир Васильевич

**Контакты:** 396246, Воронежская обл., Аннинский р-н, с. Хлебородное, ул. Мира, д. 2  
8 (47346) 5-44-39  
atg-hleborodnoe@mail.ru

## ООО «Троицкое»

Объем валового производства молока, т — 3 710  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 522  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 81  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 598

**Руководитель:** Фролова Валентина Ивановна

**Контактное лицо:** Фролова Валентина Ивановна

**Контакты:** 397949, Воронежская обл., Лискинский р-н, с. Троицкое, ул. Буденного, д. 118а  
8 (47391) 6-42-80  
zaotroickoe@mail.ru

## ООО «ЭкоНиваАгро»

ООО ГК «ЭкоНива-АПК Холдинг»

Объем валового производства молока, т — 105 109

в том числе объем производства товарного молока, т — 99 941

Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 13 590

Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская

Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 52

Приплод телят молочного стада, голов в год — 16 347

Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 39 610

**Руководитель:** Рыбенко А. Н.

**Контактное лицо:** Ванин М. А.

**Контакты:** 397920, Воронежская обл., Лискинский р-н,

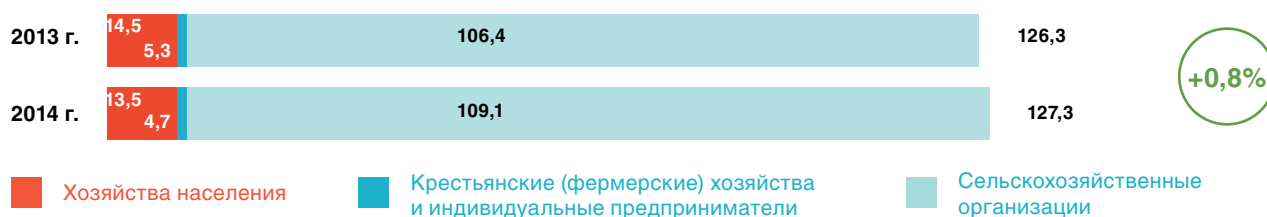
с. Залужное, ул. Центральная, д. 46

8 (47391) 98-1-38

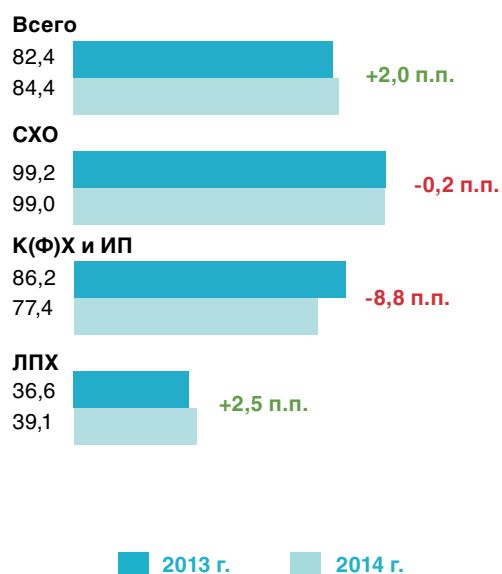
agro@ekoniva-apk.com, www.ekoniva-apk.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	150,6	149,2	-0,9
в том числе товарного молока, тыс. т	126,3	127,3	+0,8
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	30,7	29,9	-2,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	25,0	24,6	-1,4
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	43,0	44,7	+1,7 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	170,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,5	0,5	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,7	0,6	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	58	59	-1 п.
в том числе товарного молока	45	48	-3 п.

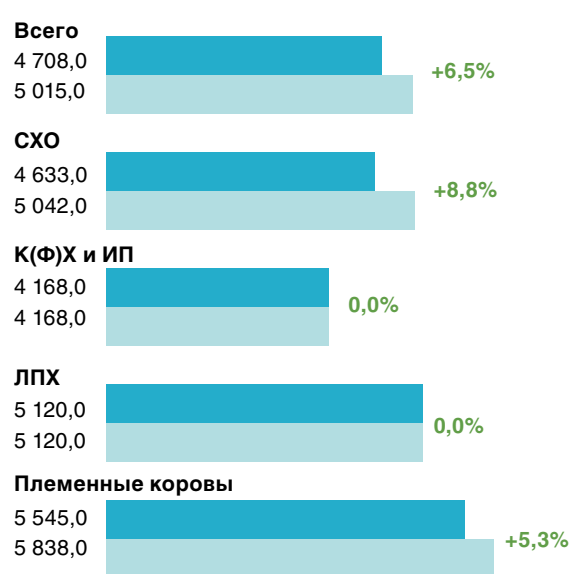
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



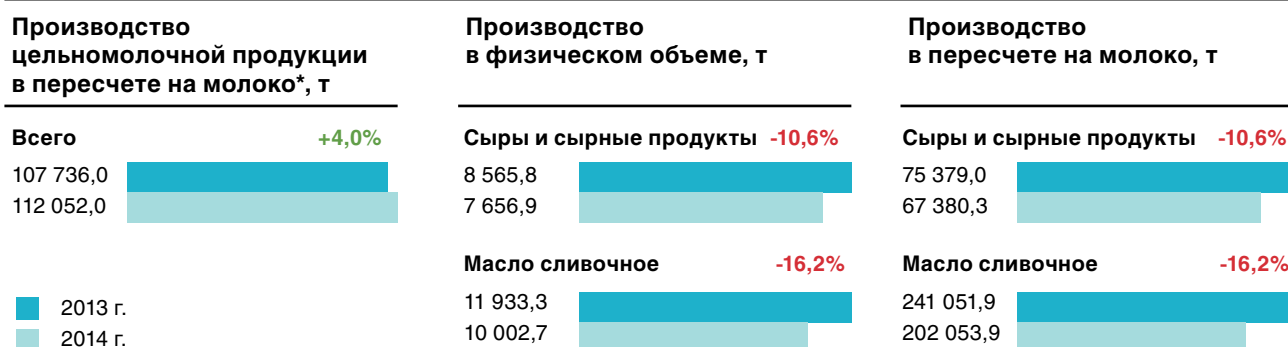
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	181,0	180,0	-0,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	72	71	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	55	55	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

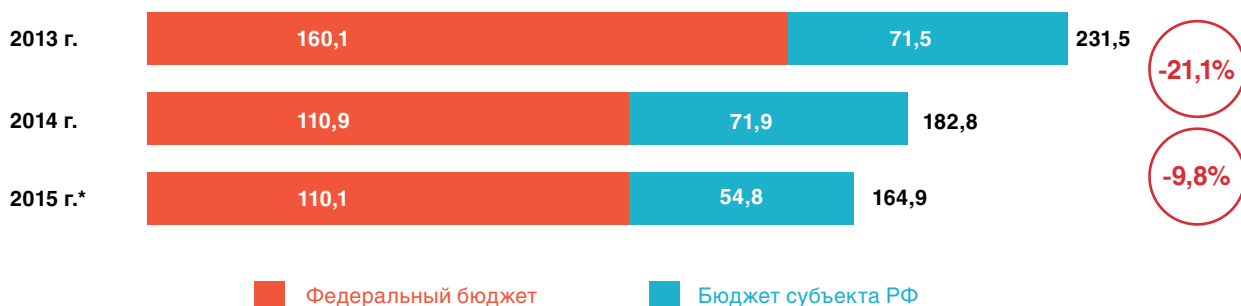


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,8	1,4	-0,4 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	30	28	+2 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

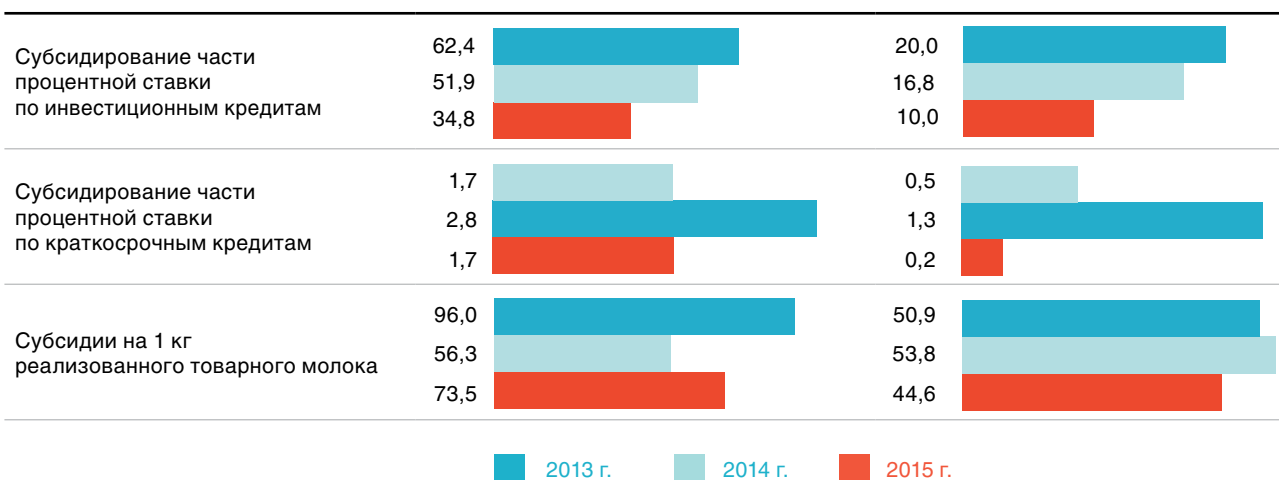


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО СХК «Решма»

Объем валового производства молока, т — 3 195  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 995  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 532  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 589  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 550

**Руководитель:** Еремин Николай Борисович

**Контактное лицо:** Еремин Николай Борисович

**Контакты:** 115840, Ивановская обл., Кинешемский р-н, с. Решма, ул. Ленина, д. 51  
8 (49331) 2-84-05  
reshma-shk@yandex.ru

## ООО «Родниковский племзавод»

Объем валового производства молока, т — 4 844  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 658  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 960  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 819  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 107

**Руководитель:** Никифорова Оксана Сергеевна

**Контактное лицо:** Никифорова Оксана Сергеевна

**Контакты:** 155240, Ивановская обл., г. Родники, Вичугский пр-д, д. 19  
8 (49336) 2-14-25  
vizit.v@bk.ru

## ЗАО «Вергуза»

Объем валового производства молока, т — 4 218  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 218  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 700  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая госштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 654  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 832

**Руководитель:** Дормидонтов Виктор Германович

**Контактное лицо:** Дормидонтов Виктор Германович

**Контакты:** 153521, Ивановская обл., Ивановский р-н, с. Ново-Талицы, ул. 1-я Яковлевская, д. 29  
8 (4932) 31-51-35  
zao-verguza@mail.ru

## СПК «Племенной завод «Ленинский путь»

Объем валового производства молока, т — 4 935  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 786  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 850  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 88  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 078  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 990

**Руководитель:** Мугаев Мугай Айгубович

**Контактное лицо:** Мугаев Мугай Айгубович

**Контакты:** 155462, Ивановская обл., Пучежский р-н, с. Сеготь  
8 (49345) 2-91-41  
spk\_lp@mail.ru

## СПК «Рассвет»

Объем валового производства молока, т — 2 952  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 620  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 510  
Доминирующая порода в молочном стаде — костромская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 526  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 509

**Руководитель:** Лаптев Андрей Юрьевич

**Контактное лицо:** Лаптев Андрей Юрьевич

**Контакты:** 155004, Ивановская обл., Гаврилово-Посадский р-н, с. Непотягово  
8 (49355) 2-93-74  
spk\_rassvet37@mail.ru

## ОАО «Племзавод им. Дзержинского»

Объем валового производства молока, т — 5 758  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 390  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 050  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 862  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 246

**Руководитель:** Смурьгин Виталий Сергеевич

**Контактное лицо:** Мареева Наталья Викторовна

**Контакты:** 150527, Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Мокеевское, д. 38  
8 (4852) 43-22-16  
plemzavod60@yandex.ru

## ФГУП Учхоз ИГСХА

Объем валового производства молока, т — 2 840  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 527  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 665  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
госштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 629  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 582

**Руководитель:** Алиев Нуцалбег Занкарханович

**Контактное лицо:** Алиев Нуцалбег Занкарханович

**Контакты:** 153538, Ивановская обл., Ивановский р-н,  
с. Чернореченский  
8 (4932) 31-37-73, 49-51-07  
whxozigcxa@mail.ru

## СПК «Подозерский»

Объем валового производства молока, т — 2 738  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 519  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 630  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 549  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 2 895

**Руководитель:** Харизоменов Сергей Борисович

**Контактное лицо:** Харизоменов Сергей Борисович

**Контакты:** 155136, Ивановская обл., Комсомольский р-н,  
п/о Подозерское  
8 (49252) 2-41-31

## ООО «Агро-Партнёр»

Объем валового производства молока, т — 2 457  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 410  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 363  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская,  
голштинская, айширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 39/32/29  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 430  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 2 327

**Руководитель:** Салахеев Рауф Адиятуллович

**Контактное лицо:** Салахеев Рауф Адиятуллович

**Контакты:** 155571, Ивановская обл., Фурмановский р-н,  
д. Иванково, д. 62  
8 (4932) 49-92-99  
rus\_salaheev@mail.ru

## СПК им. Фрунзе

Объем валового производства молока, т — 2 444  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 288  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 470  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 640  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 295

**Руководитель:** Докучаев Михаил Николаевич

**Контактное лицо:** Докучаев Михаил Николаевич

**Контакты:** 155231, Ивановская обл., Родниковский р-н,  
д. Тайманиха  
8 (49336) 4-33-38  
8 (964) 490-01-71  
frunze37@bk.ru, www.frunze37.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Ивмолокопродукт»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 70 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 13 580

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 105 700

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 22 937

кисломолочная продукция — 35 872

масло сливочное — 1 078

**Руководитель:** Белкова Марина Владимировна

**Контакты:** 153020, г. Иваново, ул. 11-я Сосневская, д. 95

(4932) 35-99-68 (т/ф), 31-14-75, 35-99-68

ivmolokomarket@mail.ru, www.ivmoloko.ru

## ООО «Южский молокозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 500

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 549

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 6 300

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 2 693

сыры и продукты сырные — 1 177

масло сливочное — 400

**Руководитель:** Закочурин Сергей Александрович

**Контакты:** 155630, Ивановская обл., г. Южа, ул. Заводская, д. 5

8 (49347) 2-36-25, 2-21-33, 8 (4932) 23-74-93 (ф)

lenadubrava@mail.ru

## ОАО «Тейковский молочный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 35 315

Фактический объем переработанного молока, т/год — 11 274

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 220

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 3 445

масло сливочное — 2 092

**Руководитель:** Смирнов Андрей Леонидович

**Контакты:** 155050, Ивановская обл., Тейковский р-н,

с. Светлый, ул. Целинная, д. 21

8 (49343) 2-14-89, 2-18-86 (ф)

temol@rambler.ru

## ООО «Молсервис»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 4 130

Фактический объем переработанного молока, т/год — 907

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 175

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 103

кисломолочная продукция — 799

масло сливочное — 8

**Руководитель:** Решетникова Ирина Валентиновна

**Контакты:** 153006, г. Иваново, 11-й проезд, д. 13

8 (4932) 93-28-20 (т/ф)

marketolog2@tm-ankovo.ru, info@tm-ankovo.ru

www.tm-ankovo.ru

## ООО «Пучежский молзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 17 500

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 795

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 175

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 700

масло сливочное — 137

**Руководитель:** Куликов Николай Николаевич

**Контакты:** 155362, Ивановская обл., г. Пучеж,

ул. 2-я Производственная, д. 2-а

8 (49345) 2-17-86, 2-14-77, 2-23-31 (ф)

cyrzavod@rambler.ru

## ОАО «Кинешемский молокозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 050

Фактический объем переработанного молока, т/год — 593

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

прочие молочные продукты — 1 343

**Руководитель:** Стулов Алексей Николаевич

**Контакты:** 155800, Ивановская обл., г. Кинешма,

ул. Вичугская, д. 1346

8 (49331) 5-79-57 (т/ф)

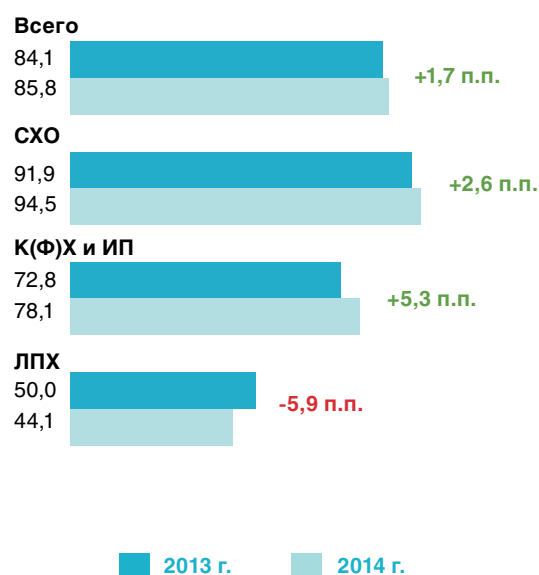
kgmz-director@mail.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	219,7	228,3	+3,9
в том числе товарного молока, тыс. т	184,8	196,0	+6,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	56,0	54,6	-2,4
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	48,3	47,9	-0,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	28,8	25,9	-2,9 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 510,0	4 730,0	в 3,1 раза больше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,7	0,7	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,0	1,0	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	48	46	+2 п.
в том числе товарного молока	38	37	+1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	223,0	220,0	-1,3%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	54	53	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	68	67	-1 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции

Производство цельномолочной продукции в пересчете на молоко*, т	Производство в физическом объеме, т	Производство в пересчете на молоко, т
<b>Всего</b> <span style="float: right;">+7,0%</span>	<b>Сыры и сырные продукты</b> <span style="float: right;">+13,5%</span>	<b>Сыры и сырные продукты</b> <span style="float: right;">+13,5%</span>
119 064,0	924,6	8 136,5
127 404,0	1 049,5	9 235,6
	<b>Масло сливочное</b> <span style="float: right;">+12,0%</span>	<b>Масло сливочное</b> <span style="float: right;">+12,0%</span>
	1 047,4	21 158,3
	1 172,7	23 688,5
	<b>Сухое молоко</b> <span style="float: right;">—</span>	<b>Сухое молоко</b> <span style="float: right;">—</span>
	26,4	192,7

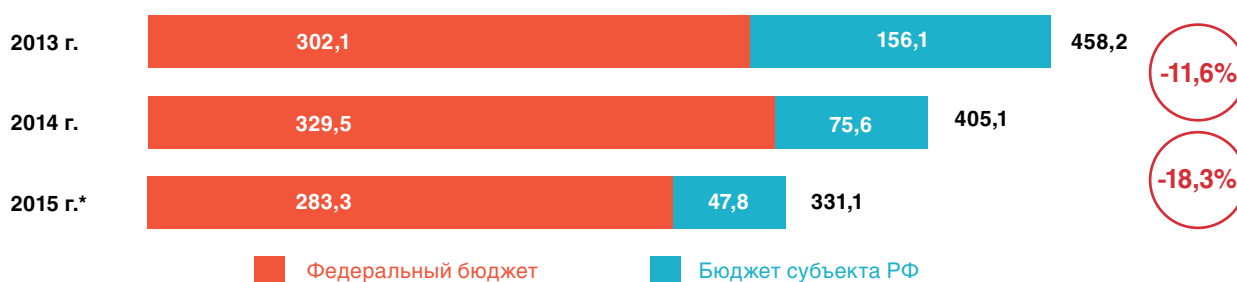
■ 2013 г. ■ 2014 г.

\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,5	2,1	<b>-0,4 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	19	21	<b>-2 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Виды поддержки	Федеральный бюджет, млн руб.	Бюджет субъекта РФ, млн руб.
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	158,6	50,3
	234,5	27,5
	194,4	10,2
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	5,2	1,7
	5,4	0,6
	2,6	0,5
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	115,6	46,1
	89,6	47,5
	86,4	37,0
Поддержка экономически значимых региональных программ в области молочного скотоводства	22,6	58,0

■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## СХА колхоз «Москва»

ГК «Асеньевское молоко»

Объем валового производства молока, т — 5 895  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 585  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 050  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 095  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 330

**Руководитель:** Мамонтов Николай Сергеевич

**Контактное лицо:** Ковальчук Регина Николаевна

**Контакты:** 249024, Россия, Калужская обл., Боровский р-н, д. Асеньевское, ул. Центральная, д. 6  
8 (4843) 83-61-47  
info@spkm.pro, www.asen-milk.ru, asenmilk.ru

## Колхоз им. Гурьянова

Объем валового производства молока, т — 5 526  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 147  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 000  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 958  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 000

**Руководитель:** Смиркин Анатолий Васильевич

**Контактное лицо:** Жмурина Галина Николаевна

**Контакты:** 249165, Калужская обл., Жуковский р-н, с.Тарутино, ул. Центральная, д. 1  
8 (4843) 22-13-36, 22-13-61  
guryanovo@yandex.ru

## ОАО «МосМедыньагропром»

Объем валового производства молока, т — 17 643  
в том числе объем производства товарного молока, т — 15 664  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 800  
Доминирующая порода в молочном стаде — айширская, симментальская, черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 34  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 691  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 368

**Руководитель:** Пучков Валерий Борисович

**Контактное лицо:** Толкачева Ирина Петровна

**Контакты:** 249950, Калужская обл., г. Медынь, ул. Карла Либкнехта, д. 133  
8 (4843) 32-25-94  
beecity@kaluga.ru, moleko@inbox.ru, moleko@bk.ru  
www.big-peremena.ru

## ООО «Калужская Нива»

ООО «Эконива-АПК Холдинг»

Объем валового производства молока, т — 12 509  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 979  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 246  
Доминирующая порода в молочном стаде — швицкая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 40  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 309  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 9 545

**Руководитель:** Кавин Владимир Владимирович

**Контактное лицо:** Сычева Л. И.

**Контакты:** 249130, Калужская обл., Перемышльский р-н, д. Поляна, д. 1а  
7 (4844) 13-12-68  
klg-niva@ekoniva-apk.com, www.ekoniva-apk.ru

## ООО «Агрофирма Ярославец»

Объем валового производства молока, т — 3 747  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 599  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 78  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 333  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 742

**Руководитель:** Ямушевич Олег Владимирович

**Контактное лицо:** Зуева Ирина Евгеньевна

**Контакты:** 249073, Калужская обл., Малоярославецкий р-н, с. Недельное  
9 (4842) 75-15-56  
nedelnoe@yandex.ru

## ООО «Ремпутмаш-АГРО»

АО «Управляющая компания «Молочные Активы»

Объем валового производства молока, т — 4 782  
в том числе объем производства товарного молока, т — молоко цельное — 3 188, молочные продукты — 1 089  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 459  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 096  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 503

**Руководитель:** Гвелесиани Георгий Леванович

**Контактное лицо:** Николаева Елена Сергеевна

**Контакты:** 249123, Калужская обл., Перемышльский р-н, д. Хотисино  
8 (4844) 13-40-56  
enikolaeva@milk-a.ru  
www.remputmash-agro.tiu.ru, www.milk-assets.com

## ОАО «Племзавод им. В.Н. Цветкова»

Объем валового производства молока, т — 3 745  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 552  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 720  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 72  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 588  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 2 281

**Руководитель:** Алешин Сергей Алексеевич

**Контактное лицо:** Пивнева Анна Владимировна (экономист),  
Корчига Евгения Рашидовна (секретарь)

**Контакты:** 249061, Калужская обл., Малоярославецкий р-н,  
с. Кудиново, ул. Цветкова, д. 6  
8 (4843) 13-37-43 экономист  
8(4843) 13-31-39 приемная  
8 (910) 523-22-43 ген.директор  
plemzavodcvetkova@mail.ru

## Перерабатывающие компании

### ООО Агрофирма «Оптина»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 60 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 32 069  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 23 800  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 5 163  
кисломолочная продукция — 3 045  
масло сливочное — 609  
молоко в твердых формах — 30  
прочие молочные продукты — 3 837

**Руководитель:** Котов Сергей Иванович

**Контактное лицо:** Левчук Надежда Алексеевна

**Контакты:** 249720, Калужская обл., г. Козельск,  
ул. Чкалова, д. 106  
8 (4842) 200-157 доб.155, (48442) 2-24-27 (ф)  
optina\_na@bk.ru

### ОАО «Сухиничский молочный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 5 700  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 4 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 3 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 170  
кисломолочная продукция — 40  
масло сливочное — 35  
прочие молочные продукты — 1 800 (творог)

**Руководитель:** Серегина Галина Михайловна

**Контактное лицо:** Серегина Галина Михайловна

**Контакты:** 249271, Калужская обл., Сухиничский р-н,  
г. Сухиничи, ул.Тявкина, д. 2  
8 (48451) 5-10-64, 5-12-74 (ф)  
mol51064@yandex.ru

### ООО «САПК-Молоко»

Фактический объем переработанного молока, т/год — 9 505  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 1 464  
кисломолочная продукция — 1 205  
сыры и продукты сырные — 124  
масло сливочное — 144  
прочие молочные продукты — 1 613

**Руководитель:** Лошаков Игорь Евгеньевич

**Контактное лицо:** Луканина Нина Валентиновна

**Контакты:** 249271, Калужская обл., Сухиничский р-н,  
г. Сухиничи, ул. Тявкина, д. 32  
8 (48451) 54-4-45 (т/ф), 5-44-47  
ekonomist-apk@yandex.ru

# Костромская область

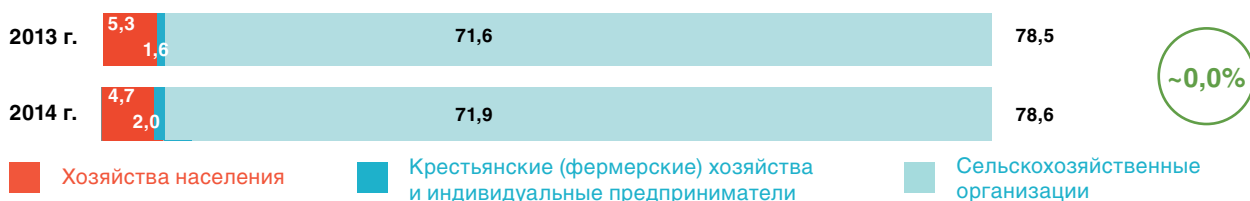
Департамент агропромышленного комплекса

Руководитель: Иванов Сергей Владимирович  
Юридический адрес: 156602, Костромская область, г. Кострома, ул. Маршала Новикова, д. 37  
Тел.: +7 (4942) 55-16-31  
Факс: +7 (4942) 45-65-41  
apk@adm44.ru ivanov.sv@adm44.ru  
www.apkkostroma.ru

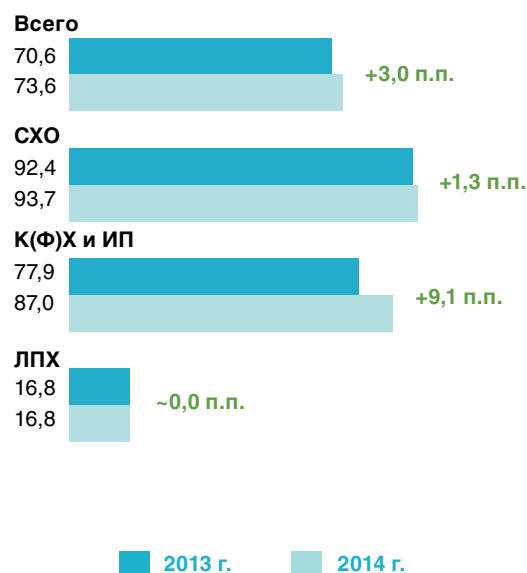
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	111,3	106,9	-4,0
в том числе товарного молока, тыс. т	78,5	78,6	-0,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	27,4	25,7	-6,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	22,5	21,2	-5,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	13,6	14,1	+0,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 450,0	259,0	в 5,6 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,4	0,3	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,4	0,4	-0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	64	65	-1 п.
в том числе товарного молока	55	57	-2 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	194,0	192,0	-1%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	66	65	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	59	58	-1 п.п.

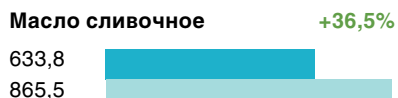
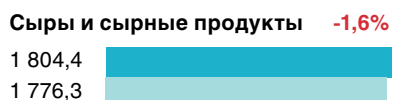
## Переработка молока и производство молочной продукции

### Производство цельномолочной продукции в пересчете на молоко\*, т

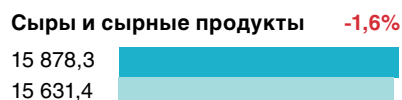


■ 2013 г.  
■ 2014 г.

### Производство в физическом объеме, т



### Производство в пересчете на молоко, т

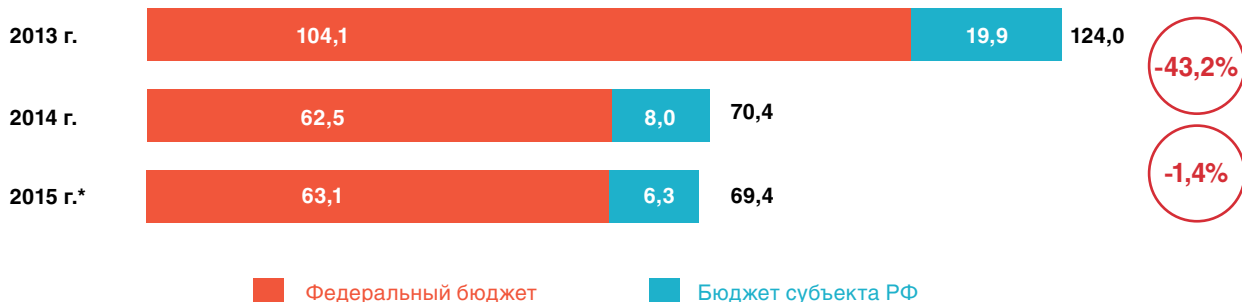


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,6	0,9	<b>-0,7 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	43	48	<b>-5 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

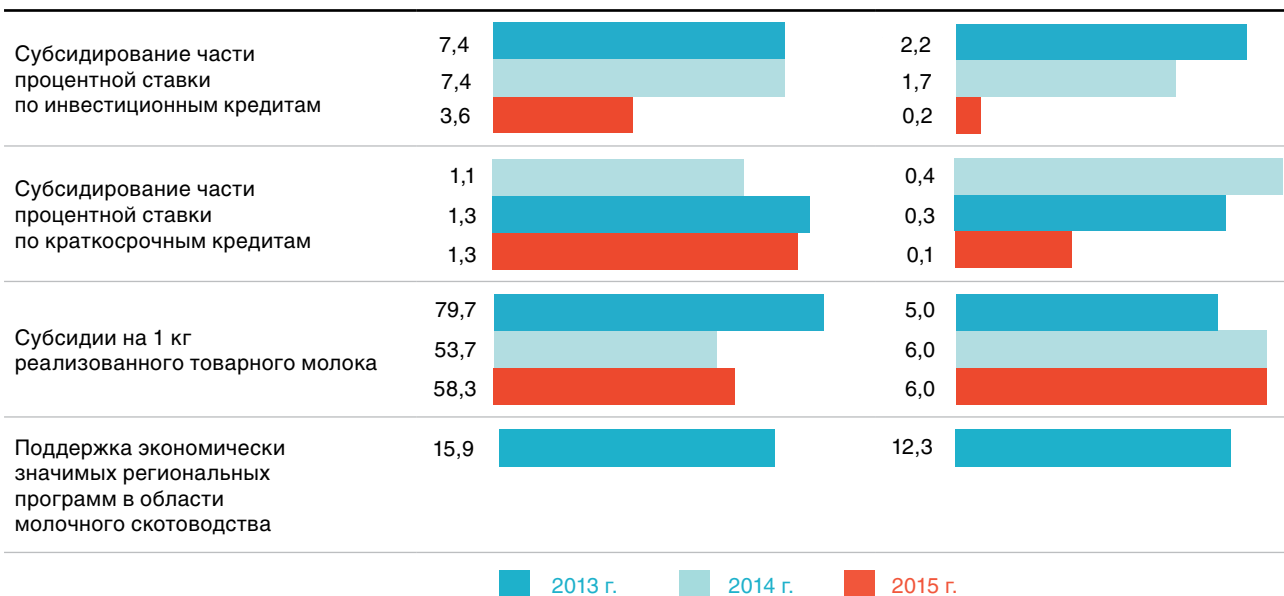


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

### Федеральный бюджет, млн руб.

### Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «Сущево»

ГК «Племзавод «Каравеево»

Объем валового производства молока, т — 5 633  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 633  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 840  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 682  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 859

**Руководитель:** Андрианов Борис Владимирович

**Контактное лицо:** Ачба Аэлита Чичиковна

**Контакты:** 156512, Костромская обл., Костромской р-н,  
с. Сущево, ул. Советская, д. 6  
8 (4942) 662-333  
rgs-kos@mail.ru, www.zavodkrs.ru

## ОАО Племзавод «Каравеево»

ГК «Племзавод «Каравеево»

Объем валового производства молока, т — 5 526  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 147  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 000  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 958  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 000

**Руководитель:** Андрианов Владимир Борисович

**Контактное лицо:** Ачба Аэлита Чичиковна

**Контакты:** 156530, Костромская обл., Костромской р-н,  
п. Каравеево, ул. Штеймана, д. 7  
8 (4942) 662-333  
b.andrianov@zavodkrs.ru

## ООО «Ладыгино»

Объем валового производства молока, т — 2 986  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 747  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 569  
Доминирующая порода в молочном стаде — костромская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 57  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 654  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 803

**Руководитель:** Смирнов Андрей Николаевич

**Контактное лицо:** Карабельникова Виктория Геннадьевна

**Контакты:** 157224, Костромская обл., Галичский р-н,  
д. Ладыгино  
8 (49437) 30-5-91  
ladygino@mail.ru

## СПК Колхоз «Родина»

Объем валового производства молока, т — 2 565  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 361  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 450  
Доминирующая порода в молочном стаде — костромская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 407  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 158

**Руководитель:** Хоменко Василий Михайлович

**Контактное лицо:** Прокофьева Галина Николаевна

**Контакты:** 157951, Костромская обл., Красносельский р-н,  
д. Шолохово, ул. Зеленая, д. 4  
Тел/факс: 8 (49432) 354-97; 354-93  
rodinaspk1@yandex.ru, rodinanat1@rambler.ru

## СПК «Мир»

Объем валового производства молока, т — 2 823  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 504  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 520  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 92  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 551  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 855

**Руководитель:** Зайцев Сергей Юрьевич

**Контактное лицо:** Котлова Валентина Вениаминовна

**Контакты:** 157830, Костромская обл., Нерехтский р-н,  
д.Бабаево  
8 (49431) 35-1-46  
mir-spк@mail.ru

## СПК «Яковлевское»

Объем валового производства молока, т — 2 564  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 387  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 410  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 462  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 563

**Руководитель:** Ходицкий Юрий Борисович

**Контактное лицо:** Фадеева Марина Андреевна

**Контакты:** 156650, Костромская обл., Костромской р-н,  
с. Яковлевское, д. 16  
8 (4942) 667-880  
spkyakovlevskoe@gmail.ru

### ООО Агрофирма «Планета»

Объем валового производства молока, т — 2 554  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 043  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 562  
Доминирующая порода в молочном стаде — костромская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 40  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 387  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 4 715

**Руководитель:** Новиков Илья Петрович

**Контактное лицо:** Лазутина М. А.

**Контакты:** 157043, Костромская обл., Буйский р-н,  
д. Игумново, ул. Черемушки, д. 15  
8 (49435) 4-13-00  
agro-planeta@mail.ru

### СПК «Боевик»

Объем валового производства молока, т — 2 278  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 135  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 540  
Доминирующая порода в молочном стаде — костромская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 95  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 610  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 200

**Руководитель:** Иванов Сергей Анатольевич

**Контактное лицо:** Виноградова Галина Николаевна

**Контакты:** 157877, Костромская обл., Судиславский край,  
д. Михайловское  
8 (49433) 3-53-81  
spkboevik2012@yandex.ru

### СПК «Гридино»

Объем валового производства молока, т — 2 322  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 125  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 425  
Доминирующая порода в молочном стаде — костромская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 410  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 675

**Руководитель:** Иванов Андрей Леонидович

**Контактное лицо:** Кузнецова Любовь Николаевна

**Контакты:** 157931, Костромская обл., Красносельский р-н,  
д. Гридино, ул. Центральная, д. 2  
8 (49432) 3-52-25, 3-52-18  
gridino@mail.ru

### СПК «Расловское»

Объем валового производства молока, т — 1 684  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 629  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 310  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 86  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 276  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 328

**Руководитель:** Персиянцева Любовь Витальевна

**Контактное лицо:** Асафьева Галина Дмитриевна

**Контакты:** 157876, Костромская обл., Судиславский р-н,  
п. Раслово, ул. Колхозная, д. 1  
8 (49433) 33-117  
raslovo2008@yandex.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Вохомский сырзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 9 125

Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 635

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 860

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 132

сыры и продукты сырные — 776

масло сливочное — 2

**Руководитель:** Закиров Роберт Камилович

**Контакты:** 157760, Костромская обл., п. Вохма,

ул. Промышленная, д. 28

8 (49450) 2-15-42, 2-15-43 (ф)

vohmass@yandex.ru

## ООО «Красносельский маслосырзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 950

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 420

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 4 600

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 004

**Руководитель:** Черняков Вячеслав Алексеевич

**Контакты:** 157940, Костромская обл., п. Красное-на-Волге,

ул. Заводская, д. 32

8 (49432) 3-11-96, 2-28-33, 3-11-97

kmsz32@rambler.ru

## ООО «Воскресенский сыродел»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 14 600

Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 405

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 998

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 276

масло сливочное — 84

**Руководитель:** Джурко Игорь Иванович

**Контакты:** 157043, Костромская обл., Буйский р-н,

с. Воскресенье

8 (49435) 4-21-50

g-belousova@mail.ru, www.voskresenskij-syrodel.ru

## ООО «Островский молокозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 825

Фактический объем переработанного молока, т/год — 590

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 58

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 50

масло сливочное — 8

**Руководитель:** Родионов Валерий Геннадьевич

**Контакты:** 157900, Костромская обл., п. Островское,

ул. Заводская, д. 4

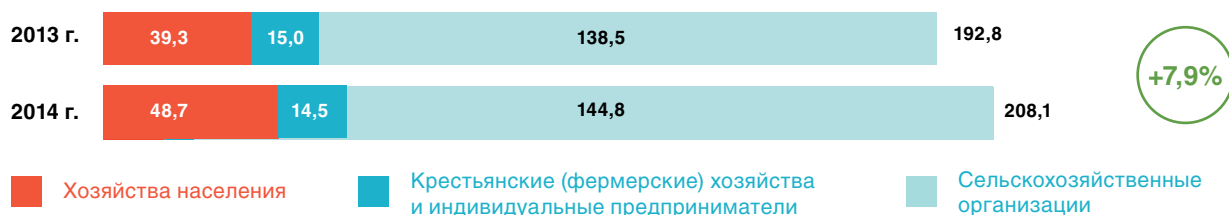
8 (4942) 47-10-32

omzko@rambler.ru

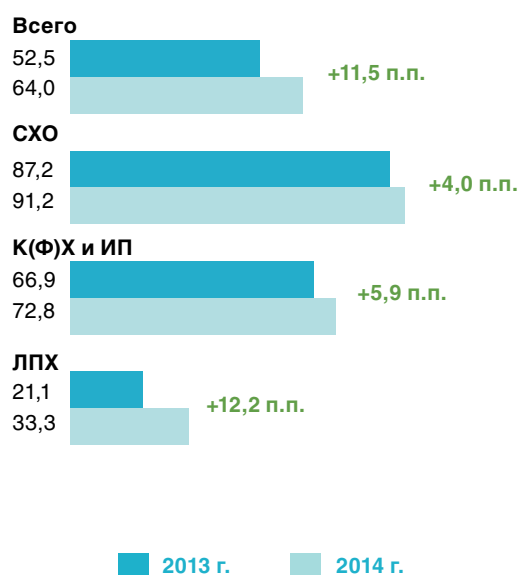


Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	359,4	325,0	-9,6
в том числе товарного молока, тыс. т	192,8	208,1	+7,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	75,6	70,4	-6,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	44,3	42,9	-3,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	14,6	9,0	-5,6 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 039,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,2	1,1	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,0	1,1	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	32	36	-4 п.
в том числе товарного молока	37	34	+3 п.

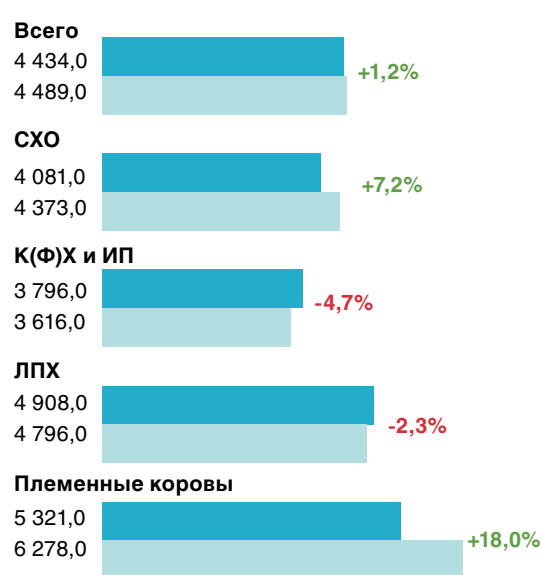
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



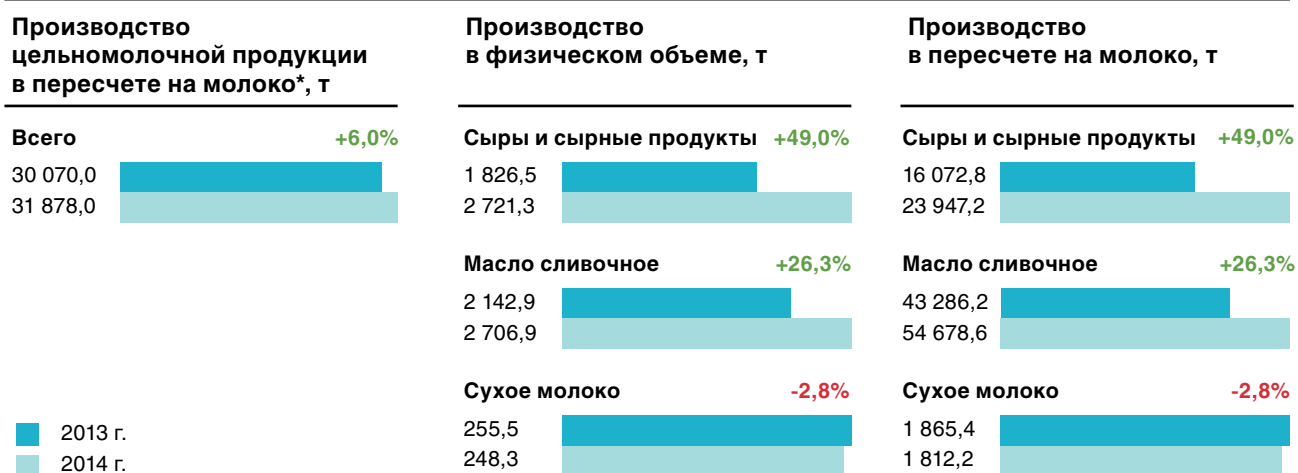
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	244,0	228,0	-6,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	37	49	-12 п.
Процент от рекомендуемой нормы	74	69	-5 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



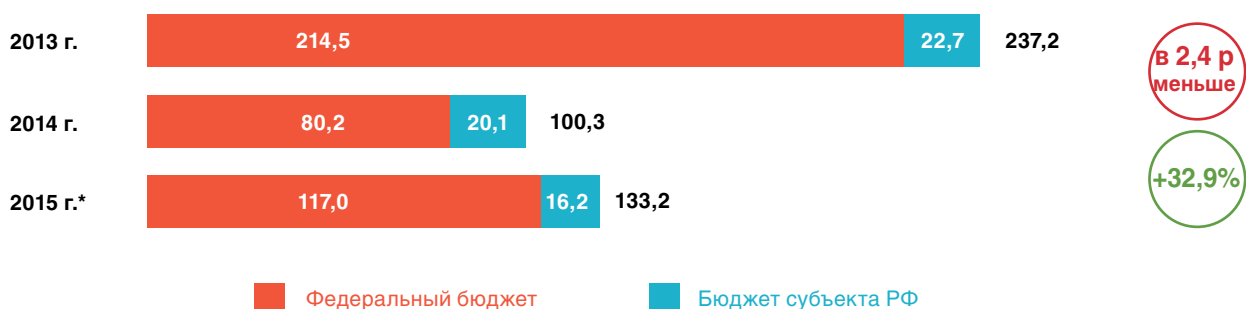
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,2	0,5	-0,7 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	51	65	-14 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

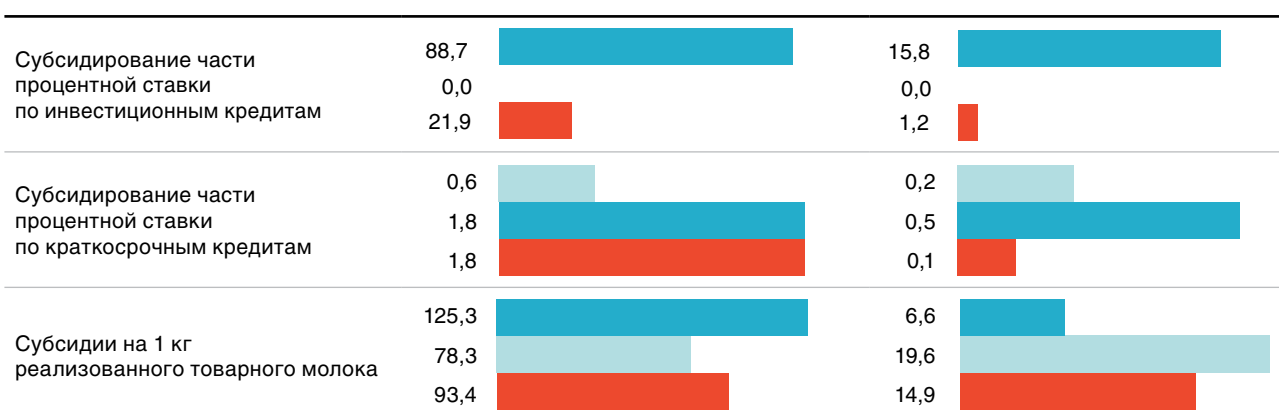


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ЗАО «Агрокомплекс «Мансурово»

ЗАО «Агрокомплекс «Мансурово»

Объем валового производства молока, т — 9 686  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 311  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 026  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 913  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 605

**Руководитель:** Таламанов Александр Анатольевич

**Контактное лицо:** Воронин Александр Вячеславович

**Контакты:** 121099, г. Москва, пер. Спасопесковский, д. 7/1, стр. 1  
8 (499) 277-20-40

info@mansurovoagro.ru, www.mansurovoagro.ru

## ООО «Защитное»

ГК «ЭкоНива-АПК Холдинг»

Объем валового производства молока, т — 4 221  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 062  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 595  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 622  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 872

**Руководитель:** Васюков Юрий Ведентьевич

**Контактное лицо:** Гречишников Р. А.

**Контакты:** 306513, Курская обл., Щигровский р-н, с. Защитное  
8 (4712) 74-85-80/81/82/83/84

zashitnoe@ekoniva-apk.com, www.ekoniva-apk.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Льговский молочно-консервный комбинат»

Группа «Разгуляй»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 44 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 728

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 10 932

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 17

кисломолочная продукция — 8

масло сливочное — 217

молоко в твердых формах — 6 854 (сгущенное молоко)

прочие молочные продукты — 130

**Руководитель:** Диденко Александр Васильевич

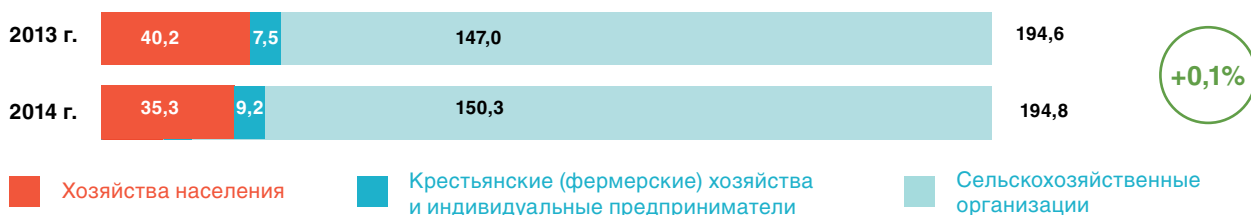
**Контакты:** 307751, Курская обл., г. Льгов, ул. Заводская, д. 6-в

8 (47140) 9-92-92, 2-30-18

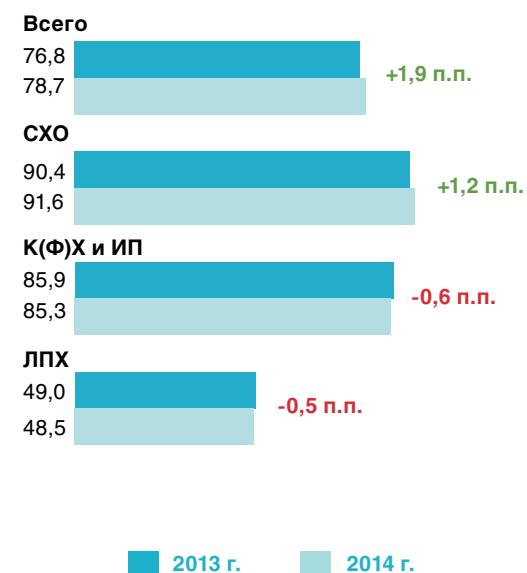
oaolmkk@mail.ru, www.raz.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	253,3	248,1	-2,1
в том числе товарного молока, тыс. т	194,6	194,8	+0,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	50,2	48,8	-2,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	37,0	36,9	-0,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	30,4	27,7	-2,7 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	500,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,8	0,8	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,0	1,0	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	43	42	+1 п.
в том числе товарного молока	36	38	-2 п.

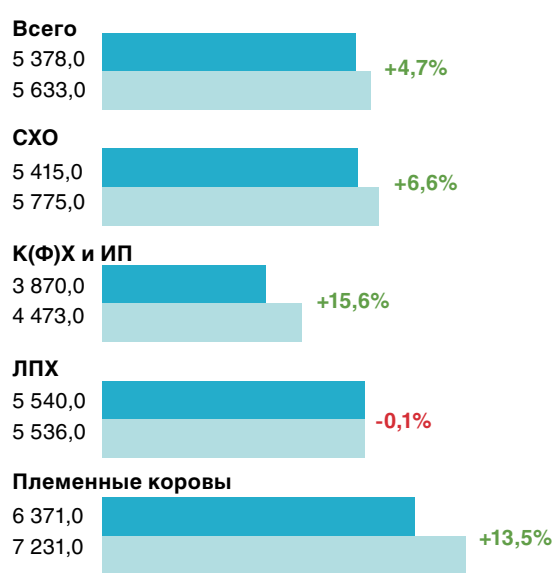
### Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



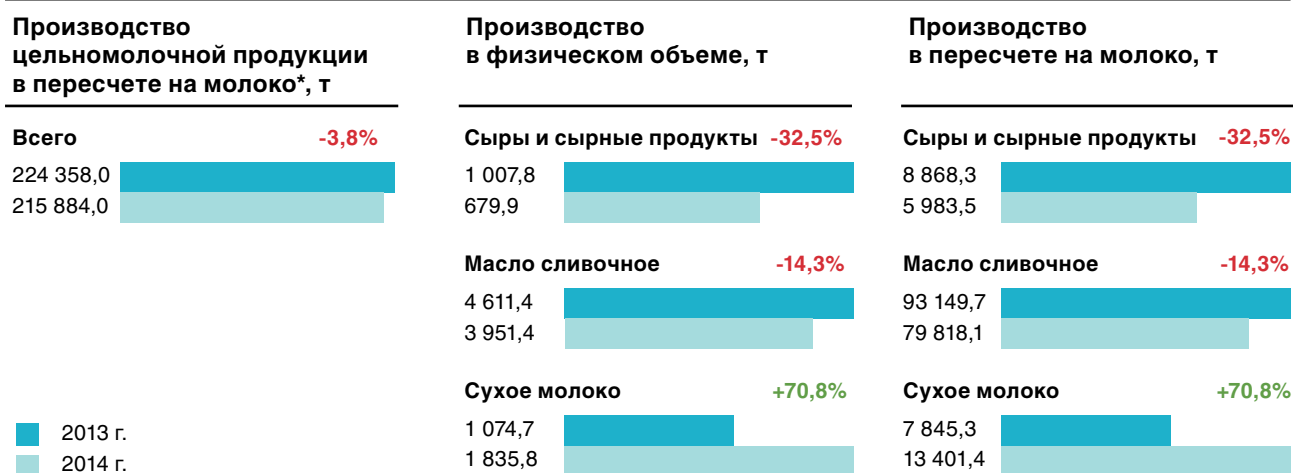
### Молочная продуктивность коров, кг/год



### Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	232,0	232,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	49	46	+3 п.
Процент от рекомендуемой нормы	70	70	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

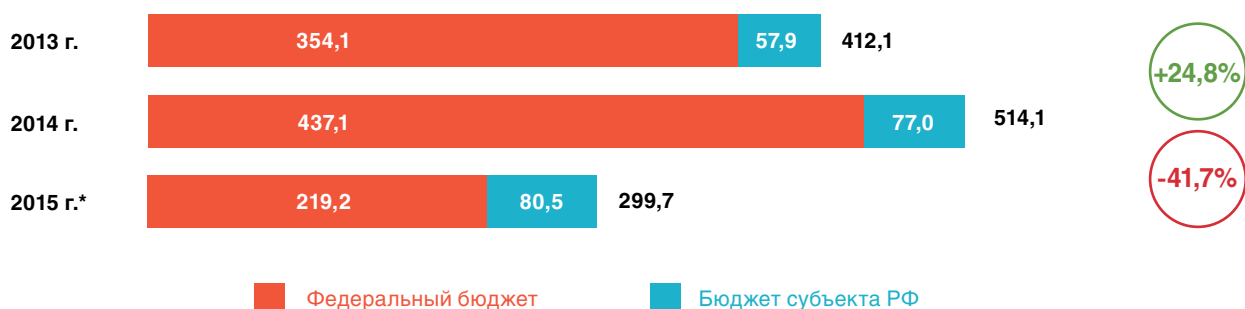


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,1	2,6	+0,5 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	26	13	+13 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

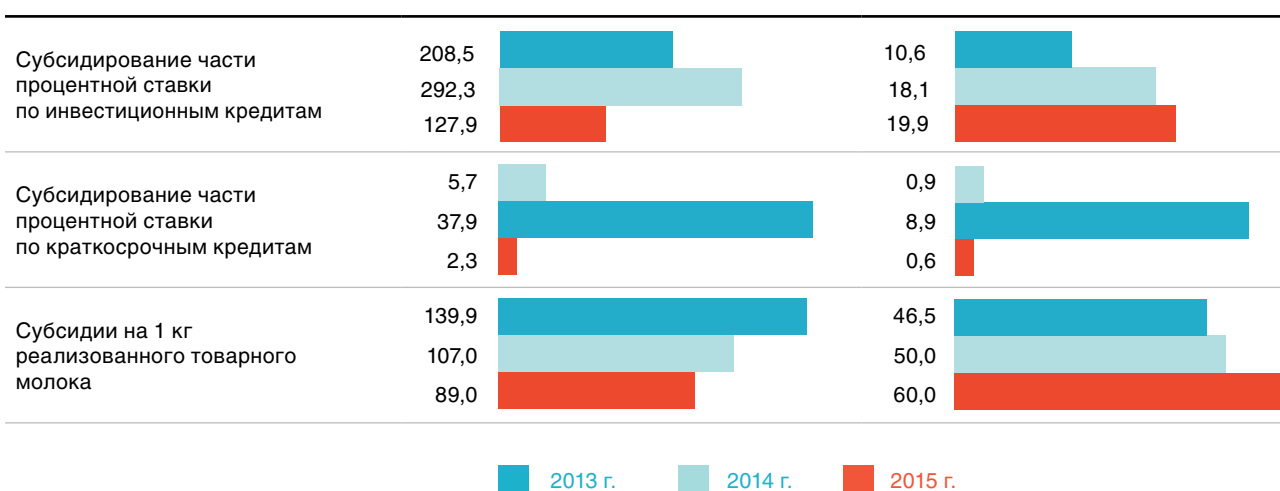


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «АГРОФИРМА ТРИО»

Объем валового производства молока, т — 27 419  
в том числе объем производства товарного молока, т — 26 415  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 040  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 262  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 665

**Руководитель:** Уваркина Евгения Юрьевна

**Контактное лицо:** Власова Екатерина

**Контакты:** Липецкая обл., Долгорукровский р-н, с. Дубовец / г. Липецк, ул. Металургов, д. 1  
8 (4742) 329-011  
rusinova@trio21.ru, www.trio21.ru

## ООО «КолоСС»

Объем валового производства молока, т — 6 218  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 138  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 798  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 566  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 900

**Руководитель:** Кирьянов Эдуард Леонидович

**Контактное лицо:** Доронина В. Э.

**Контакты:** Липецкая обл., Липецкий р-н, с. Вешаловка  
8 (4742) 72-72-18  
viktoriadoronina@mail.ru

## ООО «Согласие»

ОГУП «Липецкое»

Объем валового производства молока, т — 14 100  
в том числе объем производства товарного молока, т — 13 600  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 368  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 50  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 443  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 500

**Руководитель:** Був Дмитрий Георгиевич

**Контактное лицо:** Шамрина Анжела Константиновна

**Контакты:** Липецкая обл., Измалковский р-н, с. Измалково, ул. Советская, д. 36  
8 (47478) 2-25-22  
mayorovaku@agro48.ru

## КХ «Речное»

Объем валового производства молока, т — 3 525  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 083  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 520  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 500  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 517

**Руководитель:** Коротких Р. И.

**Контактное лицо:** Коротких Р. И.

**Контакты:** Липецкая обл., Хлевенский р-н, с. Дмитряшевка  
8 (47477) 3-85-09

## ООО «Вербилдовское»

Объем валового производства молока, т — 8 343  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 995  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 234  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 68  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 864  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 816

**Руководитель:** Ефимова Елена Валерьевна

**Контактное лицо:** Ефимова Елена Валерьевна

**Контакты:** Липецкая обл., Липецкий р-н, с. Вербилково  
8 (4742) 76-22-19  
office@verbilovskoe.ru

## СПКССК «Объединенные производители молока»

Объем валового производства молока, т — 42 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 40 000  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 6 500  
**Руководитель:** Щетинин Андрей Александрович  
**Контактное лицо:** Щетинин Андрей Александрович  
**Контакты:** Липецкая обл., г. Липецк, ул. Металлургов, вл. 1  
8 (4742) 32-91-95  
andrey-alex85@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Становлянский маслодельный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 800

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 1 645

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 315

кисломолочная продукция — 170

масло сливочное — 160

**Руководитель:** Рыков Виктор Васильевич

**Контакты:** 399730, Липецкая обл., Становлянский р-н,

с. Соловьево, ул. Механизаторов, д. 80

8 (47476) 2-64-42, 2-64-46, 2-64-99 (ф)

maslo@list.ru

## ОАО «Липецкий хладокомбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 4 131

Фактический объем переработанного молока, т/год — 429

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 27 540

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
прочие молочные продукты — 3 310

**Руководитель:** Афанасьев Александр Михайлович

**Контакты:** 398037, г. Липецк, Лебедянское ш., д. 1

8 (4742) 34-62-56, 47-28-69, 47-17-01 (ф)

info@icecream.lipetsk.ru, office@icecream.lipetsk.ru

## ОАО «Краснинский Молзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 4 100

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 18 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 2 000

кисломолочная продукция — 2 000

масло сливочное — 100

молоко в твердых формах — 2 000

прочие молочные продукты — 200

**Руководитель:** Гамеева Валентина Васильевна

**Контакты:** 399670, Липецкая обл., с. Красное, ул. Победы, д. 29

8 (47469) 2-04-33, 2-10-77

krasnoe@lipetsk.ru

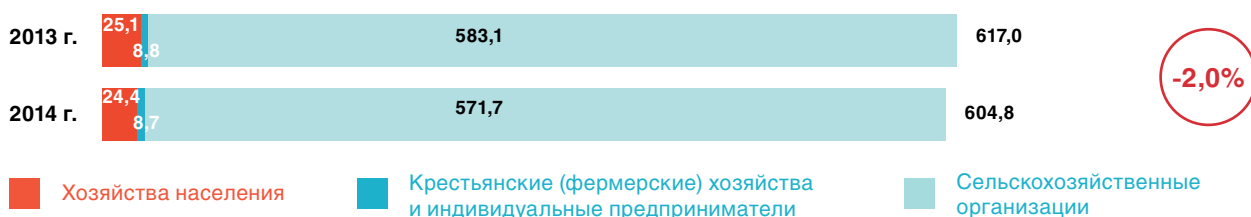
# Московская область

Министерство сельского хозяйства и продовольствия

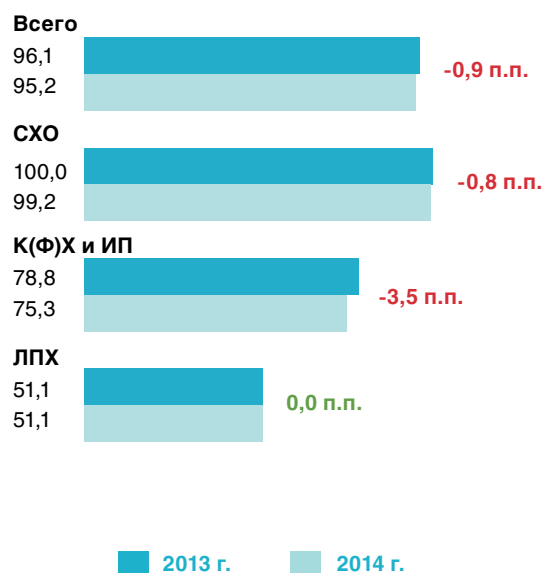
Руководитель: Степаненко Дмитрий Александрович  
Юридический адрес: 127994, г. Москва,  
ул. Садовая-Триумфальная, д. 10/13  
Тел.: +7 (495) 669-86-14, 699-91-02, 699-93-72  
Факс: +7 (495) 699-62-61  
minsp@ya.ru minsp@cnt.ru  
www.msh.mosreg.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	643,9	637,4	-1,0
в том числе товарного молока, тыс. т	617,0	604,8	-2,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	105,9	103,6	-2,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	98,8	96,7	-2,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	51,6	46,4	-5,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	106	60	-43,4
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,1	2,1	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	3,3	3,1	-0,2 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	15	16	-1 п.
в том числе товарного молока	5	5	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год

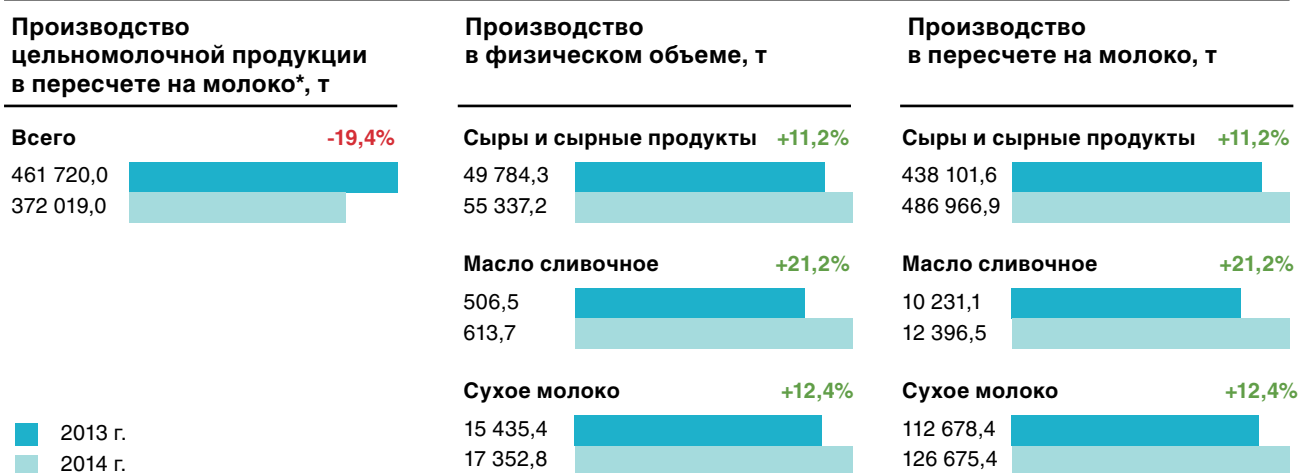


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	271,0	253,0	-6,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	18	32	-14 п.
Процент от рекомендуемой нормы	82	77	-5 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции

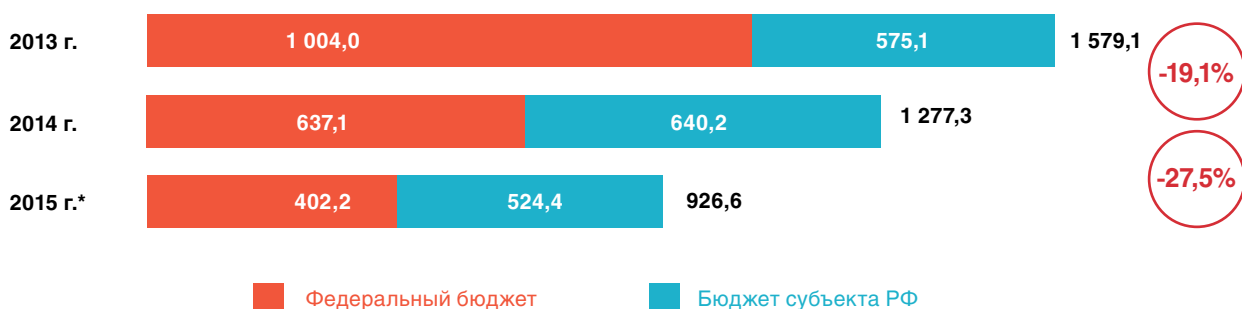


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,6	2,1	<b>-0,5 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	15	20	<b>-5 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

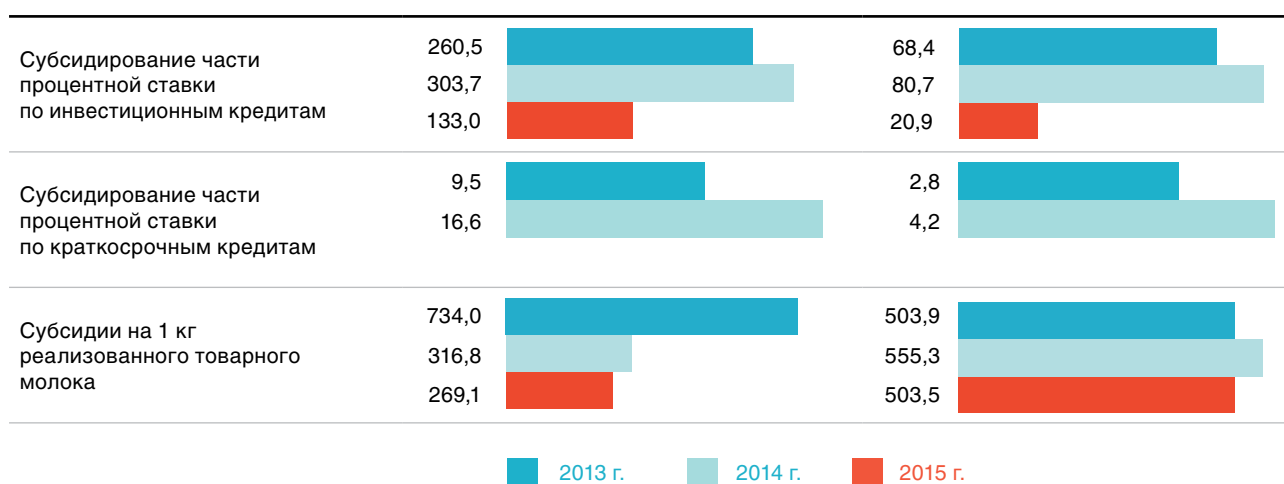


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ФГУП «Пойма»

Объем валового производства молока, т — 18 829  
в том числе объем производства товарного молока, т — 17 910  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 645  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 949  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 943

**Руководитель:** Анисимов Анатолий Анатольевич

**Контактное лицо:** Соина Елена Владимировна

**Контакты:** 140514, Московская обл., Луховицкий р-н, пос. Красная Пойма, ул. Шоссейная, д. 1  
8 (496) 639-41-16  
GUP\_PNO\_Poyma@mail.ru, www.poyma.msk.ru

## АО Племхоз «Наро-Осановский»

Объем валового производства молока, т — 12 209  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 302  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 010  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 015  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 365

**Руководитель:** Рыхлик Александр Николаевич

**Контактное лицо:** Филимонов Петр Николаевич

**Контакты:** 143075, Московская обл., Одинцовский р-н, д. Чупряково, д. 100  
8 (495) 992-20-04  
plemhoz1@rambler.ru

## ЗАО племзавод «Повадино»

### КОАЛКО-АГРО

Объем валового производства молока, т — 12 621  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 120  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 287  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 802  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 445

**Руководитель:** Ладный Владимир Сергеевич

**Контактное лицо:** Дерябина Наталья Всеволодовна

**Контакты:** 142063, Московская обл., г. Домодедово, с. Вельяминово, стр. 9  
8 (49679) 60749  
pzpovadino@yandex.ru, www.coalco-agro.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «НТЦ-ХХI»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 600  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 15 600  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
сыры и продукты сырные — 2 300

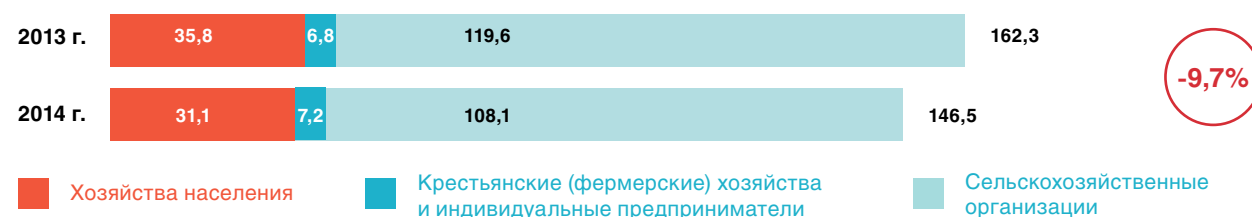
**Руководитель:** Алероева Пятимат Джабраиловна

**Контактное лицо:** Кутилина Алёна

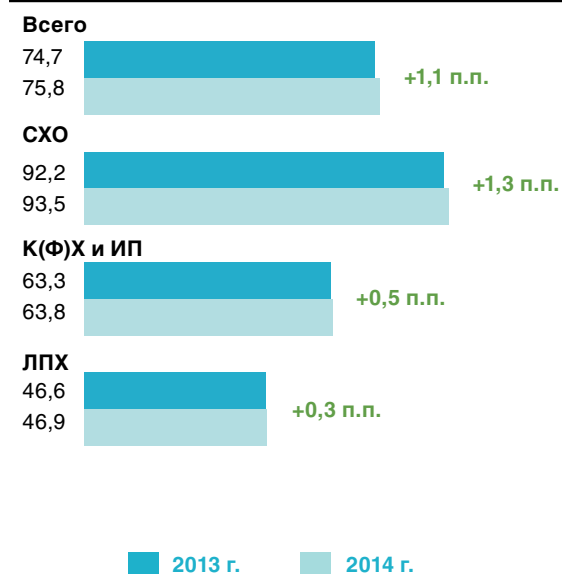
**Контакты:** Московская обл., Мытищинский р-н, д. Беяниново, Промышленный пр-д, стр. 4  
8 (495) 564-83-31, 502-96-91  
syrovar@bk.ru, syrovar@syrovar.ru  
www.syrovar.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	214,7	191,6	-10,8
в том числе товарного молока, тыс. т	162,3	146,5	-9,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	46,6	41,1	-11,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	32,9	29,5	-10,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	19,2	22,7	+3,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 774,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,7	0,6	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,9	0,7	-0,2 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	50	53	-3 п.
в том числе товарного молока	42	45	-3 п.

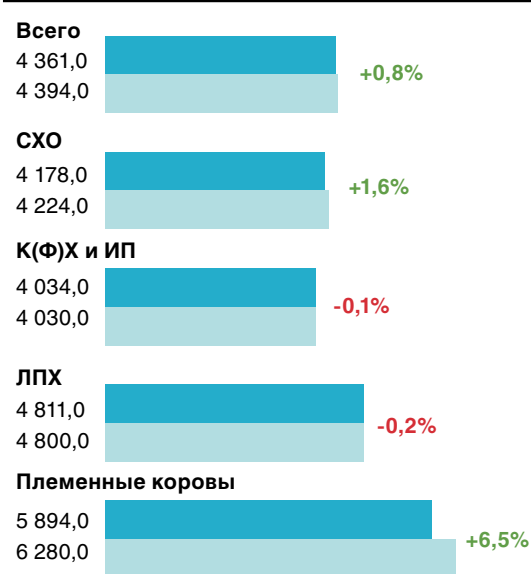
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	215,0	211,0	-1,9%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	57	59	-2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	65	64	-1 п.п.

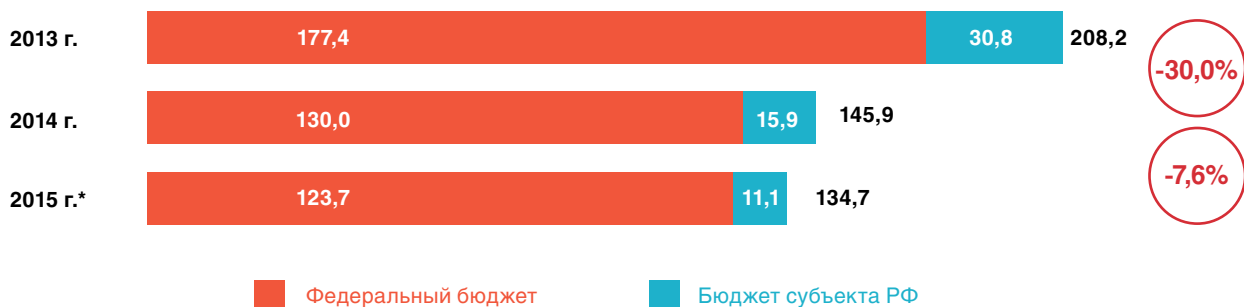
## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Государственная поддержка молочной отрасли	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,3	1,0	<b>-0,3 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	49	42	<b>+7 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

Виды поддержки	Федеральный бюджет, млн руб.		Бюджет субъекта РФ, млн руб.	
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	43,2		14,9	
	31,1		10,0	
	22,7		5,5	
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	6,5		2,2	
	6,3		1,3	
	1,8		0,3	
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	97,8		7,6	
	92,5		4,6	
	99,1		5,2	
Поддержка экономически значимых региональных программ в области молочного скотоводства	30,6		6,0	

■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ЗАО «Славянское»

Объем валового производства молока, т — 5 944  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 632  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 640  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 81  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 544  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 600  
**Руководитель:** Пониткин Дмитрий Михайлович  
**Контактное лицо:** Пониткин Дмитрий Михайлович  
**Контакты:** 303720, Орловская обл., Верховский р-н, д. Долгое  
8 (486-76) 2-31-04  
kna33@yandex.ru

## ФГУП «Стрелецкое»

Объем валового производства молока, т — 3 548  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 108  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 700  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая, голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 88  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 730  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 200  
**Руководитель:** Белоусько Юрий Семенович  
**Контактное лицо:** Вороничев Борис Александрович  
**Контакты:** 302502, Орловская обл., Орловский р-н, п. Стрелецкий, ул. Полевая, д. 1  
8 (4862) 403-335  
streleckoe@orel.ru

## ОАО «Агрофирма «Мценская»

Объем валового производства молока, т — 3 186  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 018  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 455  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 500  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 000  
**Руководитель:** Жернов Николай Александрович  
**Контактное лицо:** Раскатова Светлана Михайловна  
**Контакты:** 303023, Орловская обл., Мценский р-н, с.Сергиевское  
8 (48646) 5-24-09, 6-42-76  
agrofм@mce.orel.ru, agrojiv@mail.ru  
www.agrofм.narod.ru

## Колхоз «50 лет Октября»

Объем валового производства молока, т — 3 140  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 921  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 520  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 452  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 950  
**Руководитель:** Бородин Леонид Егорович  
**Контактное лицо:** Бородин Леонид Егорович  
**Контакты:** Орловская обл., Ливенский р-н, с. Троицкое, ул. Быкова, д. 4  
8 (48677) 7-08-55

## ООО «Речица»

Объем валового производства молока, т — 3 068  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 872  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 462  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 386  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 016  
**Руководитель:** Шалимов Дмитрий Дмитриевич  
**Контактное лицо:** Кучина Галина Владимировна  
**Контакты:** 303804, Орловская обл., Ливенский р-н, с. Речица, ул. Центральная, д. 50  
8 (48677) 2-11-75  
tvrechica@yandex.ru

## ООО «Орловский лидер»

### ГК «Белый фрегат»

Объем валового производства молока, т — 6 736  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 483  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 928  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 132  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 114  
**Руководитель:** Ляпичева Аза Владимировна  
**Контактное лицо:** Киселева Валентина Михайловна  
**Контакты:** 303340, Орловская обл., Глазуновский р-н, пгт. Глазуновка, ул. Ленина, д. 59  
8 (4862) 73-44-94  
orli.2007@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## АО «Болховский сыродельный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 950

Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 7 665

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 2 228

кисломолочная продукция — 551

сыры и продукты сырные — 100

масло сливочное — 49

**Руководитель:** Кузнецова Ирина Валерьевна

**Контактное лицо:** Отовчиц Наталья Сергеевна

**Контакты:** 303140, Орловская обл., г. Болхов,  
ул. Сырзавод, д. 6

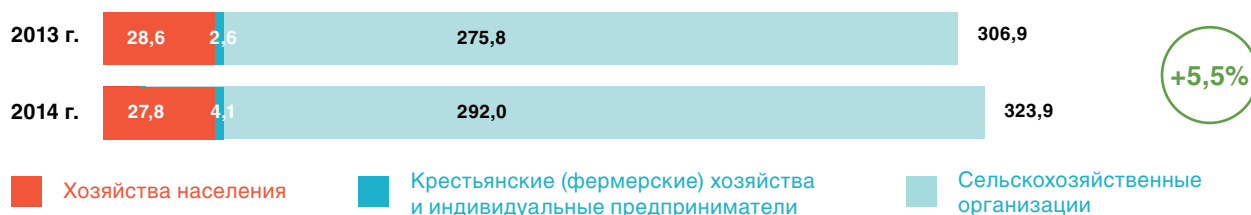
8 (910) 308-81-09, 8 (910) 308-81-02

cheese-zavod@yandex.ru

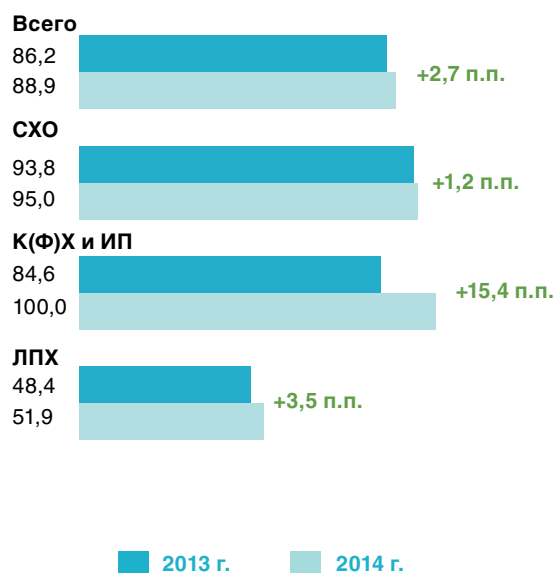
www.zaobsz.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	354,9	365,1	+2,9
в том числе товарного молока, тыс. т	306,9	323,9	+5,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	69,3	68,1	-1,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	60,1	59,5	-1,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	24,7	26,2	+1,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,2	1,2	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,6	1,6	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	33	32	+1 п.
в том числе товарного молока	25	25	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



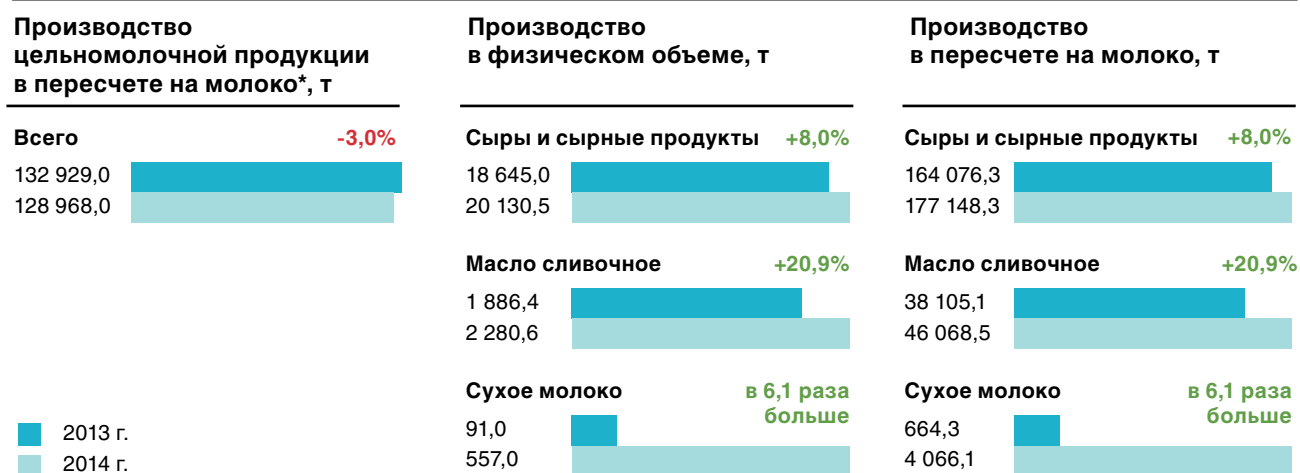
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	244,0	241,0	-1,2%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	38	38	—
Процент от рекомендуемой нормы	74	73	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

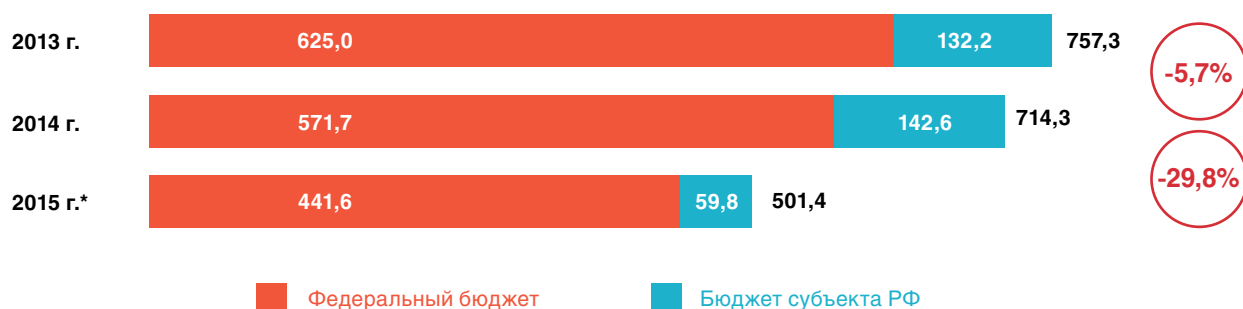


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,5	2,2	<span style="color: red;">-0,3 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	20	19	<span style="color: green;">+1 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

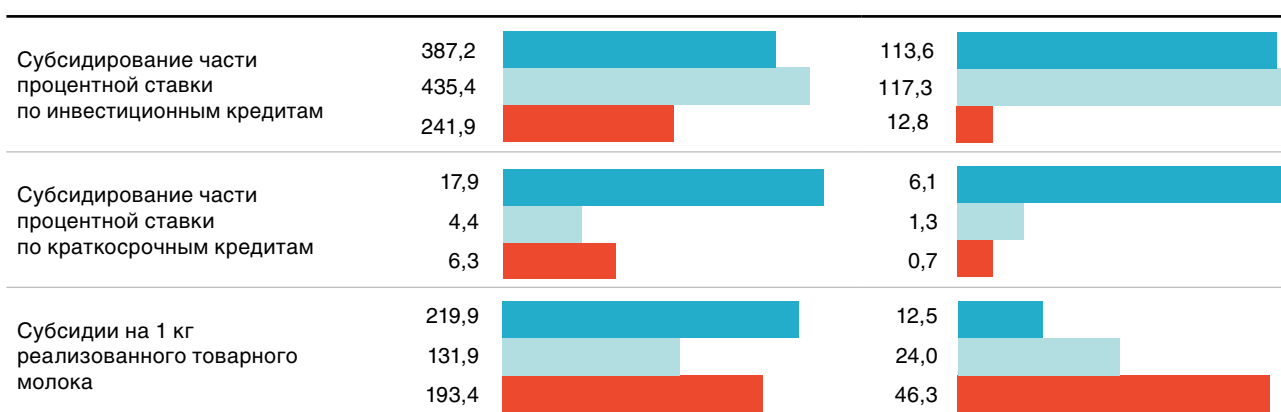


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

#### Федеральный бюджет, млн руб.

#### Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.



# Производители молока

## ООО «Агрофирма — Пителинская»

ОКА Агро

Объем валового производства молока, т — 10 998  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 525  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 139  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 585  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 654

**Руководитель:** Кереев Сергей Сергеевич

**Контактное лицо:** Бурдасова Ольга Владимировна

**Контакты:** 391625, Рязанская обл., Пителинский р-н, с. Подболотье, ул. Молодёжная, д. 2

8 (4912) 42-71-23;

8 (49145) 6-43-90, 6-59-35;

8 (910) 901-28-11

burdasova.olga@yandex.ru, office@oka-agro.ru

## ООО «ОКА МОЛОКО»

ОКА Агро

Объем валового производства молока, т — 20 944  
в том числе объем производства товарного молока, т — 19 917  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 571  
Доминирующая порода в молочном стаде — голландская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 86  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 748  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 209

**Руководитель:** Марченков Алексей Викторович

**Контактное лицо:** Лебедева Тамара Ивановна

**Контакты:** 390006, г. Рязань, ул. Щедрина, д. 44, лит. А, пом. Н1

8 (49138) 7-94-44

intensiv.avangard@yandex.ru, office@oka-agro.ru

www.oka-agro.ru

## ООО «Авангард»

Объем валового производства молока, т — 26 437  
в том числе объем производства товарного молока, т — 26 224  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 289  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 784  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 256

**Руководитель:** Свид Георгий Семенович

**Контактное лицо:** Кузин Олег Львович

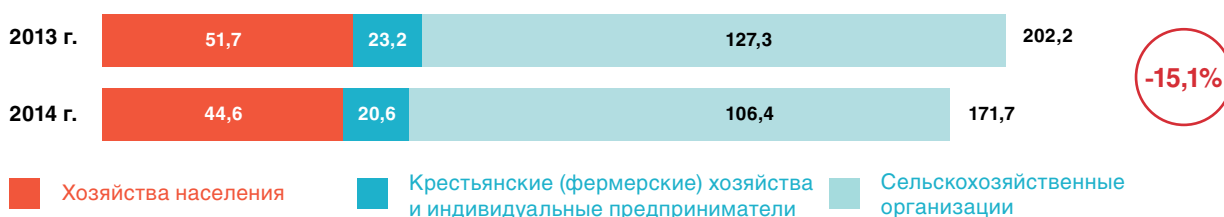
**Контакты:** 390535, Рязанская обл., Рязанский р-н, д. Хирино

8 (4912) 53-59-27

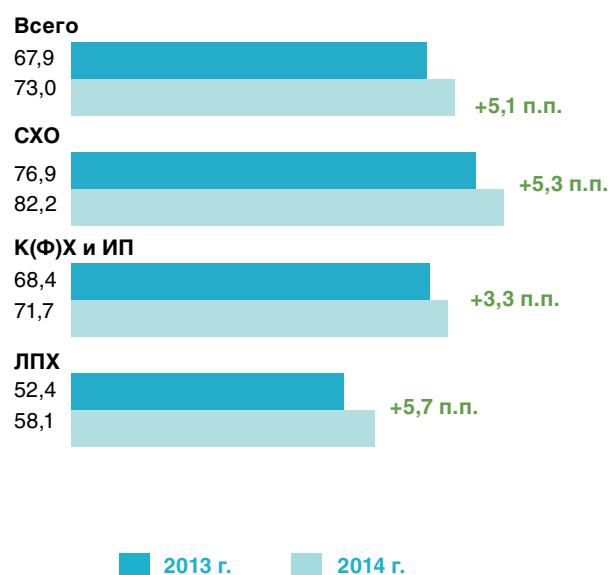
avangard-cx@yandex.ru, www.avangard-cx.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	298,3	235,6	-21,0
в том числе товарного молока, тыс. т	202,2	171,7	-15,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	65,9	53,0	-19,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	51,1	40,9	-19,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	19,6	22,4	+2,8 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 200,0	1 800,0	+50,0
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,0	0,8	-0,2 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,1	0,9	-0,2 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	39	44	-5 п.
в том числе товарного молока	35	41	-6 п.

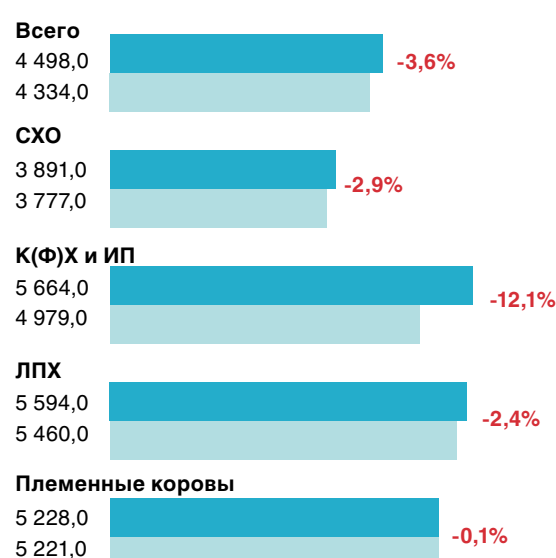
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



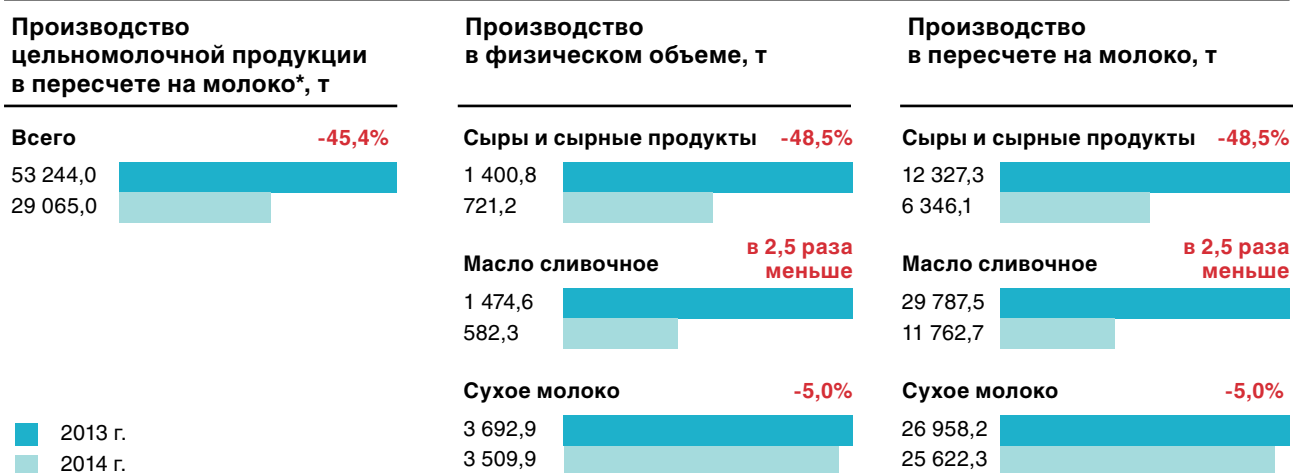
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	243,0	233,0	-4,1%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	39	44	-5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	74	71	-3 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

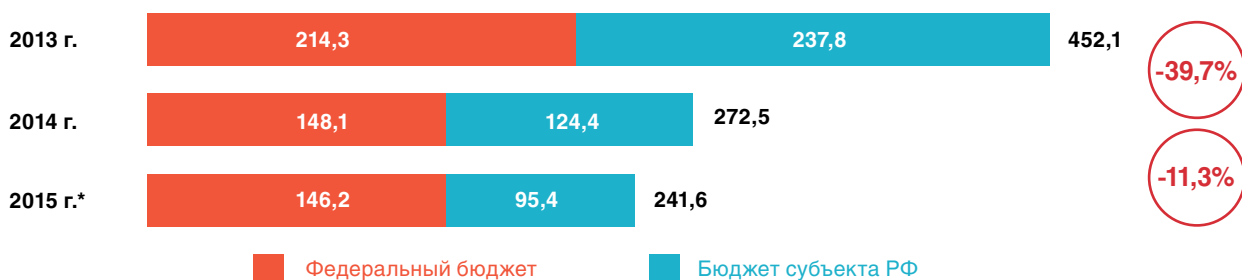


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,2	1,6	<span style="color: red;">-0,6 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	24	26	<span style="color: red;">-2 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

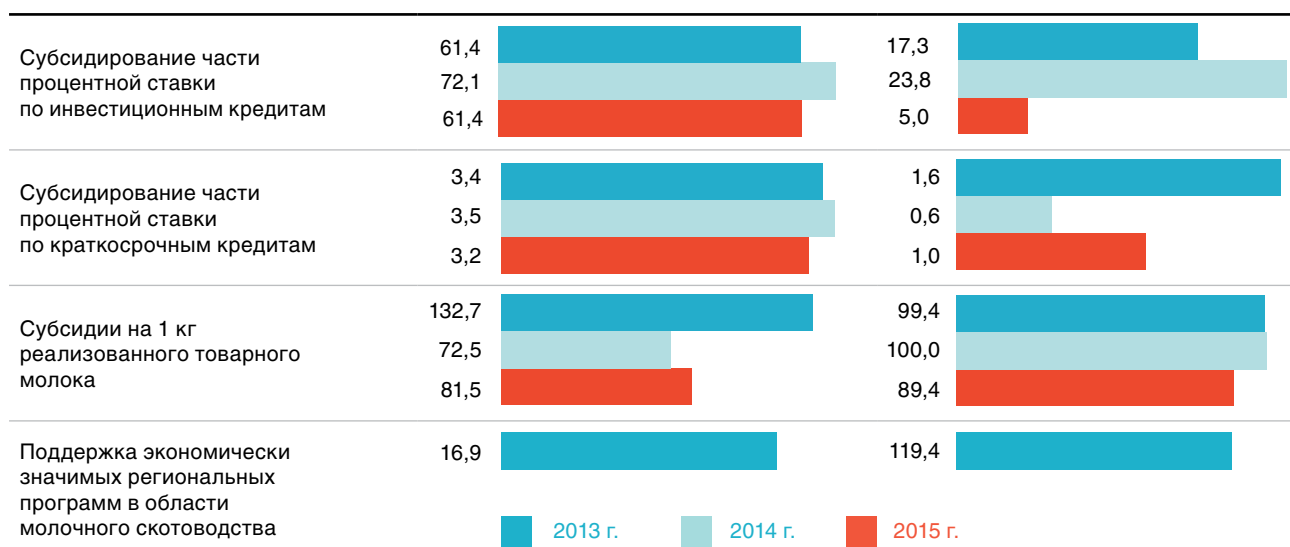


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ЗАО «Золотая нива»

Объем валового производства молока, т — 14 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 14 000  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 800  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 505  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 700

**Руководитель:** Клименко Валентина Ивановна

**Контактное лицо:** Функ Александр Яковлевич

**Контакты:** 215523, Смоленская обл., Сафоновский р-н, д. Войновщина  
8 (495) 649-10-46  
grinvud8@mail.ru, www.arlan.ru

## ЗАО «Агрофирма-Катынь»

ГК «ОЛАКС»

Объем валового производства молока, т — 2 707  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 436  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 590  
Доминирующая порода в молочном стаде — швицкая-бурая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 496  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 200

**Руководитель:** Аксенов Олег Александрович

**Контактное лицо:** Аксенова Алина Олеговна

**Контакты:** 214522, Смоленская обл., Смоленский р-н, п. Авторемзавод, д. 1А  
8 (4218) 47-41-56  
olakspost@mail.ru, www.olaks.ru

## ООО «Орловский лидер»

ГК «Белый фрегат»

Объем валового производства молока, т — 6 736  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 483  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 928  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 452  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 950

**Руководитель:** Ляпичева Аза Владимировна

**Контактное лицо:** Киселева Валентина Михайловна

**Контакты:** 303340, Орловская обл., Глазуновский р-н, пгт. Глазуновка, ул. Ленина, д. 59  
8 (4862) 73-44-94  
orli.2007@mail.ru

## ОАО «Племенной завод Рассвет»

Объем валового производства молока, т — 3 626  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 778  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 900  
Доминирующая порода в молочном стаде — сычевская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 811  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 715

**Руководитель:** Котков Николай Николаевич

**Контактное лицо:** Котков Николай Николаевич

**Контакты:** Смоленская обл., Новодугинский р-н, с. Новодурино, ул. Чкалова, д. 31  
8 (48138) 2-12-89, 2-14-69  
oaorasssvet@inbox.ru

## ЗАО СП «Шуйское»

Prodinvest

Объем валового производства молока, т — 3 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 700  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 640  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 576  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 130

**Руководитель:** Роденя Николвй Васильевич

**Контактное лицо:** Роденя Николвй Васильевич

**Контакты:** 215132, Смоленская обл., Вяземский р-н, с. Шуйское  
факс 8 (48131) 3-91-42, моб. 8 (952) 996-08-04  
shuyskoe@bk.ru, www.prodinvestagro.ru

## ООО «Терра»

Объем валового производства молока, т — 2 347  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 607  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 328  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 310  
**Руководитель:** Малышев Валерий Александрович  
**Контактное лицо:** Сикорская Людмила Викторовна  
**Контакты:** 215148, Смоленская обл., Вяземский р-н, д. Н. Село, ул. Центральная  
8 (48131) 3-48-43  
terra@vyazma.su

# Тамбовская область

## Управление сельского хозяйства

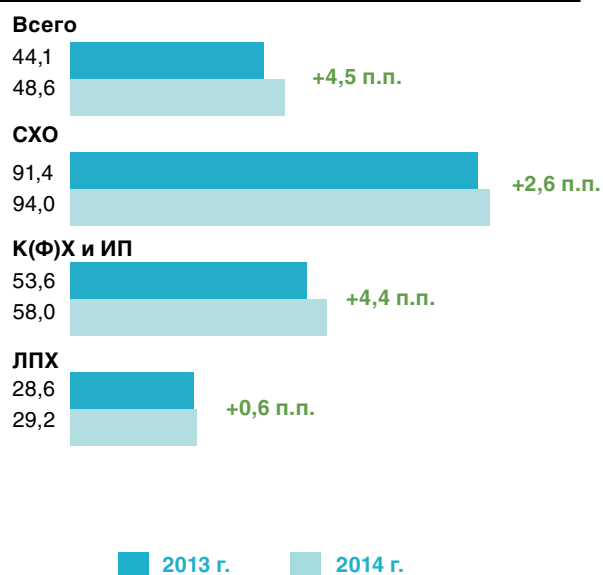
Руководитель: Аксенов Александр Владимирович  
Юридический адрес: 392017, г. Тамбов,  
ул. Советская, д. 106а  
Тел.: +7 (4752) 78-26-02, 78-26-00  
Факс: +7 (4752) 72-80-34, 72-63-76  
post@agro.tambov.gov.ru  
www.agro.tmbreg.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	221,6	223,8	+1,0
в том числе товарного молока, тыс. т	97,7	108,0	+10,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	48,5	46,4	-4,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	17,9	19,9	+10,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	14,4	11,2	-3,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,7	0,7	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,5	0,5	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	47	47	0 п.
в том числе товарного молока	53	52	+1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



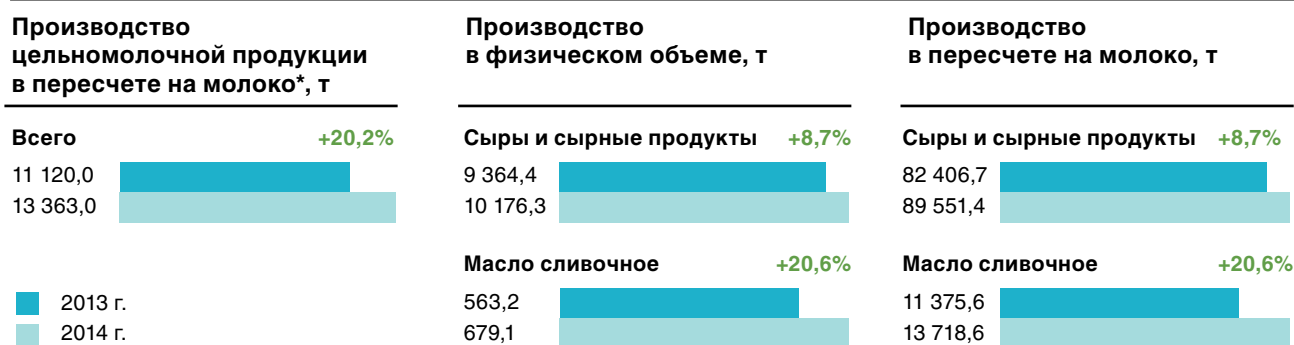
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	179,0	179,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	73	72	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	54	54	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

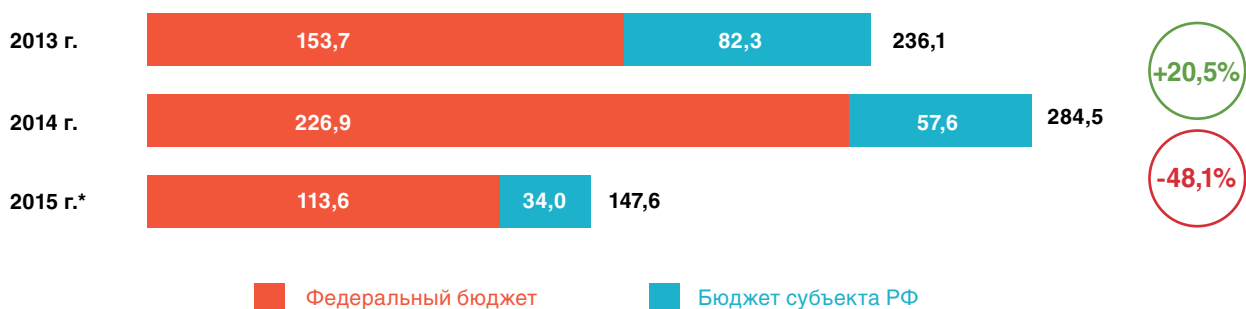


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

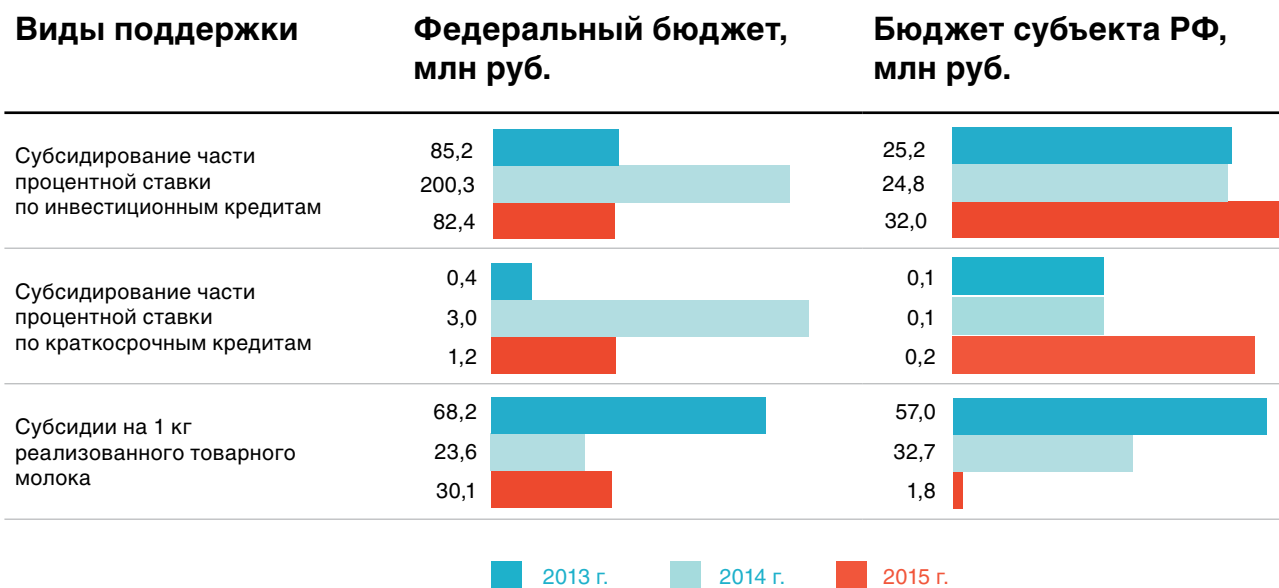
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,4	2,6	+0,2 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	22	14	+8 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки



# Производители молока

## ФГУП «Племзавод «Пригородный»

Объем валового производства молока, т — 6 594  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 276  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 950  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 053  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 887

**Руководитель:** Чуканов Анатолий Дмитриевич

**Контактное лицо:** Болобаев Роман Владимирович

**Контакты:** 392501, Тамбовская обл., Тамбовский р-н, с. Донское 8 (4752) 56-88-13  
prigorod068@mail.ru, www.prigorod68.ru

## АО «Голицыно»

Объем валового производства молока, т — 2 349  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 093  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 287  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 267  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 840

**Руководитель:** Рамазанов Абдулкадир Гаджиевич

**Контактное лицо:** Рамазанов Абдулкадир Гаджиевич

**Контакты:** 393015, Тамбовская обл., Никифоровский р-н, с. Готлицыно, ул. Колхозная, д. 27  
8 (47536) 33-2-35  
golicino@mail.ru. www.golicino.moy.su

## ООО «Тамбов-молоко»

УК Молочный холдинг

Объем валового производства молока, т — 3 396  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 164  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 645  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 277  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 800

**Руководитель:** Эшмеев Владислав Владиславович

**Контактное лицо:** Каплина Екатерина Ивановна

**Контакты:** 392540, Тамбовская обл., Тамбовский р-н, с. Стрельцы, ул. Урожайная, д. 19  
8 (4752) 61-45-29  
ek7717@mail.ru

## ООО «Суворово»

НАО «Аграрика»

Объем валового производства молока, т — 2 238  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 209  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 316  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 838  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 154

**Руководитель:** Мураткова Оксана Витальевна

**Контактное лицо:** Кудрявцев Сергей Иванович

**Контакты:** 393489, Тамбовская обл., Уваровский р-н, д. Ульяновка  
8 (47558) 77-333, 8 (47558) 77-346  
suvorovo2010@mail.ru

## ИП глава КФХ Бичахчян В. А.

Объем валового производства молока, т — 2 814  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 619  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 700  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 686  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 500

**Руководитель:** Бичахчян Вануш Альбертович

**Контактное лицо:** Бичахчян Вануш Альбертович

**Контакты:** 393322, Тамбовская обл., р. п. Инжавино, ул. Садовая, д. 4, кв. 1  
8 (47553) 39-2-84  
s030772@mail.ru

## ООО «Молочная ферма «Жупиков»

Объем валового производства молока, т — 2 867  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 861  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 316  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 180

**Руководитель:** Толстошеин Константин Валерьевич

**Контактное лицо:** Толстошеин Константин Валерьевич

**Контакты:** 392000, г. Тамбов, Моршанское ш., д. 14а, оф. 414  
8 (4752) 48-29-91, моб. тел. 8 (960) 664-88-44  
tolkons@mail.ru

### ООО «Мегаферма «Шереметьево»

Объем валового производства молока, т — 2 211  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 203  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 407  
Доминирующая порода в молочном стаде —  
голштино-фризская черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 100  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 0

**Руководитель:** Абдрашитов Сергей Ирекович

**Контактное лицо:** Абдрашитов Сергей Ирекович

**Контакты:** 393984, Тамбовская обл., Пичаевский р-н,  
с. Большое Шереметьево, ул. Первомайская, д. 19  
8 (902) 939-09-38  
s.i.ab@mail.ru

### ООО «Золотая Нива»

Объем валового производства молока, т — 1 200  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 200  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 210  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 200  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 500

**Руководитель:** Грициенко Андрей Валерьевич

**Контактное лицо:** Пехотина Галина Васильевна

**Контакты:** 393410, Тамбовская обл., Знамен. р-н, с. Д-масло-  
во, ул. Гагарина, д. 27  
8 (4752) 77-50-65  
zoloto9683@yandex.ru

### Колхоз «Племенной завод им. Ленина»

Объем валового производства молока, т — 2 159  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 895  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 420  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 350  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 360

**Руководитель:** Нестеров Виктор Иванович

**Контактное лицо:** Нестеров Виктор Иванович

**Контакты:** 392524, Тамбовская обл., Тамбовский р-н,  
с. Покрово-Пригородное, ул. Советская, д. 72а  
8 (4752) 65-06-73  
kolhoz-09@mail.ru



# Перерабатывающие компании

## ЗАО маслосырзавод «Новопокровский» СССПК «Успех»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 36 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 24 997  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 200

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
сыры и продукты сырные — 2 450  
масло сливочное — 115  
прочие молочные продукты — 19

**Руководитель:** Филиппов Дмитрий Валентинович  
**Контакты:** 393610, Тамбовская обл, Мордовский р-н,  
р/п Новопокровка, ул. Лесная, д. 1  
8 (47542) 3-81-91  
mszn@inbox.ru

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 160  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 191  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 334

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 626  
кисломолочная продукция — 997

**Руководитель:** Копылов Владимир Александрович  
**Контакты:** 393230, Тамбовская обл., с. Бондари,  
ул. Первомайская, д. 8  
8 (47534) 2-40-20  
bsz.t@mail.ru, www.bon-dari.ru

## ООО «Бондарский сыродельный завод» Колхоз-племенной завод им. Ленина

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 30 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 22 300  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 8 600

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 1 881  
сыры и продукты сырные — 1 634  
масло сливочное — 343

**Руководитель:** Копылов Владимир Александрович  
**Контакты:** 393230, Тамбовская обл., с. Бондари,  
ул. Первомайская, д. 8  
8 (47534) 2-40-43  
bsz.t@mail.ru, www.bon-dari.ru

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 900  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 531  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 1 514

**Руководитель:** Нестеров Виктор Иванович  
**Контакты:** 392524, Тамбовская обл., Тамбовский р-н,  
с. Покрово-Пригородное, ул. Советская, д. 72а  
8 (4752) 65-06-73  
kolhoz-09@mail.ru

## ООО Маслозавод «Дружба»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 600  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 709  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 180

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 123  
кисломолочная продукция — 196  
сыры и продукты сырные — 132  
масло сливочное — 14  
молоко в твердых формах — 78  
прочие молочные продукты — 17

**Руководитель:** Любовь Егоровна Анисимова  
**Контакты:** 393740, Тамбовская обл., Мичуринский р-н,  
с. Новоникольское  
8 (905) 123-51-03 (ген.директор)  
8 (905) 123-52-47 (главный бухгалтер)  
8 (960) 662-18-18 (тел.заявок)  
mzdruzha@yandex.ru, www.michmol.ru

## ООО «Тамбов-молоко»

УК Молочный холдинг

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 2 555  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 840  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 2 920

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 304  
кисломолочная продукция — 514  
прочие молочные продукты — 22

**Руководитель:** Эшмеев Владислав Владиславович  
**Контакты:** 392540, Тамбовская обл., Тамбовский р-н,  
с. Стрельцы, ул. Урожайная, д. 19  
8 (4752) 61-45-29  
ek7717@mail.ru

## ПСПК «Молпродукт Сосновский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 912

Фактический объем переработанного молока, т/год — 577

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 250

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 88

кисломолочная продукция — 148

сыры и продукты сырные — 4

масло сливочное — 1

**Руководитель:** Малков Виталий Николаевич

**Контакты:** 393840 Тамбовская область, Сосновский р-н,

р/п Сосновка, ул. Мичурина, д. 53

8 (47532) 2-71-80

ooo-viktorija@yandex.ru

## ОАО «Орбита»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 490

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 9 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 5 500

масло сливочное — 80

прочие молочные продукты — 85

**Руководитель:** Страшнов Николай Михайлович

**Контакты:** 392000, Тамбовская обл, г. Тамбов,

ул. Кавалерийская, д. 31

8 (47542) 72-44-27

oaoorbita@mail.ru

www.orbita68.ru

## ЗАО Маслодельный завод «Моршанский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 240

Фактический объем переработанного молока, т/год — 240

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 804

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 306

сыры и продукты сырные — 446

масло сливочное — 52

**Руководитель:** Калинин Алексей Николаевич

**Контакты:** 393955, Тамбовская обл., г. Моршанск,

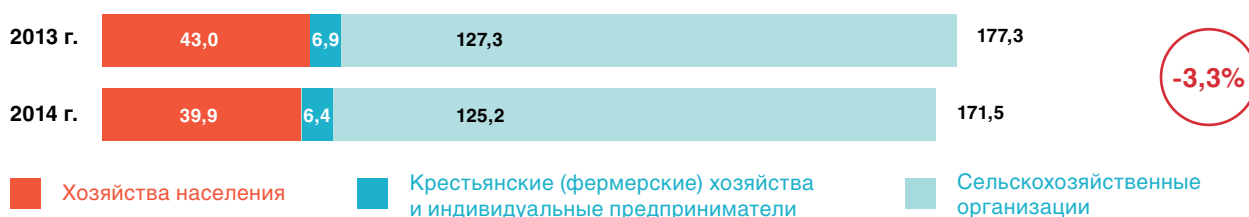
Заводской пр-д, д. 6

8 (47533) 4-61-04

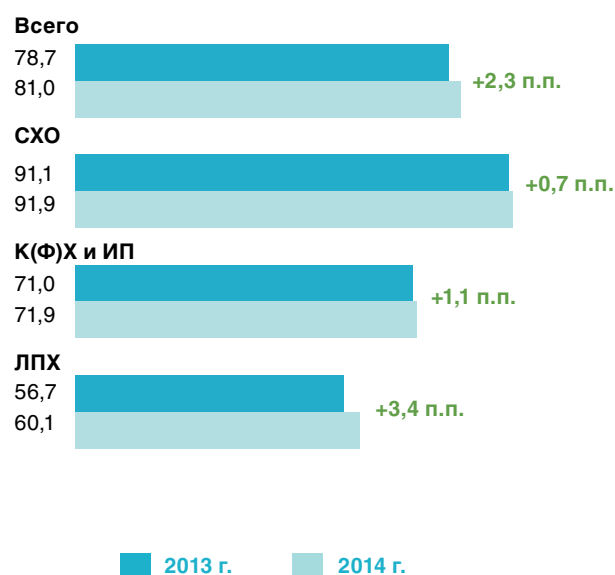
mslzpt@mail.ru, info@mslz.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	223,2	212,6	-4,7
в том числе товарного молока, тыс. т	177,3	171,5	-3,3
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	56,5	52,5	-7,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	42,5	39,5	-6,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	19,4	21,4	+2,0 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	500,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,7	0,7	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,9	0,9	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	45	49	-4 п.
в том числе товарного молока	40	42	-2 п.

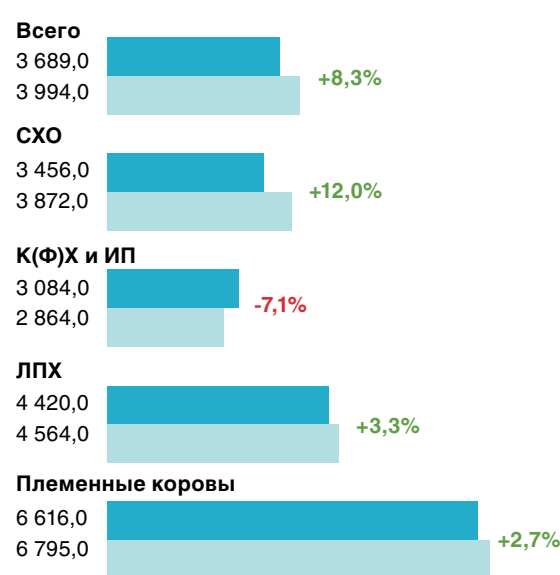
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	243,0	231,0	-4,9%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	40	47	-7 п.
Процент от рекомендуемой нормы	74	70	-4 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

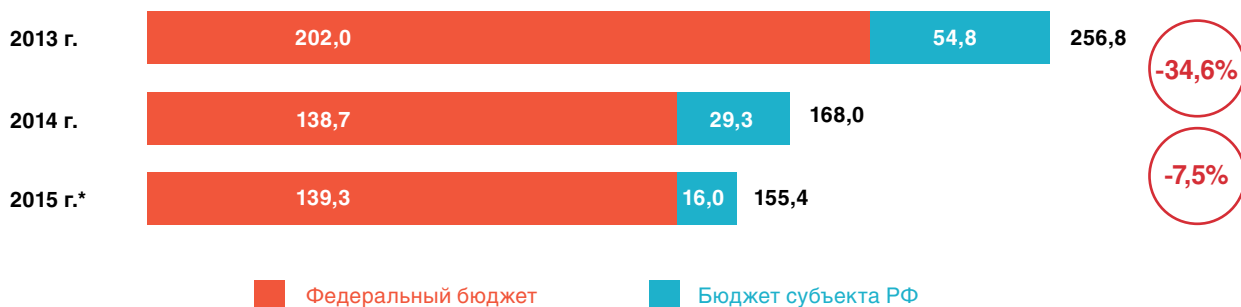


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,4	1,0	-0,4 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	45	44	+1 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

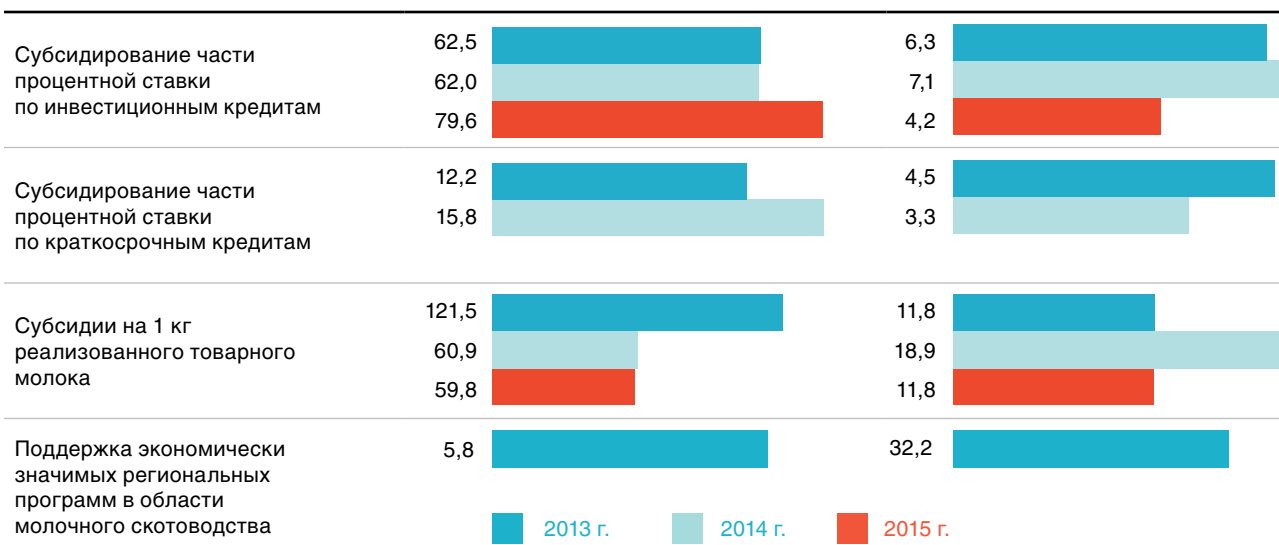


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

#### Федеральный бюджет, млн руб.

#### Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## СПК «Новая жизнь»

Объем валового производства молока, т — 3 645  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 389  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 751  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 646  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 000

**Руководитель:** Демидов Сергей Борисович  
**Контактное лицо:** Никифорова Анна Александровна  
**Контакты:** 171975, Тверская обл., г. Бежецк, д. Зобы, ул. Солнечная, д. 3  
8 (48231) 5-13-30  
luba19681@yandex.ru

## ЗАО «Калининское»

**ГК «Восток»**  
Объем валового производства молока, т — 8 912  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 231  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 968  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 723  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 160

**Руководитель:** Оводков Александр Федорович  
**Контактное лицо:** Иванов Н. В.  
**Контакты:** 170007, Тверская обл., Калининский р-он, с/п Михайловское, пос. Загородный, д. 4  
8 (4822) 52-63-39  
no-l-v@yandex.ru, www.kalininskoe.ru

## Колхоз «Мир»

Объем валового производства молока, т — 6 369  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 897  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 082  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 459

**Руководитель:** Вервейко Алексей Васильевич  
**Контактное лицо:** Зайцева Лариса Александровна  
**Контакты:** 172025, Тверская обл., Торжокский р-н, п. Мирный, ул. Советская, д. 7-А  
8 (48251) 60-122  
mir\_65@mail.ru

## СПК-колхоз «Красный Октябрь»

Объем валового производства молока, т — 3 359  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 987  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 870  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 850  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 865

**Руководитель:** Иванов Юрий Михайлович  
**Контактное лицо:** Иванов Юрий Михайлович  
**Контакты:** 171452, Тверская обл., Сонковский р-н, с. Беляницы  
8 (4824) 62-67-14  
mixeeva.e@yandex.ru

## АО «Агрофирма Дмитрова Гора»

**ГК Агропромкомплектация**  
Объем валового производства молока, т — 25 150  
в том числе объем производства товарного молока, т — 24 054  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 652  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 208  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 078

**Руководитель:** Мельников Борис Александрович  
**Контактное лицо:** Сайков Александр Алексеевич  
**Контакты:** 171290, Тверская обл., Конаковский р-н, с. Дмитрова Гора, ул. Центральная, д. За  
8 (48242) 6-94-14  
agro@apkholding.ru, www.apkholding.ru

## ООО «Новая Заря»

Объем валового производства молока, т — 2 800  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 000  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 550  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голландская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 476  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 095

**Руководитель:** Кожевников Петр Григорьевич  
**Контактное лицо:** Бабакина Галина Федоровна  
**Контакты:** 171351, Тверская обл., Старицкий р-н, ст. Старица, ул. Гоголева, д. 30  
8 (48263) 23-899  
novzarya@mail.ru

### ООО «Искра»

Объем валового производства молока, т — 3 033  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 358  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 606  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 513  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 144

**Руководитель:** Кожевников Николай Григорьевич

**Контактное лицо:** Филимонова Валентина Михайловна

**Контакты:** 171351, Тверская обл., Старицкий р-н, д. Паньково  
8 (48263) 23-679  
iskrastaritsa@rambler.ru

### СПК «Подобино»

Объем валового производства молока, т — 2 326  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 144  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 534  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 882

**Руководитель:** Спаденюк Елена Николаевна

**Контактное лицо:** Спаденюк Елена Николаевна

**Контакты:** 171949, Тверская обл., Бежецкий р-н, п/о Городищи, д. Подобино  
8 (48231) 3-71-25  
spk.podobino@yandex.ru

### ООО «Скопа»

Объем валового производства молока, т — 3 001  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 902  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 431  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 429  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 815

**Руководитель:** Коваль Александр Михайлович

**Контактное лицо:** Афанасьев Евгений Игоревич

**Контакты:** Тверская обл., Сонковский р-н, д. Марково, д. 12  
8 (906) 651-17-78  
scopafarm@yandex.ru

### Колхоз «Победа»

Объем валового производства молока, т — 2 639  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 435  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 550  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
улучшенная голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 635  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 700

**Руководитель:** Тихомиров Юрий Викторович

**Контактное лицо:** Тютикова Наталья Викторовна

**Контакты:** 171890, Тверская обл., с. Лесное, ул. Речная, д. 23  
8 (48271) 2-16-80  
pobeda\_lesnoe@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Дмитрогорский молочный завод» СППК «Бончаровский»

ГК «Агрокомплектация»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 29 200

Фактический объем переработанного молока, т/год — 24 068

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 21 900

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 8 623

кисломолочная продукция — 6 430

масло сливочное — 68

прочие молочные продукты — 2 802

**Руководитель:** Дородных Денис Игоревич

**Контактное лицо:** Кузьменко Владимир Филиппович

**Контакты:** 171290, Тверская обл., Конаковский р-н,

с. Дмитрова Гора

8 (48242) 6-94-00

01\_office@apkholding.ru

www.dmitrogorsky.ru

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 460

Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 008

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 250

кисломолочная продукция — 481

сыры и продукты сырные — 101

масло сливочное — 23

прочие молочные продукты — 156

**Руководитель:** Тукалевская Мария Ильинична

**Контактное лицо:** Тукалевский Илья Юрьевич

**Контакты:** 172874, Тверская обл., Торопецкий р-н,

д. Бончарово

8 (48268) 2-61-16 (т/ф)

esfir1992@yandex.ru

www.boncharovo.ru

## АО «ТМК «Тверца»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 54 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 42 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 60 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 26 800

кисломолочная продукция — 18 000

масло сливочное — 123

**Руководитель:** Савельев Андрей Анатольевич

**Контактное лицо:** Савельев Андрей Анатольевич

**Контакты:** 172001, Тверская обл., г. Торжок, ул. М. Горького, д. 57

8 (48251) 9-14-52, 9-14-07, 9-16-82

info@tmktv.ru

www.tmktv.ru

## ОАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 14 456

Фактический объем переработанного молока, т/год — 15 271

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 10 523

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 2 764

кисломолочная продукция — 812

сыры и продукты сырные — 100

масло сливочное — 350

молоко в твердых формах — 133

прочие молочные продукты — 473

**Руководитель:** Некрасов Александр Павлович

**Контактное лицо:** Цветкова Татьяна Викторовна

**Контакты:** 172384, Тверская обл., г. Ржев, ул. Вокзальная, д. 42

8 (48232) 2-22-42

mol-rzhev@yandex.ru

www.mol-rzhev.ru

## ОАО «Максатихинский маслодельный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 200

Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 777

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 702 (масло), 29 (сыр)

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 265

кисломолочная продукция — 149

сыры и продукты сырные — 19

масло сливочное — 273

прочие молочные продукты — 481

**Руководитель:** Милов Николай Иванович

**Контактное лицо:** Милов Николай Иванович

**Контакты:** 171900, Тверская обл., Максатихинский р-н,

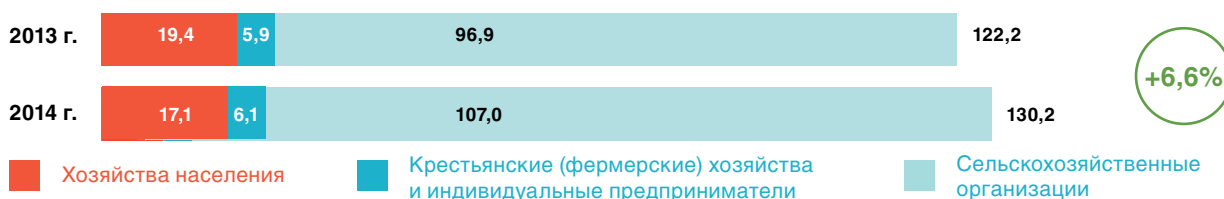
пгт. Максатиха, пр-д Строителей

8 (48253) 2-13-41

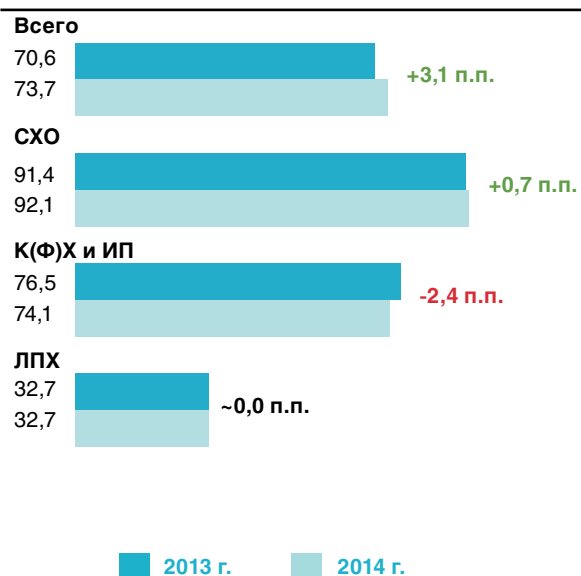
ao\_mmr@mail.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	173,1	176,7	+2,1
в том числе товарного молока, тыс. т	122,2	130,2	+6,6
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	38,6	37,0	-4,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	28,1	27,6	-1,6
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	17,0	11,4	-5,6 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 543,0	3 984,0	в 2,6 раза больше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,6	0,6	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,6	0,7	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	54	55	-1 п.
в том числе товарного молока	50	47	+3 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год

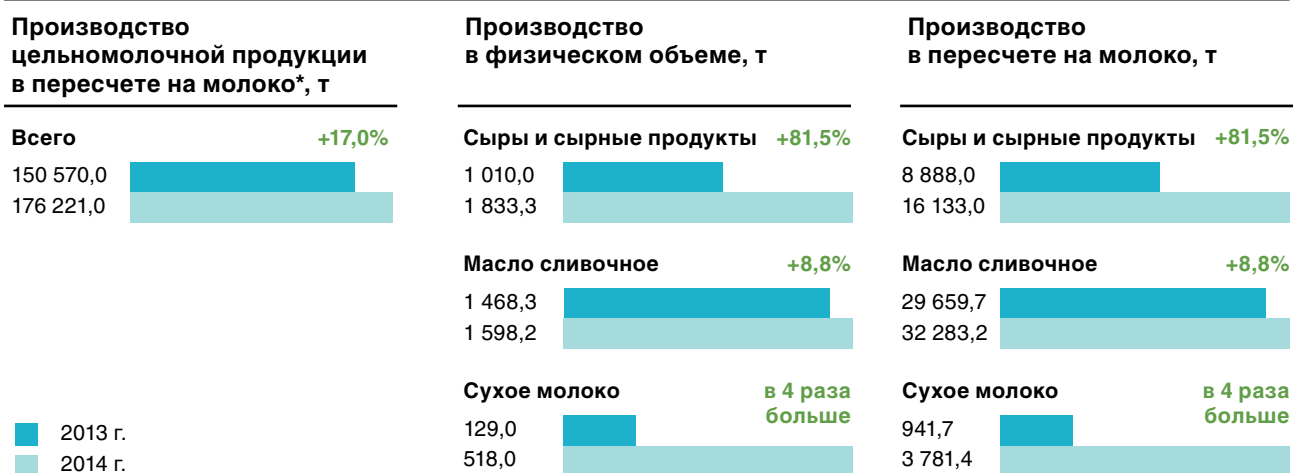


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	142,0	141,0	-0,7%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	78	80	-2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	43	43	—



## Переработка молока и производство молочной продукции

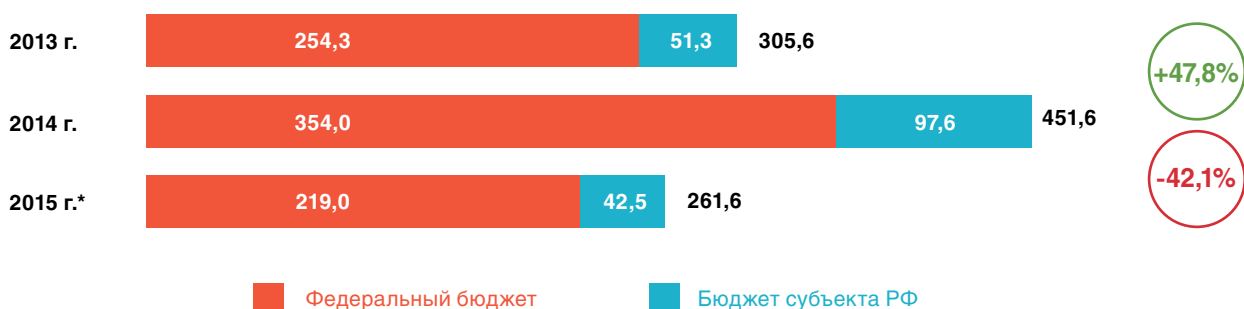


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,5	3,5	+1,0 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	18	6	+12 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

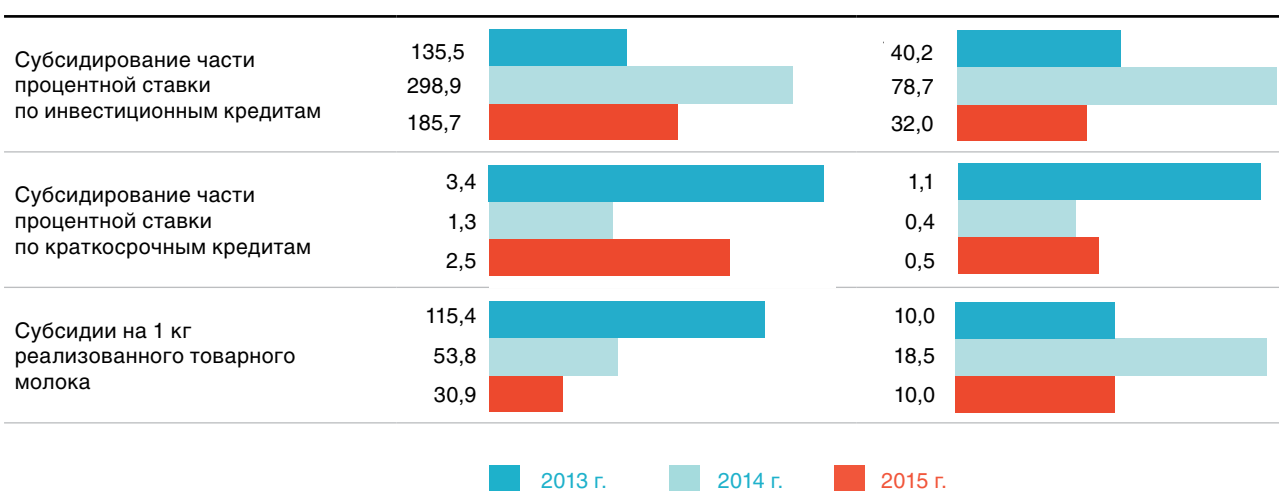


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО Ордена Ленина племзавод «Новая жизнь» им. И. М. Семенова

Объем валового производства молока, т — 6 436  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 979  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 855  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 044  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 811

**Руководитель:** Данилин Валерий Алексеевич

**Контактное лицо:** Данилина Вера Михайловна

**Контакты:** Тульская обл., Щекинский р-н, с. Карамышево,  
ул. Центральная, д. 1  
8 (487) 513-72-37  
new\_life@tula.net

## ООО «Спасское»

Объем валового производства молока, т — 5 229  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 087  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 916  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 733  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 721

**Руководитель:** Лазарев Алексей Вячеславович

**Контактное лицо:** Лазарев Алексей Вячеславович

**Контакты:** 301686, Тульская обл., Новомосковский р-н,  
с. Спасское, ул. Центральная, д. 1а  
8 (487) 629-53-45  
spaskoe@yandex.ru, www.spaskoe.ru

## ООО «СПК Малахово»

Объем валового производства молока, т — 3 374  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 374  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 541  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 67  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 542  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 249

**Руководитель:** Антипенко Михаил Васильевич

**Контактное лицо:** Антипенко Михаил Васильевич

**Контакты:** 301007, Тульская обл., Заокский р-н, д. Малахово,  
ул. Мира, д. 1  
8 (487) 343-21-21  
moloko.malahovo@yandex.ru

## ЗАО «Заря»

Объем валового производства молока, т — 3 373  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 204  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 046  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 457  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 200

**Руководитель:** Попов Александр Федорович

**Контактное лицо:** Попов Александр Федорович

**Контакты:** 301274, Тульская обл., Киреевский р-н, с. Дедило-  
во, ул. Советская, д. 62  
8 (487) 544-74-85  
zao-zar@mail.ru

## ИП глава КФХ Аветисян М. Ж.

Объем валового производства молока, т — 3 583  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 111  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 787  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 594  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 323

**Руководитель:** Аветисян Манук Жульевич

**Контактное лицо:** Аветисян Манук Жульевич

**Контакты:** 301324, Тульская обл., Новомосковский р-н,  
д. Урусово, ул. Брежневская, д. 2, стр. 5  
8 (487) 453-46-71  
manuk\_avetisjan@mail.ru, кфх-жак.рф

## ООО «Новопетровское»

Объем валового производства молока, т — 3 397  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 057  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 525  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 92  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 704  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 140

**Руководитель:** Комаров Александр Александрович

**Контакты:** 301996, Тульская обл., Каменский р-н,

п. Новопетровский, ул. Советская, д. 6  
8 (487) 2-215-44  
novopetrovskiy@mail.ru

### ОАО АПК «Золотое поле»

Объем валового производства молока, т — 1 543  
в том числе объем производства товарного молока, т — 44  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 680  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 94  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 760  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 600

**Руководитель:** Ванин Сергей Юрьевич

**Контакты:** Тульская обл., Новомосковский р-н,  
п. Первомайский, ул. Октябрьская, д. 1  
8 (487) 629-35-90  
zolotoepole@mail.ru

### ООО АПК «Тюринский»

Объем валового производства молока, т — 2 406  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 214  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 260  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 59  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 211  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 100

**Руководитель:** Майоров Алексей Алексеевич

**Контактное лицо:** Майоров Алексей Алексеевич  
**Контакты:** 301454, Тульская обл., Одоевский р-н, с. Рылево,  
ул. Центральная, д. 48  
8 (487) 365-36-50  
lab@turinsky.ru

## Перерабатывающие компании

### ОАО «Арсеньевский маслозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 25 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 13 870  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 25 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 3 210  
кисломолочная продукция — 10 000  
масло сливочное — 30

**Руководитель:** Степанова Лидия Мевлюдовна

**Контакты:** 301510, Тульская обл., п. Арсеньево,  
ул. Бандикова, д. 104  
(48733) 2-11-95 (ф), 2-12-50, 2-10-88  
arsmaslo@yandex.ru

### ОАО «Одоевский маслозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 43 800  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 7 780  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 14 600  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 898  
кисломолочная продукция — 816  
масло сливочное — 225  
прочие молочные продукты — 655

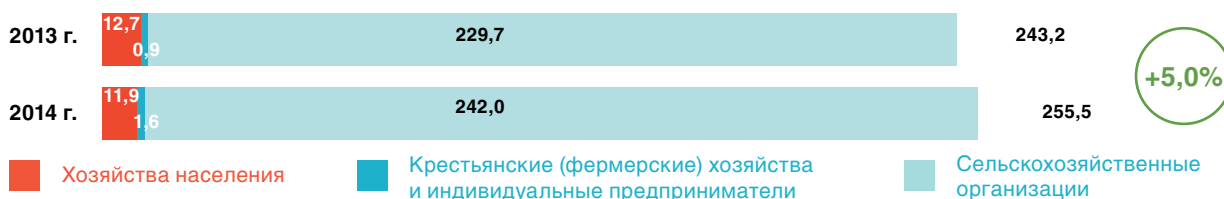
**Руководитель:** Остроухова Валентина Петровна

**Контакты:** 301440, Тульская обл., п. Одоев, ул. Л.Толстого, д. 21  
8 (48736) 4-12-58, 4-17-52  
odoev-mz@mail.ru

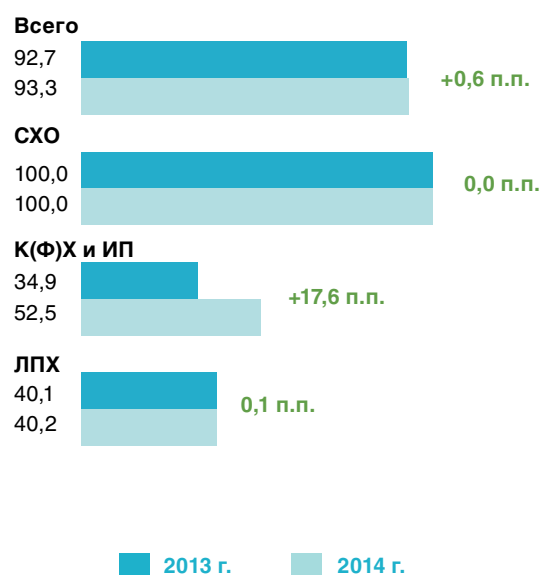
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	263,3	272,4	+3,5
в том числе товарного молока, тыс. т	243,2	255,5	+5,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	56,5	53,9	-4,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	50,1	48,1	-3,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	37,7	35,4	-2,3 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	3 360,0	512,0	в 6,7 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,9	0,9	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,3	1,3	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	41	40	+1 п.
в том числе товарного молока	30	29	+1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	246,0	240,0	-2,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	36	39	-3 п.
Процент от рекомендуемой нормы	75	73	-2 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

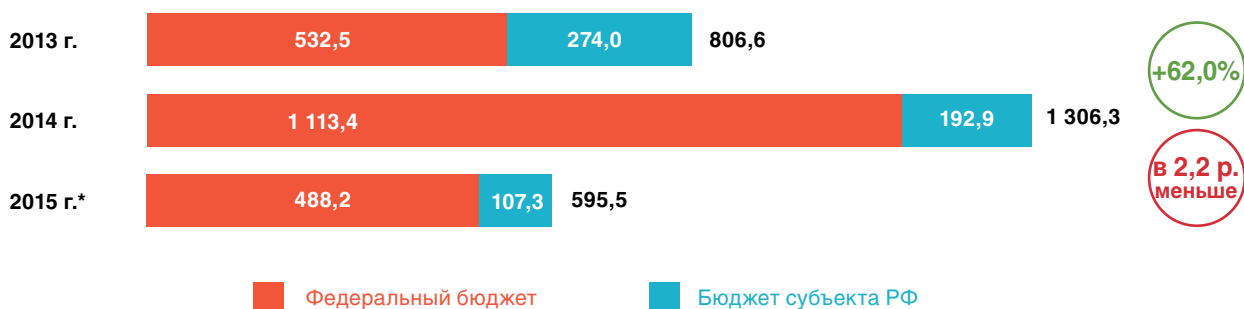


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	3,3	5,1	<b>+1,8 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	10	1	<b>+9 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

	Федеральный бюджет, млн руб.		Бюджет субъекта РФ, млн руб.	
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	328,2		215,2	
	970,5		110,4	
	362,4		25,3	
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	3,2		1,5	
	3,8		0,8	
	3,1		0,3	
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	201,1		57,4	
	139,1		81,7	
	122,8		81,7	

■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ЗАО «Левцово»

Объем валового производства молока, т — 4 834,5  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 660  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 636  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 57  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 853  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 271

**Руководитель:** Пустобаев Сергей Юрьевич  
**Контактное лицо:** Данилова Ксения Викторовна  
**Контакты:** Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Григорьевское, ул. Новая, д. 1  
8 (4852) 76-71-31, 76-71-17  
zao.levczovo@rambler.ru

## ООО «Ермаково»

Объем валового производства молока, т — 9 984  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 466  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 478  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 82  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 416  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 000

**Руководитель:** Подгорнов П.М.  
**Контактное лицо:** Егорова О.В.  
**Контакты:** 152490, Ярославская обл., Любимский р-н, д. Ермаково, ул. Центральная, д. 9  
8 (4854) 32-60-60  
ermak.zao@mail.ru

## ОАО «СХП Вошажниково»

Объем валового производства молока, т — 38 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 37 240  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 4 000  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 865  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 23 000

**Руководитель:** Негляд Сергей Владимирович  
**Контактное лицо:** Негляд Сергей Владимирович  
**Контакты:** 152174, Ярославская обл., Борисоглебский р-н, с. Вошажниково, ул. Советская, д. 66  
9 (4853) 93-65-45  
shpv@shpv.ru, www.shpv.ru

## ЗАО «Племзавод «Ярославка»

Объем валового производства молока, т — 6 551  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 896  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 050  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 47  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 102  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 964

**Руководитель:** Блинов Андрей Анатольевич  
**Контактное лицо:** Блинова Галина Евгеньевна  
**Контакты:** 150505, Ярославская обл., Ярославский р-н, пос. Ярославка, д. 2В  
8 (4852) 76-22-25, 67-06-26  
yaroslawka@mail.ru, www.plemyar.ru

## ООО «Племзавод «Родина»

Объем валового производства молока, т — 10 515  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 182  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 000  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 95  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 200  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 000

**Руководитель:** Лапин Николай Викторович  
**Контактное лицо:** Смаглюк Любовь Сергеевна  
**Контакты:** 150513, Ярославская обл., Ярославский р-н, с. Андроники, ул. Ярославская, д. 15  
8 (4852) 76-66-22  
rodina36@rambler.ru

## ОАО «Племзавод им. Дзержинского»

Объем валового производства молока, т — 5 758  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 390  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 050  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 862  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 246

**Руководитель:** Смурьгин Виталий Сергеевич  
**Контактное лицо:** Мареева Наталья Викторовна  
**Контакты:** 150527, Ярославская обл., Ярославский р-н, д. Мокеевское, д. 38  
8 (4852) 43-22-16  
plemzavod60@yandex.ru

## ООО Ордена «Знак Почета» племзавод «Горшиха»

Объем валового производства молока, т — 5 312  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 050  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 725  
Доминирующая порода в молочном стаде — ярославская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 86  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 601  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 400  
**Руководитель:** Курышев Александр Викторович  
**Контактное лицо:** Курышев Александр Викторович  
**Контакты:** 150514, Ярославская обл., с. Медягино, д. 34  
8 (4852) 76-33-95  
gorchixa@rambler.ru

## Перерабатывающие компании

### ООО «Молочные продукты»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 11 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 7 200  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 10 950  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 3 445  
кисломолочная продукция — 1 700  
масло сливочное — 54  
**Руководитель:** Иванников Андрей Юрьевич  
**Контакты:** Ярославская обл., Рыбинский р-н,  
п. Юбилейный, д. 15  
8 (4855) 29-96-02  
molokoprodukt@mail.ru  
www.moloprodukt.ru

### Рыбинский молочный завод

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 6 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 4 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 5 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 1 400  
кисломолочная продукция — 600  
прочие молочные продукты — 3 000  
**Контакты:** 152908, Ярославская обл., г. Рыбинск,  
ул. Сысоевская, д.22  
8 (4855) 22-92-59  
sale@rmz76.ru  
www.rmz76.ru

### ОАО «Даниловский маслосырзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 21 900  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 7 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 2 000  
кисломолочная продукция  
— творог — 230  
— сметана — 100  
сыры и продукты сырные  
— сыр натуральный — 300  
масло сливочное — 170  
**Руководитель:** Питерский Александр Николаевич  
**Контакты:** 152072, Ярославская обл., г. Данилов,  
ул. Ярославская, д. 57  
8 (48538) 5-21-02 (ф), 5-24-02, 5-20-02  
danmsz@bk.ru  
www.danilovcheeze.ru

### ООО «Прошенинский молокозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 2 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 950  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 950  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 500  
кисломолочная продукция — 200  
сыры и продукты сырные — 150  
масло сливочное — 100  
**Руководитель:** Самошкин Антон Дмитриевич  
**Контакты:** 152244, Ярославская обл., Гаврилов-Ямский р-н,  
д. Прошенино  
8 (901) 997-86-17  
prohenino-molz@mail.ru  
www.proshenino.ru

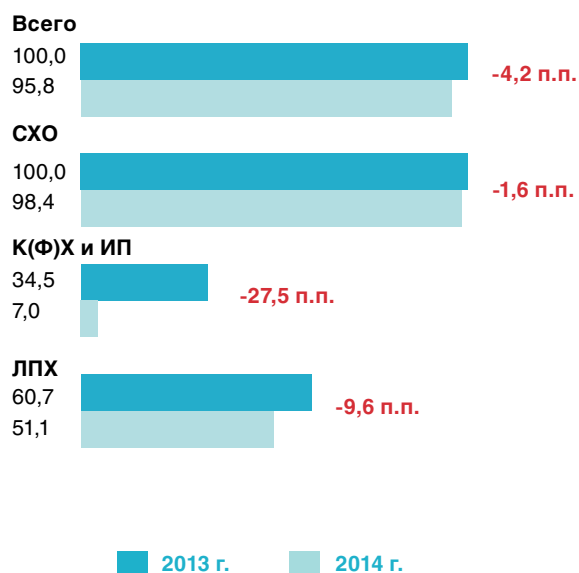
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	29,6	30,1	+1,7
в том числе товарного молока, тыс. т	32,6	28,6	-12,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	4,2	4,1	-2,4
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	3,9	3,8	-2,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	81,2	72,6	-8,6 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,2	0,1	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	73	74	-1 п.
в том числе товарного молока	68	71	-3 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	224,0	221,0	-1,3%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	51	52	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	68	67	-1 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Уважаемые коллеги!

Предлагаем Вам ознакомиться с деятельностью ФГБУ «Спеццентрчет в АПК» и воспользоваться выпускаемыми учреждением информационно-аналитическими материалами о конъюнктуре сельскохозяйственных рынков России. За счет широкой действующей филиальной сети (более 60 филиалов в регионах РФ) учреждение формирует единую взаимосвязанную систему информационного обеспечения АПК, осуществляет сбор, оперативную обработку и профессиональный анализ рыночной информации, подготавливает информационно-аналитические материалы, отчеты, статистические сборники, доклады.

Также учреждение занимается сбором, обработкой и анализом информации о ходе и результатах реализации Государственной программы развития сельского хозяйства в 2013–2020 гг. и обеспечивает сопровождение информационных систем в сфере сельского хозяйства.

С тематикой и видами выпускаемых учреждением информационно-аналитических продуктов вы можете ознакомиться ниже или на нашем интернет-портале [www.specagro.ru](http://www.specagro.ru).

## Наши продукты:



### Новости АПК России:

- ежедневная публикация новостей агропромышленного комплекса России на сайте и формирование обширных новостных обзоров;
- еженедельное обновление новостной информации о ситуации в агропромышленном комплексе регионов России

### Ценовая статистика:

- сельхозпродукция и продовольствие;
- материально-технические ресурсы



### Аналитические обзоры конъюнктуры аграрного рынка Российской Федерации:

- зерновые культуры;
- масличные культуры;
- мясо и мясопродукты;
- молоко и молокопродукты;
- сахар



### Агроинформер:

- оперативная онлайн информация о закупочных и потребительских ценах на основные виды сельскохозяйственной и пищевой продукции в регионах России

Доступно в  
**App Store и Google play**

**БОЛЕЕ 60  
ФИЛИАЛОВ ПО  
ВСЕЙ РОССИИ**

**ЕЖЕДНЕВНЫЕ  
обновления на сайте**

**ИНФОРМАЦИОННАЯ  
ПОДДЕРЖКА  
и консультирование  
В СФЕРЕ АПК**

**ТЕСНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С  
МИНСЕЛЬХОЗОМ РОССИИ  
И РЕГИОНАЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ  
УПРАВЛЕНИЯ АПК**

Просьба с предложениями о работе учреждения или вопросами о сотрудничестве обращаться по электронному адресу: [info@specagro.ru](mailto:info@specagro.ru) и телефону: (495) 917-50-42.

# Северо-Западный федеральный округ



# Северо-Западный федеральный округ

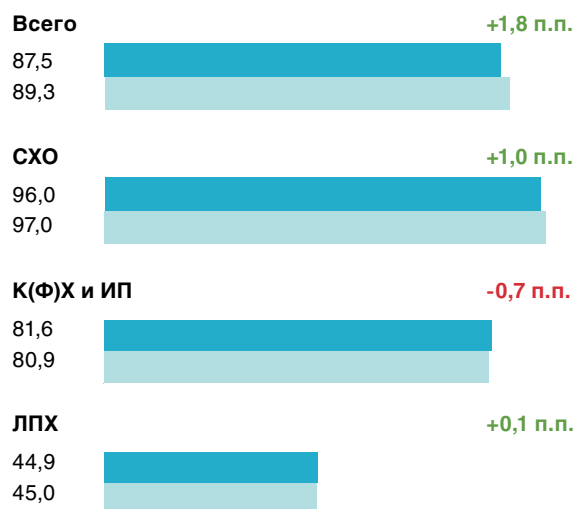
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	1 684,6	1 708,7	+1,4
в том числе товарного молока, тыс. т	1 471,8	1 522,7	+3,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	310,2	311,8	+0,5
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	259,3	264,9	+2,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	51,0	50,6	-0,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	6 605,0	8 707,0	+31,8
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	5,5	5,5	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	7,8	7,7	-0,1 п.п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год

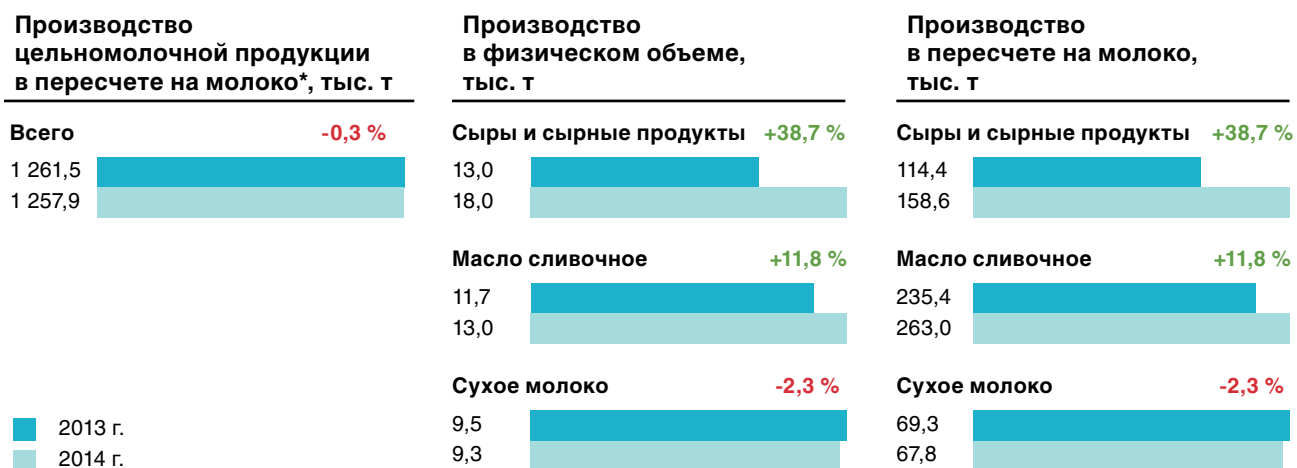


■ 2013 г. ■ 2014 г.

## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	277,0	276,0	-0,4%
Процент от рекомендуемой нормы	84	84	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

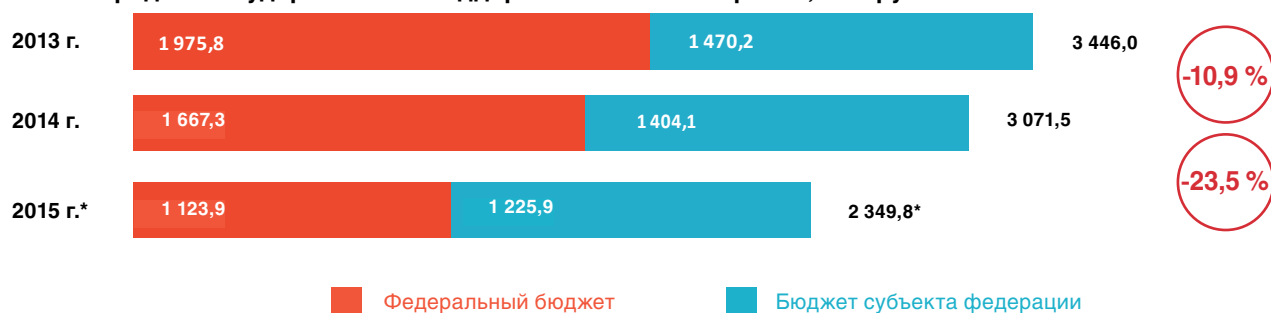


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,3	2,0	-0,3 руб.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

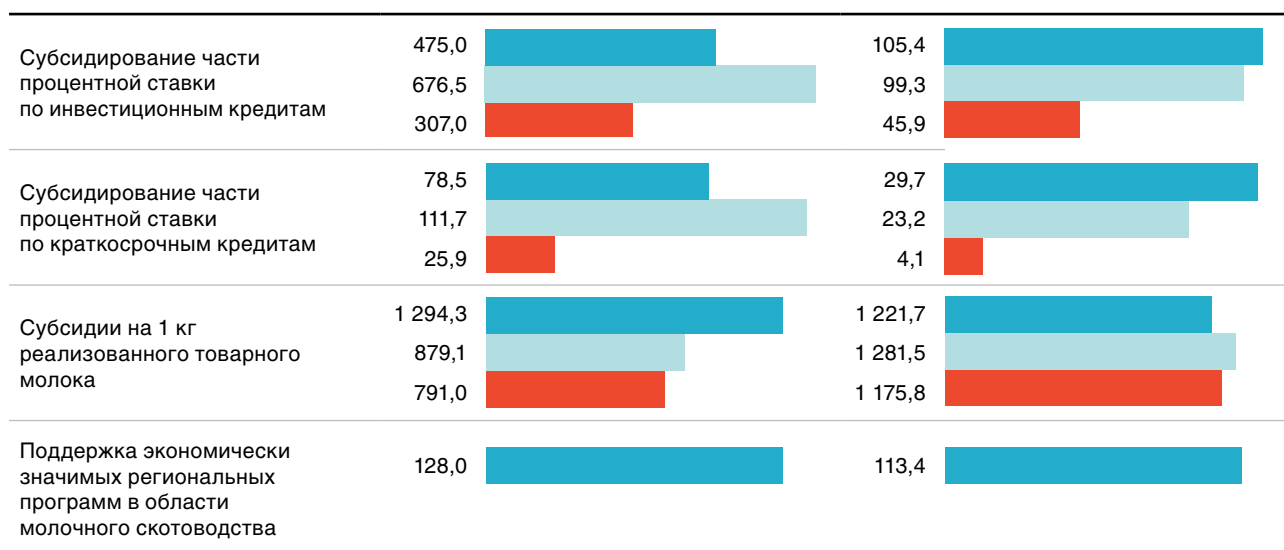


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

#### Федеральный бюджет, млн руб.

#### Бюджеты субъектов РФ, млн руб.

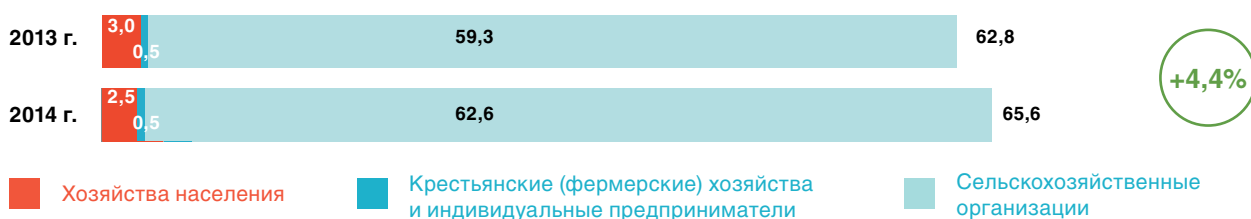


■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

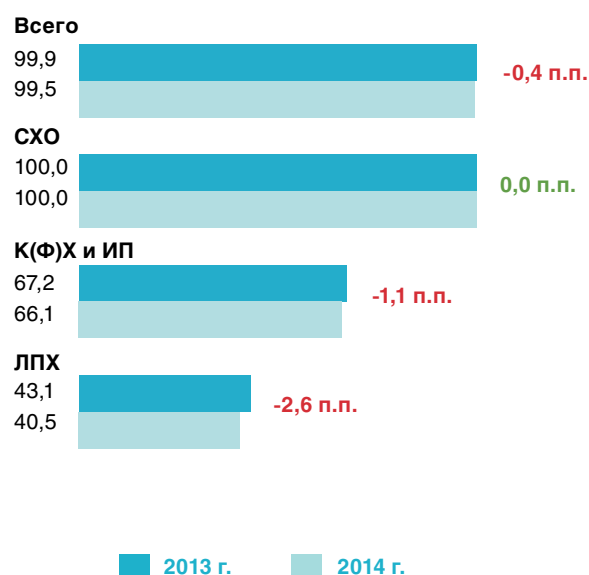
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	62,9	66,1	+5,1
в том числе товарного молока, тыс. т	62,8	65,6	+4,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	10,5	10,6	+0,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	8,8	9,0	+2,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	52,4	44,4	-8,0 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,3	0,3	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	69	70	-1 п.
в том числе товарного молока	60	61	-1 п.

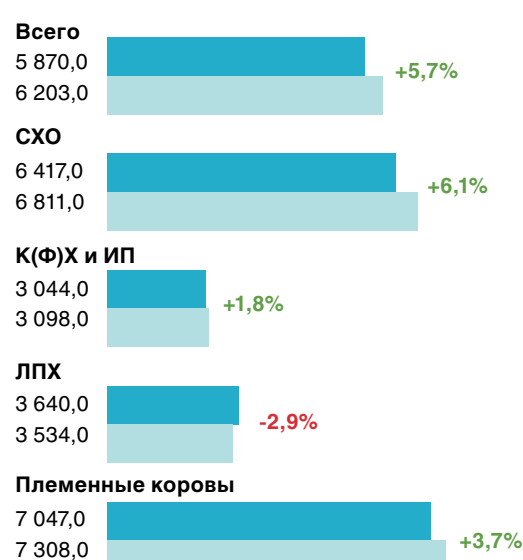
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



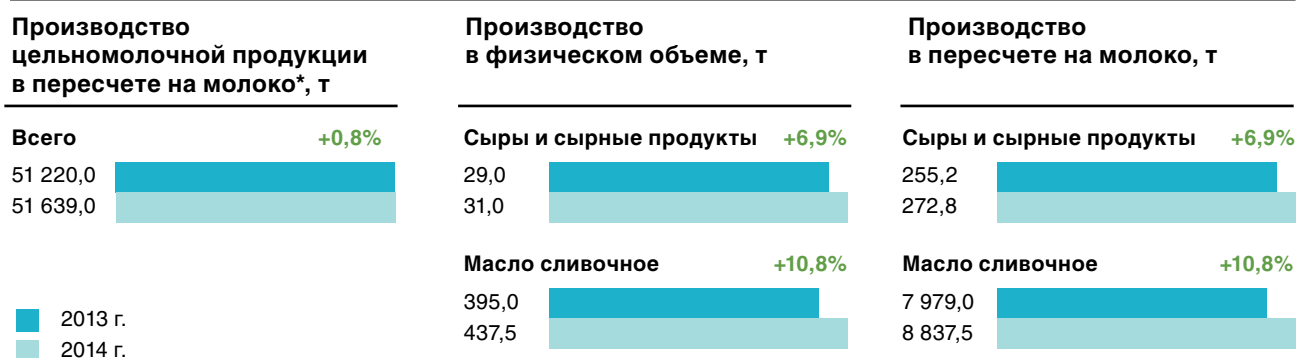
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	238,0	235,0	-1,3%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	45	42	+3 п.
Процент от рекомендуемой нормы	72	71	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

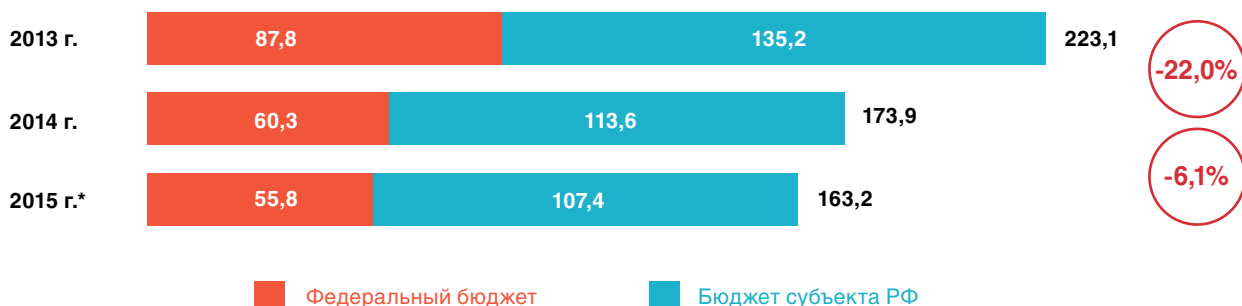


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	3,6	2,7	<b>-0,9 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	7	11	<b>-4 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

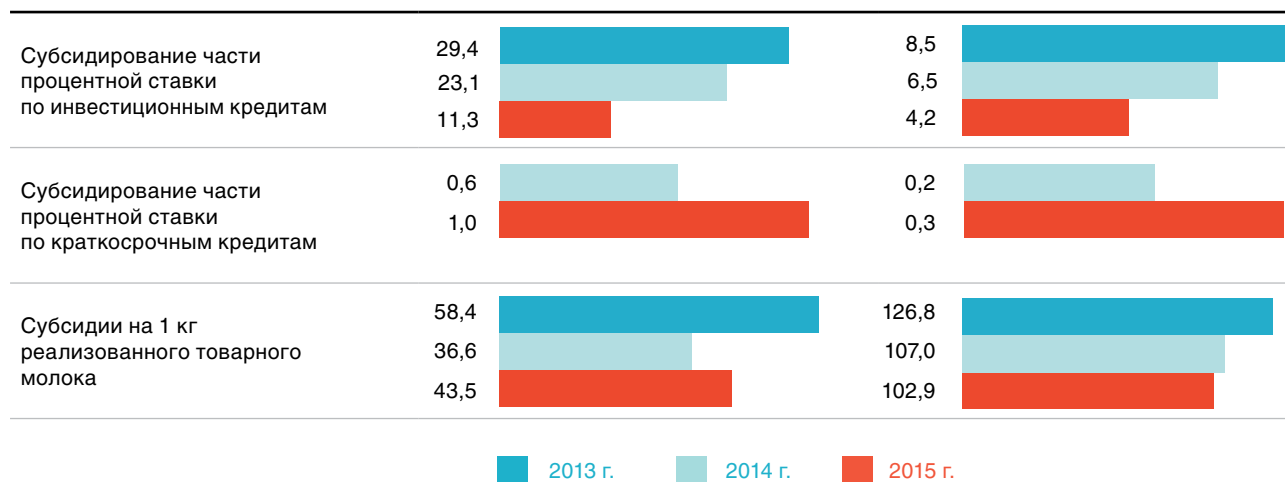


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ОАО «Племсовхоз «Мегрега»

Объем валового производства молока, т — 9 645  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 234  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 265  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 419  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 168

**Руководитель:** Тагиров Казимир Тагирович

**Контактное лицо:** Григорьева Татьяна Михайловна

**Контакты:** 186020, Олонецкий район, д. Мегрега, пер. Школьный, д. 3  
8 (81436) 4-68-33  
megrega3@yandex.ru, www.megrega-karelia.ru

## ОАО «Племенное хозяйство «Ильинское»

Объем валового производства молока, т — 8 801  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 201  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 892  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 776

**Руководитель:** Жеребцова Антонина Викторовна

**Контактное лицо:** Жеребцова Татьяна Андреевна

**Контакты:** Республика Карелия, Олонецкий район, п. Ильинский, ул. Мошкина, д. 3а  
8 (81436) 2-36-45  
ilinskoe07@mail.ru, www.ilinsoe07.ru

## ООО «Агрофирма «Тукса»

ГК «ООО Белоусов Групп»

Объем валового производства молока, т — 4 794  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 481  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 589  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 821  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 318

**Руководитель:** Бурцев Юрий Борисович

**Контактное лицо:** Рышкальская Ирина Леонидовна

**Контакты:** 186003, Республика Карелия, Олонецкий р-н, д. Тукса, ул. Новая, д. 1а  
8 (81436) 4-65-22  
tuksa.af@rambler.ru  
www.belousov-group.ru/business/agrofirma-tux/

## ОАО «Совхоз «Ведлозерский»

Объем валового производства молока, т — 3 434  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 282  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 543  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 610

**Руководитель:** Леккиев Сергей Анатольевич

**Контактное лицо:** Пономарева Ольга Николаевна

**Контакты:** 186143, Республика Карелия, Пряжинский р-н, с. Ведлозеро, ул. Мельницкая, д. 3б  
8 (81456) 3-46-50  
vedlozerskii@yandex.ru, www.sovhoz-vedlozerskii.ru

## ООО «Маяк»

Объем валового производства молока, т — 2 906  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 732  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 396  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 305  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 799

**Руководитель:** Клопот Игорь Григорьевич

**Контактное лицо:** Грачева Галина Григорьевна

**Контакты:** 185518 Республика Карелия, Прионежский р-н, п. Ладва, ул. Комсомольская, д. 127  
8 (8142) 53-73-32  
ladva.majk@mail.ru

## ЗАО «Пряжинское»

Объем валового производства молока, т — 2 252  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 110  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 505  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 233

**Руководитель:** Колоушкин Валерий Петрович

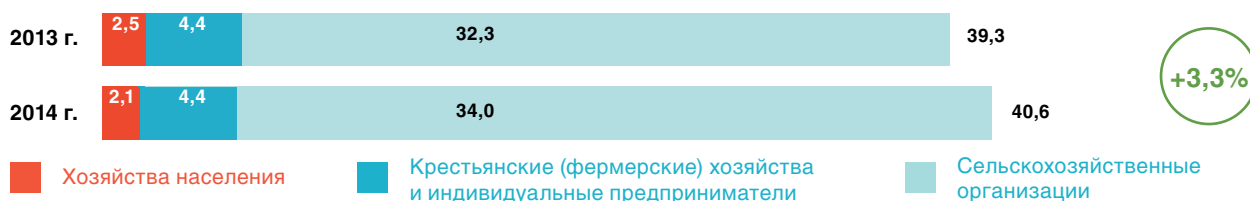
**Контакты:** 186120 Республика Карелия, п. Пряжа,

ул. Совхозная, д. 33  
8 (81456) 3-15-46  
pryazha\_meh@onego.ru, www.pryazhinskoe.ru

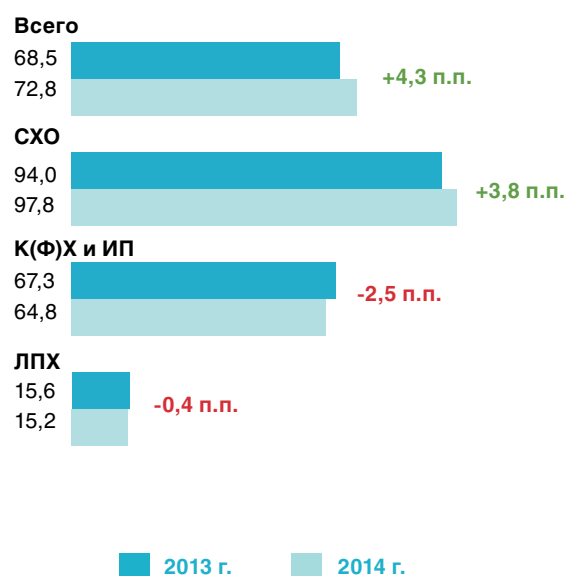


Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	57,5	56,6	-1,6
в том числе товарного молока, тыс. т	39,3	40,6	+3,3
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	16,1	15,9	-1,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	11,4	11,7	+3,0
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	27,7	26,5	-1,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 140,0	204,0	в 5,6 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	71	72	-1 п.
в том числе товарного молока	65	66	-1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



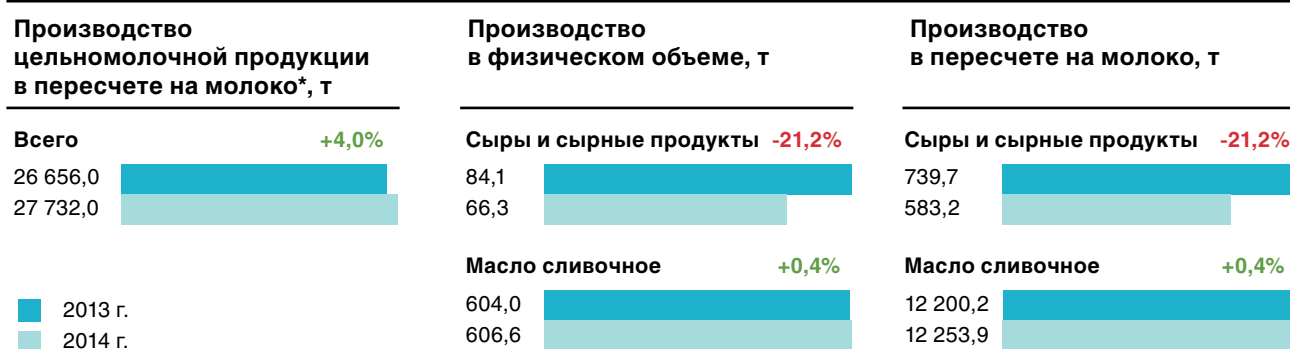
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	271,0	269,0	-0,7%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	19	19	—
Процент от рекомендуемой нормы	82	82	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

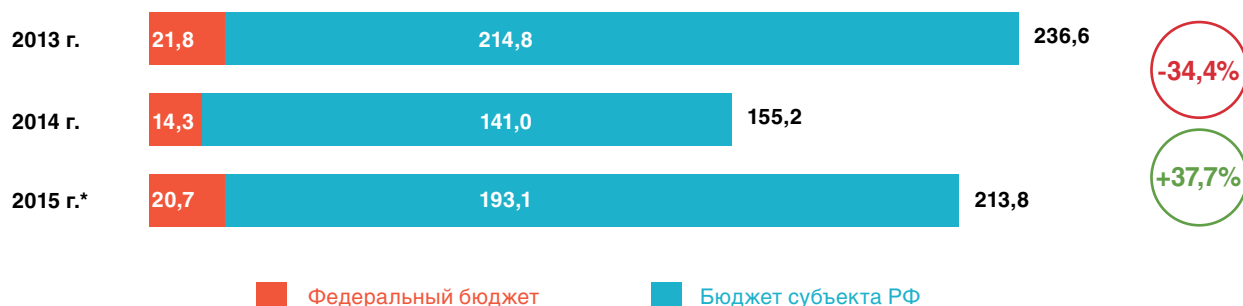


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	6,0	3,8	<b>-2,2 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	2	4	<b>-2 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

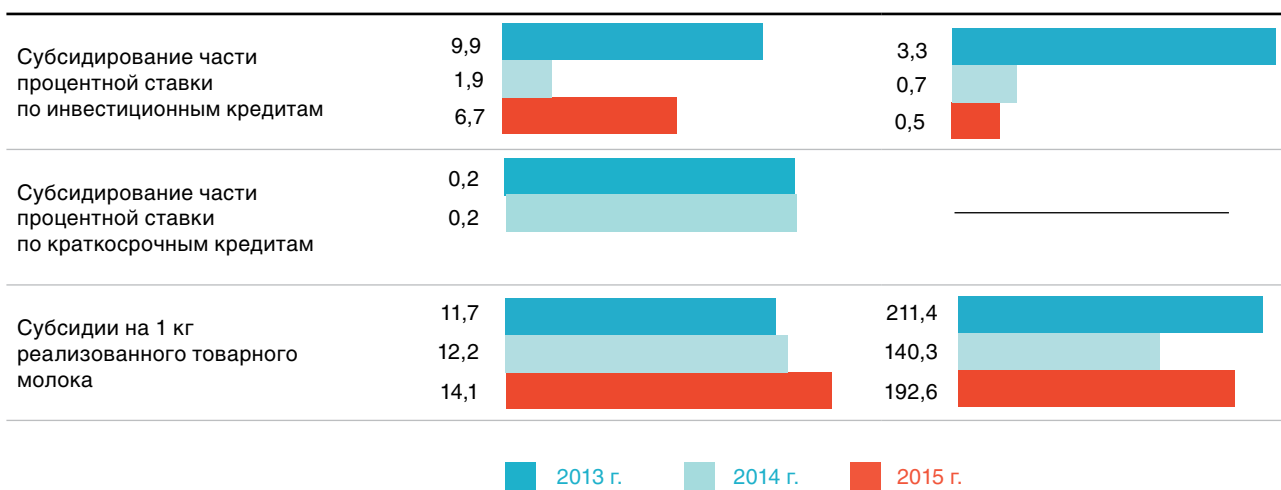


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «Межадорское»

Объем валового производства молока, т — 1 722  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 722  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 277  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 200  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 681  
**Руководитель:** Костылева Татьяна Геннадьевна  
**Контактное лицо:** Хомутовская Мария Адамовна  
**Контакты:** 168110, Республика Коми, Сысольский район,  
с. Межадор, д. 158  
8 (82131) 97-244  
mejadorskoe@bk.ru

# Архангельская область

Министерство агропромышленного комплекса и торговли

Руководитель: Карельский Дмитрий Леонидович  
Юридический адрес: 163000, г. Архангельск, ул. Выучейского, д. 18  
Тел.: +7 (8182) 28-63-86  
Факс: +7 (8182) 28-63-40  
agro@dvinaland.ru karelskiy@dvinaland.ru  
www.dvinaland.ru/power/departments/depapk

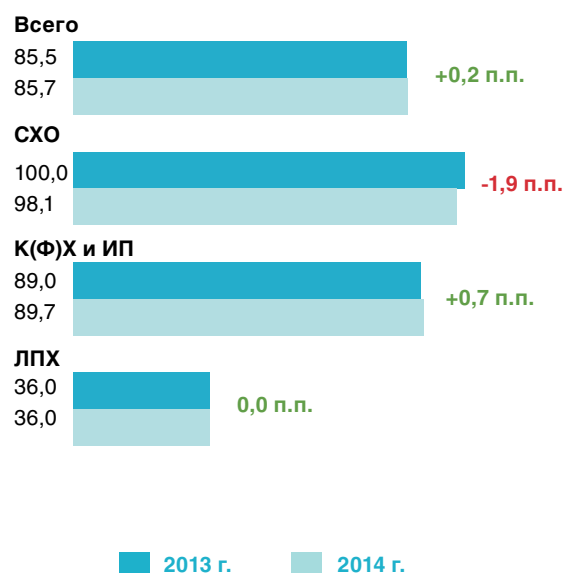
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	116,1	117,8	+1,5
в том числе товарного молока, тыс. т	99,1	101,0	+1,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	22,6	21,5	-5,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	18,1	17,4	-4,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	45,2	45,1	-0,1 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	100	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,4	0,4	—
в том числе товарного молока, %	0,5	0,5	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	62	63	-1 п.
в том числе товарного молока	52	54	-2 п.

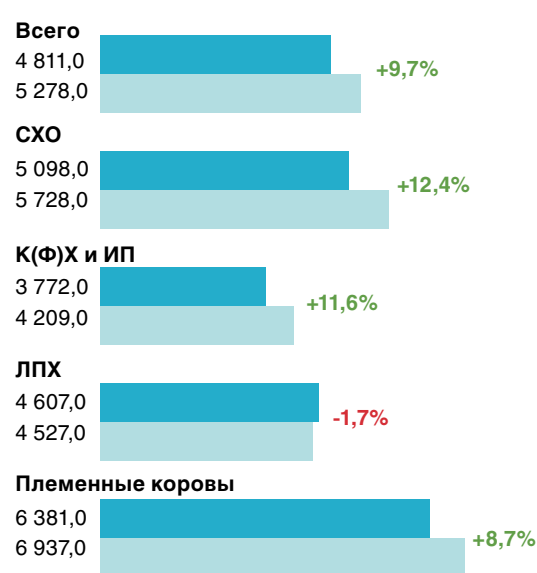
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



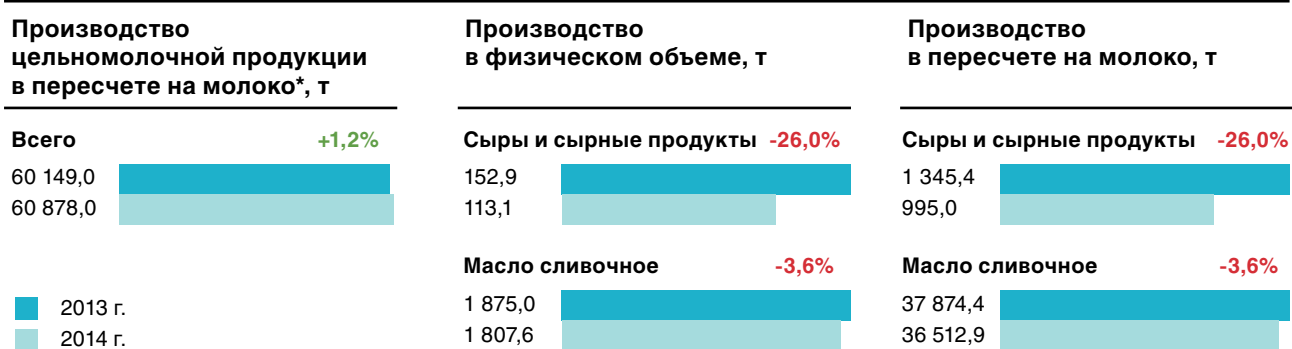
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	169,0	170,0	+0,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	76	77	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	51	52	+1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	5,5	4,7	<span style="color: red;">-0,8 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	3	2	<span style="color: green;">+1 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

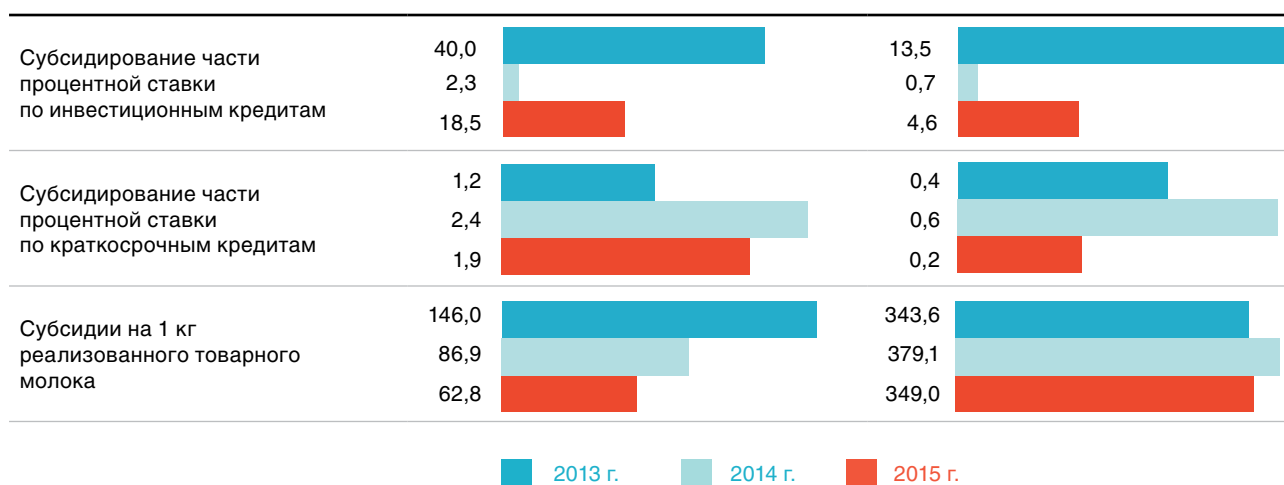


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## АО «Агрофирма «Вельская»

Объем валового производства молока, т — 12 477  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 723  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 750  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 522  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 453

**Руководитель:** Шашлаков Николай Владимирович  
**Контактное лицо:** Антуфьева Светлана Леонидовна  
**Контакты:** Архангельская обл., Вельский р-н, д. Дюковская, д. 21А  
8 (81836) 6-21-63  
vsht@atnet.ru, www.agrofirma-velskaya.ru

## ОАО Важское

Объем валового производства молока, т — 8 829  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 415  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 160  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская голштинизированная, северный тип  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 83  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 293  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 800

**Руководитель:** Белозеров Николай Валентинович  
**Контактное лицо:** Белозеров Николай Валентинович  
**Контакты:** 165136, Архангельская обл., Вельский р-н, с. Благовещенское, ул. Глазачева, д. 9  
8 (81836) 7-53-32; 7-53-47  
vazhskoe@mail.ru, www.vazhskoe.ru

## ООО Агрофирма «Устьянская»

Объем валового производства молока, т — 8 457  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 118  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 173  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 33  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 310  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 992

**Руководитель:** Лобанцова Елена Николаевна  
**Контактное лицо:** Лобанцова Елена Николаевна  
**Контакты:** 165224, Архангельская обл., Устьянский район, с. Малодоры, ул. Центральная, д. 2  
8 (81855) 7-11-43  
secretaragro@mail.ru

## ОАО «РОДИНА»

Объем валового производства молока, т — 5 526  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 270  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 816  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 45  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 093  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 404

**Руководитель:** Лобанцова Елена Николаевна  
**Контактное лицо:** Выморкова Екатерина Владимировна  
**Контакты:** 165236, Архангельская обл., Устьянский р-н, д. Нагорская, ул. 70-летия Октября, д. 12  
8 (81855) 63-348  
oao\_rodina29@mail.ru

## ООО «Агрофирма Судромская»

Объем валового производства молока, т — 3 602  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 200  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 580  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 466  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 002

**Руководитель:** Бородулин Александр Васильевич  
**Контактное лицо:** Бородулин Александр Васильевич  
**Контакты:** 165131, Архангельская обл., Вельский р-н, п. Погост, ул. Центральная, д. 21  
8 (81836) 55-148, 55-193  
sydroma2007@mail.ru, www.agrofirma-sydromskaya.ru

## СПК «Холмогорский племзавод»

Объем валового производства молока, т — 3 585  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 350  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 650  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 565  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 193

**Руководитель:** Худякова Наталья Александровна  
**Контактное лицо:** Измestьева Е. А.  
**Контакты:** Архангельская обл., с. Холмогоры, ул. Племзаводская, д. 12  
8 (81830) 34-159  
holmspk@atnet.ru

### ООО «Пежма»

Объем валового производства молока, т — 3 320  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 170  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 352  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 850

**Руководитель:** Шорохов Виктор Борисович  
**Контактное лицо:** Шорохов Виктор Борисович  
**Контакты:** 165103, Архангельская обл., Вельский р-н, с. Пежма, ул. Юбилейная, д. 18  
8 (81836) 5-83-22  
oorejma@yandex.ru

### КХ «Наводово»

Объем валового производства молока, т — 3 170  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 170  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 420  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская голштинизированная, северный тип  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 50  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 340  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 250

**Руководитель:** Витков Андрей Валентинович  
**Контактное лицо:** Витков Андрей Валентинович  
**Контакты:** Архангельская обл., Шенкурский р-н, д. Никифоровская  
8 (911) 678-22-22  
nawodowo@mail.ru

### ФГУП «Холмогорское»

Объем валового производства молока, т — 3 021  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 720  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 530  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 47  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 431  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 130

**Руководитель:** врио директора Лещенко Олег Дмитриевич  
**Контактное лицо:** секретарь Сорванова Галина Анатольевна  
**Контакты:** 164567, п/о Данилово, Архангельская обл., Холмогорский р-н, д. Харлово, ул. Ветеранов, д. 14А  
8 (81830) 3-63-01, 3-63-35  
hosff@atnet.ru

### ФГУП «Котласское»

Объем валового производства молока, т — 2 116  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 830  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 350  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 393  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 135

**Руководитель:** Попов Андрей Николаевич  
**Контактное лицо:** Шошина Лидия Юрьевна, гл. зоотехник  
**Контакты:** 165390, Архангельская обл., Котласский район, д. Курцево, ул. Центральная, д. 36  
8 (81837) 7-08-31, 7-08-62  
ksoch00@mail.ru, www.kurtsevo.info

### СПК колхоз «Долматовский»

Объем валового производства молока, т — 2 087  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 982  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 335  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 371  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 615

**Руководитель:** Багиров Физули Фазаилович  
**Контактное лицо:** Заборская Мария Александровна  
**Контакты:** 165133, Россия, Архангельская обл., Вельский р-н, с. Долматово, ул. Садовая, д. 4  
8 (81836) 7-32-3, 7-32-34  
SPKDolmatovskiy@mail.ru

### ООО «Агропромышленная компания»

Объем валового производства молока, т — 1 234  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 168  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 205  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 250  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 779

**Руководитель:** Тарутин Николай Викторович  
**Контактное лицо:** Тарутин Николай Викторович  
**Контакты:** 164224, Архангельская обл., Няндомский р-н, п/о Макаровская, ул. Набережная, д. 6  
8 (81838) 5-12-31, 5-11-35  
apk-mosha@yandex.ru

# Перерабатывающие компании

## ЗАО «Вельский Анком»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 15 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 14 400

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 8 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 2 983

кисломолочная продукция — 1 340

сыры и продукты сырные — 120

масло сливочное — 300

прочие молочные продукты — 3 456

**Руководитель:** Григорьев Владимир Владимирович

**Контактное лицо:** Григорьев Владимир Владимирович

**Контакты:** 165150, Архангельская обл., г. Вельск,

ул. Некрасова, д. 11

8 (81836) 6-36-37

vlankom99@mail.ru

вельскийанком.рф

## ООО «Молочный комбинат «Каргопольский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 54 750

Фактический объем переработанного молока, т/год — 6 085

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 31 390

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 293

кисломолочная продукция — 348

сыры и продукты сырные — 1

масло сливочное — 127

прочие молочные продукты — 648

**Руководитель:** Макаров Алексей Юрьевич

**Контактное лицо:** Зуева Ирина Юрьевна

**Контакты:** 164110, Архангельская обл., г. Каргополь,

пр. Октябрьский, д. 112

8 (81841) 2-18-95, 2-10-43, 2-14-09 (ф)

molkk@mail.ru

www.molkk.ru

## ООО «Агрохолдинг Двина»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 6 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 600

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 800

кисломолочная продукция — 900

сыры и продукты сырные — 50

масло сливочное — 20

**Руководитель:** Шестаков Владимир Вениаминович

**Контактное лицо:** Шестаков Владимир Вениаминович

**Контакты:** 165230 Архангельская обл., Устьянский р-н,

с. Шангалы, ул. Северная, д. 1

8 (81855) 5-42-82

holmmilk@mail.ru

## ОАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 55 553

Фактический объем переработанного молока, т/год — 32 654

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 50 224

**Руководитель:** Петров Владимир Сергеевич

**Контактное лицо:** управл. дир. Сынков Владимир Викторович

**Контакты:** 163002 г. Архангельск, ул. Октябрат, д. 42

8 (81826) 1-61-02

amol@atnet.ru, amol@arhmoloko.ru



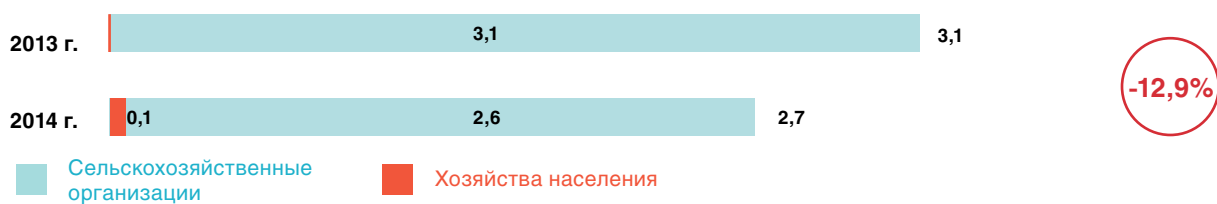
# Ненецкий автономный округ

Управление агропромышленного комплекса и торговли

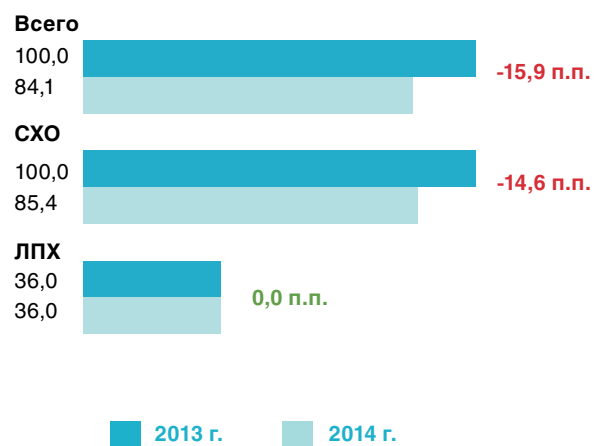
Руководитель: Киселёв Сергей Дмитриевич  
Юридический адрес: 166000, г. Нарьян-Мар, ул. Ленина, д. 39, оф. 48  
Тел.: +7 (81853) 4-22-39, 4-23-59  
Факс: +7 (81853) 4-18-19  
tvdnao@yandex.ru  
www.agro.adm-nao.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	3,1	3,2	+3,2
в том числе товарного молока, тыс. т	3,1	2,7	-12,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	0,7	0,7	-2,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	0,7	0,7	-1,4
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	46,2	46,8	+0,6 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,0	0,0	—
в том числе товарного молока, %	0,0	0,0	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	80	82	-2 п.
в том числе товарного молока	80	81	-1 п.

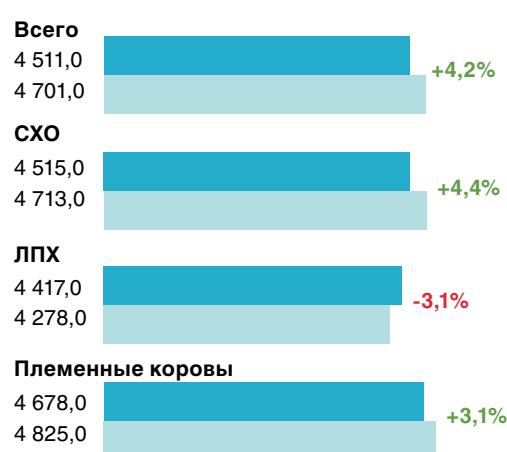
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	—	—	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	—	—	—
Процент от рекомендуемой нормы	—	—	—

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

# Производители молока

## ГУП Ненецкого автономного округа «Ненецкая агропромышленная компания»

Объем валового производства молока, т — 1 558  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 456  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 323  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 352  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 2 710

**Руководитель:** Чудочин Анатолий Петрович

**Контактное лицо:** Чудочин Анатолий Петрович

**Контакты:** г. Нарьян-Мар, ул. Рыбников, д. 1А

тел.: 8 (81853) 41-243, 46-314

факс: 8 (81853) 43-192

naonak@yandex.ru

## МКП «Пешский животноводческий комплекс»

Объем валового производства молока, т — 106  
в том числе объем производства товарного молока, т — 101  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 34  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 28  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — нет

**Руководитель:** Яковлева Нина Леонидовна

**Контактное лицо:** Яковлева Нина Леонидовна

**Контакты:** 166730, Ненецкий АО, Заполярный р-н, с. Нижняя  
Пеша

8 (81857) 24-200

peshskycomplex@yandex.ru

## Муниципальное казенное предприятие «Великовисочный животноводческий комплекс»

Объем валового производства молока, т — 325  
в том числе объем производства товарного молока, т — 304  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 74  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 84  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 3 573

**Руководитель:** Фролова Галина Николаевна

**Контактное лицо:** Фролова Галина Николаевна

**Контакты:** 166705, Ненецкий АО, Заполярный р-н, д. Ла-  
божское

8 (81853) 38-546, 38-547

mcpkomplik@mail.ru

## Сельскохозяйственный производственный кооператив «Харп»

Объем валового производства молока, т — 206  
в том числе объем производства товарного молока, т — 161  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 31  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 35  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 485

**Руководитель:** Колесников Николай Петрович

**Контактное лицо:** Колесников Николай Петрович

**Контакты:** 166715, Ненецкий АО, Заполярный р-н, п. Красное

тел. 8 (81853) 31-124, 31-284

факс: 8 (81853) 31-215 (кадры)

spkxarp@rambler.ru

## Сельскохозяйственный производственный кооператив — рыболовецкий колхоз «Сула»

Объем валового производства молока, т — 640  
в том числе объем производства товарного молока, т — 598  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 154  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 143  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 440

**Руководитель:** Коткин Алексей Игнатьевич

**Контактное лицо:** Коткин Алексей Игнатьевич

**Контакты:** 166724, Ненецкий АО, Заполярный р-н, с. Коткино,

тел. 8 (81857) 22-743,

факс: 8 (81857) 22-746

Yangita@yandex.ru

## Муниципальное казенное предприятие «Омский животноводческий комплекс»

Объем валового производства молока, т — 70  
в том числе объем производства товарного молока, т — 64  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 23  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 24  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 151

**Руководитель:** Кирина Татьяна Александровна

**Контактное лицо:** Кирина Татьяна Александровна

**Контакты:** 166735, Ненецкий АО, Заполярный р-н, с.Ома

8 (81857) 22-324

mkpnao@rambler.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «ВИТА»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 480

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 2 137

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 130

кисломолочная продукция — 180

прочие молочные продукты — 32

**Руководитель:** Хабаров Сергей Семенович

**Контактное лицо:** Ледкова Лидия Викторовна

**Контакты:** 166000, Архагельская обл, г. Нарьян-Мар,

ул. Ленина, д. 42

8 (81853) 4-21-05

vitas@atnet.ru

www.vita-nao.ru

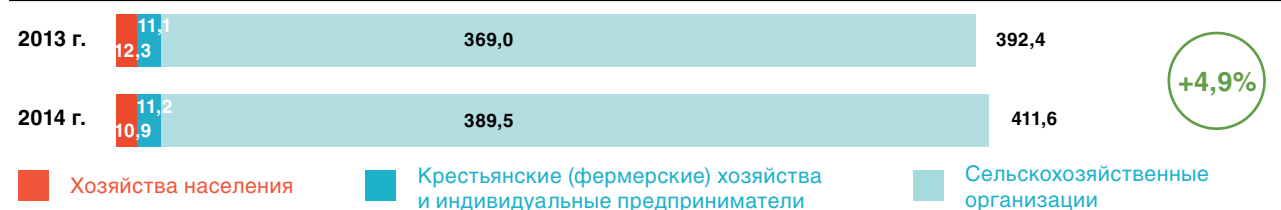
# Вологодская область

Департамент сельского хозяйства  
и продовольственных ресурсов

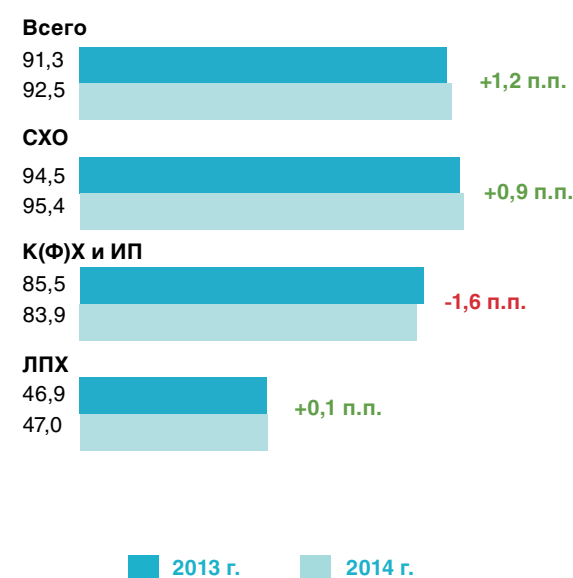
Руководитель: Анищенко Николай Иванович  
Юридический адрес: 160000, Вологодская область,  
г. Вологда, ул. Предтеченская, д. 19  
Тел.: +7 (8172) 23-01-20  
Факс: +7 (8172) 72-70-04  
dep@vologda-agro.ru  
www.vologda-agro.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	430,2	444,6	+3,3
в том числе товарного молока, тыс. т	392,4	411,6	+4,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	76,2	76,1	-0,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	71,3	71,8	+0,6
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	54,8	55,2	+0,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	380	1903	в 5,0 раза больше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,4	1,4	—
в том числе товарного молока, %	2,1	2,1	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	28	27	+1 п.
в том числе товарного молока	17	18	-1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



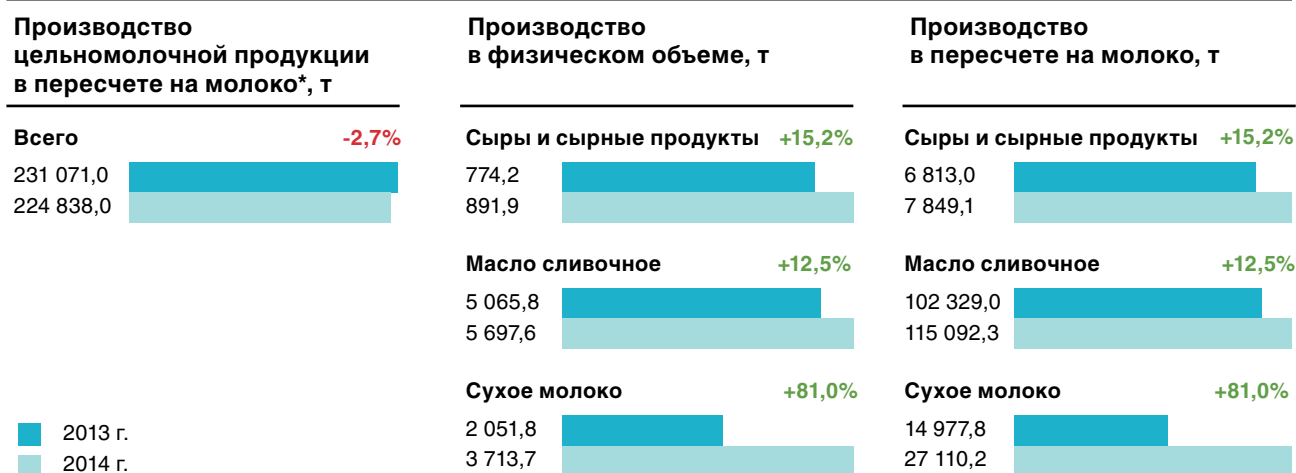
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	236,0	239,0	+1,3%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	46	41	+5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	72	72	—

## Переработка молока и производство молочной продукции



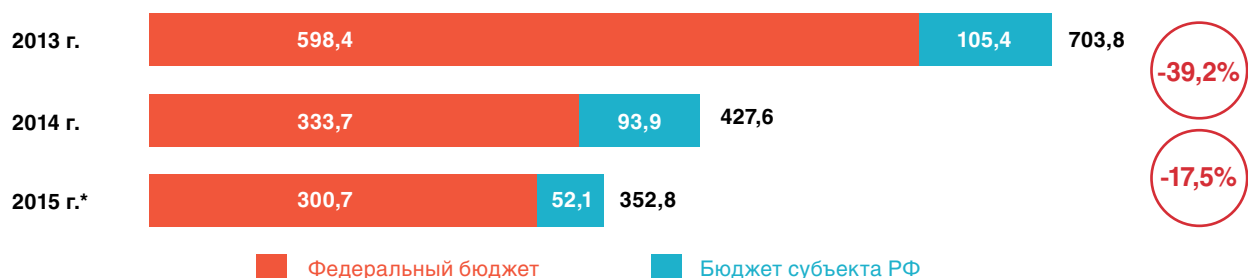
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,8	1,0	-0,8 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	31	41	-10 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.

Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	49,1		5,5	
	44,1		6,1	
	18,6		1,0	
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	6,0		1,7	
	13,9		3,8	
	5,1		0,3	
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	476,5		48,3	
	275,7		84,1	
	277,1		50,8	
Поддержка экономически значимых региональных программ в области молочного скотоводства	66,8		50,0	

■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ЗАО Племзавод «Заря»

Объем валового производства молока, т — 27 930  
в том числе объем производства товарного молока, т — 27 027  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 800  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 50 % — чистопородная голштинская, 50 % — черно-пестрая порода с высокой кровностью по голштинской породе  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 921  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 12 321  
**Руководитель:** Масленников Александр Васильевич  
**Контактное лицо:** Блинова Ирина Васильевна  
**Контакты:** 162017, Вологодская обл., Грязовецкий р-н, д. Слобода  
8 (81755) 42-2-35, 42-4-11  
findir-pzzar@yandex.ru, пззаря.рф

## Племенной завод-колхоз «Аврора»

Объем валового производства молока, т — 15 452  
в том числе объем производства товарного молока, т — 14 502  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 826  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 935  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 662  
**Руководитель:** Жильцов Владимир Васильевич  
**Контактное лицо:** Жильцов Владимир Васильевич  
**Контакты:** 162018, Вологодская обл., Грязовецкий р-н, д. Хорошево, ул. Центральная, д. 1  
8 (1755) 43-2-10, 43-2-19, факс 43-2-92  
Ple-avrora@yandex.ru

## СХПК «ПЗ Майский»

Объем валового производства молока, т — 13 435  
в том числе объем производства товарного молока, т — 12 770  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 703  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 61  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 940  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 216  
**Руководитель:** Баушев Александр Валентинович  
**Контактное лицо:** Менщикова Ольга Николаевна  
**Контакты:** 160508, Вологодская обл., Вологодский р-н, п. Майский, п/о Майский  
8 (8172) 52-43-72; 8 (921) 823-92-17  
pzmaisky@mail.ru, www.pzmay.ru

## СХПК (колхоз) «Передовой»

Объем валового производства молока, т — 8 867  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 904  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 200  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 340  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 010  
**Руководитель:** Сибиряков Сергей Александрович  
**Контактное лицо:** Сибиряков Сергей Александрович  
**Контакты:** 160533 Вологодская обл., Вологодский р-н, с. Кубенское, ул. Ильюшина, д. 8  
8 (8172) 77-23-53  
peredovoi35@yandex.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Северное молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 72 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 50 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 30 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 14 350  
кисломолочная продукция — 3 438  
сыры и продукты сырные — 234  
масло сливочное — 855  
молоко в твердых формах — 1 616

**Руководитель:** Ночёвка Антон Алексеевич

**Контактное лицо:** Евстигнеева Наталья Владимировна

**Контакты:** 162000, Вологодская обл., г. Грязовец,  
ул. Соколовская, д. 59  
8 (81755) 2-10-81, 2-18-62 (ф)  
nord-milk@vologda.ru, EvstigneevaNV@nord-milk.vologda.ru  
www.milk35.ru

## ЗАО «Агрофирма имени Павлова»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 250  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 6 332  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 2 337  
кисломолочная продукция — 780  
сыры и продукты сырные — 7  
масло сливочное — 108  
прочие молочные продукты — 187

**Руководитель:** Горбунов Геннадий Александрович

**Контакты:** 161440, Вологодская обл., Никольский р-н,  
д. Мелентьево, ул. Кузнецова, д. 46а  
8 (81754) 2-16-57  
imenipavlovo@mail.ru

## ООО «Вологодское мороженое»

АЙСБЕРРИ

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 8 300  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 6 051  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 36 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко в твердых формах  
— мороженое — 26 251

**Руководитель:** Яковлева Елена Александровна

**Контактное лицо:** Иванова Анастасия Николаевна

**Контакты:** 160021, г. Вологда, ул. Клубова, д. 87  
8 (8172) 55-81-51, 55-81-54 (ф)  
ivanova@fm.iceberry.ru  
www.iceberry.ru. www.filevskoe.ru

## ООО «Устюженский АПК»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 250  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 13 140  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 7 090  
кисломолочная продукция — 1 141  
масло сливочное — 113  
прочие молочные продукты — 1 540

**Руководитель:** Куликов Станислав Станиславович

**Контактное лицо:** Хорева Ирина Анатольевна

**Контакты:** 162840, Вологодская обл., г. Устюжна,  
ул. Беляева, д. 28  
(81737) 2-17-31 (ф), 2-13-50  
ust-apk@vologda.ru, ustapk@mail.ru

## ООО «Нюксенский маслозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 600  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 487  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 388

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 266  
кисломолочная продукция — 67  
масло сливочное — 55

**Руководитель:** Митин Сергей Клавдиевич

**Контактное лицо:** Пушникова Наталья Николаевна

**Контакты:** 161380, Вологодская обл., с. Нюксеница,  
ул. Советская, д. 78  
8 (8174) 72-80-70  
moloko8080@mail.ru

## «ОАО «Учебно-опытный молочный завод» Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н. В. Верещагина» (ОАО «УОМЗ» ВГМХА)»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 100 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 80 567  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 26 557

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 9 666  
кисломолочная продукция — 6 021  
масло сливочное — 2 510  
молоко в твердых формах — 1 860  
прочие молочные продукты — 6 500

**Руководитель:** Молотов Сергей Владимирович

**Контактное лицо:** Быкова Елена Сергеевна

**Контакты:** 160555, Вологодский р-н, г. Вологда, с. Молочное,  
ул. Панкратова, д. 15  
Тел.: (8172) 76-41-30, 76-41-34  
Факс: (8172) 52-50-78, 52-46-92  
uomz@vologda.ru, www.moloko.vologda.ru



# Калининградская область

## Министерство сельского хозяйства

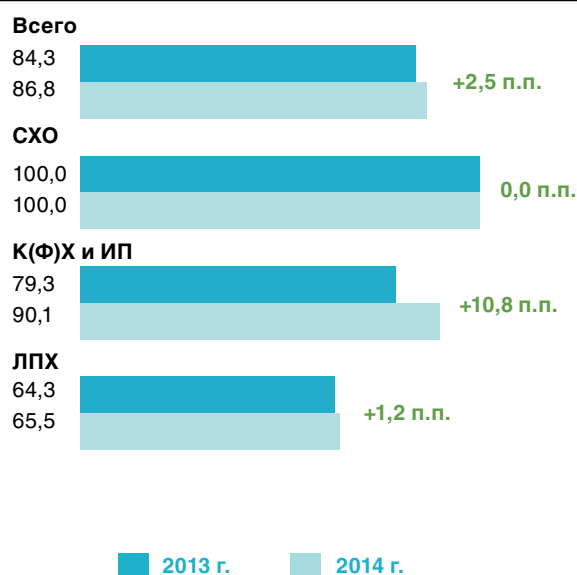
Руководитель: Лютаревич Сергей Николаевич  
Юридический адрес: 236007, Калининградская область, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, д. 1  
Тел.: +7 (4012) 59-94-54, 59-94-55  
Факс: +7 (4012) 59-94-81  
agro@gov39.ru  
www.mcx39.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	148,8	156,2	+5,0
в том числе товарного молока, тыс. т	126,1	135,2	+7,2
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	38,9	46,8	+20,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	24,4	32,8	+34,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	26,4	18,9	-7,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	3930	6180	+57,3
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,5	0,5	—
в том числе товарного молока, %	0,7	0,7	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	59	58	+1 п.
в том числе товарного молока	46	46	—

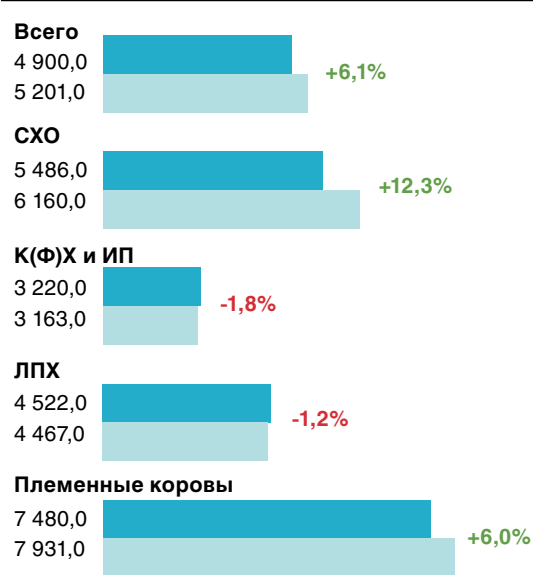
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



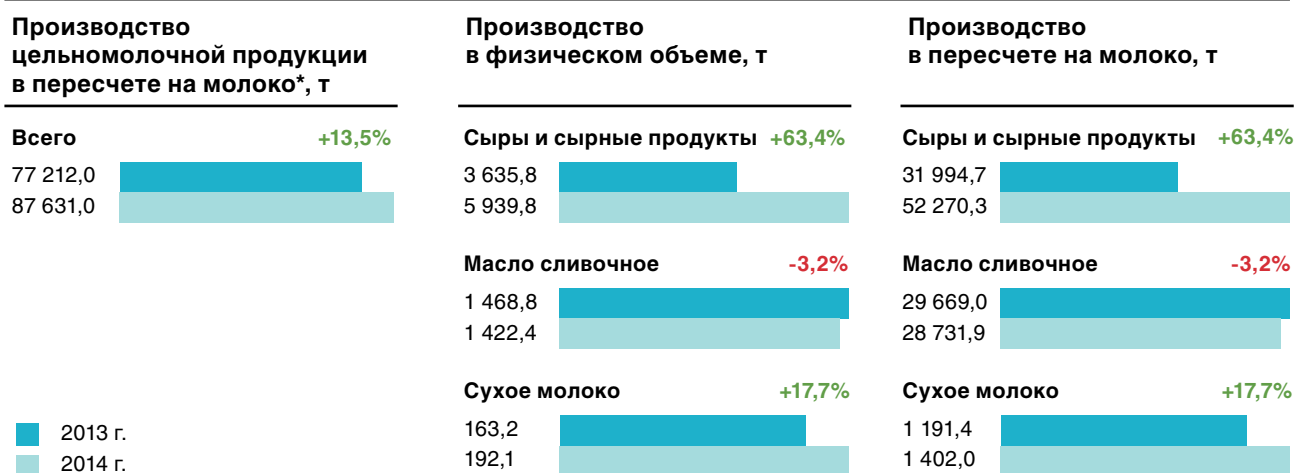
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	268,0	280,0	+4,5%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	23	14	+9 п.
Процент от рекомендуемой нормы	81	85	+4 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

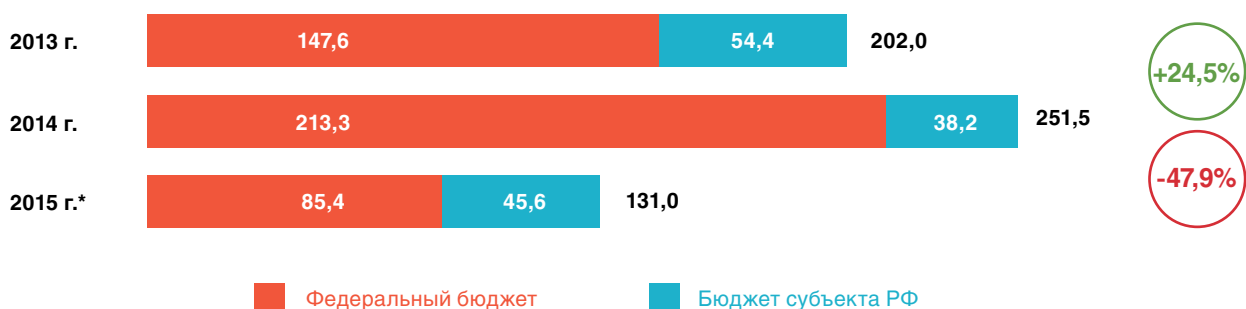


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,6	1,9	+0,3 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	40	23	+17 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

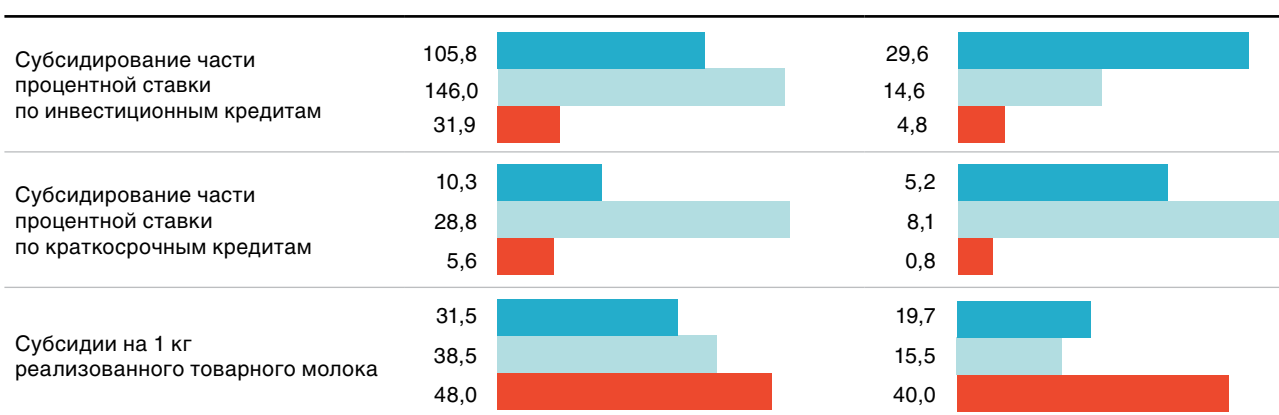


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ООО «Молочная фабрика»

ГК Агрохолдинг «Долговы и К»

Объем валового производства молока, т — 26 342  
в том числе объем производства товарного молока, т — 26 342  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 948  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 080  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 0

**Руководитель:** Долгов Александр Александрович

**Контактное лицо:** Долгов Александр Александрович

**Контакты:** 238010, Калининградская обл., г. Нестеров, ул. Завокзальная, д. 4  
8 (401) 44-2-20-45  
dolgovagro@mail.ru, www.dolgovagro.com

## ООО «Малиновка»

УК Агропромышленный холдинг «ОВА»

Объем валового производства молока, т — 7 666  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 402  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 971  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 695  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 0

**Руководитель:** Амосов Павел Николаевич

**Контактное лицо:** Амосов Павел Николаевич

**Контакты:** 238642, Калининградская обл., Полесский р-н, п. Залесье, ул. Большаковская, д. 22  
8 (401) 58-2-31-50  
malinovkainfo@mail.ru

## ООО «Новое Высоковское»

УК Агропромышленный холдинг «ОВА»

Объем валового производства молока, т — 11 997  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 886  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 314  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 518  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 546

**Руководитель:** Курбанов Нухтар Рамазанович

**Контактное лицо:** Субикина Любовь Викторовна

**Контакты:** 268606, Калининградская область, Славский, п. Высокое, ул. Совхозная, д. 2  
8 (401) 58-2-30-01  
novoewisokovskoe@mail.ru

## ЗАО «Побединское»

Объем валового производства молока, т — 4 160  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 098  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 810  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 783  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 353

**Руководитель:** Мартюшев Николай Васильевич

**Контактное лицо:** Мартюшев Николай Васильевич

**Контакты:** 238603, Калининградская обл., Славский р-н, п. Охотное, ул. Школьная, д. 3  
8 (401) 63-2-37-10  
pobedinskoe2009@mail.ru

## ООО «Залесье-Агро»

УК Агропромышленный холдинг «ОВА»

Объем валового производства молока, т — 10 675  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 590  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 106  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 310  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 20

**Руководитель:** Пак Вячеслав Александрович

**Контактное лицо:** Субикина Любовь Викторовна

**Контакты:** 238642, Калининградская обл., Полесский р-н, пос. Октябрьское, ул. Еловая, д. 3а  
8 (401) 58-2-30-01  
zalesje-agro@yandex.ru

## ООО «Янтарь»

Объем валового производства молока, т — 4 081  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 017  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 534  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 606  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 500

**Руководитель:** Исакова Юлия Павловна

**Контактное лицо:** Власенко Виталий Анатольевич

**Контакты:** 238716, Калининградская обл., Неманский р-н, п. Ульяново, ул. Горького, д. 7  
8 (401) 25-9-30-63  
info@amber-afi.com

### ООО «Эко-Молоко»

Объем валового производства молока, т — 1 745  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 441  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 310  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 298  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 172

**Руководитель:** Шолохов Николай Иванович

**Контактное лицо:** Шолохов Николай Иванович

**Контакты:** 238150, Калининградская обл., г. Черняховск,  
ул. Центральная, д. 10  
8 (401) 412-29-29  
Olga02.09.84@mail.ru

### ООО «Темп»

Объем валового производства молока, т — 1 484  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 459  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 360  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 453  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 802

**Руководитель:** Акарцев Александр Николаевич

**Контактное лицо:** Акарцев Александр Николаевич

**Контакты:** 238313, Калининградская обл.,  
Гурьевский городской округ, п. Доброе, ул. Добринская, д. 1а  
8 (401) 26-1-54-05  
temp.kgd@mail.ru

### ООО «Кужель»

УК Агрохолдинг «Долговы и К»

Объем валового производства молока, т — 3 905  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 427  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 735  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 914  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 984

**Руководитель:** Долгов Александр Александрович

**Контактное лицо:** Долгов Александр Александрович

**Контакты:** 238010, Калининградская обл., г. Нестеров,  
ул. Завокзальная, д. 4  
8 (401) 58-2-30-01  
dolgovagro@mail.ru, www.dolgovagro.com

### ООО «Садовое»

УК Агрохолдинг «Долговы и К»

Объем валового производства молока, т — 2 502  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 459  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 518  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 700  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 905

**Руководитель:** Долгов Александр Александрович

**Контактное лицо:** Долгов Александр Александрович

**Контакты:** 238014, Калининградская обл., Нестеровский р-н,  
пос. Садовое, ул. Центральная, д. 36а  
8 (401) 44-9-42-10, 8 (401) 44-2-23-78  
dolgovagro@mail.ru, www.dolgovagro.com

# Перерабатывающие компании

## ООО «Залесский фермер»

ГК «Залесское молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 72 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 42 330

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 60 840

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 28 200

кисломолочная продукция — 11 256

сыры и продукты сырные — 216

масло сливочное — 258

молоко в твердых формах — 2 400

**Руководитель:** Кириллов Владимир Владимирович

**Контактное лицо:** Земляникова Надежда Васильевна

**Контакты:** 238630, Калининградская обл., г. Полесск,

ул. Железнодорожная, д. 24

8 (40158) 3-75-38

bestmilk@bk.ru

www.zalfermer.ru

## КФХ Тасалиев Д. М.

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 825

Фактический объем переработанного молока, т/год — 368

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 900

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 90

кисломолочная продукция — 70

сыры и продукты сырные — 2

**Руководитель:** Тасалиев Джаттай Магомедович

**Контактное лицо:** Тасалиев Джаттай Магомедович

**Контакты:** 238530, Калининградская обл., Зеленоградский

р-н, п. Холмы

8 (40150) 60-37-34, 60-37-35 (ф)

TasalievKFH@mail.ru

## ООО «ГусевМолоко»

Агрохолдинг «Долговы и К»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 91 250

Фактический объем переработанного молока, т/год — 30 267

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 40 200

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 6 260

кисломолочная продукция — 6 383

сыры и продукты сырные — 160

масло сливочное — 525

**Руководитель:** Долгов Александр Александрович

**Контактное лицо:** Грубинов Станислав Владимирович

**Контакты:** 238050, Калининградская обл., г. Гусев,

ул. Толстого, д. 6

8 (40143) 3-35-48

gusevmoloko@dolgovagro.com, dolgovagro@mail.ru

www.dolgovagro.com

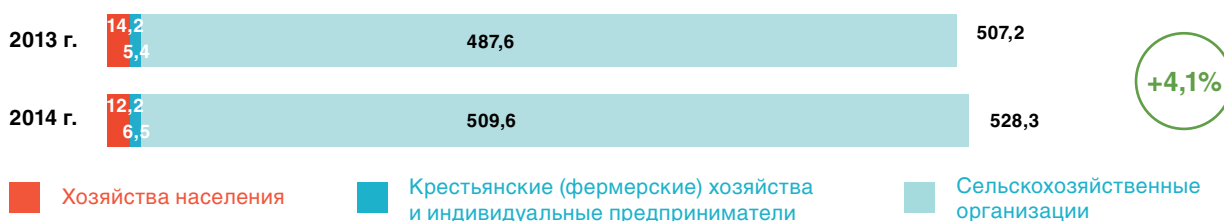
# Ленинградская область

## Комитет по агропромышленному и рыбохозяйственному комплексу

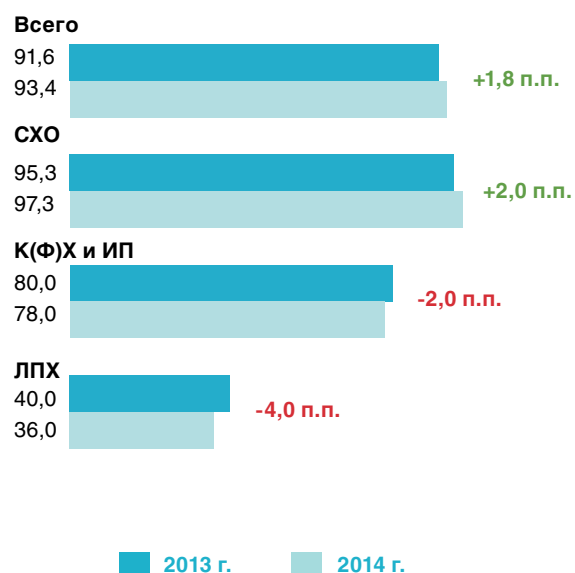
Руководитель: Яхнюк Сергей Васильевич  
Юридический адрес: 191311, Ленинградская область, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, д. 3  
Тел.: +7 (812) 579-66-49, 579-30-36  
Факс: +7 (812) 579-64-14  
kom.agro@lenreg.ru  
www.agroprom.lenobl.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	556,7	567,8	+2,0
в том числе товарного молока, тыс. т	507,2	528,3	+4,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	77,0	77,5	+0,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	71,9	72,7	+1,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	75,1	75,4	+0,3 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1055	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,8	1,8	—
в том числе товарного молока, %	2,7	2,7	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	19	18	+1 п.
в том числе товарного молока	8	9	-1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	293,0	293,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	8	7	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	89	89	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

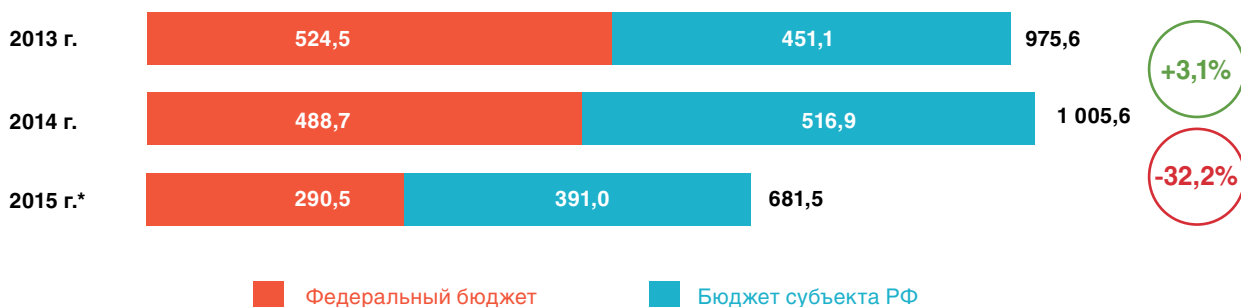


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

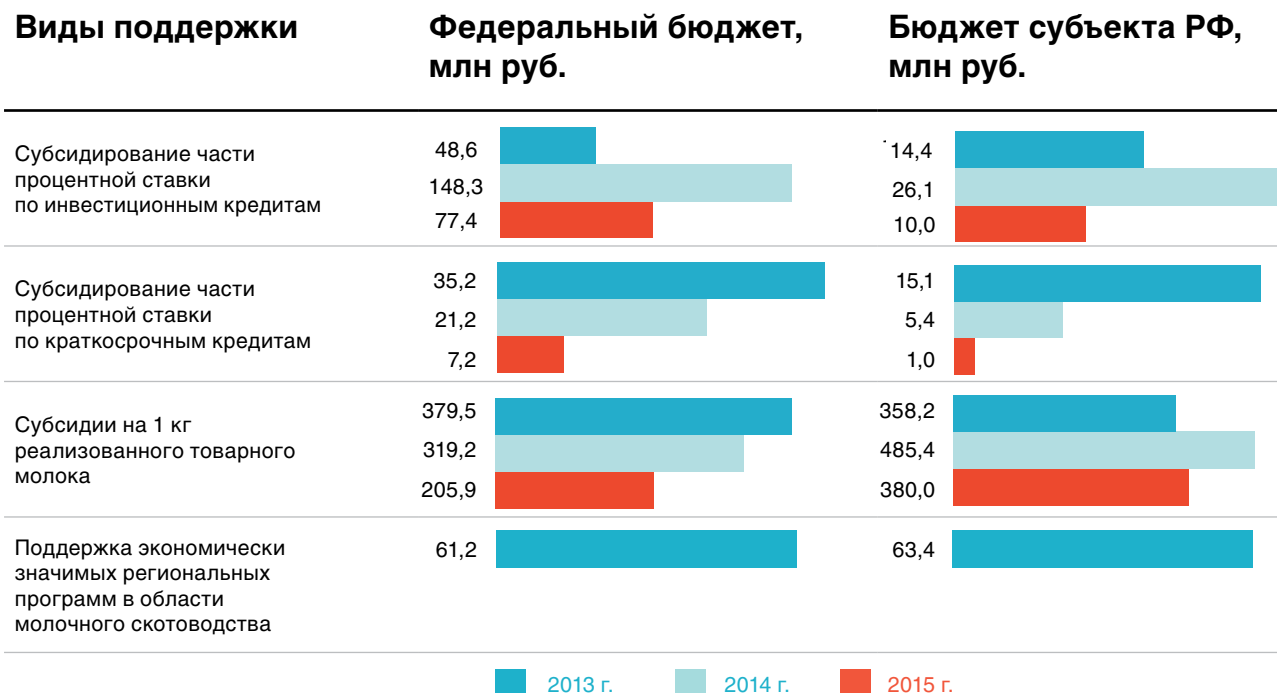
	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,9	1,9	0,0 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	28	22	+6 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки



# Производители молока

## ЗАО «ПЗ «Рабитицы»

Объем валового производства молока, т — 15 398  
в том числе объем производства товарного молока, т — 14 720  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 350  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 634  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 100

**Руководитель:** Саплицкий Леонид Николаевич

**Контактное лицо:** Кириллов Виктор Леонидович

**Контакты:** 188413, Волосовский р-н, д. Рабитицы

8 (81373) 22-431, (81373) 72-219

8 (911) 187-82-73

rabititsy@inbox.ru, www.rabititsy-milk.ru

## ЗАО ПЗ «Петровский»

Объем валового производства молока, т — 10 481  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 138  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 031  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 210  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 779

**Руководитель:** Иванов Сергей Иванович

**Контактное лицо:** Северина Тамара Александровна

**Контакты:** 188732, Приозерский р-н, п. Петровское,

ул. Шоссейная, д. 22

8 (81379) 66-136

pz-petrovsky@mail.ru, www.pz\_petrovsky.ru

## ЗАО «Племенной завод «Агро-Балт»

ГК НПУиК «Концерн «Детскосельский»

Объем валового производства молока, т — 13 964  
в том числе объем производства товарного молока, т — 13 423  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 550  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая с пр. крови голштинской породы  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 646  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 196

**Руководитель:** Шевелев Михаил Ильич

**Контактное лицо:** Пиличева Валентина Ивановна

**Контакты:** 188456, Ленинградская обл., Кингисеппский р-н,

дер. Б. Пустомержа

8 (81375) 2-54-50, 8 (812) 756-43-47

agrobalt@yandex.ru

## ЗАО Племенной завод «Рапти»

Объем валового производства молока, т — 9 742  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 284  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 040  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 142  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 920

**Руководитель:** Санец Виктор Ануфриевич

**Контактное лицо:** Тимофеева Ирина Хакиевна

**Контакты:** 188279, Лужский р-н, п. Дзержинского,

ул. Центральная, д. 5

8 (81372) 50-460, 50-462

rapti@yandex.ru



# Перерабатывающие компании

## ООО «Молочная Культура»

Артис-групп

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 250

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 17 885

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 163

кисломолочная продукция — 675

**Руководитель:** Ионов Андрей Юрьевич

**Контактное лицо:** Гавриленко Евгений Валентинович

**Контакты:** 188422, Ленинградская обл., Волосовский р-н,

п. Сельцо

8 (81373) 40-000

e.gavrilenko@dairyculture.ru

www.dairyculture.ru

## ЗАО «Микельанджело»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 480

Фактический объем переработанного молока, т/год — 480

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 480

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 48

**Руководитель:** Тордия Муртаз Русланович

**Контактное лицо:** Бирюкова Людмила Николаевна

**Контакты:** 188325, Ленинградская обл., Гатчинский р-н,

п. Кобралово, промзона

8 (81371) 69-068

mikele@inbox.ru

www.michelangelo-cheese.ru

## ООО «Невские сыры»

Нева Милк

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и сырные продукты — 8 629

кисломолочная продукция — 6 779

**Руководитель:** Лавренов Игорь Борисович

**Контактное лицо:** Лавренов Игорь Борисович

**Контакты:** 192174, г. Санкт-Петербург,

пр-т Александровской фермы, д. 23

8 (812) 305-35-55

# Мурманская область

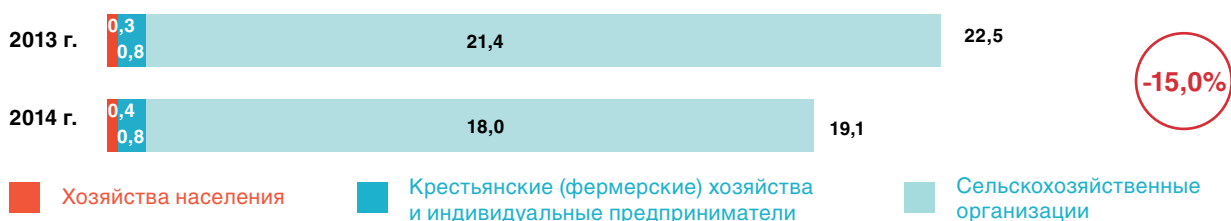
Комитет по агропромышленному комплексу и продовольственному рынку

Руководитель: Гончарова Марина Михайловна  
Юридический адрес: 183025, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д. 25а  
Тел.: + 7(8152) 44-14-02  
Факс: +7 (8152) 44-09-23  
comagro@gov-murman.ru  
www.agro.gov-murman.ru

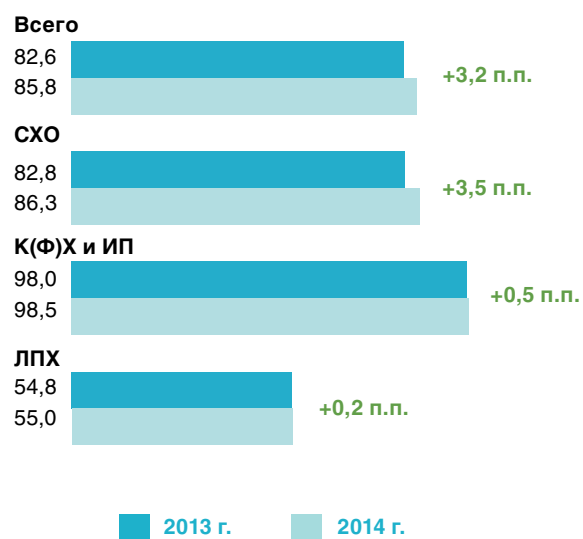
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	27,2	22,0	-19,1
в том числе товарного молока, тыс. т	22,5	19,1	-15,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	4,0	3,7	-7,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	3,8	3,6	-6,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	18,1	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,1	0,1	—
в том числе товарного молока, %	0,1	0,1	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	74	77	-3 п.
в том числе товарного молока	72	75	-3 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	266,0	264,0	-0,8%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	25	22	+3 п.
Процент от рекомендуемой нормы	81	80	-1 п.п.

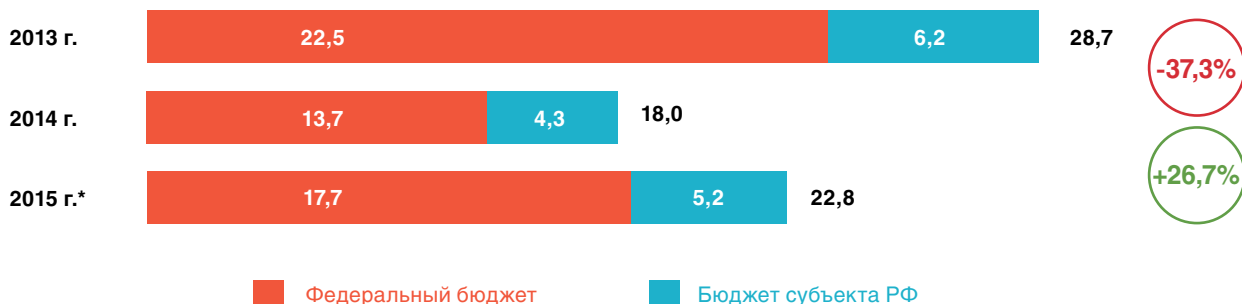
## Переработка молока и производство молочной продукции



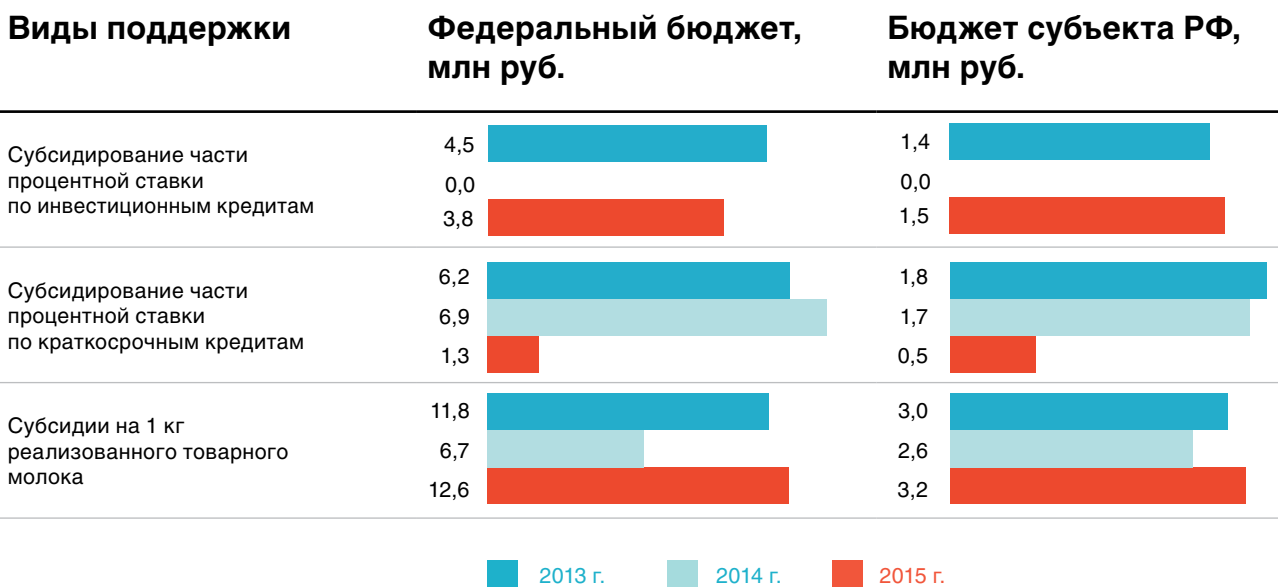
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Государственная поддержка молочной отрасли	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,3	0,9	<span style="color: red;">-0,4 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	50	46	<span style="color: green;">+4 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»



# Производители молока

## ГОУСП «Тулома»

Объем валового производства молока, т — 6 873  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 705  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 389  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — нет данных  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 458  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 061

**Руководитель:** Петров Валерий Викторович

**Контактное лицо:** Петров Валерий Викторович

**Контакты:** 184362, Мурманская обл., Кольский р-н, с.Тулома,  
ул. Мира, д. 4  
8 (81553) 7-72-36  
sovhoz-tuloma@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Молочный завод» г. Североморск

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 36 460  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 12 444  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 30 835  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
    молоко жидкое обработанное — 6 946  
    кисломолочная продукция — 5 505

**Руководитель:** Трубин Игорь Николаевич

**Контакты:** 184606, Мурманская обл., г. Североморск,  
Мурманское ш., д. 3  
8 (81537) 5-12-71, 5-14-84, 5-12-91 (ф)  
finans@latona-moloko.ru  
www.latona-moloko.ru

# Новгородская область

Департамент сельского хозяйства и продовольствия

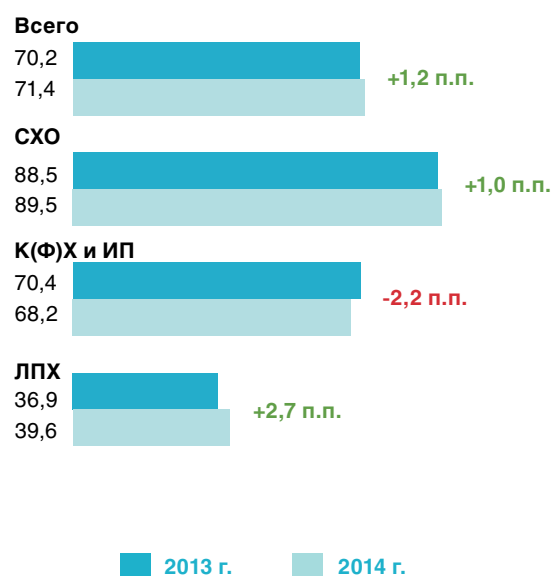
Руководитель: Кожемякин Вадим Владиславович  
Юридический адрес: Новгородская область,  
г. Великий Новгород, ул. Б. Санкт-Петербургская, д. 6/11  
Тел.: +7 (8162) 77-47-68, 77-36-37  
Факс: +7 (8162) 73-09-74  
apk@mail.natm.ru  
www.apk.nov.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	87,9	82,2	-6,5
в том числе товарного молока, тыс. т	61,6	58,6	-4,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	20,4	18,8	-8,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	15,0	13,6	-9,4
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	21,0	19,9	-1,1 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	420	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,3	0,3	—
в том числе товарного молока, %	0,3	0,3	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	67	68	-1 п.
в том числе товарного молока	62	63	-1 п.

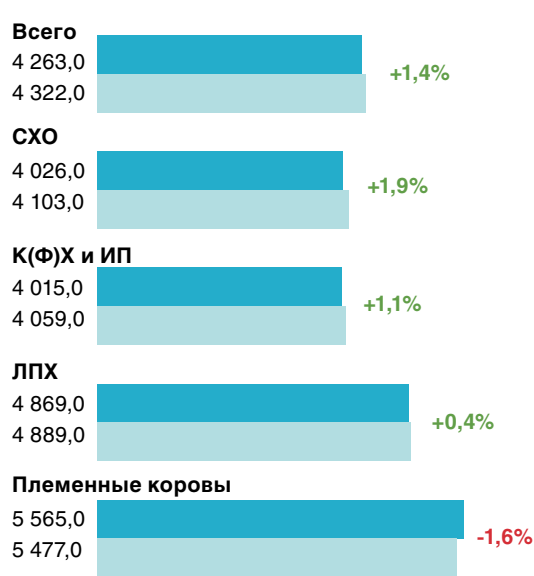
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



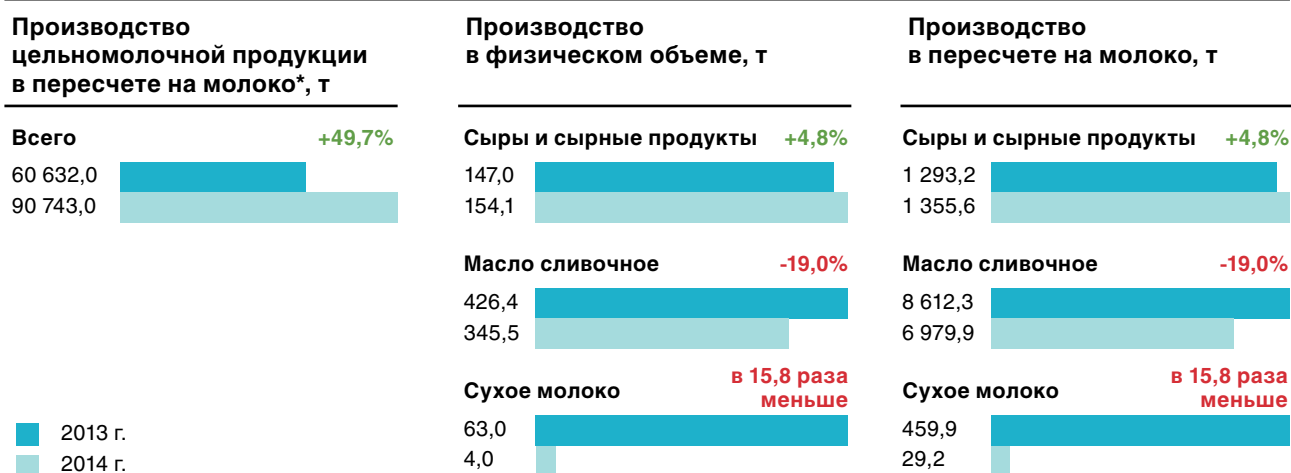
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	271,0	259,0	-4,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	20	27	-7 п.
Процент от рекомендуемой нормы	82	78	-4 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

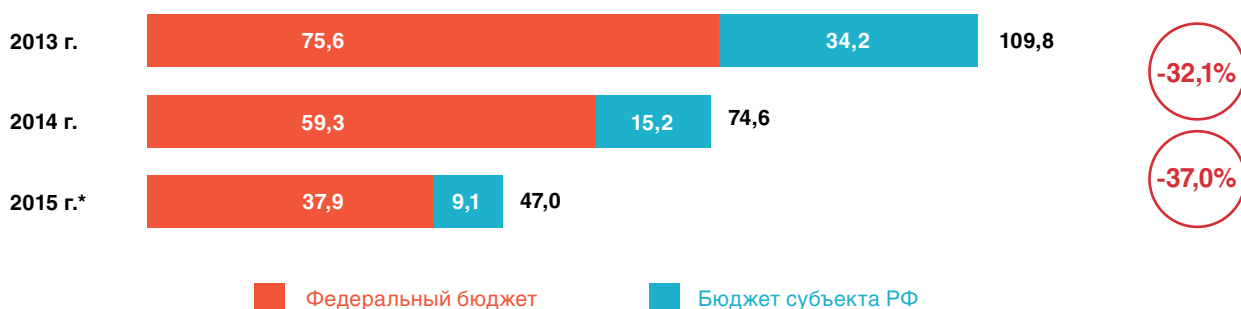


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,8	1,3	-0,5 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	32	34	-2 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

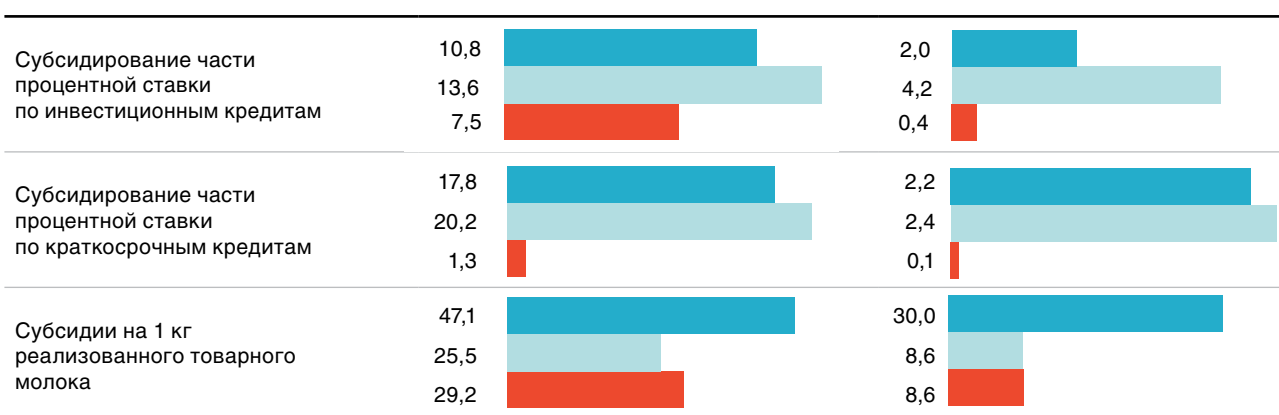


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

### Федеральный бюджет, млн руб.

### Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## Колхоз «Россия» СПК

Объем валового производства молока, т — 4 966  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 533  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 890  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 715  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 150  
**Руководитель:** Андреев Николай Васильевич  
**Контактное лицо:** Андреев Николай Васильевич  
**Контакты:** 175061, Новгородская обл., Солецкий р-н, д. Горки, ул. Ю. Смирнова, д. 11  
8 (816 55) 24-213  
kolhoz@novgorod.net

## СПК «Левочский»

Объем валового производства молока, т — 2 662  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 229  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 410  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 457  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 312  
**Руководитель:** Федоровский Александр Владимирович  
**Контактное лицо:** Коленчикова Ирина Леонидовна  
**Контакты:** 174560, Новгородская обл., Хвойнинский р-н, с. Левоча, ул. Никольская, д. 9  
8 (81667) 54-643  
levochamoloko@mail.ru, www.spklevocha.ru

## ООО «Новгородский бекон»

ГК «Адепт»

Объем валового производства молока, т — 2 180  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 786  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 334  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 478  
**Руководитель:** Нисанов Роман Геннадьевич  
**Контактное лицо:** Брызгалова Галина Ивановна  
**Контакты:** 173525, Новгородская обл, Новгородский р-н, д. Чечулино  
8 (8162) 682-631  
bekonvn@mail.ru, www.adept.ru

## ООО «Великое Село»

Объем валового производства молока, т — 1 757  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 531  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 772  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 95  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 158  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 900  
**Руководитель:** Бурова Ирина Александровна  
**Контактное лицо:** Бурова Ирина Александровна  
**Контакты:** 175465, Новгородская обл., Крестецкий р-н, д. Ручьи  
8 (800) 500-79-03  
velikoese1@yandex.ru, великоесело.рф

## ООО «Агро-Волок»

Объем валового производства молока, т — 1 671  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 867  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 357  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 333  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 450  
**Руководитель:** Корленков Александр Викторович  
**Контактное лицо:** Корленков Александр Викторович  
**Контакты:** 174421, Новгородская обл., Боровичский р-н, д. Волок, ул. Центральная, д. 1  
8 (81664) 942-41  
agrovolo@mail.ru

## ОАО «Ермолинское»

Объем валового производства молока, т — 1 603  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 270  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 305  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 348  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 571  
**Руководитель:** Витвицкий Виктор Николаевич  
**Контактное лицо:** Лобова Светлана Ивановна  
**Контакты:** 173517, Новгородская обл., Новгородский р-н, д. Ермолино  
8 (8162) 747-786  
oao-ermolino@list.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Великое Село»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 2 920

Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 934

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 692

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 654

кисломолочная продукция — 19

сыры и продукты сырные — 17

масло сливочное — 1

молоко в твердых формах — 1

**Руководитель:** Бурова Ирина Александровна

**Контакты:** 188671, Новгородская обл., Старорусский р-н, д. Высокое

8 (800) 500-79-03

velikoeselo1@yandex.ru

velikoeselo.pф

## ОАО «Боровичский молзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 11 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 304

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 6 300

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 589

кисломолочная продукция — 278

сыры и продукты сырные — 6

масло сливочное — 83

прочие молочные продукты — 956

**Руководитель:** Фомина Светлана Нальбиевна

**Контактное лицо:** Земляникова Надежда Васильевна

**Контакты:** 174411, Новгородская обл., г. Боровичи,

ул. Ленинградская, д. 65

8 (81664) 2-80-88, 2-86-00 (ф)

bmzsbit@bk.ru

www.bormoloko.ru

## СПК «Левочский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 700

Фактический объем переработанного молока, т/год — 570

**Руководитель:** Федоровский Александр Владимирович

**Контакты:** 174560, Новгородская обл., Хвойнинский р-н,

с. Левоча, ул. Никольская, д. 9

8 (81667) 54-643

levochamoloko@mail.ru

www.spklevocha.ru

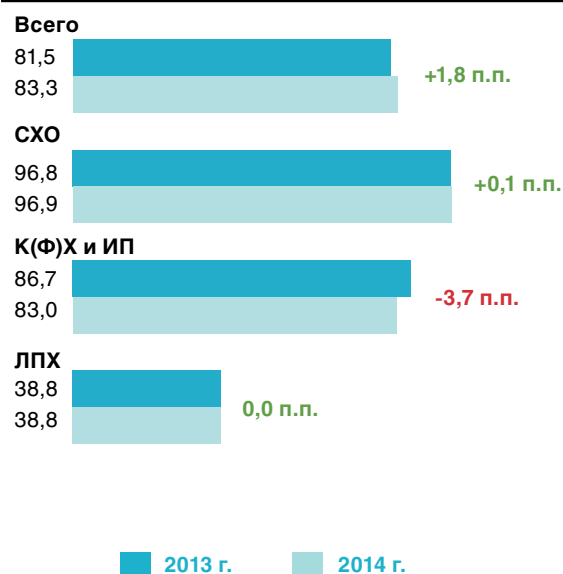


Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	197,4	195,4	-1,0
в том числе товарного молока, тыс. т	160,8	162,8	+1,2
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	44,5	41,0	-7,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	34,5	32,4	-6,0
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	38,1	37,7	-0,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,6	0,6	—
в том числе товарного молока, %	0,9	0,8	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	51	52	-1 п.
в том числе товарного молока	43	43	—

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	285,0	286,0	+0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	14	9	+5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	86	87	+1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



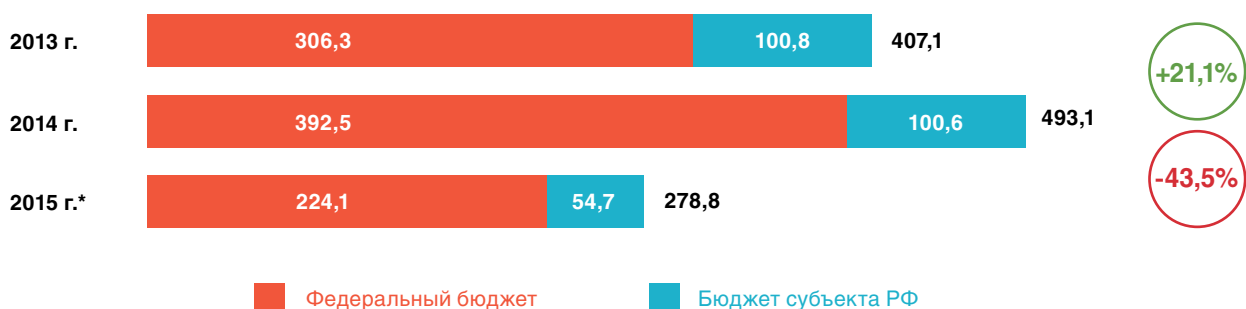
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,5	3,0	+0,5 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	16	10	+6 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

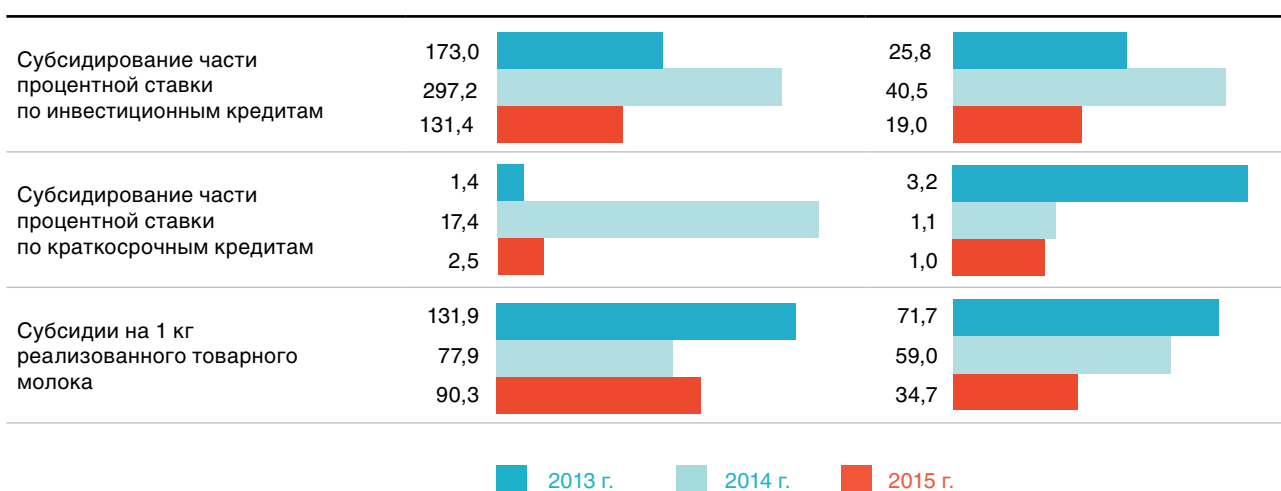


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «Слак蒂斯»

Объем валового производства молока, т — 36 902  
в том числе объем производства товарного молока, т — 35 495  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 4 867  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 5 131  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 24 435

**Руководитель:** Матвеев Дмитрий Викторович

**Контакты:** 182100, Псковская обл., г. Великие Луки,

пр-т Октябрьский, д. 125Б

8 (81153) 71-665

info@slaktis.ru

## ООО «Дашенька»

Объем валового производства молока, т — 5 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 500  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 605  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 484  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 400

**Руководитель:** Лобков Никита Игоревич

**Контактное лицо:** Трифанов Андрей Викторович

**Контакты:** 180000, Псковская обл, г. Псков, ул. Некрасова, д. 38/25

8 (8112) 700-767

79113501933@yandex.ru, www.napoyumolo.com

## ООО «Добручи-2»

Объем валового производства молока, т — 6 283  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 798  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 961  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 718  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 991

**Руководитель:** Ричард Рон

**Контакты:** 181613, Псковская обл., Гдовский р-н, д. Добручи

## ЗАО Агрофирма «Победа»

Объем валового производства молока, т — 4 216  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 937  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 770  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 621  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 530

**Руководитель:** Гречин Виктор Алексеевич

**Контакты:** 180551, Псковская обл., Псковский р-н, д. Писковичи

8 (8112) 69-31-41

agropobeda@mail.ru

## ООО «Красная поляна»

Объем валового производства молока, т — 5 539  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 595  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 174  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 955  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 665

**Руководитель:** Довгун Владимир Владимирович

**Контактное лицо:** Довгун Владимир Владимирович

**Контакты:** 182210, Псковская обл., Новосокольнический р-н,

п/о Бор, д. Бор

8 (81144) 94-310

krasnaja-polyana@mail.ru

## СПК колхоз «Передовик»

Объем валового производства молока, т — 4 083  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 878  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 900  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 756  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 549

**Руководитель:** Бочканов Михаил Григорьевич

**Контакты:** 180561, Псковская обл., Псковский р-н,

п/о Похвальщина, д. Похвальщина

8 (8112) 67-80-23

peredowik@yandex.ru

### ООО «Племенной завод «Вязье»

Объем валового производства молока, т — 3 500  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 325  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 650  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 533  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 081

**Руководитель:** Секриеру Валерий Иванович

**Контактное лицо:** Секриеру Валерий Иванович

**Контакты:** 182702, Псковская обл., Дедовичский р-н, д. Вязье  
8 (81136) 98-291  
vyaze@bk.ru

### ОАО «Ударник»

Объем валового производства молока, т — 3 380  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 727  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 675  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 551  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 170

**Руководитель:** Каменский Александр Константинович

**Контакты:** 182830, Псковская обл., Бежаницкий р-н, д. Лющик

8 (81141) 93-219  
oao-udarnik@yandex.ru

### ОАО «Ленинский путь»

Объем валового производства молока, т — 3 453  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 149  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 680  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 835  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 350

**Руководитель:** Расчетов Олег Юрьевич

**Контактное лицо:** Богданова Роза Михайловна

**Контакты:** 182840, Псковская обл., Бежаницкий р-н, д. Красное солнце  
8 (81141) 22-220  
kolxoz-lp@rambler.ru

# Перерабатывающие компании

## ЗАО «Великолукский молкомбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 164 250

Фактический объем переработанного молока, т/год — 50 614

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 61 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 9 867

кисломолочная продукция — 11 744

сыры и продукты сырные — 1 684

масло сливочное — 393

молоко в твердых формах — 1 313

прочие молочные продукты — 102

**Руководитель:** Матвеев Дмитрий Викторович

**Контакты:** 182100, Псковская обл., г. Великие Луки,

ул. Новоскольническая, д. 32

8 (81153) 7-16-65, 7-44-66, 7-18-42 (ф)

info@velmol.ru

www.velmol.ru

## ЗАО «Пушкиногорский маслосырозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 22 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 11 768

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 15 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 369

кисломолочная продукция — 964

сыры и продукты сырные — 244

масло сливочное — 201

прочие молочные продукты — 9 688

**Руководитель:** Щураков Николай Федорович

**Контакты:** 181392, Псковская обл., Пушкиногорский р-н,

д. Селихново

8 (81146) 2-29-70

molzav@bk.ru

## ОАО «Порховский маслосырозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 54 750

Фактический объем переработанного молока, т/год — 39 017

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 13 200

**Руководитель:** Константинов Александр Петрович

**Контакты:** 182620, Псковская обл., г. Порхов,

ул. Загородная, д. 1

8 (81134) 2-17-12, 2-36-21, 2-16-00 (ф)

msz@clink.com

www.alantal.com



# Южный федеральный округ



# Южный федеральный округ

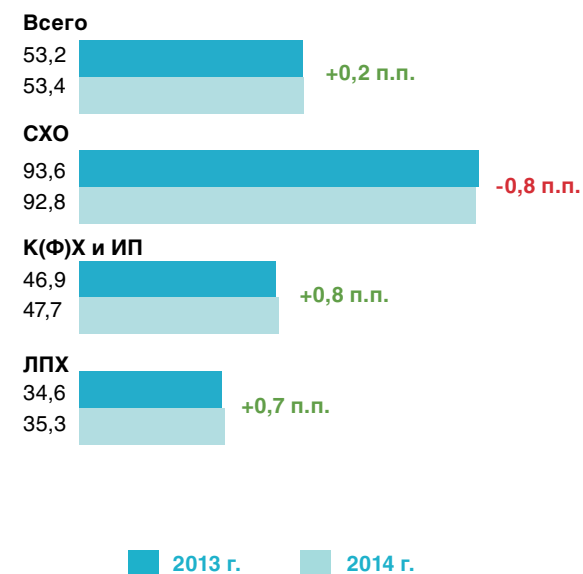
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	3 304,5	3 280,2	-0,7
в том числе товарного молока, тыс. т	1 758,1	1 749,3	-0,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	1 256,4	1 217,1	-3,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	606,2	567,7	-6,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	6,0	5,2	-0,8 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 350,0	154,0	в 8,8 раза меньше
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	10,8	10,7	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	9,3	8,9	-0,4 п.п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год

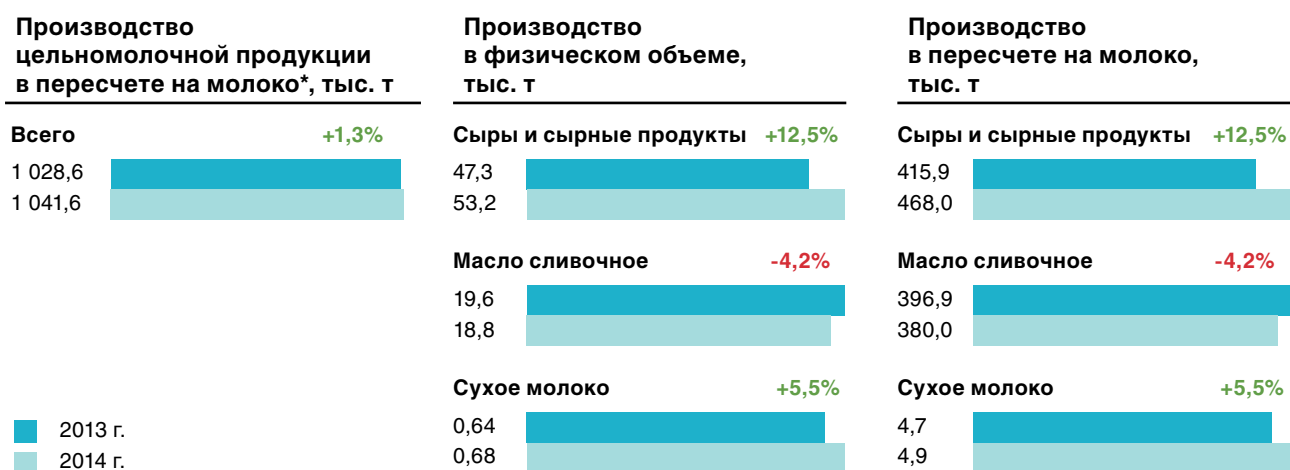


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	236,0	234,0	-0,8%
Процент от рекомендуемой нормы	72	71	-1 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции

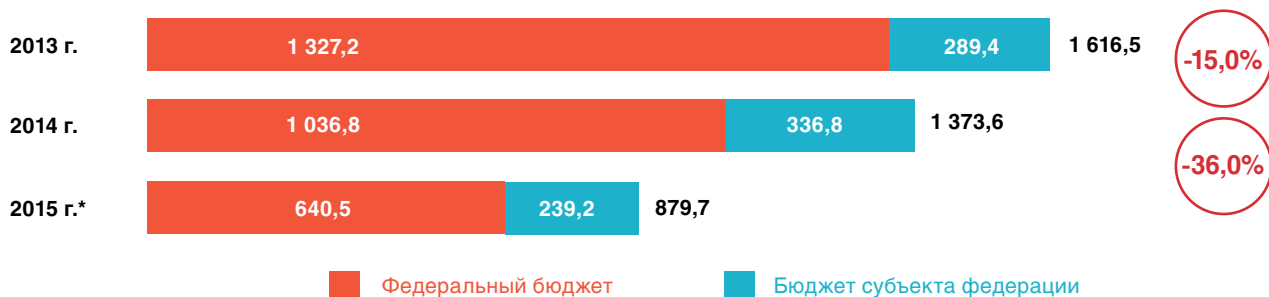


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,9	0,8	<b>-0,1 руб.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

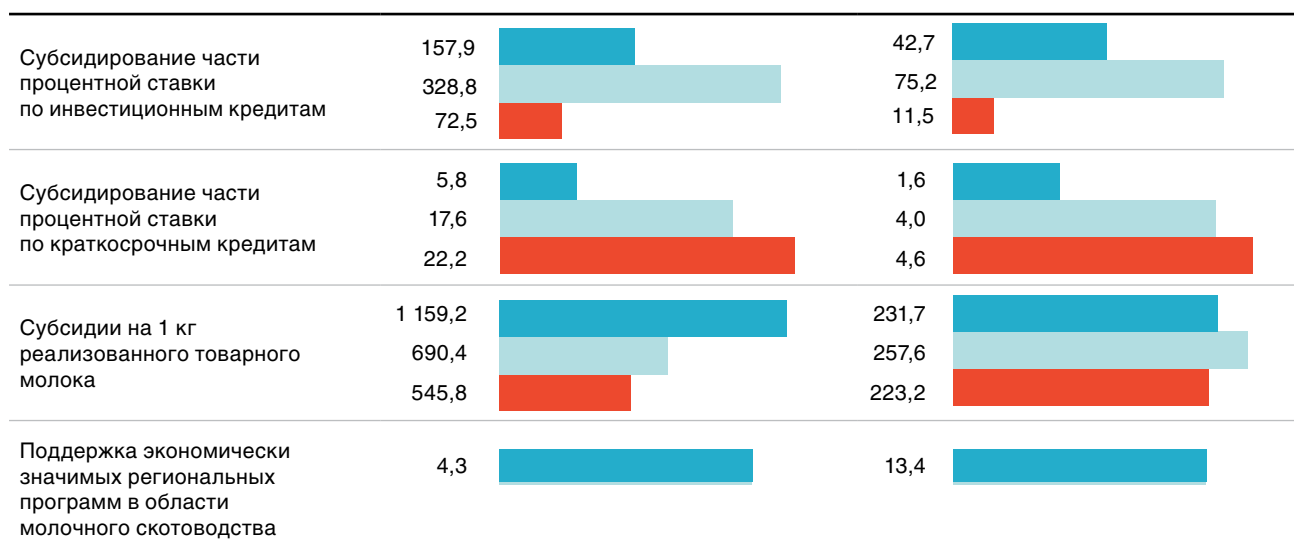


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

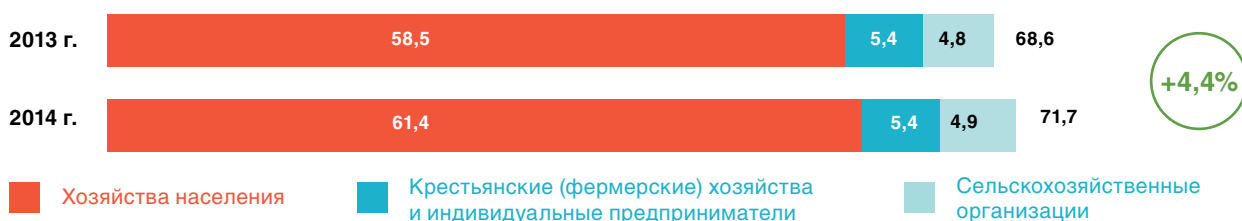
Бюджеты субъектов РФ, млн руб.



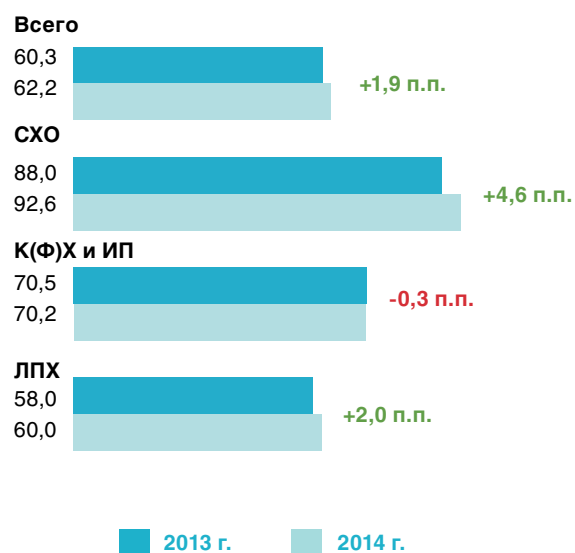
■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	113,9	115,3	+1,2
в том числе товарного молока, тыс. т	68,6	71,7	+4,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	25,0	24,3	-2,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	3,1	3,1	+0,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,4	0,4	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,4	0,4	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	63	64	-1 п.
в том числе товарного молока	58	60	-2 п.

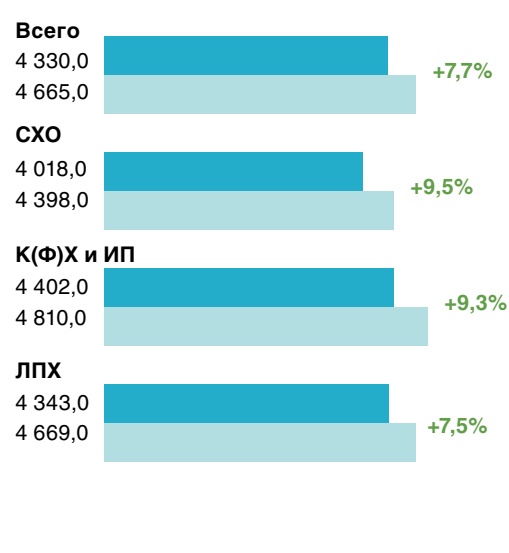
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



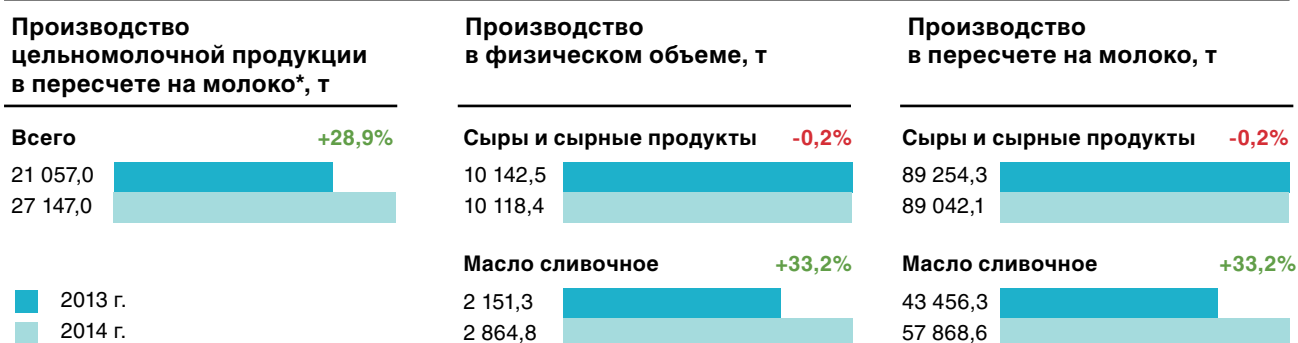
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	215,0	215,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	58	56	+2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	65	65	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

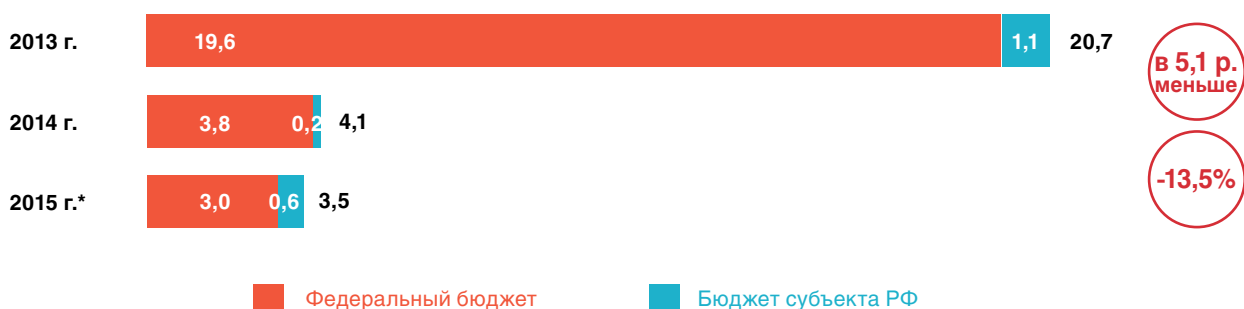


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,3	0,1	<b>-0,2 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	74	74	<b>0 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

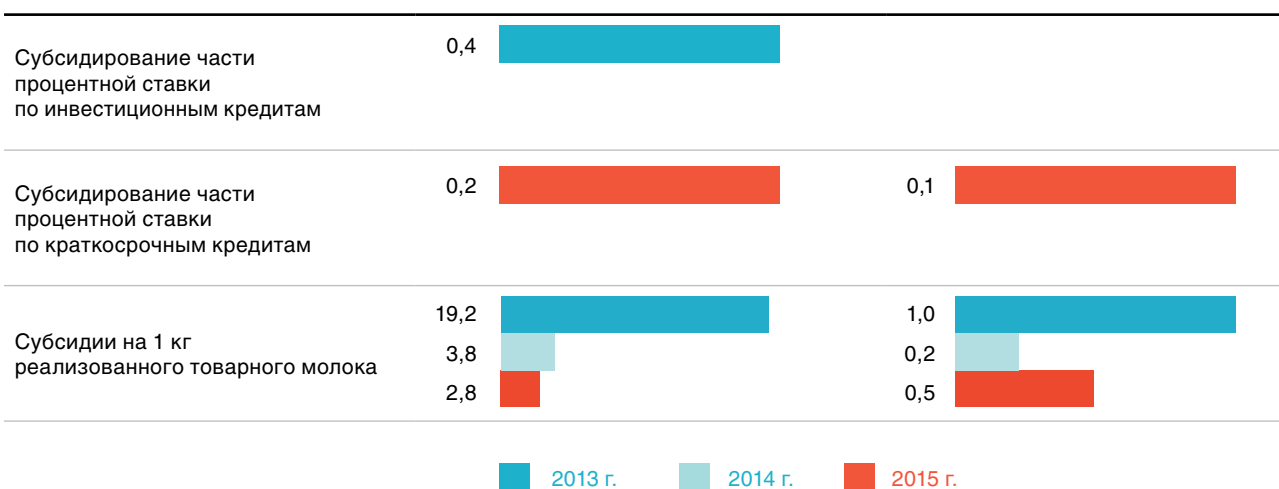


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

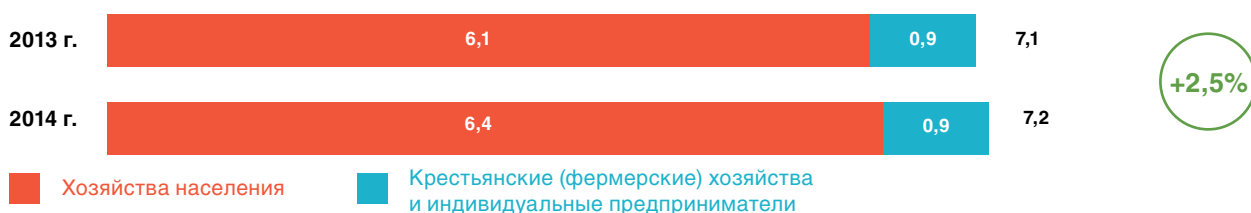
Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.

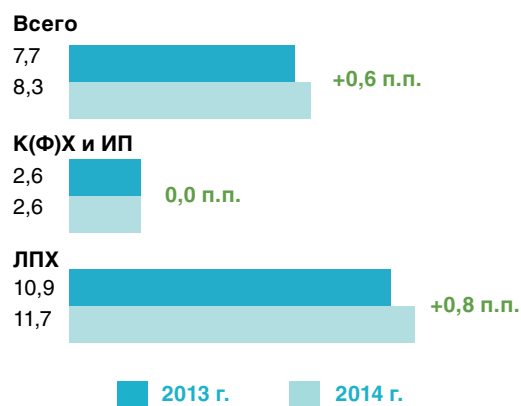


Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	91,3	88,0	-3,6
в том числе товарного молока, тыс. т	7,1	7,2	+2,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	392,7	373,5	-4,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	239,8	218,0	-9,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока	0,3	0,3	0,0 п.п.
в том числе товарного молока	0,0	0,0	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока, %	66	67	-1 п.
в том числе товарного молока	78	78	0 п.

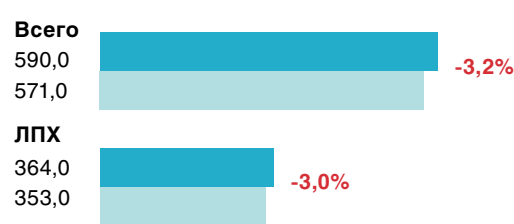
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %

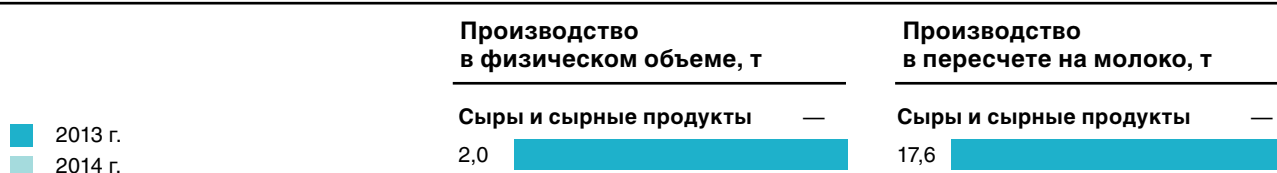


### Молочная продуктивность коров, кг/год



Потребление молокопродуктов	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	266,0	258,0	-3,0%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	26	28	-2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	81	78	-3 п.п.

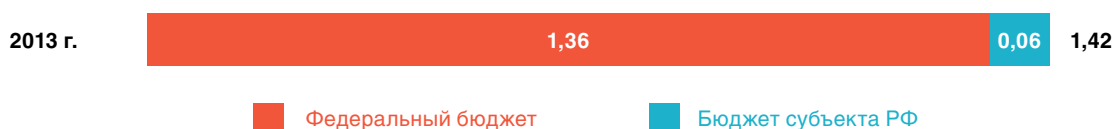
## Переработка молока и производство молочной продукции



## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,2	0,0	<b>-0,2 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	76	78	<b>-2 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



## Виды поддержки

	Федеральный бюджет, млн руб.	Бюджет субъекта РФ, млн руб.
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	0,7	0,02
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	0,6	0,03

2013 г.

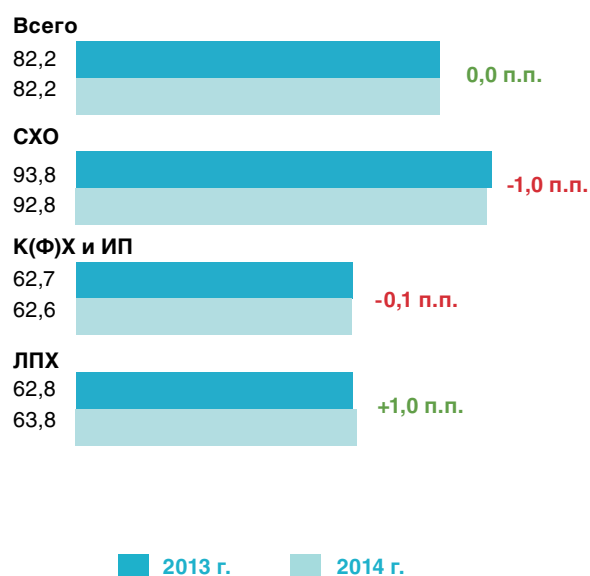
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	1 319,4	1 302,1	-1,3
в том числе товарного молока, тыс. т	1 084,1	1 064,1	-1,8
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	225,3	218,2	-3,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	155,1	151,1	-2,6
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	17,9	14,6	-3,3 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	50,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	4,3	4,2	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	5,7	5,4	-0,3 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	4	4	0 п.
в том числе товарного молока	2	2	0 п.

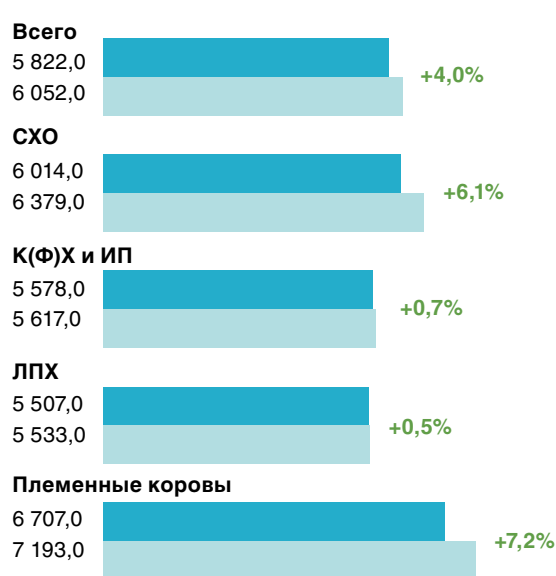
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



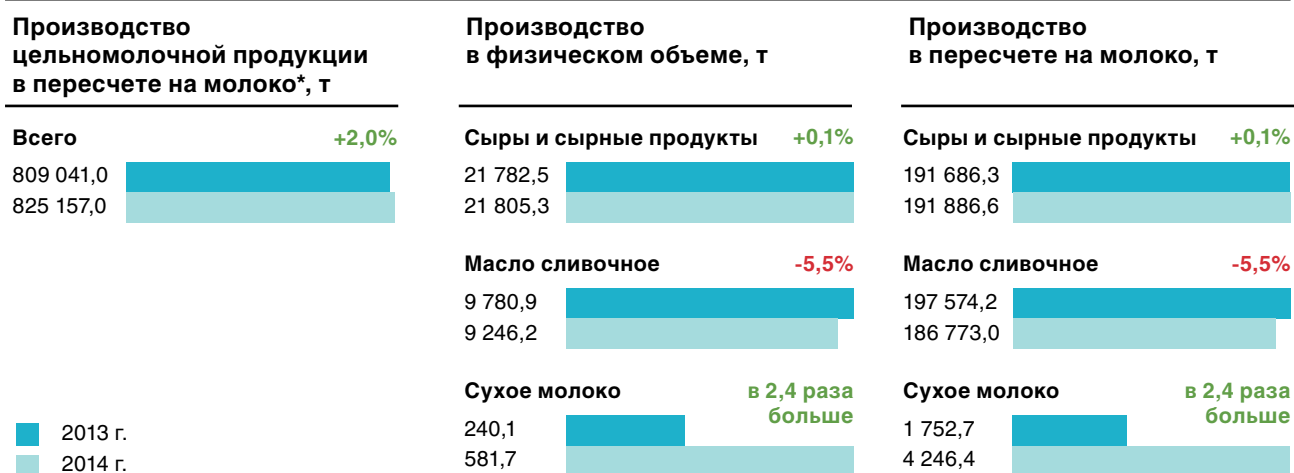
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	224,0	223,0	-0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	52	51	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	68	68	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

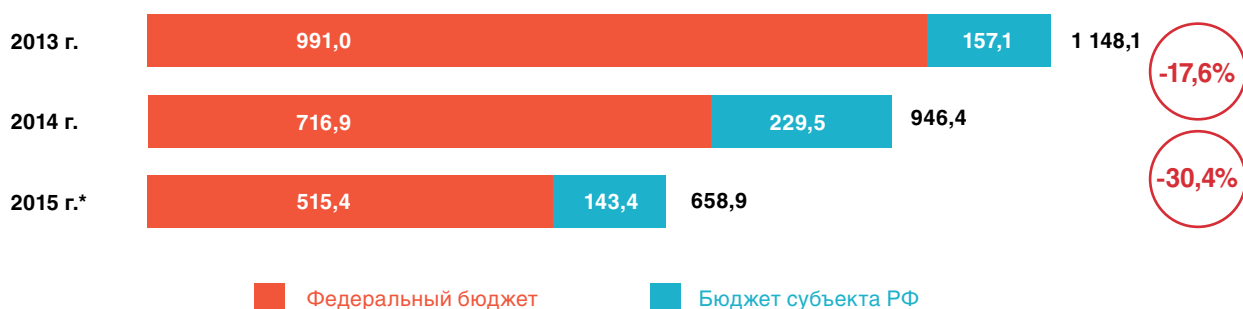


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,1	0,9	<b>-0,2 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	57	50	<b>+7 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

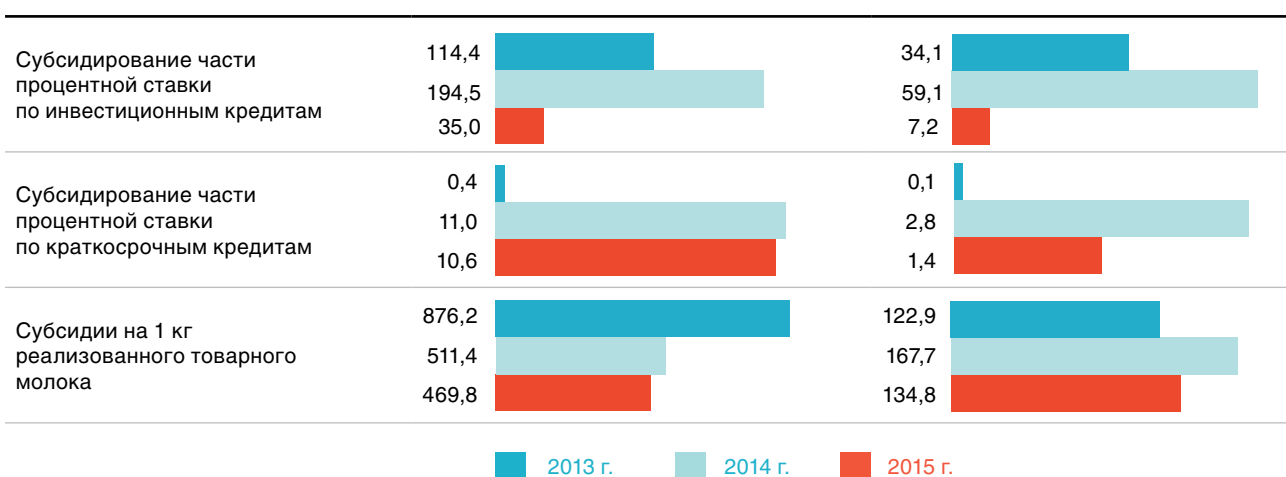


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## АО фирма Агрокомплекс им. Н. И. Ткачёва

Объем валового производства молока, т — 120 321  
в том числе объем производства товарного молока, т — 113 920  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 18 722  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская молочная

Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 97

Приплод телят молочного стада, голов в год — 19 662

Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 26 830

**Руководитель:** Хворостина Евгений Николаевич

**Контактное лицо:** Мещеряков Александр Владимирович

**Контакты:** 353225, Краснодарский край, ст. Выселки, ул. Степная, д. 1

8 (86157) 78-0-52

agrocom.opt@mail.ru, www.agrokomplex.ru

## СПК (колхоз) «Знамя Ленина»

Объем валового производства молока, т — 23 931  
в том числе объем производства товарного молока, т — 22 191  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 990  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская молочная

Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 65

Приплод телят молочного стада, голов в год — 4 071

Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 385

**Руководитель:** Хараман Юрий Гаврилович

**Контактное лицо:** Белобров Николай Николаевич

**Контакты:** 353620, ст. Старощербиновская, ул. Красная, д. 119  
8 (86151) 4-25-43

z\_lenina@inbox.ru

## ОАО «Племзавод им. В. И. Чапаева»

Объем валового производства молока, т — 15 856  
в том числе объем производства товарного молока, т — 13 801  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100

Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 781

Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 790

**Руководитель:** Онищук Георгий Павлович

**Контактное лицо:** Пищулина Валентина Яковлевна

**Контакты:** 353225, Краснодарский край, Динской, ст. Васюринская, ул. Ставского, д. 25

8 (86162) 3-14-91, 3-10-73, 3-10-83

info@plemzavod.su, www.plemzavod.su

## ОАО ПЗ «За мир и труд»

АО фирма «Агрокомплекс» им. Н. И. Ткачёва

Объем валового производства молока, т — 20 457

в том числе объем производства товарного молока, т — 19 772

Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 515

Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинская

Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100

Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 184

Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 469

**Руководитель:** Пирожок Владимир Витальевич

**Контактное лицо:** Никонов Кирилл Константинович

**Контакты:** 352041, Краснодарский край, ст. Павловская, ул. Спартаковская, д. 1

8 (86191) 4-19-32

## ОАО «Кавказ»

ГК «Доминант»

Объем валового производства молока, т — 15 414

в том числе объем производства товарного молока, т — 14 764

Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 600

Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская

Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 51

Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 002

Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 787

**Руководитель:** Белых Сергей Дмитриевич

**Контактное лицо:** Малярчук Александр Петрович

**Контакты:** 353600, Краснодарский край, Староминский р-н, ст. Староминская, ул. Краснознаменная, д. 126

8 (86153) 5-82-33

kavkaz68@mail.ru

## ПАО «Агрофирма имени Ильича»

Объем валового производства молока, т — 14 236

в том числе объем производства товарного молока, т — 13 696

Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 200

Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская молочная

Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70

Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 872

Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 058

**Руководитель:** Волошин Юрий Анатольевич

**Контакты:** 353144, ст. Иркилевская, ул. Советская, д. 38

8 (86157) 4-03-30, 4-03-32

ilyich@agrogard.org



# Перерабатывающие компании

## ООО «Маслозавод «Абинский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 9 600

Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 484

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 8 200

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 843

кисломолочная продукция — 556

сыры и продукты сырные — 210

масло сливочное — 69

прочие молочные продукты — 148

**Руководитель:** Кучмистый Игорь Юрьевич

**Контакты:** 353320, Краснодарский край, г. Абинск,  
ул. Комсомольская, д. 166

Тел.: 8 (86150) 5-19-79, 4-28-67; 8 (918) 43-95-010

Факс: 8 (86150) 4-21-86

sekretar@mz-abinsk.ru, dir@mz-abinsk.ru

www.mz-abinsk.ru

# Астраханская область

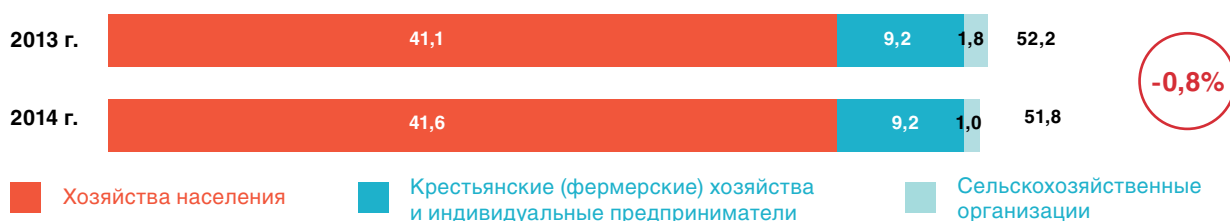
Министерство сельского хозяйства  
и рыбной промышленности

Руководитель: Галкин Алексей Николаевич  
Юридический адрес: Астраханская область,  
г. Астрахань, ул. Свердлова, д. 31  
Тел.: +7 (861) 262-31-13  
+7 (8512) 51-45-67, 51-46-78, 51-07-11  
Факс: +7 (8512) 51-45-67, 51-46-78, 51-07-11  
depagro@astranet.ru www.astragro.ru

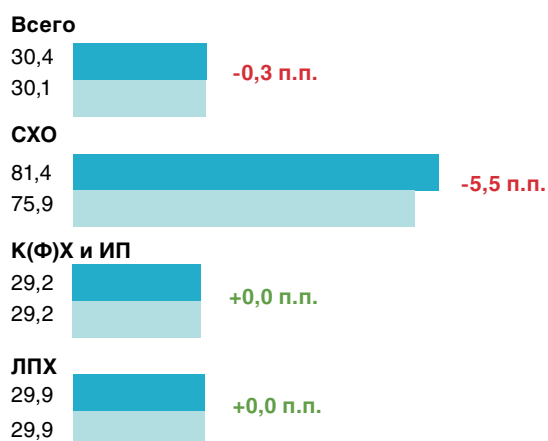
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	171,4	172,0	+0,4
в том числе товарного молока, тыс. т	52,2	51,8	-0,8
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	147,9	146,2	-1,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	57,9	55,3	-4,6
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	100,0	100,0	0,0
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,6	0,6	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,3	0,3	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	55	56	-1 п.
в том числе товарного молока	63	64	-1 п.

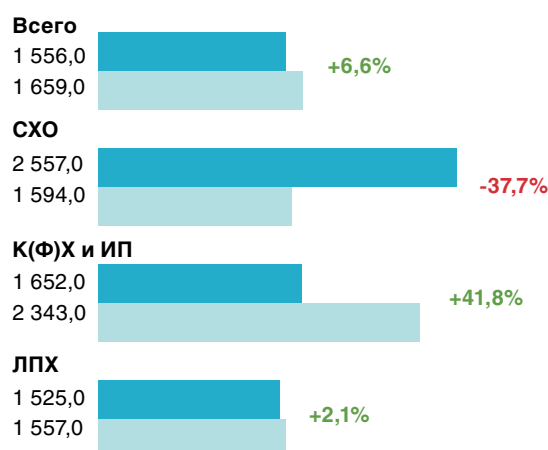
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



■ 2013 г. ■ 2014 г.

## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	215,0	213,0	-0,9%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	59	58	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	65	65	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

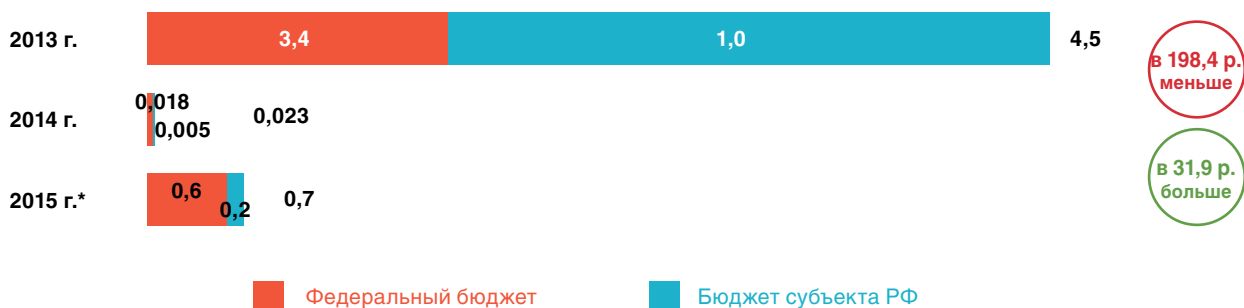


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

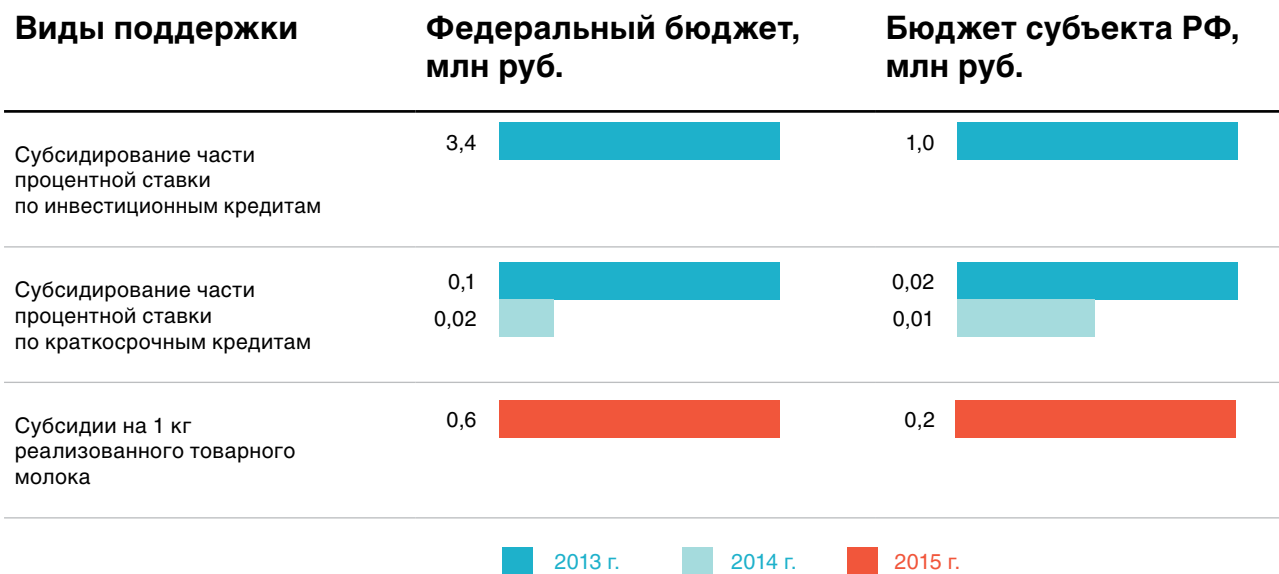
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,1	0,0	<b>-0,1 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	77	77	<b>0 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки



# Производители молока

## ИП ГКФХ Сиволапова Валентина Романовна

Объем валового производства молока, т — 412  
в том числе объем производства товарного молока, т — 237  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 123  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 48  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 195

**Руководитель:** Сиволапова Валентина Романовна  
**Контактное лицо:** Рахманина Марина Анатольевна  
**Контакты:** Астраханская обл., Приволжский р-н,  
МО «Трехпротокский сельсовет», с. Три Протоки  
8 (908) 618-80-11  
marina-rahmanina@mail.ru

## ИП ГКФХ «Магомедов М. А.»

Объем валового производства молока, т — 200  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 120  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 90  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 400

**Руководитель:** Магомедов Магомед Алибуттаевич  
**Контактное лицо:** Магомедов Магомед Алибуттаевич  
**Контакты:** г. Астрахань, ул. Медногорская, д.97  
8 (905) 363-64-30  
magomedov400@mail.ru

## ГКФХ «Барбашов К. А.»

Объем валового производства молока, т — 137  
в том числе объем производства товарного молока, т — 86  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 92  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 87  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 98  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 627

**Руководитель:** Читахова Айслу Турулаевна  
**Контактное лицо:** Читахова Айслу Турулаевна  
**Контакты:** Астраханская обл., Камызякский р-н, с. Комаров-  
ка, ул. Чилимная, д. 1а  
8 (927) 574-37-00  
kusaliev84@mail.ru

## Колхоз им. ХХ партсъезда Икрянинский р-н

Объем валового производства молока, т — 148  
в том числе объем производства товарного молока, т — 105  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов —  
108 из 74 молочных  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 67  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 700

**Руководитель:** Палитов Александр Александрович  
**Контактное лицо:** Палитов Александр Александрович  
**Контакты:** Астраханская обл., Икрянинский р-н, с. Маячное,  
ул. Ленина, д. 47  
8 (85144) 9-78-18  
kolhoz.XX@yandex.ru

## КФХ «Лабазановой Е. В.»

Объем валового производства молока, т — 175  
в том числе объем производства товарного молока, т — 155  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 130  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 50  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 391

**Руководитель:** Лабазанова Елена Владимировна  
**Контактное лицо:** Лабазанова Елена Владимировна  
**Контакты:** г. Астрахань, ул. Новороссийская, д. 111  
8 (905) 480-77-15

## Колхоз «Волга» Икрянинский район

Объем валового производства молока, т — 126  
в том числе объем производства товарного молока, т — 82  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 119  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 90  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 131  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 2 831

**Руководитель:** Лапухин Николай Дмитриевич  
**Контактное лицо:** Лапухин Николай Дмитриевич  
**Контакты:** Астраханская обл., Икрянинский р-н, с. Икряное,  
ул. Молодежная, д. 1  
8 (85144) 2-03-82  
volga.rkvolga@yandex.ru

## Рыболовецкий колхоз им. Карла Маркса

Объем валового производства молока, т — 87  
в том числе объем производства товарного молока, т — 86  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 66  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 65  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 69  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 145

**Руководитель:** Лепехин Виктор Викторович

**Контактное лицо:** Лепехин Виктор Викторович

**Контакты:** Астраханская обл., Камызякский р-н, с. Тузуклей,  
ул. 1 Мая, д. 16  
8 (85145) 9-49-54  
8 (927) 572-43-83  
kolhoz.karl-marks@mail.ru

## ИП ГКФХ «Сисенова С. Ю.»

Объем валового производства молока, т — 105  
в том числе объем производства товарного молока, т — 68  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 60  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 55  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 50

**Руководитель:** Сисенова Сундугаш Юсупкалиевна

**Контактное лицо:** Сисенова Сундугаш Юсупкалиевна

**Контакты:** Астраханская обл., Ахтубинский р-н, с. Покровка,  
ул. Мира, д. 5  
8 (964) 880-75-65  
spkvladimirovski@mail.ru

## ГКФХ «Альжанов Г. Р.»

Объем валового производства молока, т — 11  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 78  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 65  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 400

**Руководитель:** Альжанов Гильман Рахмеджанович

**Контактное лицо:** Альжанов Гильман Рахмеджанович

**Контакты:** Астраханская обл., Красноярский р-н,  
с. Красный Яр, ул. Ворошилова, д. 1Н  
8 (927) 285-75-01  
m23012015@yandex.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Профессор Белов»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 031

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 2 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 650

кисломолочная продукция — 338

масло сливочное — 1

**Руководитель:** Семенов Дмитрий Николаевич

**Контакты:** 414011, г. Астрахань, ул. Украинская, д. 3, литер Д3  
8 (8512) 63-23-06, 63-23-07 (ф)

professor.belov@mail.ru

## ООО ПКФ «Астсырпром»

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 200

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
сыры и продукты сырные — 154

**Руководитель:** Капитонов Сергей Юрьевич

**Контакты:** Астраханская обл., Наримановский р-н, с. Солянка, Николаевское ш., д. 39

8 (8512) 51-81-03

msb\_ast@mail.ru

www.astsirprom.ru

## УМП «Красноярское молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 260

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 850

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 212

кисломолочная продукция — 37

прочие молочные продукты — 4

**Руководитель:** Азиев Айдарбек Уалович

**Контакты:** 416150, Астраханская обл., Красноярский р-н, с. Красный Яр, ул. Советская, д. 65М

8 (8512) 62-52-47

krasnoyarskoe-moloko@yandex.ru

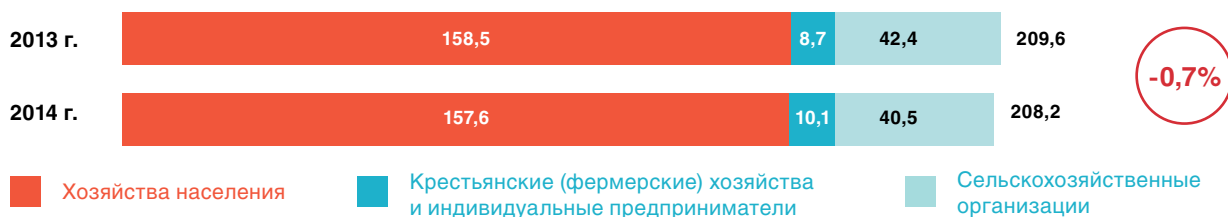
# Волгоградская область

## Министерство сельского хозяйства

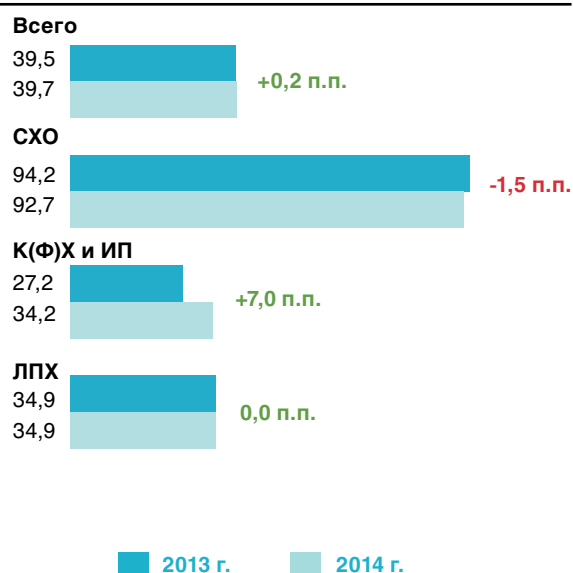
Руководитель: Иванов Василий Васильевич  
Юридический адрес: 400005, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, д. 19  
Тел.: +7 (8442) 30-95-51, 30-95-52  
Факс: +7 (8442) 33-19-62, 30-95-52  
mcsx@agro.volganet.ru  
www.ksh.volganet.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	529,6	523,0	-1,2
в том числе товарного молока, тыс. т	209,6	208,2	-0,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	175,1	164,8	-5,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	57,3	53,1	-7,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	7,6	10,8	+3,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 200,0	54,0	в 22,2 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,7	1,7	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,1	1,1	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	21	22	-1 п.
в том числе товарного молока	32	33	-1 п.

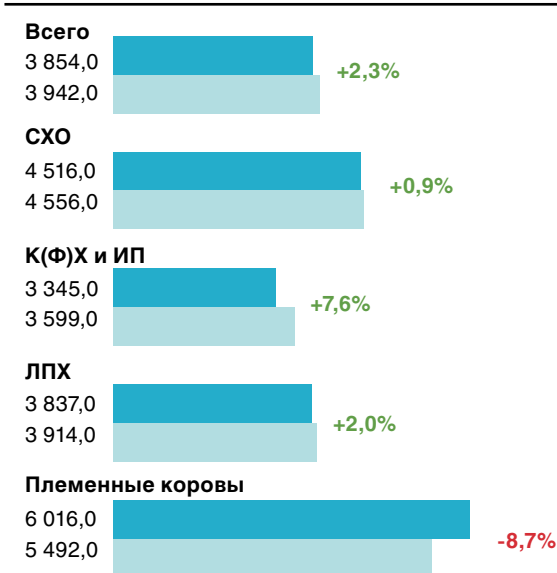
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



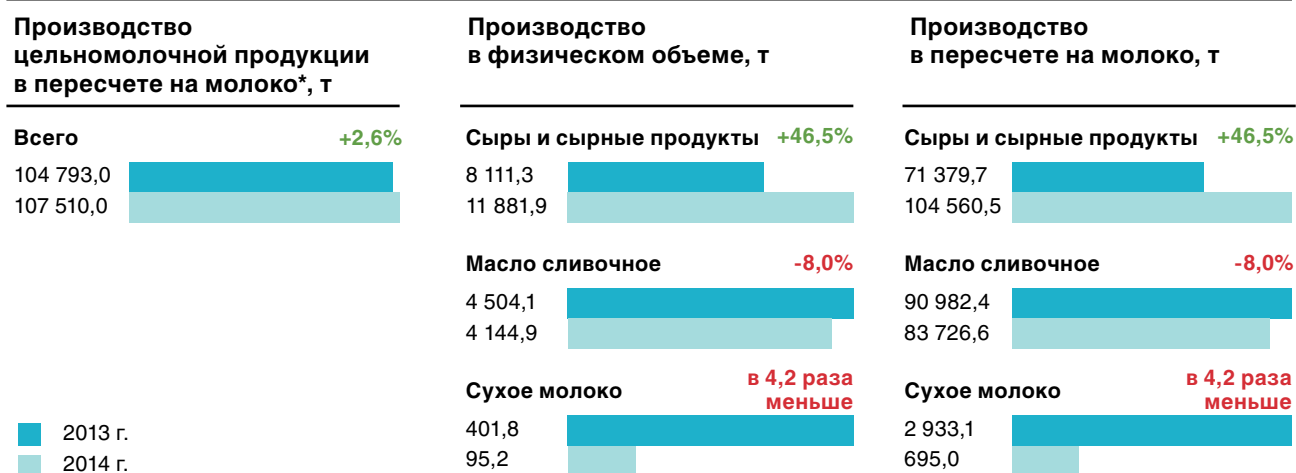
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	203,0	201,0	-1,0%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	63	63	—
Процент от рекомендуемой нормы	62	61	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

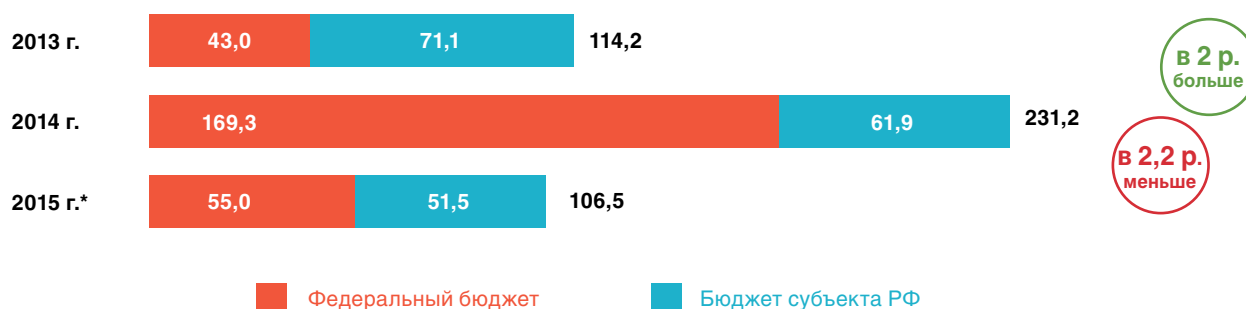


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,5	1,1	+0,6 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	71	38	+33 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

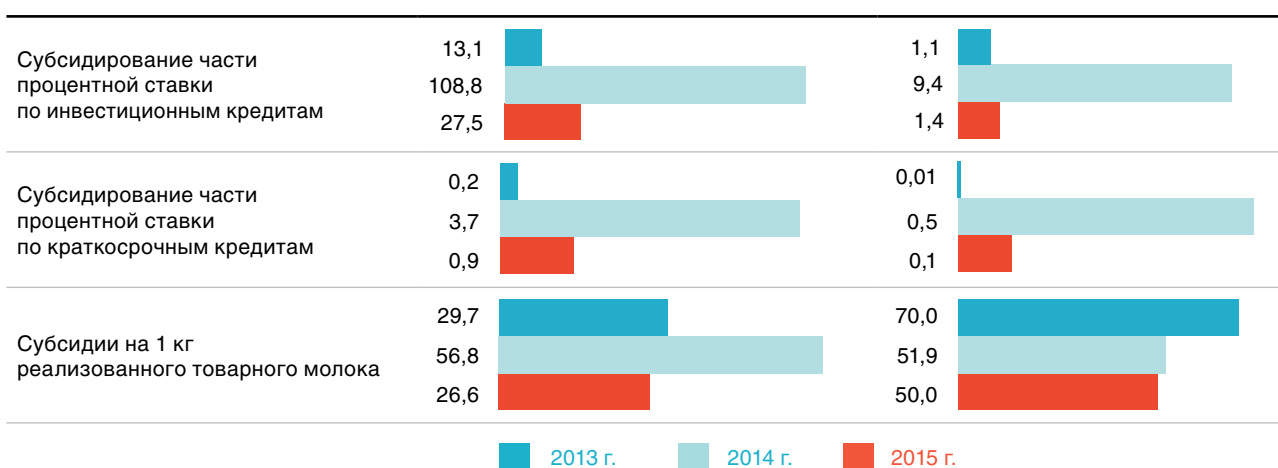


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.





# Производители молока

## ООО «СП «Донское»

Объем валового производства молока, т — 6 614  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 261  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 813  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 857  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 400  
**Руководитель:** Колесниченко Александр Борисович  
**Контактное лицо:** Черничкина Юлия Витальевна  
**Контакты:** 404522, Волгоградская обл., Калачевский р-н, п. Ильевка, ул. Колхозная, д. 1  
8 (84472) 5-73-94  
donskoe@bk.ru

## ПЗК им. Ленина

Объем валового производства молока, т — 2 700  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 500  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 800  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 950  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 17 500  
**Руководитель:** Петров Александр Иванович  
**Контакты:** 404432, Волгоградская обл., Суrowsикинский р-н, х. Лобакин, ул. Центральная, д. 1  
8 (8447) 39-92-40  
pzkimlenina@mail.ru

## СПК имени Кирова

Объем валового производства молока, т — 2 573  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 573  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 512  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 677  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 438  
**Руководитель:** Побокос Геннадий Владимирович  
**Контактное лицо:** Побокос Геннадий Владимирович  
**Контакты:** 404218, Волгоградская обл., Старополтавский р-н, с. Валуевка, ул. Центральная, д. 58  
8 (84493) 4-40-74  
spk-kirova2007@yandex.ru

## ООО «Донагрогаз»

### ЗАО «Агро-Инвест»

Объем валового производства молока, т — 8 200  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 300  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 300  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 700  
**Руководитель:** Богачев Сергей Анатольевич  
**Контактное лицо:** Богачев Сергей Анатольевич  
**Контакты:** 403526, Волгоградская обл., Фроловский р-н, х. Красные Липки  
8 (84465) 5-71-46  
donagrogaz@avmk.ru, www.zao-agroinvest.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Михайловский маслодельно-сыродельный комбинат»

KRAUN

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 70 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 35 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 45 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 3 000

кисломолочная продукция — 2 000

сыры и продукты сырные — 2 500

масло сливочное — 2 000

молоко в твердых формах — 1 000

**Руководитель:** Евдокимова Антонина Сергеевна

**Контакты:** 403345, Волгоградская обл., г. Михайловка,

ул. Виноградная, д. 1В

8 (8446) 34-54-54

mmsk@reg.avtlg.ru

## ОАО «ВолгоМясоМолТорг»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 8 500

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 478

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 8 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

масло сливочное — 86

молоко в твердых формах — 90

прочие молочные продукты — 1 657

**Руководитель:** Савенков Николай Петрович

**Контакты:** 400005, г. Волгоград, ул. Бакинская, д.10

8 (8442) 66-55-64, 66-55-65 (ф)

secretar@vmmt.com.ru

www.volgammt.ru

## АО «Николаевский маслодельный комбинат»

KRAUN

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 600

Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 448

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 4 800

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 2 016

кисломолочная продукция — 609

масло сливочное — 128

прочие молочные продукты — 242

**Руководитель:** Лысаков Д.И.

**Контакты:** Волгоградская обл., г. Николаевск,

ул. Пролетарская, д. 131

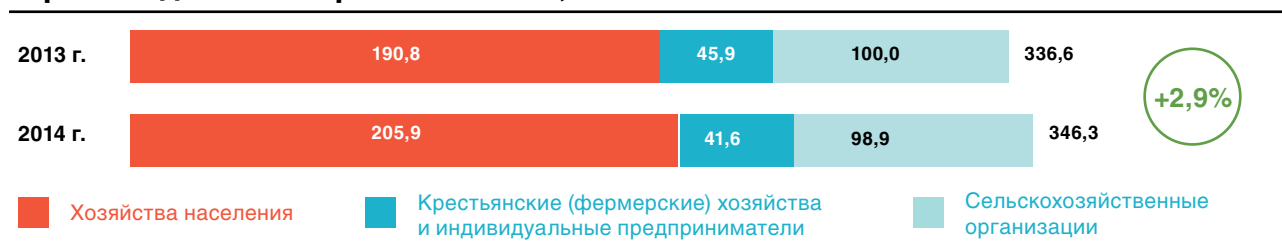
8 (8449) 46-21-54

nik-msk2012@yandex.ru

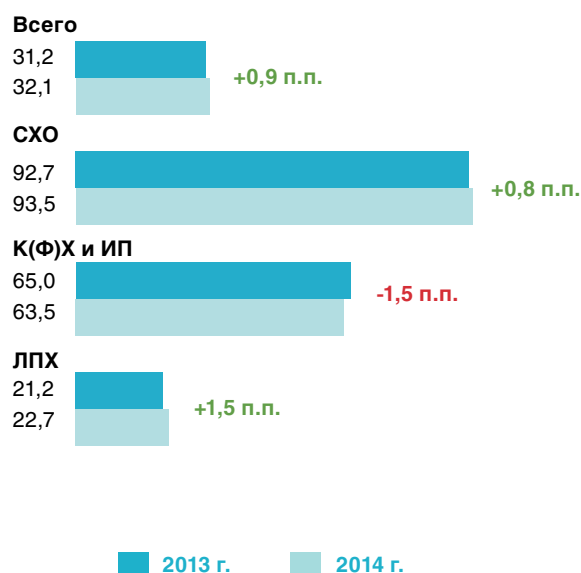
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	1 079,1	1 079,8	+0,1
в том числе товарного молока, тыс. т	336,6	346,3	+2,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	290,3	290,1	-0,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	93,1	87,2	-6,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	4,6	2,4	-2,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	3,5	3,5	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,8	1,8	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	5	5	0 п.
в том числе товарного молока	22	22	0 п.

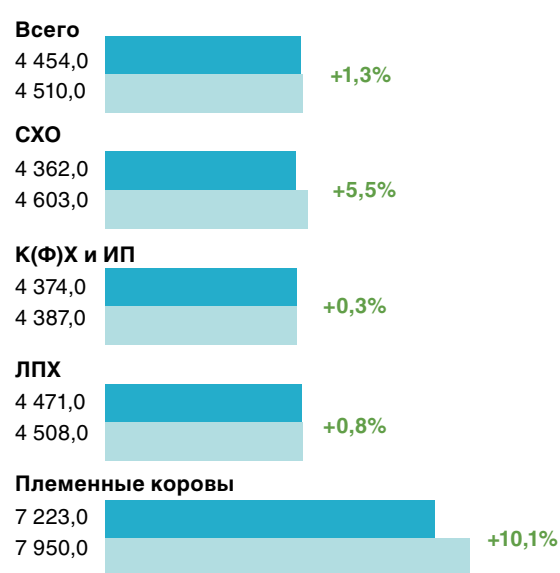
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	278,0	274,0	-1,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	17	16	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	84	83	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

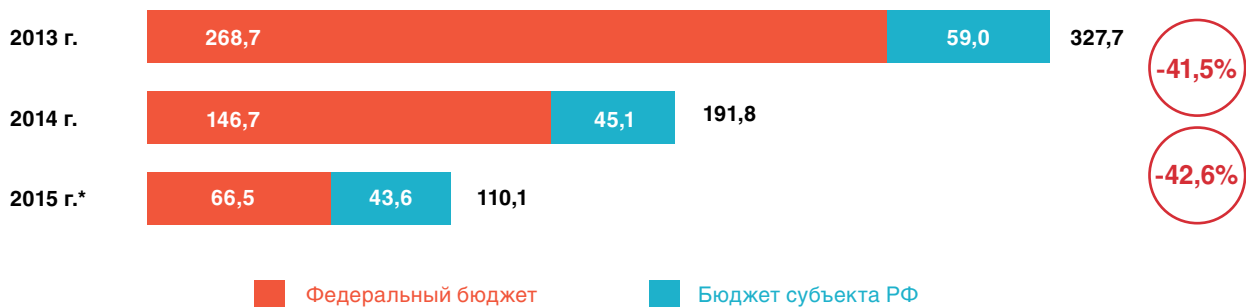


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,0	0,6	<span style="color: red;">-0,4 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	62	62	<span style="color: green;">0 п.</span>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

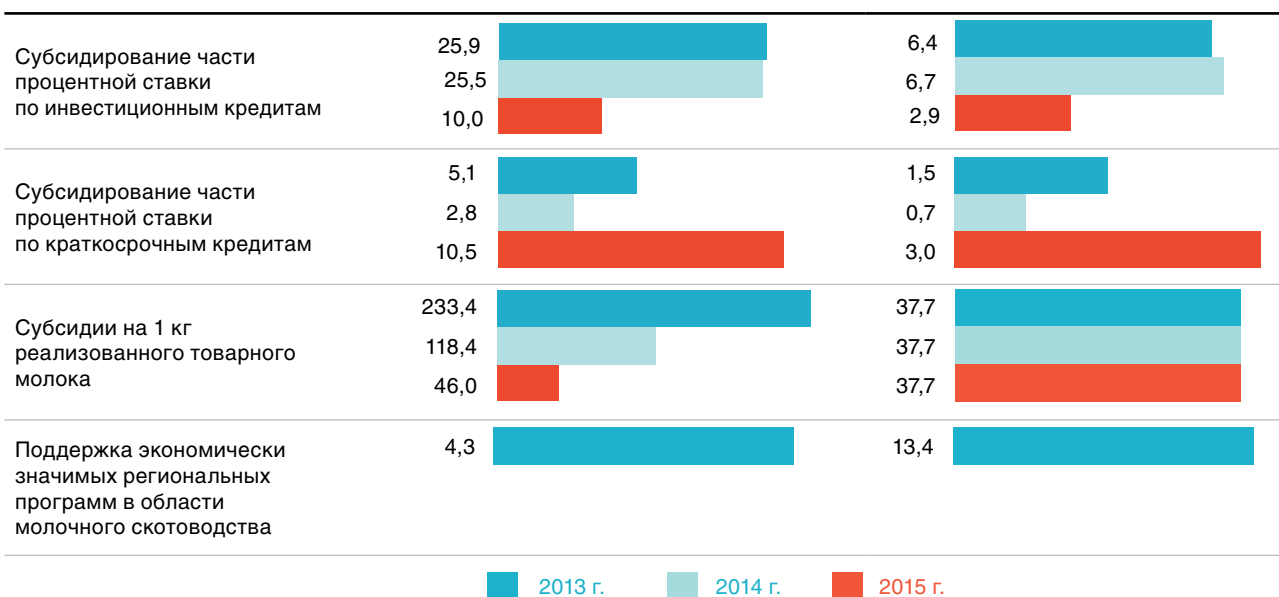


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Перерабатывающие компании

## ОАО «Сальское Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 25 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 9 571

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 8 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 427

кисломолочная продукция — 1 090

сыры и продукты сырные — 415

масло сливочное — 126

**Руководитель:** Панченко Татьяна Викторовна

**Контактное лицо:** Парасочкин Алексей Сергеевич

**Контакты:** 347630, Ростовская обл., г. Сальск,  
ул. Кузнечная, д. 45

8 (86372) 7-29-70, 7-30-63, 7-29-93 (ф)

moloko32@salsk.donpac.ru

## ООО «Аксайское молоко Плюс»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 825

Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 440

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 794

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 288

кисломолочная продукция — 432

сыры и продукты сырные — 67

масло сливочное — 7

**Руководитель:** Щербаченко Александр Иванович

**Контактное лицо:** Рыбалко Роман Александрович

**Контакты:** Ростовская обл., г. Аксай, ул. Речников, д. 52а  
8 (86350) 344-60, 345-05, 344-99

amp-2014@mail.ru



# «Три молочных продукта в день»

это информационно–образовательная программа Национального союза производителей молока, стартовавшая при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Института питания РАМН и активном участии крупнейших игроков молочной отрасли.

Почему «Три молочных продукта в день»?

Именно три порции – это 80% от суточной нормы потребления кальция для взрослого человека в день. Поддержите реализацию программы в своем регионе!

новости молочного рынка

## MILKNEWS.RU

**Milknews.ru** - ежедневный специализированный информационно-аналитический портал, посвященный событиям и тенденциям агропромышленного комплекса в целом и молочной отрасли в частности. Это молодой, динамично развивающийся сайт с безупречной репутацией и с первых дней попавший во внимание профессионалов благодаря уникальному контенту.

Станьте постоянным читателем ИА Milknews и получайте самую актуальную информацию и еженедельный дайджест новостей молочной отрасли!

# Северо-Кавказский федеральный округ



# Северо-Кавказский федеральный округ

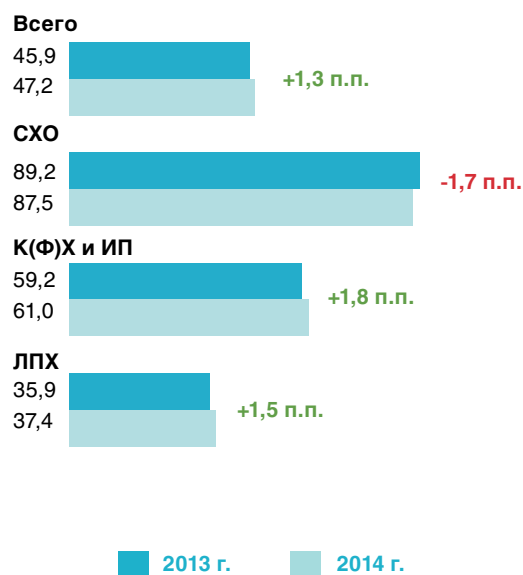
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	2 676,2	2 725,8	+1,9
в том числе товарного молока, тыс. т	1 224,4	1 286,7	+5,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	1 134,4	1 145,8	+1,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	348,9	360,7	+3,4
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	7,0	6,0	-1,0 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	2 415,0	1 773,0	-26,6
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	8,8	8,9	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	6,5	6,5	0,0 п.п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год

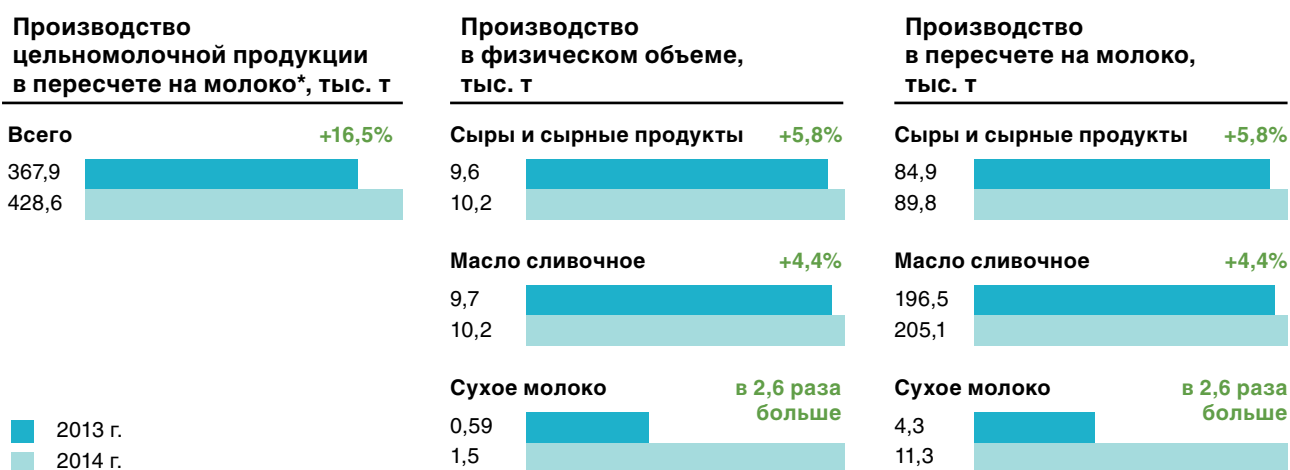


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	237,0	241,0	+1,7%
Процент от рекомендуемой нормы	72	73	+1 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции

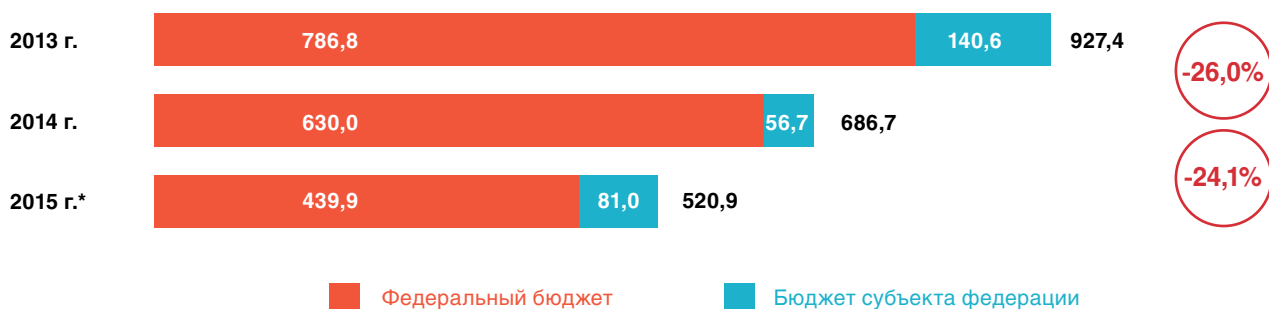


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

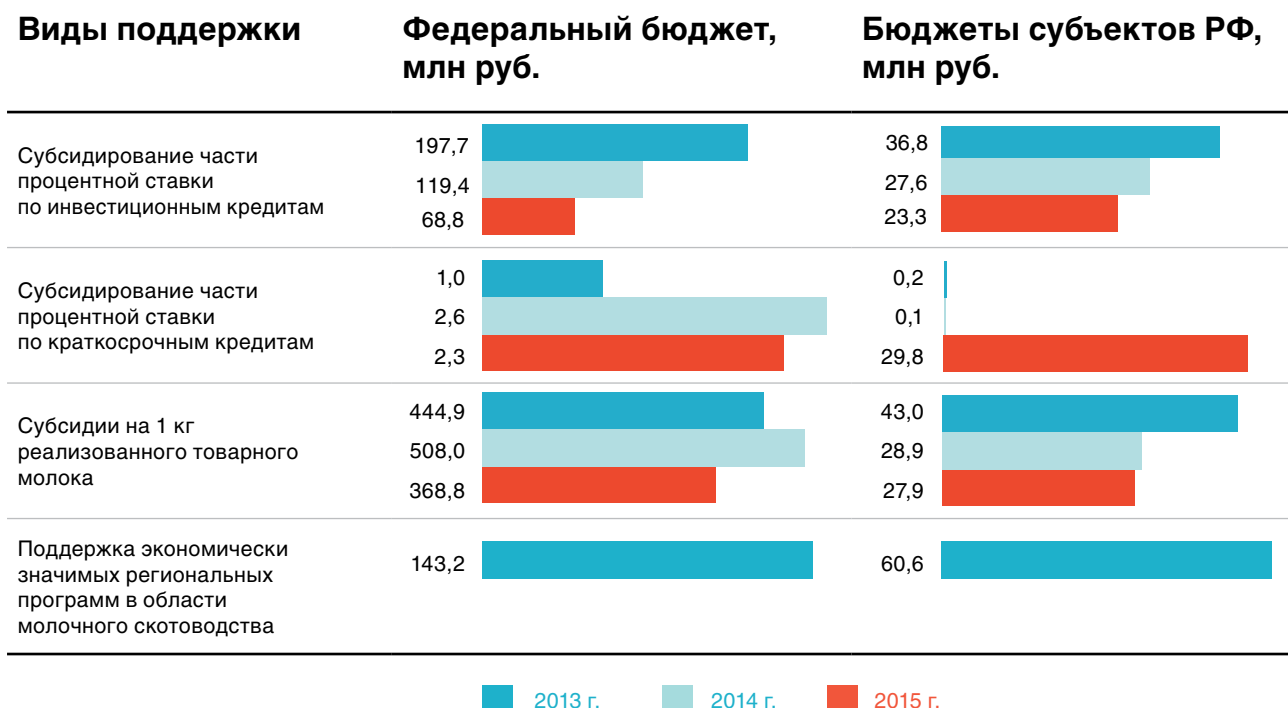
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,8	0,5	<b>-0,3 руб.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



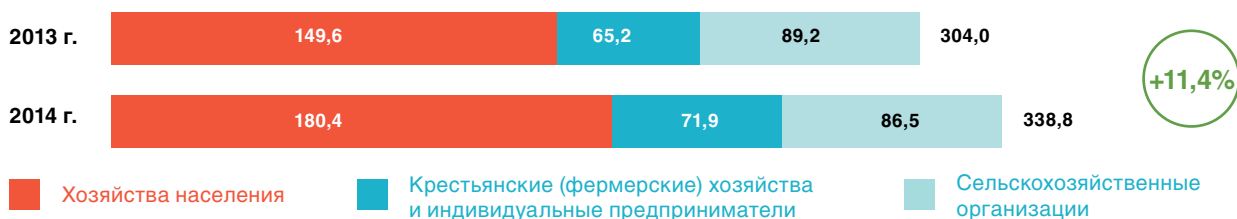
\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

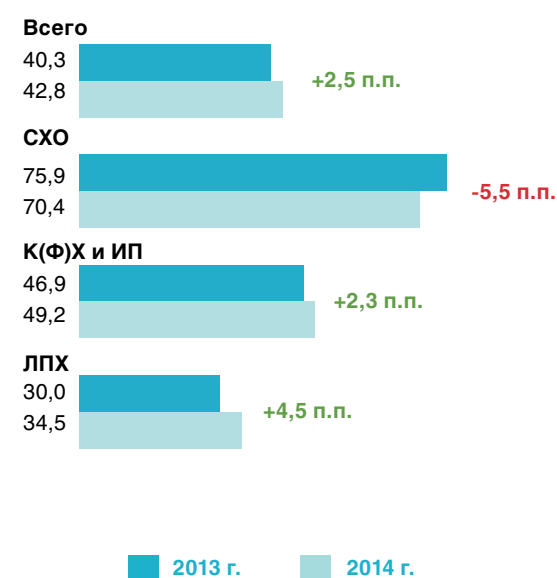


Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	755,3	791,9	+4,8
в том числе товарного молока, тыс. т	304,0	338,8	+11,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	463,9	474,0	+2,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	146,4	149,4	+2,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	6,4	4,6	-1,8 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	2 215,0	1 436,0	-35,2
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,5	2,6	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,6	1,7	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	9	7	+2 п.
в том числе товарного молока	26	23	+3 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



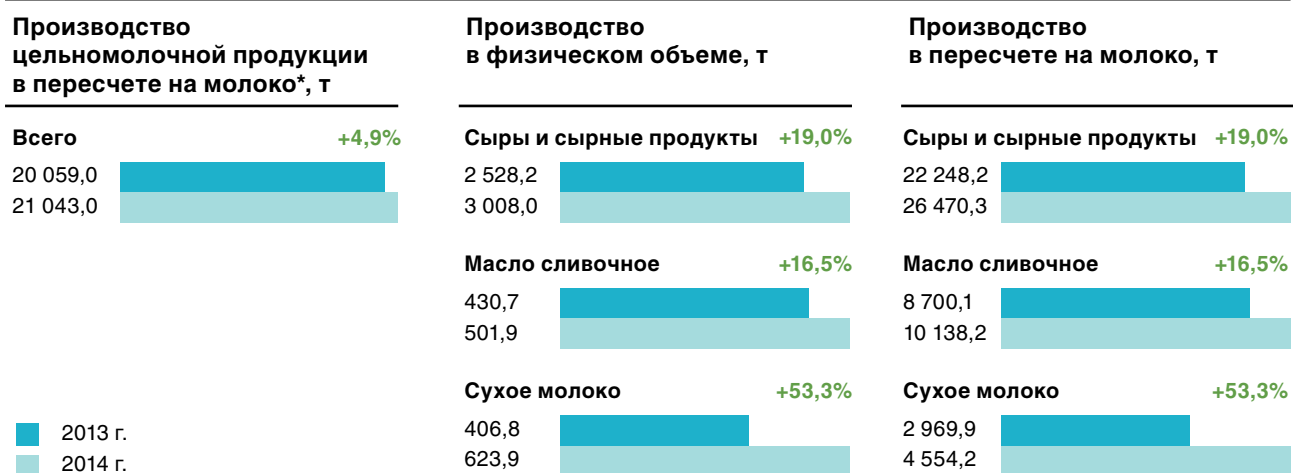
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	243,0	255,0	+4,9%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	41	31	+10 п.
Процент от рекомендуемой нормы	74	77	+3 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

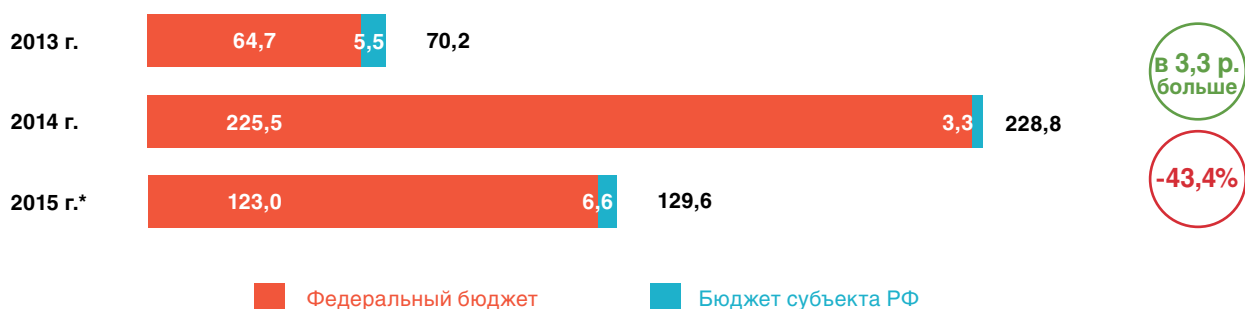


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,2	0,7	+0,5 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	75	56	+19 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

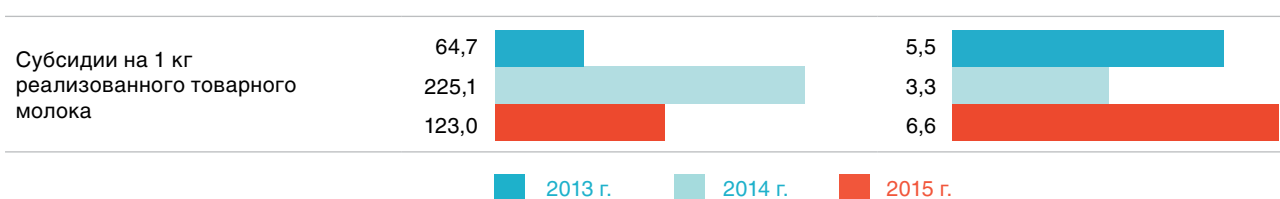


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ОАО «Кизлярагрокомплекс»

Объем валового производства молока, т — 4 998  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 190  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 122  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 211  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 290

**Руководитель:** Тукуев М. М.

**Контактное лицо:** Магомедова Г. С.

**Контакты:** Республика Дагестан, г. Кизляр,  
ул. Коммунистическая, д. 53  
8 (87239) 2-30-04

## СПК им. У. Буйнакского

Объем валового производства молока, т — 1 200  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 100  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 390  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 150

**Руководитель:** Караев М. М.

**Контактное лицо:** Абдулаев Ч. М.

**Контакты:** Республика Дагестан, Кизилюртовский р-н,  
с. Стальское  
8 (988) 788-09-28

## ЗАО «Агрофирма «Молочник»

Объем валового производства молока, т — 2 219  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 566  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 592  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 456  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 983

**Руководитель:** Мамациев М. М.

**Контактное лицо:** Смирнова Т. Р.

**Контакты:** Республика Дагестан, Кизлярский р-н, с. Некрасовка  
8 (87239) 2-30-04

## ООО «Племпредприятие «Элита»

Объем валового производства молока, т — 1 818  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 293  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 440  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 487  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 294

**Руководитель:** Ибрагимов М. М.

**Контактное лицо:** Махмудова Д. Д.

**Контакты:** Республика Дагестан, Кизлярский р-н,  
с. Большая Задоевка  
8 (87239) 2-30-04

## ООО «Аверьяновка»

Объем валового производства молока, т — 1 135  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 437  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 371  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 362  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 025

**Руководитель:** Тагиров М. Я.

**Контактное лицо:** Магомедова М. М.

**Контакты:** 368814, Республика Дагестан, Кизлярский р-н,  
с. Аверьяновка  
8 (928) 576-64-43  
ooo\_averianovka@mail.ru

## СПК «Сектор»

Объем валового производства молока, т — 918  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 270  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 260  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 345

**Руководитель:** Гасаналиев Ахмед М.

**Контактное лицо:** Гасаналиев Ахмед М.

**Контакты:** Республика Дагестан, Бабаюртовский р-н,  
с. Новая Кара  
8 (928) 519-40-84  
abdulgamidova1984@mail.ru

## СПК «Агрофирма» Согратль

Объем валового производства молока, т — 843  
в том числе объем производства товарного молока, т — 843  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 398  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 356  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 020

**Руководитель:** Хочаибрагимов Абдулварис Ахмедович

**Контактное лицо:** гл. бух. Сагитова Л. А.

**Контакты:** Республика Дагестан, Гунибский р-н, с. Согратль  
8 872 267-05-29

## КФХ «Нур»

Объем валового производства молока, т — 650  
в том числе объем производства товарного молока, т — 650  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 260  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 260  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 112

**Руководитель:** Хабибулаева П. Г.

**Контактное лицо:** Хабибулаев М. К.

**Контакты:** 368060, Республика Дагестан, Бабаюртовский р-н, г. Бабаюрт, ул. И. Казака, д. 51  
8 (928) 672-79-88  
magomednur1944@mail.ru

## СПК «Племенной завод имени Дудара Алиевича»

Объем валового производства молока, т — 706  
в том числе объем производства товарного молока, т — 639  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 336  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 288  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 430

**Руководитель:** Магомедов С-Ахмед Магомедович

**Контактное лицо:** Магомедов С-Ахмед Магомедович

**Контакты:** Республика Дагестан, Хунзахский р-н, с.Батлаич  
8 (928) 532-94-20

# Перерабатывающие компании

## КФХ НУР

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 500

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

кисломолочная продукция — 1 253

сыры и продукты сырные — 35

масло сливочное — 38

**Руководитель:** Хабибулаева П. Г.

**Контактное лицо:** Хабибулаев М. К.

**Контакты:** 368060, Респ. Дагестан, Бабаюртовский р-н,

г. Бабаюрт, ул. И. Казака, д. 51

8 (928) 672-79-88

magomednur1944@mail.ru

## ООО «ЕВРАЗИЯ»

(Реорганизован в ООО «Евроконд»)

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10

Фактический объем переработанного молока, т/год — 10

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 30

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

прочие молочные продукты — 30

**Руководитель:** Сунгуров Магомедсалам Абдусаламович

**Контакты:** 368500, Респ. Дагестан, г. Избербаш,

ул. Индустриальная, д. 4

8 (87245) 2-35-80

evrokond@mail.ru

## ОАО Избербашский гормолзавод

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 9 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 340

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 2 007

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 245

кисломолочная продукция — 3

масло сливочное — 3

прочие молочные продукты — 2

**Руководитель:** Гусейнов Тимур Абдулкадырович

**Контакты:** 368500, Респ. Дагестан, г. Избербаш,

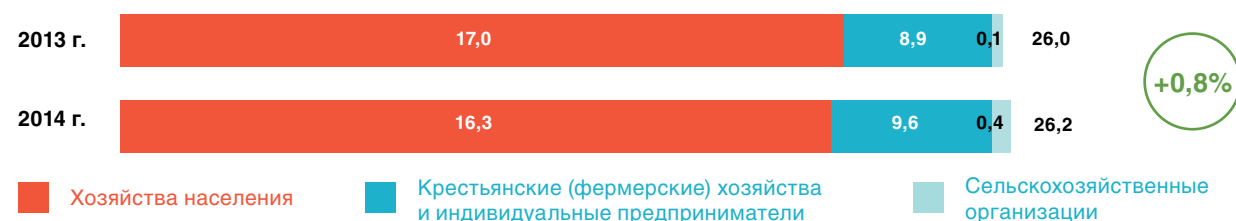
ул. Пушкина, д. 5

8 (87245) 2-47-40, 2-47-71

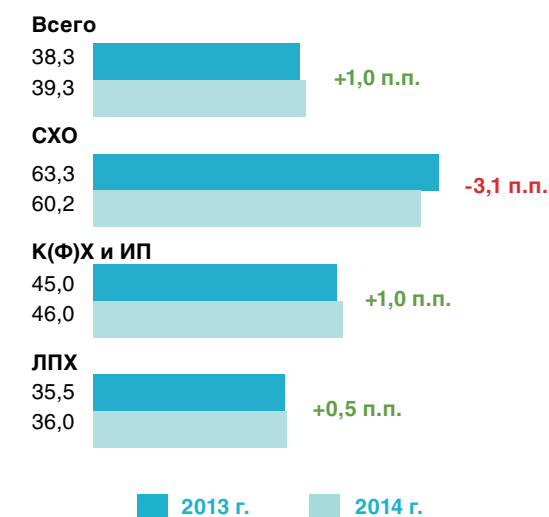
abtimol@rambler.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	67,9	66,7	-1,8
в том числе товарного молока, тыс. т	26,0	26,2	+0,8
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	25,2	27,2	+8,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	8,2	11,0	+33,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	68	69	-1 п.
в том числе товарного молока	71	72	-1 п.

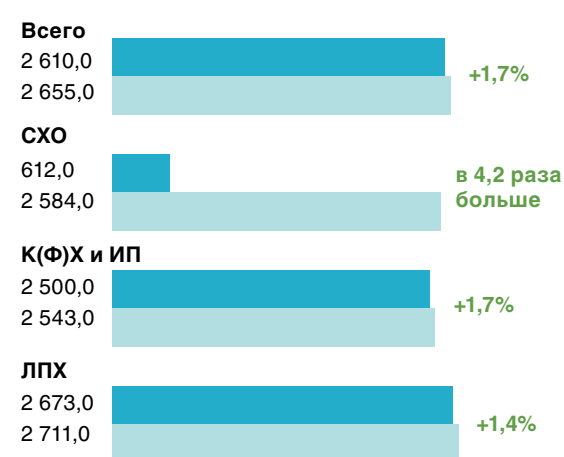
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



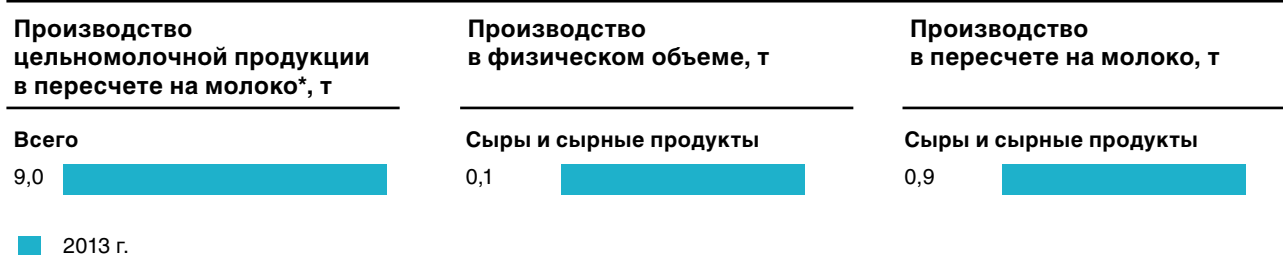
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	182,0	178,0	-2,2%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	71	73	-2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	55	54	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



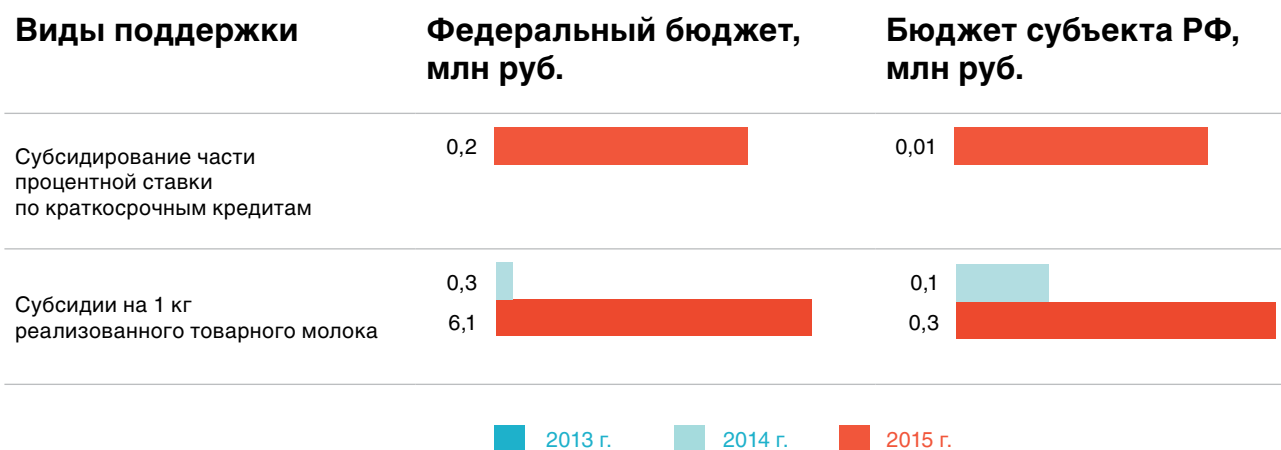
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Государственная поддержка молочной отрасли	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,0	0,02	0,02 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	80	76	+4 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»





# Производители молока

## КФХ «Хутиев М.»

Объем валового производства молока, т — 255  
в том числе объем производства товарного молока, т — 179  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 80  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 50  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 120

**Руководитель:** Хутиев М.-С. Х.

**Контактное лицо:** Хутиев М.-С. Х.

**Контакты:** Республика Ингушетия, с. Ляжги

## КФХ «Ахриев Т.»

Объем валового производства молока, т — 192  
в том числе объем производства товарного молока, т — 162  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 60  
Доминирующая порода в молочном стаде — швицакая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 37  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 90

**Руководитель:** Ахриев Т. Р.

**Контактное лицо:** Ахриев Т. Р.

**Контакты:** Республика Ингушетия, с. Джейрах

## КФХ «Цуров А.»

Объем валового производства молока, т — 244  
в том числе объем производства товарного молока, т — 214  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 75  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 77  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 47  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 114

**Руководитель:** Цуров А. Г.

**Контактное лицо:** Цуров А. Г.

**Контакты:** Республика Ингушетия, с. Джейрах

## КФХ «Ахриев М.»

Объем валового производства молока, т — 224  
в том числе объем производства товарного молока, т — 194  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 70  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 45  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 105

**Руководитель:** Ахриев М. Х.

**Контактное лицо:** Ахриев М. Х.

**Контакты:** Республика Ингушетия, с. Джейрах

## КФХ «Матиев И.»

Объем валового производства молока, т — 218  
в том числе объем производства товарного молока, т — 152  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 68  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 44  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 105

**Руководитель:** Матиев И. Х.

**Контактное лицо:** Матиев И. Х.

**Контакты:** Республика Ингушетия, с. Бейни

## КФХ «Илиев Л.»

Объем валового производства молока, т — 256  
в том числе объем производства товарного молока, т — 179  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 80  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 49  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 120

**Руководитель:** Илиев Л. М.

**Контактное лицо:** Илиев Л. М.

**Контакты:** Республика Ингушетия, с. Гули

8 (928) 793-36-11

### КФХ «Часыгов М.»

Объем валового производства молока, т — 256  
в том числе объем производства товарного молока, т — 221  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 80  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 81  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 50  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 122

**Руководитель:** Часыгов М. У.

**Контактное лицо:** Часыгов М. У.

**Контакты:** Республика Ингушетия, г. Назрань  
8 (928) 726-01-30

### КФХ «Чаккиев Б.»

Объем валового производства молока, т — 240  
в том числе объем производства товарного молока, т — 168  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 75  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 79  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 48  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 112

**Руководитель:** Чаккиев Б. М.

**Контактное лицо:** Чаккиев Б. М.

**Контакты:** Республика Ингушетия, с. Гули

### КФХ «Евлоев Б.»

Объем валового производства молока, т — 230  
в том числе объем производства товарного молока, т — 157  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 70  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 45  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 100

**Руководитель:** Евлоев Б. А.

**Контактное лицо:** Евлоев Б. А.

**Контакты:** Республика Ингушетия, г.Карабулак,  
ул. Комарова, д. 2  
8 (928) 733-54-88

### КФХ «Илиев Б.»

Объем валового производства молока, т — 208  
в том числе объем производства товарного молока, т — 146  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 65  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 38  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 98

**Руководитель:** Илиев Б. У.

**Контактное лицо:** Илиев Б. У.

**Контакты:** Республика Ингушетия, с. Гули

# Кабардино-Балкарская Республика

Министерство сельского хозяйства

Руководитель: Говоров Сергей Анатольевич  
Юридический адрес: 360028, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик, пр. Ленина, д. 27  
Тел.: +7 (8662) 40-71-29  
Факс: +7 (8662) 40-01-14  
msx@kbr.ru  
www.pravitelstvokbr.ru

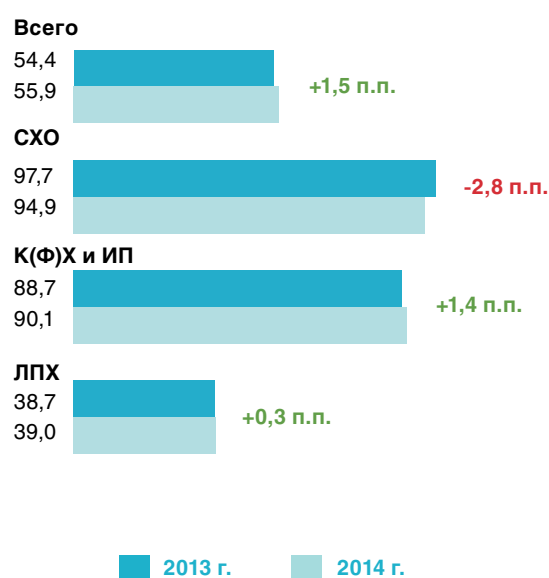
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	451,4	461,6	+2,3
в том числе товарного молока, тыс. т	245,5	257,9	+5,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	135,3	137,2	+1,4
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	42,1	43,9	+4,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	8,0	8,2	+0,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	200,0	337,0	+68,5
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,5	1,5	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,3	1,3	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	27	26	+1 п.
в том числе товарного молока	29	28	+1 п.

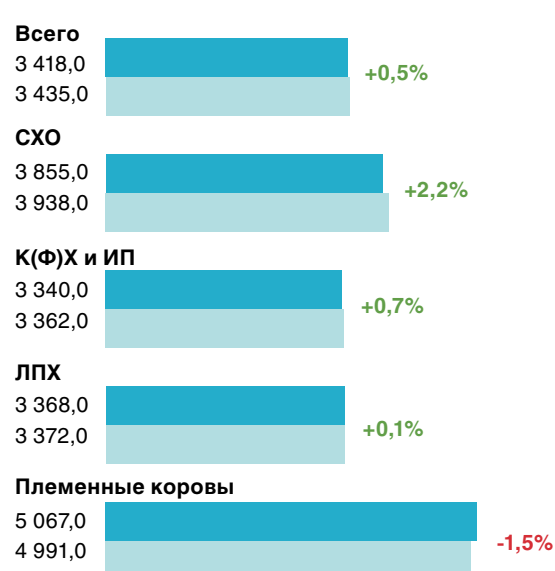
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



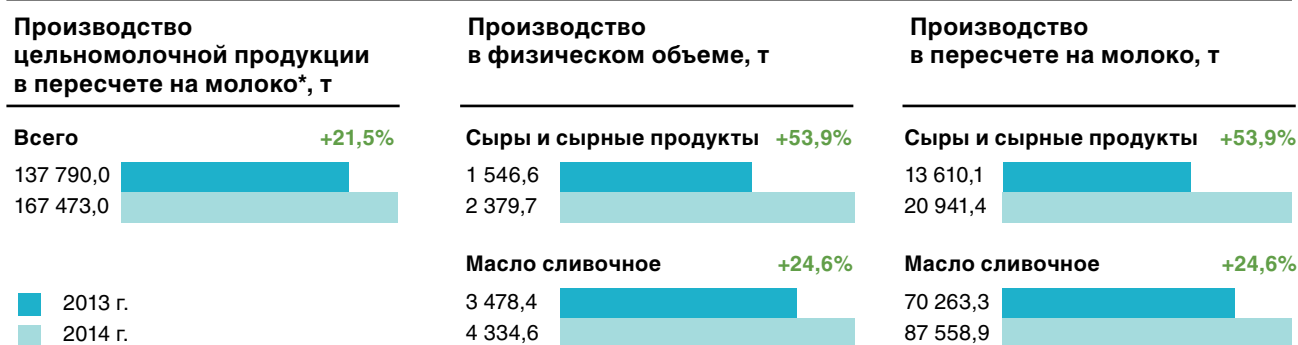
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	286,0	285,0	-0,3%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	12	11	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	87	86	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

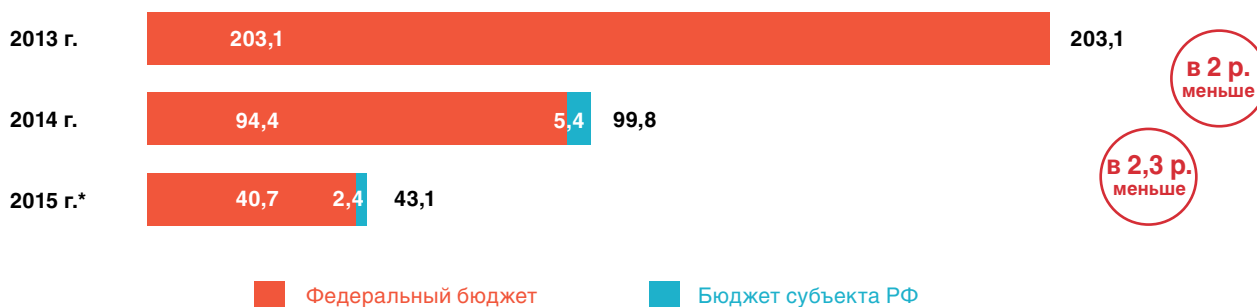


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,8	0,4	<b>-0,4 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	66	70	<b>-4 п.</b>

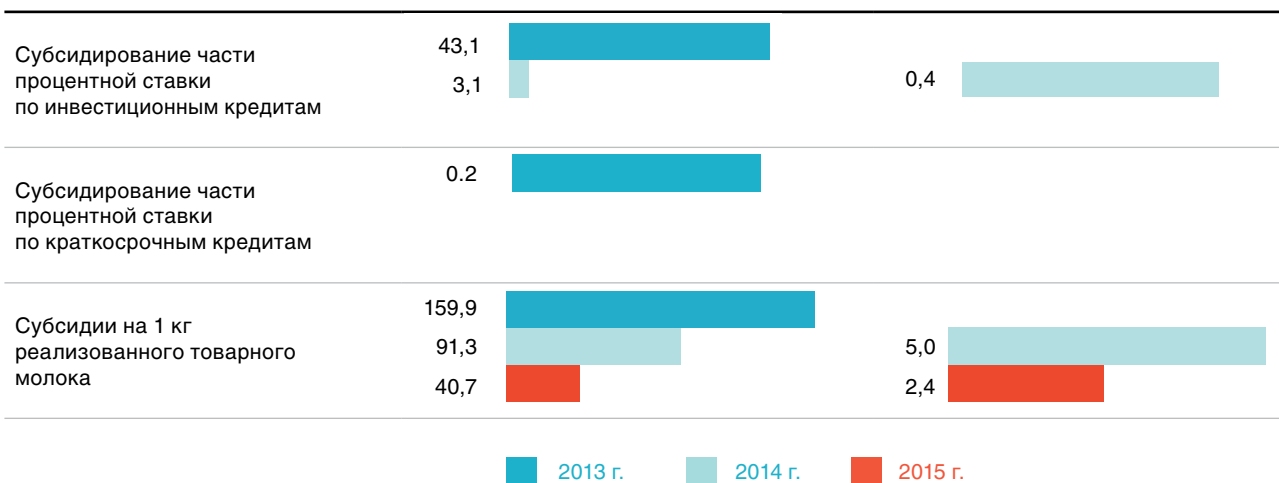
## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

	Федеральный бюджет, млн руб.	Бюджет субъекта РФ, млн руб.
--	------------------------------	------------------------------



# Производители молока

## ООО «РИАЛ-Агро»

Объем валового производства молока, т — 3 204  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 985  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 635  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 95  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 678  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 818

**Руководитель:** Багов Хасан Залимович

**Контакты:** 361009, КБР, Прохладненский р-н, с. Учебное, ул. Березовая, д. 1  
8 (866) 317-37-51  
abazekhov.mi@yandex.ru

## СХПК «Верхнемалкинский»

Объем валового производства молока, т — 2 250  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 106  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 396  
Доминирующая порода в молочном стаде — бурая швицкая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 387  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 932

**Руководитель:** Начоев Хасан Халифович

**Контактное лицо:** Евсеева Лена Хажпаговна

**Контакты:** КБР, Зольский р-н, с. Малка, ул. Ленина, д. 1  
8 (86637) 7-73-13  
nacho\_agro@mail.ru

## ООО СХП «Псынадаха»

Объем валового производства молока, т — 2 579  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 369  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 500  
Доминирующая порода в молочном стаде — швицкая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 500  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 605

**Руководитель:** Мамхегова Римма Урусбиевна

**Контактное лицо:** Мамхегова Римма Урусбиевна

**Контакты:** КБЗ, Зольский р-н, с. п. Псынадаха, ул. Ленина, д. 108  
8 (903) 425-08-43  
shp\_psinadaha@mail.ru

## ООО «Малка»

Объем валового производства молока, т — 1 519  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 362  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 265  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 222  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 860

**Руководитель:** Папиев Аслан Саадулович

**Контакты:** Зольский р-н, с. п. Малка, ул. Ленина, д. 123

8 (886637) 77-157  
ooo.malka@yandex.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Нальчикский молкомбинат»

ООО «Экомилк»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 90 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 34 235

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год

масло животное — 9 000

сыр сычужный — 1 500

цельномолочная продукция — 90 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 17 227

кисломолочная продукция — 9 824

сыры и продукты сырные — 897

масло сливочное — 4 044

прочие молочные продукты — 1 955

**Руководитель:** Якубов Шамсудин Шамханович

**Контактное лицо:** Якубов Шамсудин Шамханович

**Контакты:** 360000, КБР, г. Нальчик, ул. Кирова, д. 294-а

8 (8662) 91-99-21, 44-35-31 (ф)

nmk@ecomilk.ru

## ОАО «Карагачский молокозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 662

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год

масло животное — 300

сыр сычужный — 300

цельномолочная продукция — 7 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

кисломолочная продукция — 8 975

сыры и продукты сырные — 150

масло сливочное — 223

**Руководитель:** Зихов Рашид Султанович

**Контактное лицо:** Зихов Рашид Султанович

**Контакты:** 361023, КБР, Прохладненский р-н, с. Каргач,

ул. Отарова, д. 80

8 (86631) 97-3-55

8 (928) 700-26-30

domiknahutore@yandex.ru

# Карачаево-Черкесская Республика

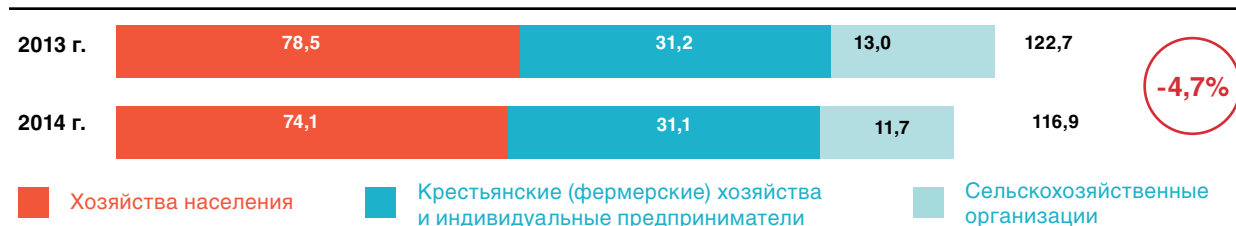
Министерство сельского хозяйства

Руководитель: Биджиев Умар Ханафиевич  
Юридический адрес:  
Карачаево-Черкесская Республика,  
г. Черкесск. Ул. Кавказская, д. 19  
Тел.: +7 (8782)25-27-29  
Факс: +7 (8782)25-56-17  
mcx@mcxkchr.ru  
www.mcxkchr.ru

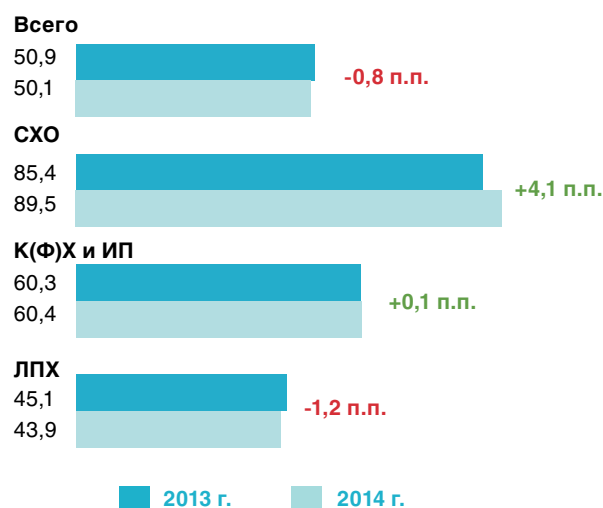
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	242,0	237,0	-2,1
в том числе товарного молока, тыс. т	122,7	116,9	-4,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	130,9	121,3	-7,4
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	53,8	50,3	-6,6
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,8	0,8	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,6	0,6	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	44	43	+1 п.
в том числе товарного молока	49	51	-2 п.

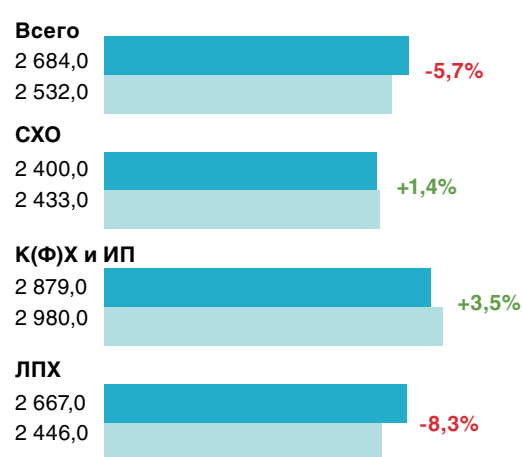
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



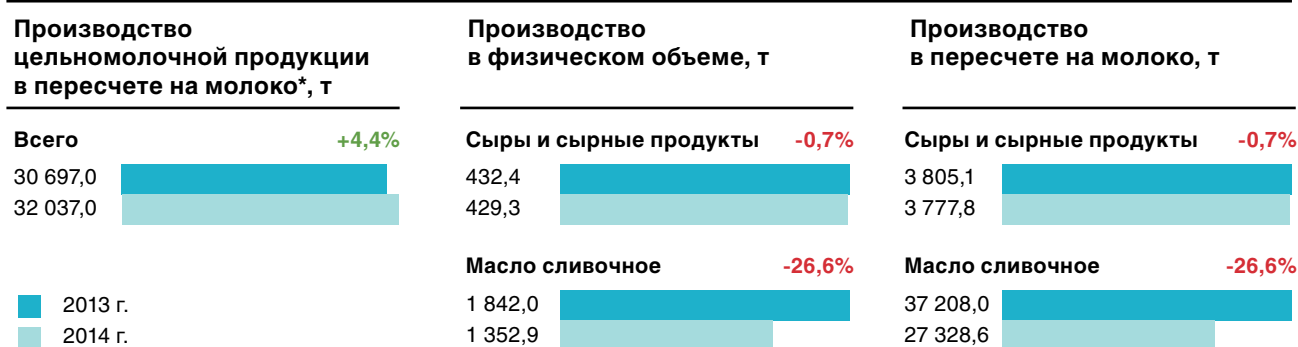
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	353,0	325,0	-7,9%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	2	3	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	107	98	-9 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

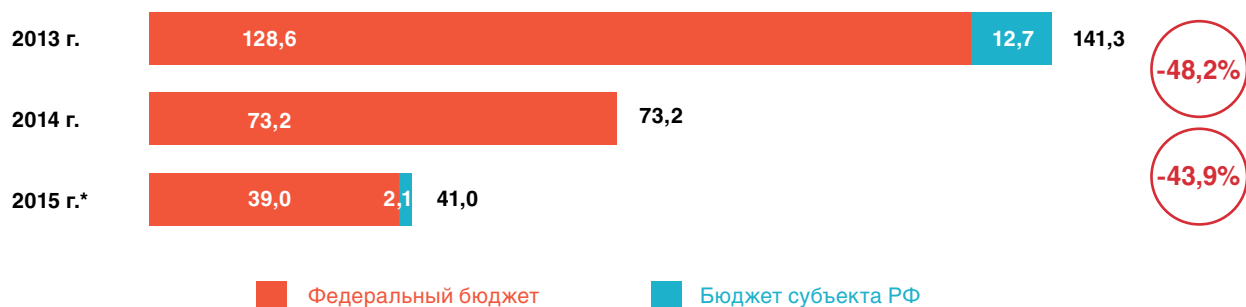


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,2	0,6	-0,6 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	53	58	-5 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

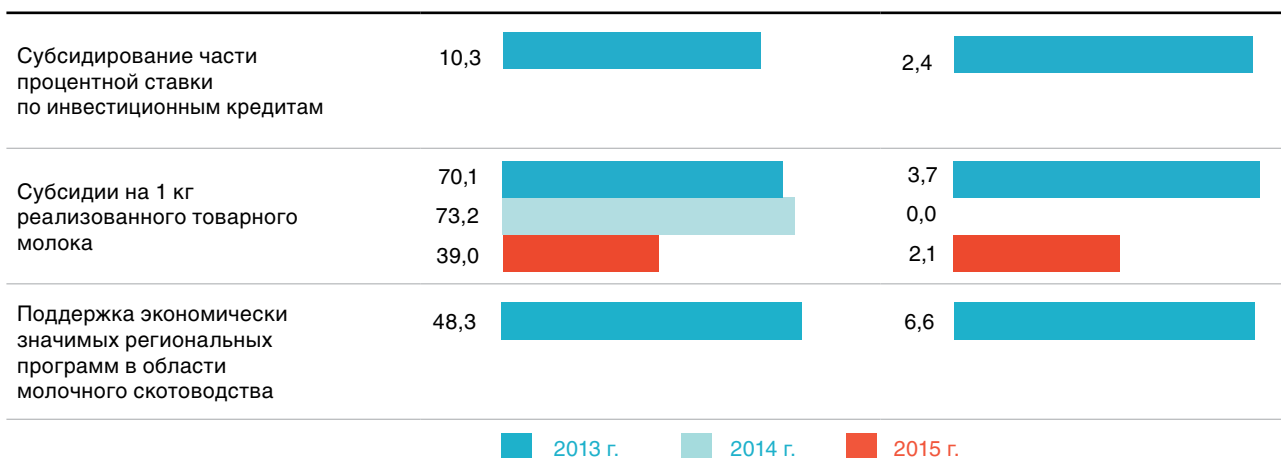


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.





# Производители молока

## ИП Глава КФХ Дамалаев Х. М.

Объем валового производства молока, т — 1 160  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 146  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 271  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 211  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 586

**Руководитель:** Дамалаев Хазрет Муссович

**Контактное лицо:** Дамалаев Хазрет Муссович

**Контакты:** КЧР, а. Хабез, ул. Хабекова, д. 86  
8 (928) 390-28-72

## СПК ПЗ «Заря-1»

Объем валового производства молока, т — 2 749  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 749  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 540  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская, черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 454  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 12 000

**Руководитель:** Гогуев Иосиф Сейтбиевич

**Контактное лицо:** Гогуев Иосиф Сейтбиевич

**Контакты:** КЧР, г. Усть-Джегута, ул. Джеганаская, д. 1  
8 (928) 390-18-07

## ИП Глава КФХ Тутов Т. Х.

Объем валового производства молока, т — 2 500  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 354  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 310  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 90  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 257  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 877

**Руководитель:** Тутов Теуна Хамзетович

**Контактное лицо:** Тутов Теуна Хамзетович

**Контакты:** КЧР, а. Хабез, ул. Молодежная, д. 33  
8 (905) 420-59-90

## СПК «Агролаба»

Объем валового производства молока, т — 2 344  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 294  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 875  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская, швицкая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 683  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 379

**Руководитель:** Халкечев Сагит Абдуллаевич

**Контактное лицо:** Халкечев Сагит Абдуллаевич

**Контакты:** КЧР, с. Предгорное, ул. Садовая, д. 44  
8 (928) 028-77-06

## ИП Глава КФХ Долина Ф. К.

Объем валового производства молока, т — 1 830  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 630  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 360  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 85  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 282  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 287

**Руководитель:** Долина Фоза Кахуновна

**Контактное лицо:** Долина Фоза Кахуновна

**Контакты:** КЧР, а. Хабез, ул. Сидакова, д. 13  
8 (928) 390-22-15

## ИП Глава КФХ Дамалаев А. М.

Объем валового производства молока, т — 1 730  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 717  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 316  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 269  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 650

**Руководитель:** Дамалаев Арсен Михайлович

**Контактное лицо:** Дамалаев Арсен Михайлович

**Контакты:** КЧР, а. Хабез, ул. Ленина, д. 107  
8 (928) 390-21-47

## ИП Глава КФХ Хутова Люсана Абдул-Хамидовна

Объем валового производства молока, т — 1 200  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 100  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 325  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 92  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 257  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 050  
**Руководитель:** Хутова Люсана Абдул-Хамидовна  
**Контактное лицо:** Хутова Люсана Абдул-Хамидовна  
**Контакты:** КЧР, г. Черкесск, ул. Гутякулова, д. 13/107  
8 (928) 397-87-87

## ИП Глава КФХ Тутов А. Х.

Объем валового производства молока, т — 1 200  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 030  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 226  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 88  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 194  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 657  
**Руководитель:** Тутов Альберт Хамзатович  
**Контактное лицо:** Тутов Альберт Хамзатович  
**Контакты:** КЧР, а. Хабез, ул. Сидакова, д. 13  
8 (928) 383-59-17

## ИП Глава КФХ Харсова М. А.

Объем валового производства молока, т — 1 270  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 170  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 280  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 90  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 235  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 230  
**Руководитель:** Харсова Марьяна Абубекировна  
**Контактное лицо:** Харсова Марьяна Абубекировна  
**Контакты:** КЧР, г. Черкесск, ул. Гастелло, д. 10  
8 (928) 026-21-82

# Перерабатывающие компании

## ООО «Фирма Сатурн»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 21 900  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 15 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 36 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 6 000  
кисломолочная продукция — 7 900  
масло сливочное — 1 350  
прочие молочные продукты — 9 800  
**Руководитель:** Хапсироков Али Джамботович  
**Контактное лицо:** Борсова Фатима Османовна  
**Контакты:** 369330, КЧР, аул Адыге-Хабль,  
ул. Первомайская, д. 143А  
8 (8782) 26-17-46, 22-11-94 (ф)  
saturn-milk@mail.ru  
www.saturn-milk.ru

## ООО «Черкесск-молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 750  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 700  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 713  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
сыры и продукты сырные — 187  
масло сливочное — 22  
прочие молочные продукты — 1 412  
**Руководитель:** Ногайлиев Мурат Халитович  
**Контактное лицо:** Хворостян Виталий Сергеевич  
**Контакты:** 369000, КЧР, г. Черкесск, ул. Шоссейная, д. 15Г  
8 (928) 383-05-85  
09milk@mail.ru

# Республика Северная Осетия-Алания

Министерство сельского хозяйства  
и продовольствия

Руководитель: Дзицоева Рима Мухтаровна  
Юридический адрес: 362007, г.Владикавказ,  
ул. Армянская, д. 30/1  
Тел.: +7 (8672)25-68-18  
Факс: +7 (8672) 64-18-31  
mcx-rso-a@mail.ru

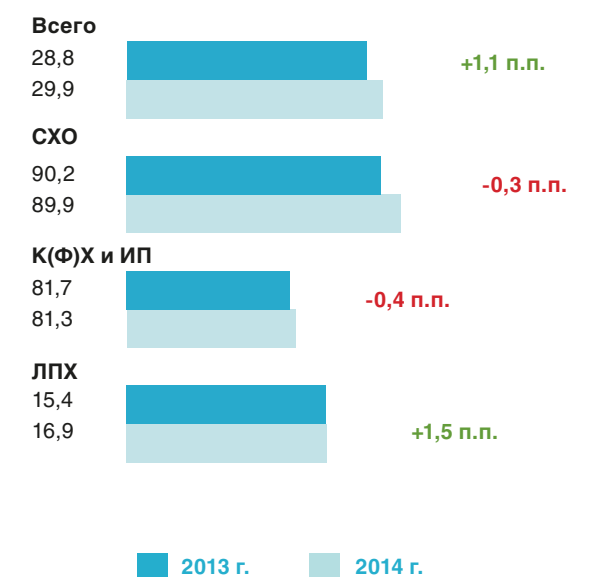
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	217,0	219,1	+1,0
в том числе товарного молока, тыс. т	62,5	65,5	+4,8
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	64,4	68,7	+6,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	7,7	10,2	+33,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	19,5	10,2	-9,3
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока	0,7	0,7	0,0
в том числе товарного молока	0,3	0,3	0,0
Место в рейтинге регионов по объему производства молока, %	49	48	+1
в том числе товарного молока	61	62	-1

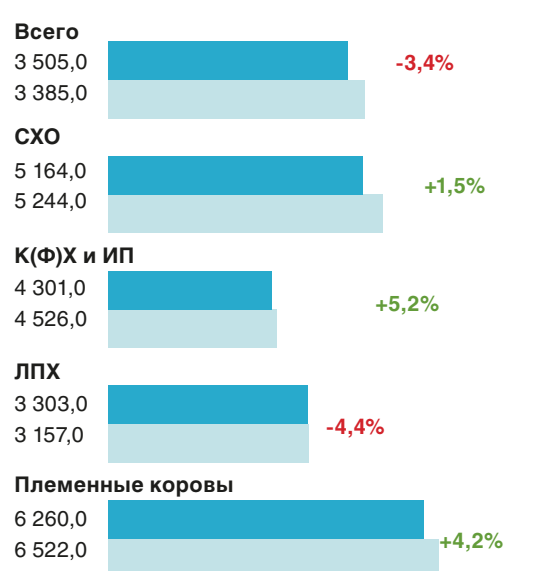
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



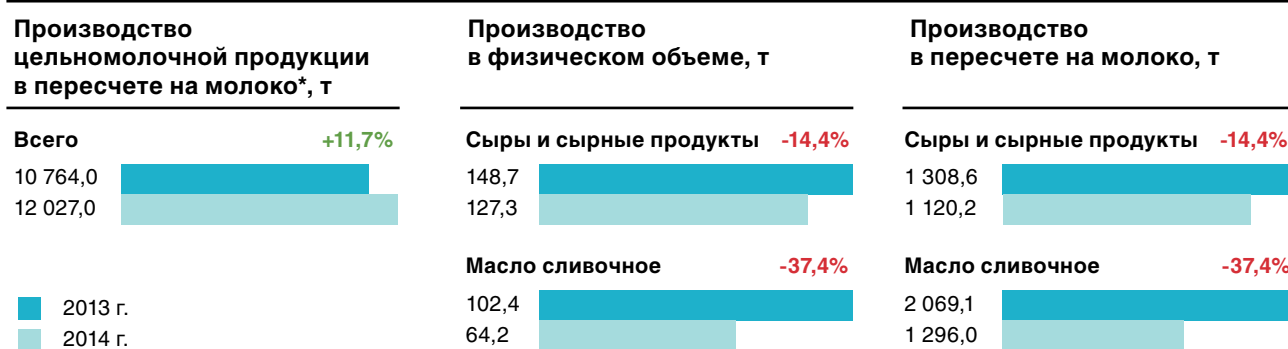
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	233,0	234,0	+0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	47	43	+4 п.
Процент от рекомендуемой нормы	71	71	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

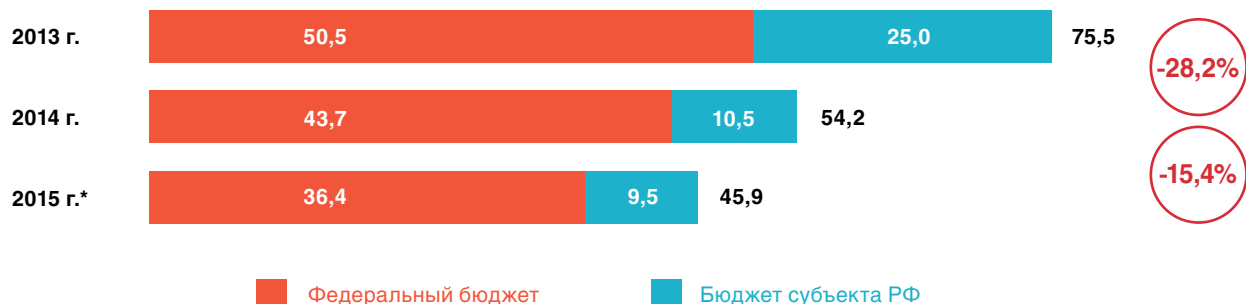


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,2	0,8	-0,4 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	52	52	0 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

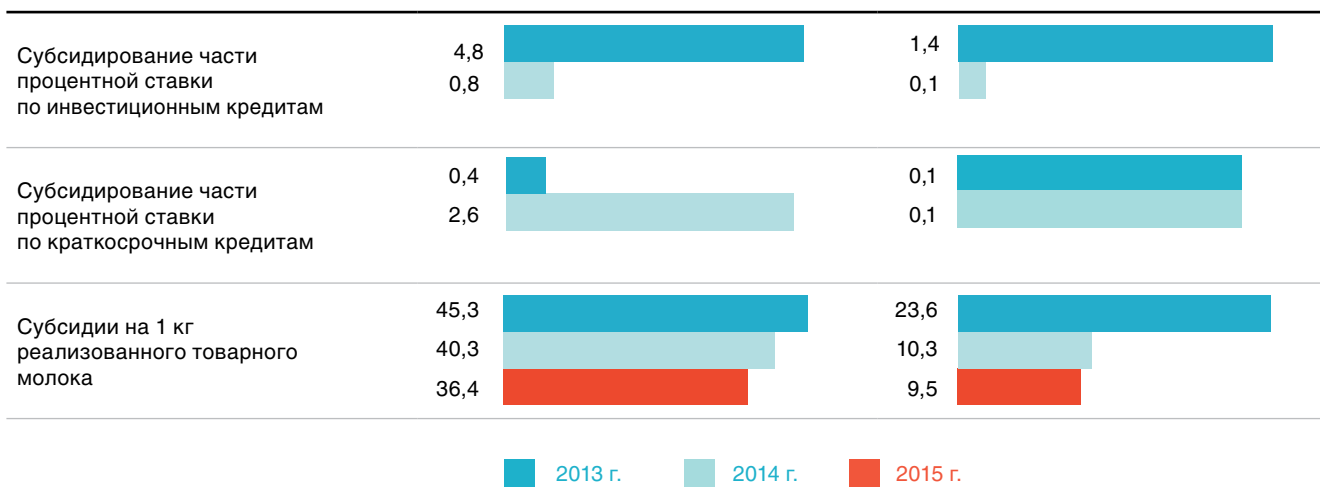


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО АХ «Мастер-Прайм Березка»

Объем валового производства молока, т — 6 463  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 110  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 472  
Доминирующая порода в молочном стаде — монбельярд  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 704  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 100  
**Руководитель:** Бекузарова Л. Х.  
**Контактное лицо:** Бекузарова Л. Х., Бекузаров Р. А.  
**Контакты:** Республика Северная Осетия-Алания, г. Ардон, ул. Ленина, д. 63а  
8 (86732) 3-35-64, 3-39-84  
master-praim@mail.ru, rb.master-praim@mail.ru

## ИП Глава К(Ф)Х «Скодтаев»

Объем валового производства молока, т — 1 152  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 116  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 200  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 150  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 400  
**Руководитель:** Скодтаев Харитон Айдурукович  
**Контактное лицо:** Скодтаев Харитон Айдурукович  
**Контакты:** 363500, с. Сурх-Дигора, ул. Степная, д. 29  
8 (919) 423-16-28

## СПК «АРДОН»

Объем валового производства молока, т — 546  
в том числе объем производства товарного молока, т — 546  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 112  
Доминирующая порода в молочном стаде — бурая швицкая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 109  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 500  
**Руководитель:** Дзицоев Владислав Тотразович  
**Контактное лицо:** Калагова Светлана Афакоевна  
**Контакты:** Республика Северная Осетия-Алания, г. Ардон, ул. Ленина, д. 1  
8 (918) 709-20-20  
spkardon@bk.ru

# Перерабатывающие компании

## Алагирский ООО АХ «Мастер Прайм. Берёзка»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 6 600  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 6 110  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 200  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 1 046  
кисломолочная продукция — 1 866  
сыры и продукты сырные — 56  
масло сливочное — 11  
прочие молочные продукты — 34  
**Руководитель:** Бекузарова Л. Х.  
**Контактное лицо:** Бекузарова Л. Х., Бекузаров Р. А.  
**Контакты:** 363330, Респ. Северная Осетия - Алания, г. Ардон, ул. Ленина, д. 63а  
8 (86732) 3-35-64, 3-39-84  
master-praim@mail.ru, rb.master-praim@mail.ru

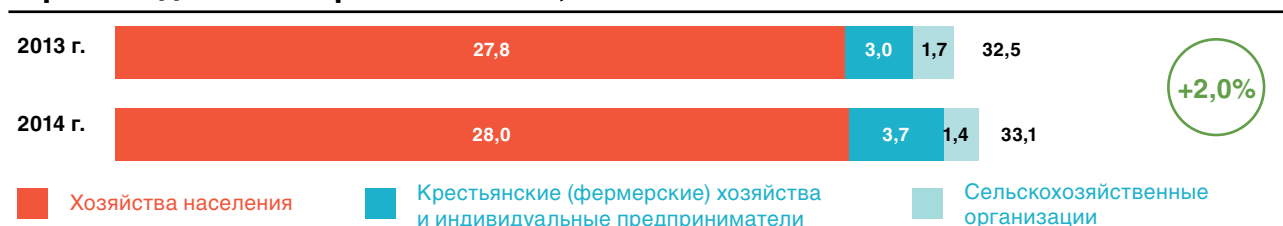
## СПК «АРДОН»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 456  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 50  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
сыры и продукты сырные — 35  
**Руководитель:** Дзицоев Владислав Тотразович  
**Контактное лицо:** Калагова Светлана Афакоева  
**Контакты:** 363330, Респ. Северная Осетия - Алания, г. Ардон, ул. Ленина, д. 41  
8 (918) 709-20-20  
spkardon@bk.ru

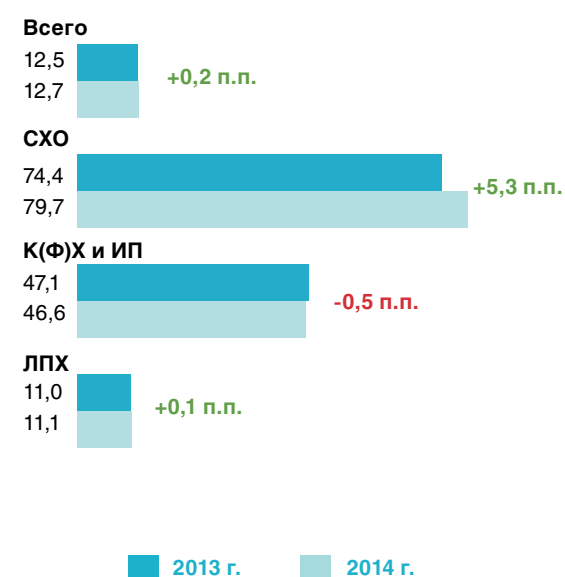
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	261,2	262,8	+0,6
в том числе товарного молока, тыс. т	32,5	33,1	+2,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	112,0	114,3	+2,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	14,3	14,6	+2,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	1,2	0,8	-0,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,9	0,9	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	42	41	+1 п.
в том числе товарного молока	69	68	+1 п.

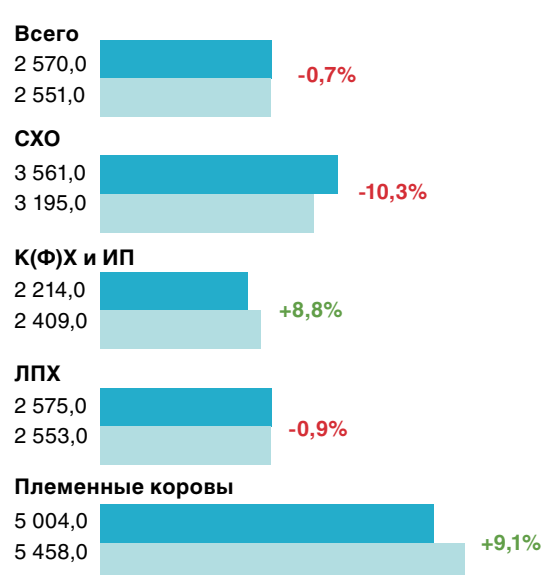
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



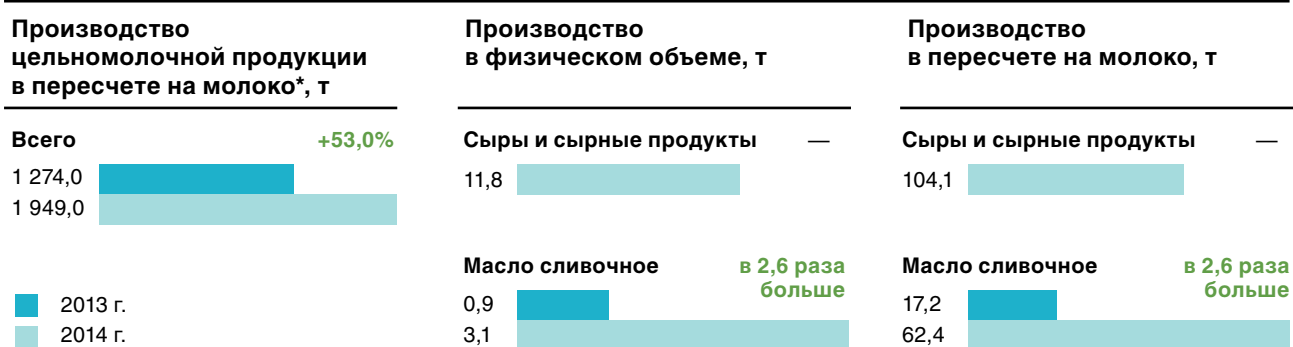
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	223,0	224,0	+0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	55	50	+5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	68	68	—

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

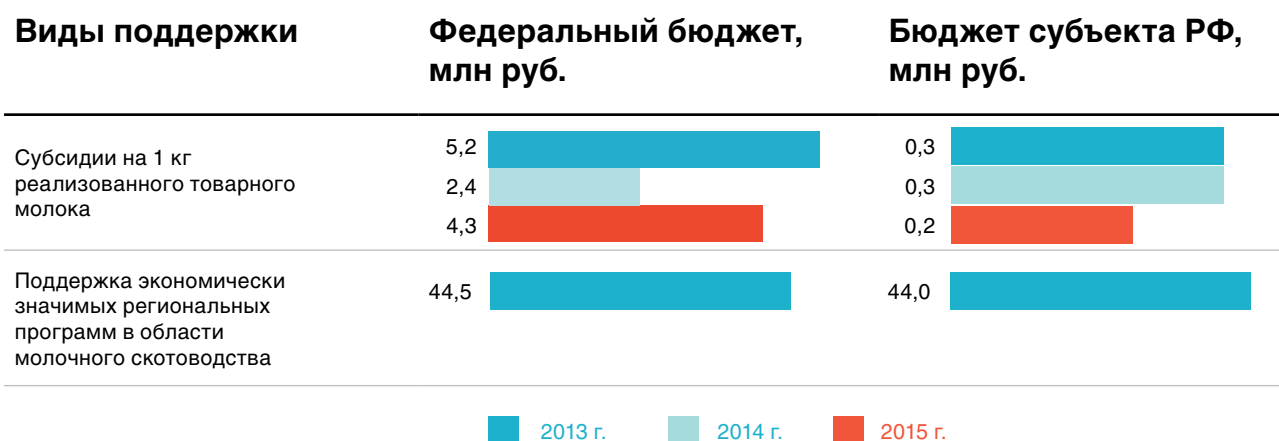
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,9	0,1	<b>-2,8 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	12	73	<b>-61 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки



# Производители молока

## ГУП «Агрокомбинат «Центороевский»

Объем валового производства молока, т — 622  
в том числе объем производства товарного молока, т — 524  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 114  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 107  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 320

**Руководитель:** Идрисов Нурди Рамзанович

**Контактное лицо:** Идрисов Нурди Рамзанович

**Контакты:** 366318, Чеченская Респ., Курчалоевский р-н, с. Центорой, ул. Школьная, д. 27  
8 (938) 909-79-67

## ГУП «Госхоз «Закан-Юрт»

Объем валового производства молока, т — 366  
в том числе объем производства товарного молока, т — 286  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 76  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 75  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 562

**Руководитель:** Агахаджиев Магомед Ахмедович

**Контактное лицо:** Агахаджиев Магомед Ахмедович

**Контакты:** 366605, Чеченская Респ., Ачхой-Мартановский р-н, с. Закан-Юрт, ул. Бригадная, д. 1  
8 (928) 089-68-64  
goshoz\_zakan@mail.ru

## ГУП «Госхоз «Орджоникидзевский»

Объем валового производства молока, т — 291  
в том числе объем производства товарного молока, т — 240  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 269  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 90  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 640

**Руководитель:** Итаев Муса Хасанович

**Контактное лицо:** Итаев Муса Хасанович

**Контакты:** 366603, Чеченская Респ., Ачхой-Мартановский р-н, с. Новый Шарой, ул. Центральная, д. 31  
8 (928) 642-25-64  
Black\_eagle\_90@mail.ru

## ГУП «Госхоз «Автуринский»

Объем валового производства молока, т — 167  
в том числе объем производства товарного молока, т — 94  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 81  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 19  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 290

**Руководитель:** Исаев Рамзан Бексолтаевич

**Контактное лицо:** Исаев Рамзан Бексолтаевич

**Контакты:** 366306, Чеченская Респ., Шалинский р-н, с. Автуры, ул. Б. Хаджи, д. 150  
8 (928) 738-10-37

## ГУП «Госхоз «Герменчукский»

Объем валового производства молока, т — 151  
в том числе объем производства товарного молока, т — 111  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 146  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 50  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 472

**Руководитель:** Лорсанов Жебир Усманович

**Контактное лицо:** Лорсанов Жебир Усманович

**Контакты:** 366305, Чеченская Респ., Шалинский р-н, с. Герменчук, ул. Бригадная, д. 4а  
8 (938) 900-57-51  
spk-900@mail.ru

## ИП ГКФХ Наипова Марьям Эльтиева

Объем валового производства молока, т — 120  
в том числе объем производства товарного молока, т — 120  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 80  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 51

**Руководитель:** Наипова Марьям Эльтиева

**Контактное лицо:** Наипова Марьям Эльтиева

**Контакты:** Чеченская Респ., Шелковской р-н, ст. Курдюковская  
8 (928) 738-96-13  
idris.amangeldyev@mail.ru



## СОСПК «Агро»

Объем валового производства молока, т — 100  
в том числе объем производства товарного молока, т — 105  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 74  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 63  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 180

**Руководитель:** Тербулатов Шамад Шамханович  
**Контактное лицо:** Тербулатов Шамад Шамханович  
**Контакты:** Чеченская Респ., Надтеречный район, с. Подгорное, ул. Октябрьская, д. 10  
8 (928) 783-80-84  
podgornenskaya96@mail.ru

## КФХ «Алихан»

Объем валового производства молока, т — 70  
в том числе объем производства товарного молока, т — 70  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 50  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 50  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 200

**Руководитель:** Берсанкаева Милана Ахмедовна  
**Контактное лицо:** Берсункаев Ахмед Элиджибевич  
**Контакты:** Чеченская Респ., Гудермесский р-н, с. Кади-Юрт, ул. Садовая, д. 39  
8 (928) 017-00-18  
tik-gudermes@yandex.ru

## ИП Глава КФХ Яндарбиев Дзайнди

Объем валового производства молока, т — 64  
в том числе объем производства товарного молока, т — 64  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 25  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 90  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 17  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 041

**Руководитель:** Яндарбиев Дзайнди  
**Контактное лицо:** Вахаева Залпа Таштамировна  
**Контакты:** Чеченская Респ., Надтеречный район, с. Зербир-Юрт  
8 (928) 478-64-13  
zoya6413@yandex.ru

## ГУП «Госхоз «Иласхан-Юртовский»

Объем валового производства молока, т — 5  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 27  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 628

**Руководитель:** Музаев Умар Имранович  
**Контактное лицо:** Музаев Умар Имранович  
**Контакты:** 366902, Чеченская Респ., Гудермесский р-н, с. Иласхан-Юрт, ул. Шоссейная, д. 14  
8 (965) 959-59-41

# Перерабатывающие компании

## ГУП «Молпром»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 12 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 153  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 398  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
    кисломолочная продукция — 20  
    сыры и продукты сырные — 2

**Руководитель:** Автарханов Сергей Гаронович  
**Контактное лицо:** Автарханов Сергей Гаронович  
**Контакты:** 364014, Чеченская Республика, г. Грозный, ул. Машинная, д. 1  
8 (963) 980-35-91  
zoya6413@yandex.ru

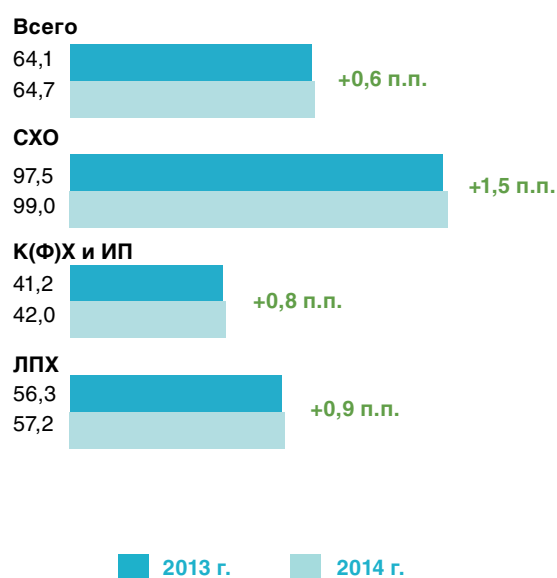
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	681,3	686,8	+0,8
в том числе товарного молока, тыс. т	431,2	448,2	+3,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	202,7	203,0	+0,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	76,5	81,2	+6,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	12,9	12,4	-0,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,2	2,2	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,3	2,3	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	13	13	0 п.
в том числе товарного молока	16	16	0 п.

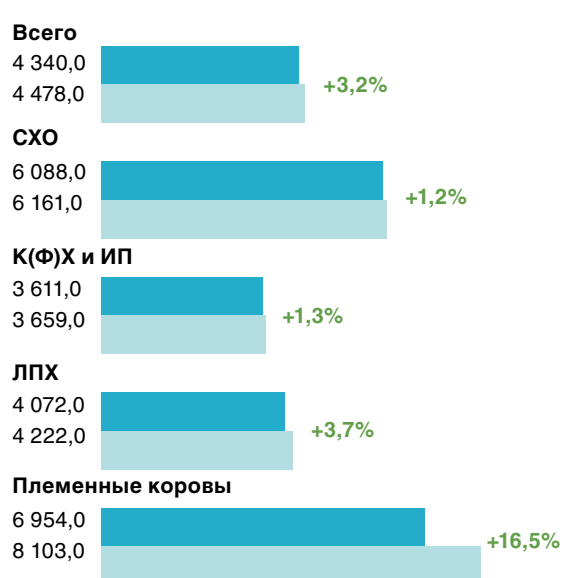
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



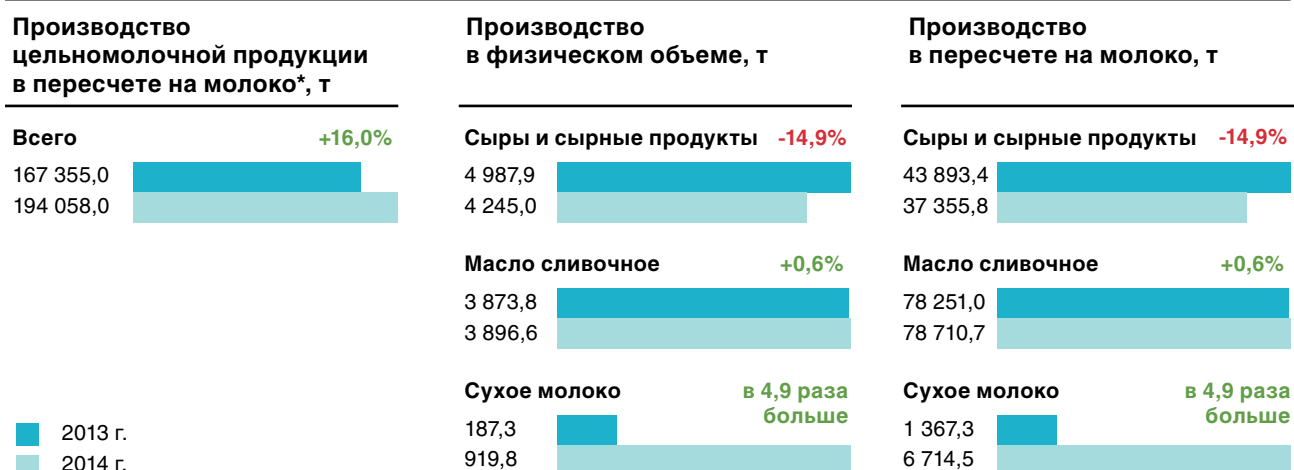
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	214,0	217,0	+1,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	60	54	+6 п.
Процент от рекомендуемой нормы	65	66	+1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

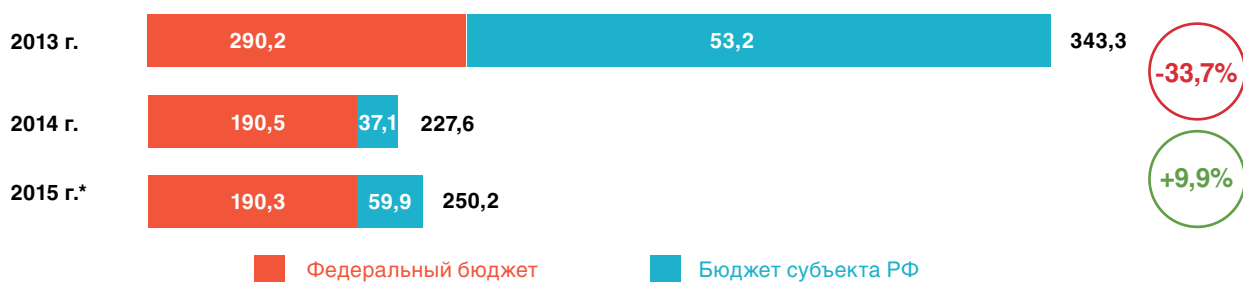


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,8	0,5	<b>-0,3 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	67	64	<b>+3 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

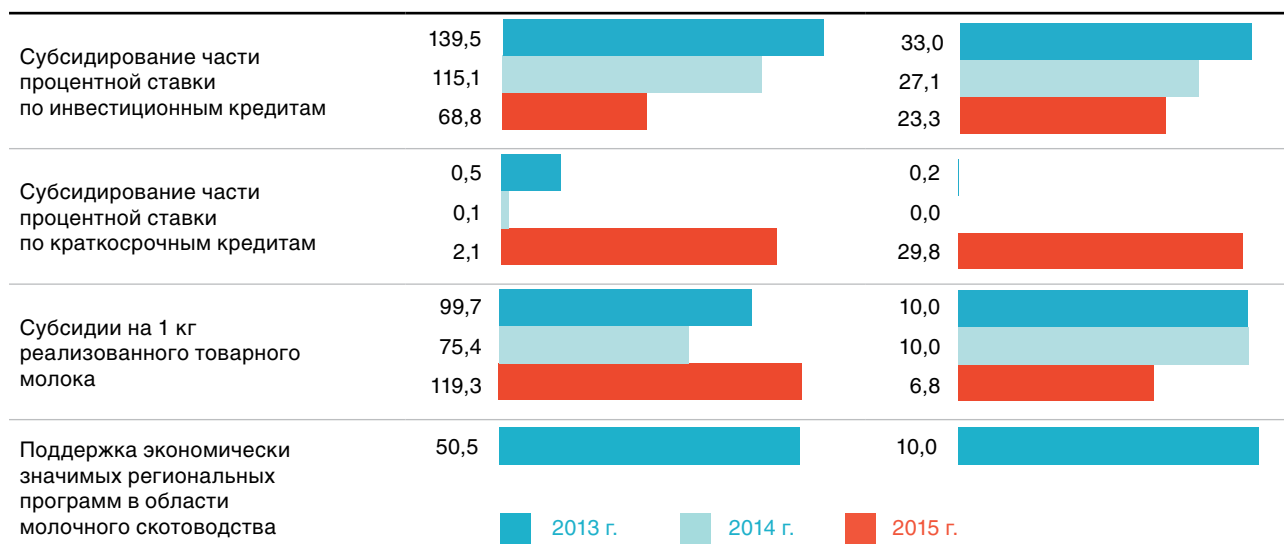


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО СП «Чапаевское»

Объем валового производства молока, т — 24 430  
в том числе объем производства товарного молока, т — 24 034  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 000  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 586  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 473

**Руководитель:** Деньгуб Василий Денисович

**Контактное лицо:** Аубеков Абдул-Мухаб Курманбиевич

**Контакты:** 356212, Ставропольский край, Шпаковский р-н, с. Казинка, ул. Ленина, д. 71  
8 (86553) 6-23-07, 4-36-32  
nk-mk.kazinka@bk.ru

## ООО «АПХ Лесная Дача»

Объем валового производства молока, т — 14 746  
в том числе объем производства товарного молока, т — 14 035  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 735  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 406  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 590

**Руководитель:** Махно Андрей Михайлович

**Контактное лицо:** гл. бух. Сухонос Виктор Гаврилович

**Контакты:** 356607, Ставропольский край, Ипатовский р-н, с. Лесная Дача, ул. Ленина, д. 7  
8 (86542) 4-37-36  
les-dacha@mail.ru

## СПК колхоз-племзавод «Казьминский»

Объем валового производства молока, т — 14 100  
в том числе объем производства товарного молока, т — 13 493  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 001  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 000

**Руководитель:** Шумский Сергей Александрович

**Контактное лицо:** Стасенко Ирина Николаевна

**Контакты:** 357010, Ставропольский край, Кочубеевский р-н, с. Казьминское, ул. Советская, д. 60  
8 (86550) 9-35-70  
kazminsky@mail.stv.ru, www.kazminsky.all.biz

## СХ ЗАО «Радуга»

Объем валового производства молока, т — 4 396  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 830  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 868  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 884  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 435

**Руководитель:** Суров Владимир Сергеевич

**Контактное лицо:** Чаплыгина Юлия Федоровна

**Контакты:** 356015, Ставропольский край, Новоалександровский р-н, п. Радуга, ул. Ленина, д. 9  
8 (86544) 5-84-11  
raduga2675@mail.ru

## ООО «Колхоз-племзавод им. Чапаева»

ООО «СтавропольАгроСоюз»

Объем валового производства молока, т — 5 824  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 621  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 051  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная с кровностью 50% улучшающей голштинской породой; черно-пестрая с кровностью 75% улучшающей черно-пестрой голштинской породой  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 57  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 811  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 695

**Руководитель:** Кальницкий Евгений Александрович

**Контактное лицо:** Ганн Фердинант Григорьевич

**Контакты:** 357020, Ставропольский край, Кочубеевский р-н, с. Ивановское, ул. Чапаева, д. 171а  
8 (86550) 9-45-29  
spkchapaeva@yandex.ru, www.spkchapaeva.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Сыродел»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 54 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 26 600  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 3 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 620
- кисломолочная продукция — 944
- сыры и продукты сырные — 2 155
- масло сливочное — 1 101

**Руководитель:** Вильгоцкий Александр Николаевич

**Контактное лицо:** Дубовик Людмила Ивановна

**Контакты:** 356630, Ставропольский край, г. Ипатово,  
ул. Заречная, д. 38

Тел.: 8 (86542) 2-11-74, 2-15-94

Факс: 8 (86542) 2-19-74, 5-87-19

syrodel@mail.ru

www.syrodel.com

## АО «Молочный комбинат Ставропольский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 100 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 72 654  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 1 100 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 24 846
- кисломолочная продукция — 11 115
- сыры и продукты сырные — 1 648
- масло сливочное — 691
- сыры и продукты сырные — 563
- прочие молочные продукты
  - сливки — 651
  - сметана — 3 935
  - творог — 1 250
  - продукты творожные — 579
  - мороженное — 1 506
  - сухая сыворотка — 837
  - спреды — 384
  - сгущенное молоко — 84
  - молочные коктейли — 522

**Руководитель:** Анисимов Сергей Владимирович

**Контактное лицо:** Переверзева Светлана Васильевна  
8 (8652) 24-70-95

**Контакты:** 355037, г. Ставрополь, ул. Доваторцев, д. 36  
8 (8652) 24-94-44, 24-70-29, 24-08-73, 24-94-44 (ф)

mokostav@mail.ru

www.mokostav.com

## ООО «ВИТА 1»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 9 125  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 571  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 5 475

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 955
- кисломолочная продукция — 707
- сыры и продукты сырные — 3
- масло сливочное — 140
- прочие молочные продукты — 338

**Руководитель:** Алиева Антонина Анваровна

**Контактное лицо:** Алиева Антонина Анваровна

**Контакты:** 357441, Ставропольский край, г. Железноводск,  
п. Иноземцево, ул. 50 лет Октября, д. 1

8 (87932) 5-28-76, 5-25-10

vita-moloko@rambler.ru

## ООО «Хладонез»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 11 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 9 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 11 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- кисломолочная продукция — 360
- масло сливочное — 600
- прочие молочные продукты — 150

**Руководитель:** Дубогрей Алексей Федорович

**Контактное лицо:** Руденко Татьяна Викторовна

**Контакты:** 357700, Ставропольский край, г. Кисловодск,  
ул. Промышленная, д. 9Б

8 (87937) 5-50-05

hladonej.rudenko@yandex.ru

www.hladonej.ru

## ООО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 250  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 517  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 18 250

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 1 756
- кисломолочная продукция — 1 127
- сыры и продукты сырные — 144
- масло сливочное — 35
- прочие молочные продукты — 2 599

**Руководитель:** Абоимова Екатерина Сергеевна

**Контакты:** 356000, Ставропольский край,  
г. Новоалександровск, ул. Заводская, д. 22

8 (86544) 6-67-90, 6-69-01, 2-33-36

mlkooo@mail.ru

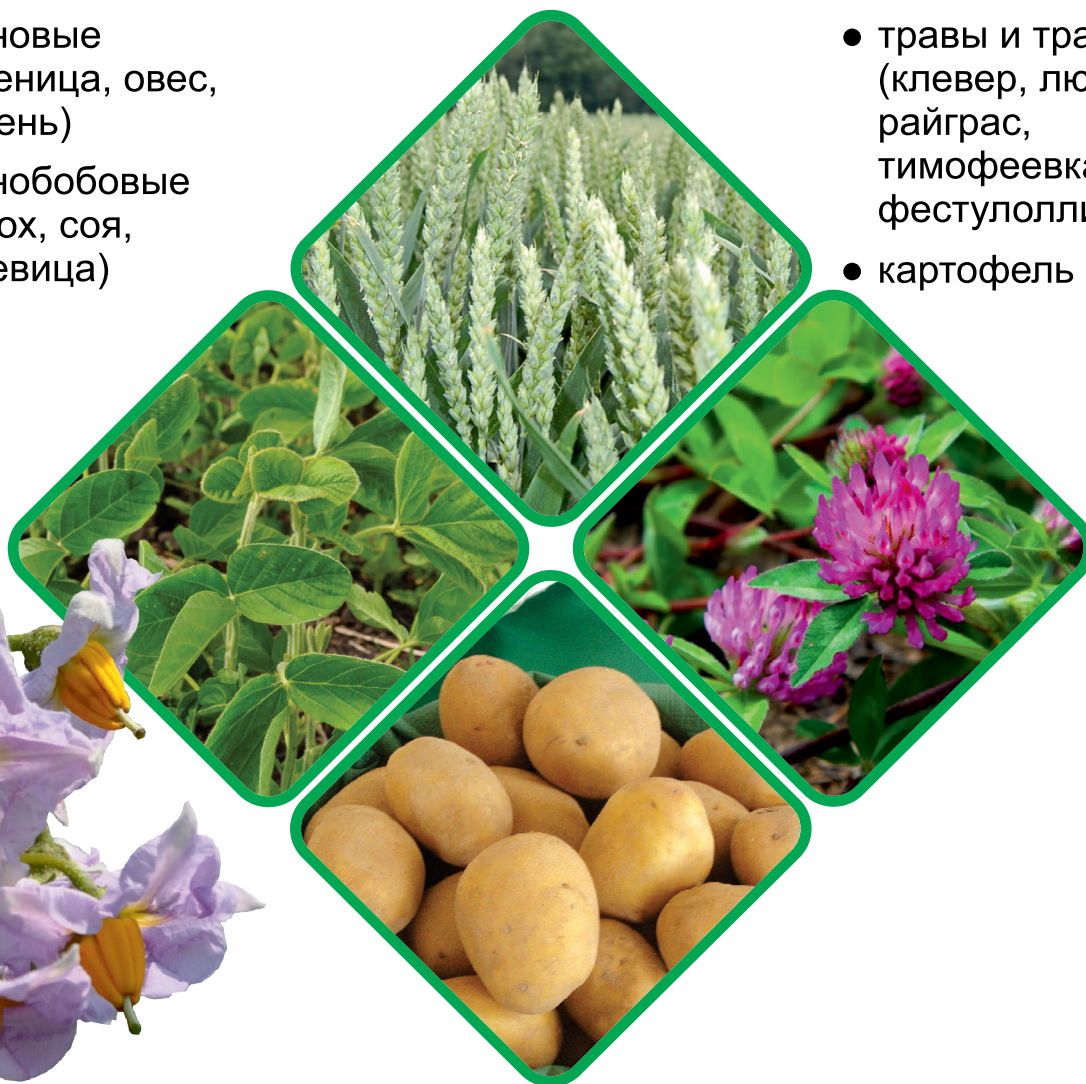
www.mlkooo.ru

## Семена полевых культур

от мировых селекционных школ  
России, Украины, Европы и Северной Америки

- зерновые  
(пшеница, овес,  
ячмень)
- зернобобовые  
(горох, соя,  
чечевица)

- травы и травосмеси  
(клевер, люцерна,  
райграс,  
тимopheевка,  
фестулоллиум)
- картофель



**Ведущий производитель семян в России**  
**Новейшая генетика**  
**Современная селекция**

**Продажа семян через интернет-магазин**  
**[www.ekoniva-apk/semena](http://www.ekoniva-apk/semena)**

**тел.: +7 (473) 267-97-77    [apk@ekoniva-apk.com](mailto:apk@ekoniva-apk.com)**

**[www.ekoniva-apk.ru](http://www.ekoniva-apk.ru)**

# Приволжский федеральный округ



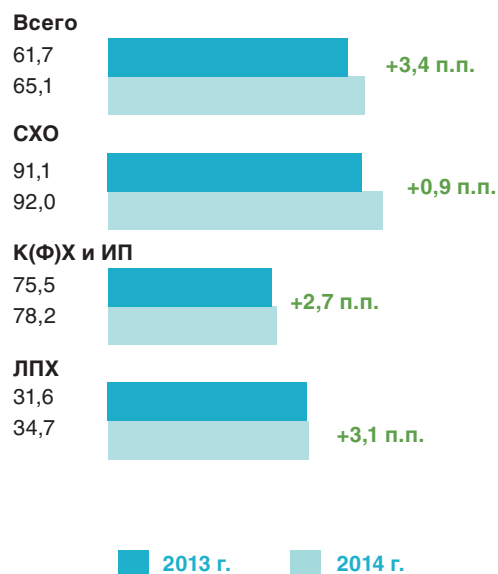
# Приволжский федеральный округ

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	9 481,3	9 467,3	-0,1
в том числе товарного молока, тыс. т	5 929,9	6 183,4	+4,3
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	2 319,8	2 237,7	-3,5
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	1 308,5	1 289,5	-1,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	21,8	22,7	+0,9 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	23 113,0	13 723,0	-40,6
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	31,1	30,7	-0,4 п.п.
в том числе товарного молока, %	31,4	31,4	0,0 п.п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год

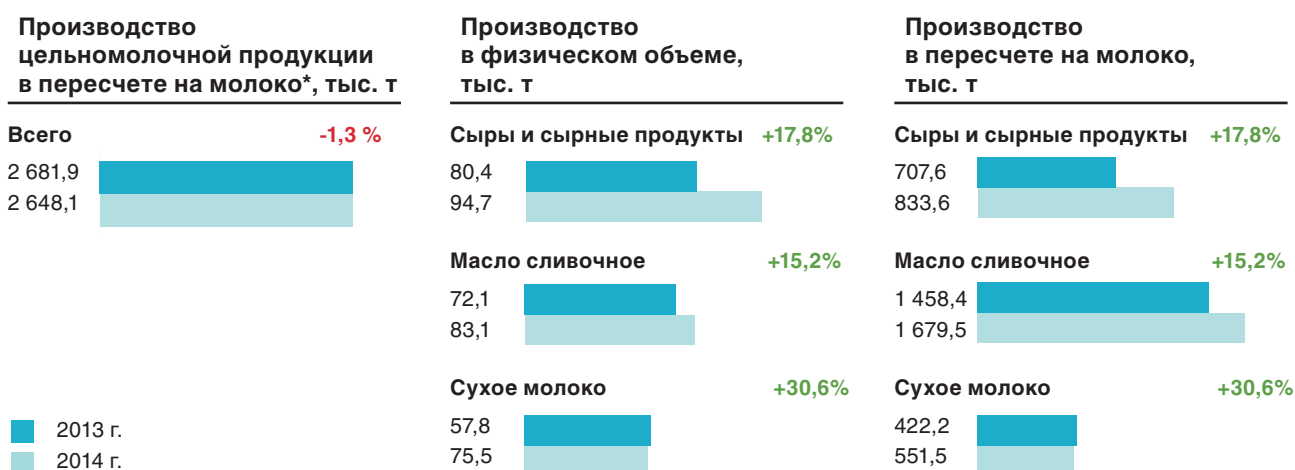


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	281,0	277,0	-1,4%
Процент от рекомендуемой нормы	85	84	+1 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции

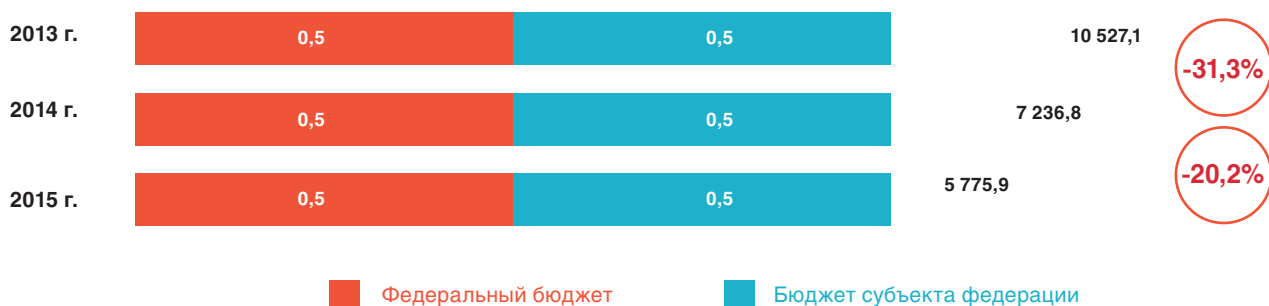


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,8	1,2	<b>-0,6 руб.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

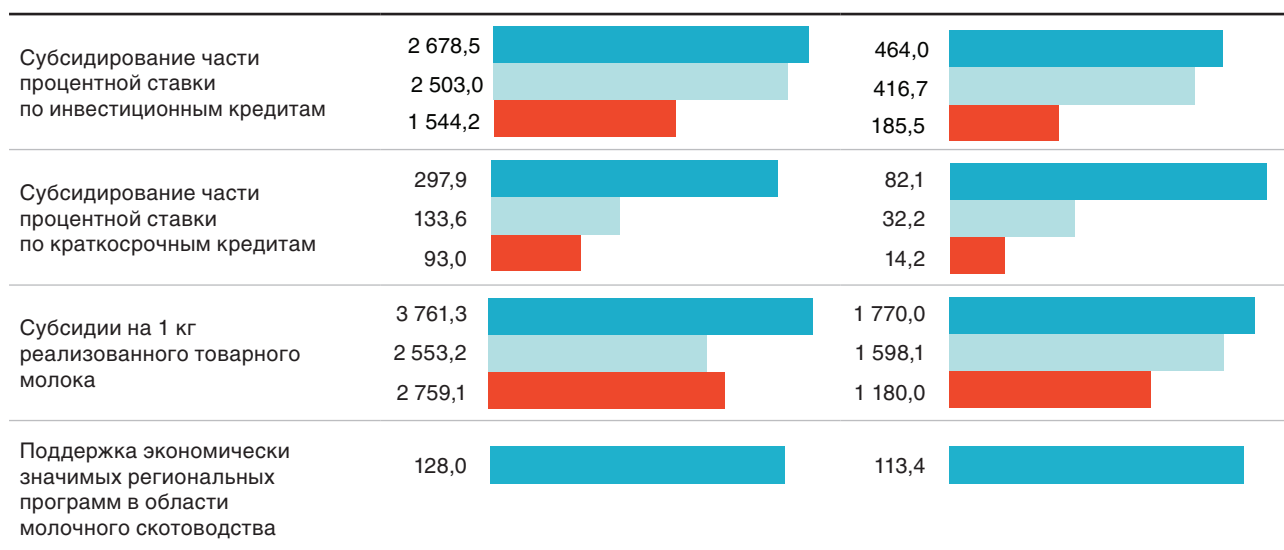


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджеты субъектов РФ, млн руб.



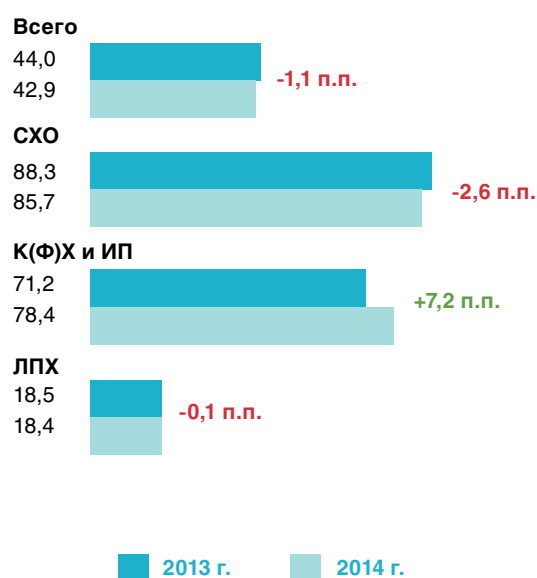
■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	1 711,0	1 773,1	+3,6
в том числе товарного молока, тыс. т	752,8	761,1	+1,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	494,1	485,5	-1,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	216,0	209,6	-2,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	16,0	15,5	-0,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	185,0	1 910,0	в 10,3 раза больше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	5,6	5,8	+0,2 п.п.
в том числе товарного молока, %	4,0	3,9	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	2	1	+1 п.
в том числе товарного молока	3	4	-1 п.

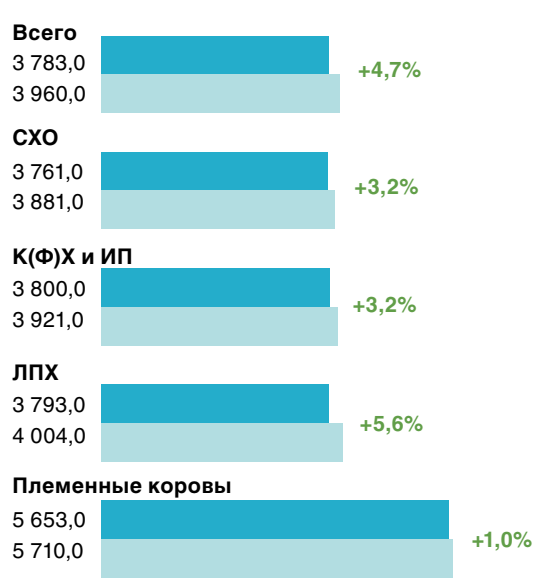
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



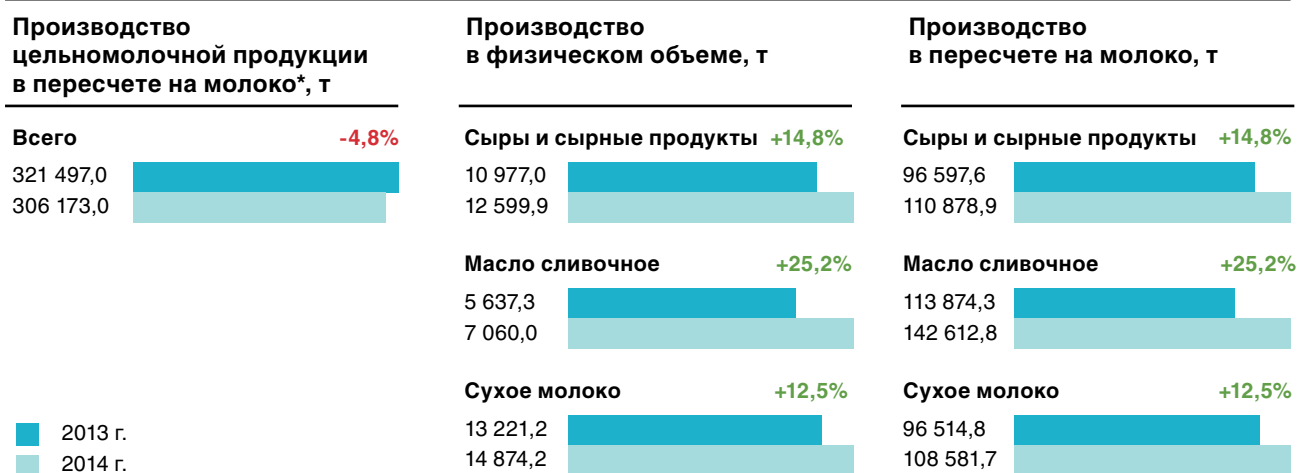
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	312,0	315,0	+1,0%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	4	4	—
Процент от рекомендуемой нормы	95	95	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

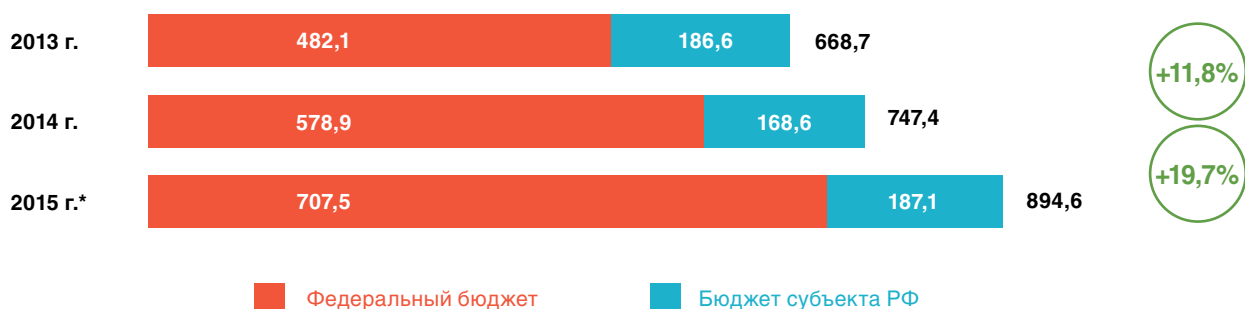


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,9	1,0	<span style="color: red;">+0,1 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	65	43	<span style="color: green;">+22 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

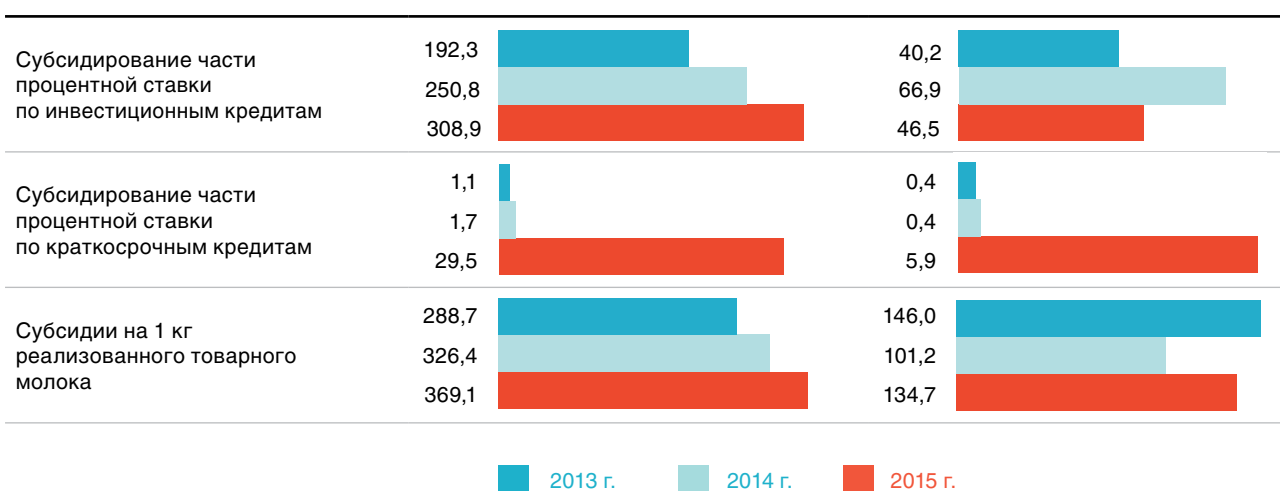


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «АП имени Калинина»

Объем валового производства молока, т — 151  
в том числе объем производства товарного молока, т — 111  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 146  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 50  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 472

**Руководитель:** Коваленко Анатолий Николаевич

**Контактное лицо:** Коваленко Александр Анатольевич

**Контакты:** 453145, Республика Башкортостан, Стерлитамакский р-н, с. Николавка, ул. Ушакова, д.5  
8 (938) 900-57-51  
8 (34732) 7-39-40, 7-38-40  
spk-900@mail.ru

## СПК «Базы»

**Контакты:** 452227, Республика Башкортостан, Чекмагушевский р-н, с. Юмашево, ул. Советская, д. 10  
8 (34796) 2-49-06  
sokolov@spkbazi.ru, www.spkbazi.ru

## СПК «Урожай»

**Контакты:** 453477, Республика Башкортостан, Аургазинский р-н, с. Староабсалямово, ул. Ленина, д. № 2, корп. А  
8 (34745) 2-71-43

## СПК-колхоз «Герой»

**Контакты:** 452225, Республика Башкортостан, Чекмагушевский р-н, с. Тайняшево, ул. Центральная ул, д. № 32  
8 (34796) 2-34-43, 2-44-05

## ООО «Агрофирма Байрамгул»

**Контакты:** 453742, Республика Башкортостан, Учалинский р-н, с. Уральск, ул. Советская, д. 6  
8 (34791) 4-40-67, 4-31-39

## ООО «С/х предприятие «Нерал-Матрикс»

**Контакты:** 452769, Республика Башкортостан, Туймазинский р-н, с. Первомайское, ул. Центральная, д. 26  
8 (34782) 3-77-74

## ООО «ПХ «Артемида»

**Контакты:** 453006, Республика Башкортостан, Кармаскалинский р-н, с. Бекетово, ул. Парковая, д. 8, корп. А  
8 (34725) 2-51-11

## ООО «Башкир-агроинвест»

**Контакты:** 452170, Республика Башкортостан, Чишминский р-н, пгт Чишмы, ул. Мира, д. 1  
8 (34797) 2-81-13, 2-86-66

## ЗАО «Алатау»

**Контакты:** 453020, Республика Башкортостан, Кармаскалинский р-н, с. Кармаскалы, ул. Строительная, д. 8  
8 (34765) 2-12-32  
nrailia@hotmail.com, www.alataufarm.ru

## ГУСП МТС «Центральная» РБ

**Контакты:** 450056, г. Уфа, п/о Аэропорт  
8 (34722) 9-88-91

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Белебеевский молочный комбинат»

ГК «Нерал»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 150 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 154 561

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 26 847

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 3 791

кисломолочная продукция — 1 537

сыры и продукты сырные — 12 654

масло сливочное — 2 736

молоко в твердых формах — 5 534

прочие молочные продукты — 595

**Руководитель:** Линкевич Евгений Тадеевич

**Контактное лицо:** Дьяконова Валентина Викторовна

**Контакты:** 452001, Республика Башкортостан, г. Белебей,

ул. Восточная, д. 78

8 (34786) 5-36-34

rosa@belmol.ru

www.belmol.ru

## АО «Аллат»

Холдинг «Молочное содружество»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 83 950

Фактический объем переработанного молока, т/год — 69 271

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 67 890

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 32 282

кисломолочная продукция — 8 646

сыры и продукты сырные — 32

масло сливочное — 738

молоко в твердых формах — 642

прочие молочные продукты — 5 334

**Руководитель:** Черепанов Леонид Николаевич

**Контактное лицо:** Кондратец Ольга Владимировна

**Контакты:** 453109, Республика Башкортостан, г. Стерлита-

мак, ул. Новая, д. 44

8 (3473) 22-70-32

info@allat.ru

www.allat.ru

## ОАО «Уфамолагропром»

ОАО «ВБД»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 153 300

Фактический объем переработанного молока, т/год — 62 604

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 60 124

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 28 712

кисломолочная продукция — 15 083

масло сливочное — 773

**Руководитель:** Клоков Олег Владимирович

**Контакты:** 450038, г. Уфа, ул. Интернациональная, д. 129/3

8 (347) 263 52 64

www.wbd.ru

## ЗАО «Мелеузовский молочноконсервный комбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 126 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 59 722

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 11 254

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 597

кисломолочная продукция — 2 942

сыры и продукты сырные — 11

масло сливочное — 479

молоко в твердых формах — 6 225

**Руководитель:** Малахова Лариса Георгиевна

**Контактное лицо:** Васильев Андрей Викторович

**Контакты:** 453850, Респ. Башкортостан, Мелеузовский р-н,

г. Мелеуз, ул. Ленина, д. 35

8 (34764) 3-05-47

melmol@narod.ru

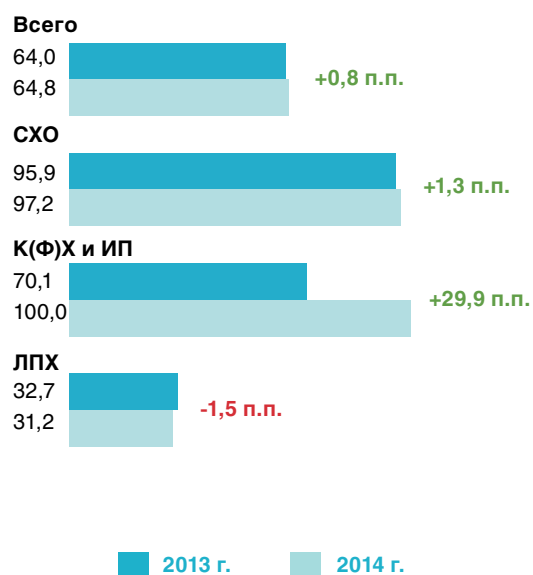
www.melmol.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	194,3	195,8	+0,8
в том числе товарного молока, тыс. т	124,4	126,5	+1,6
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	38,3	36,1	-5,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	20,2	19,6	-3,0
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	44,1	52,1	+8,0 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	58,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,6	0,6	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,7	0,6	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	52	51	+1 п.
в том числе товарного молока	47	49	-2 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



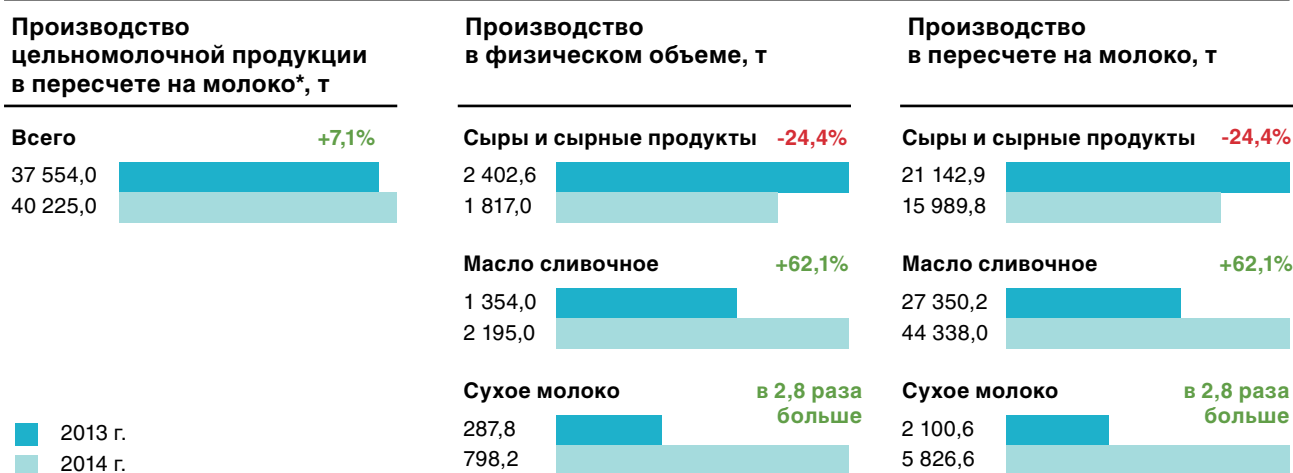
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	269,0	270,0	+0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	22	18	+4 п.
Процент от рекомендуемой нормы	82	82	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

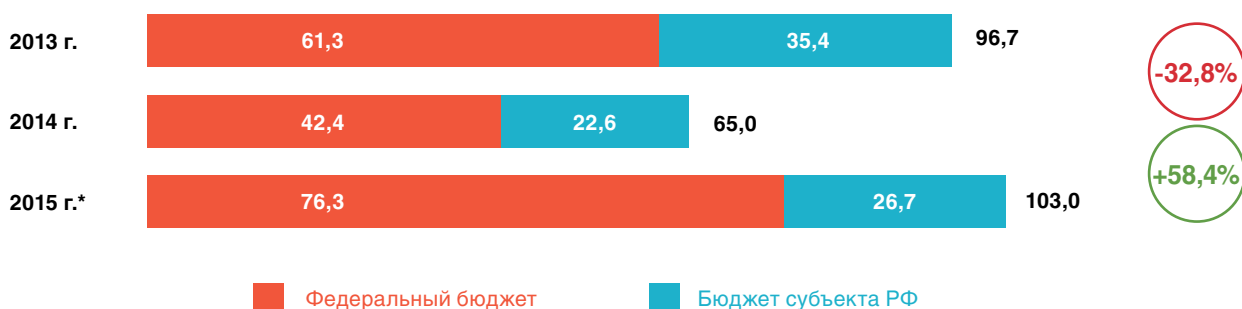


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

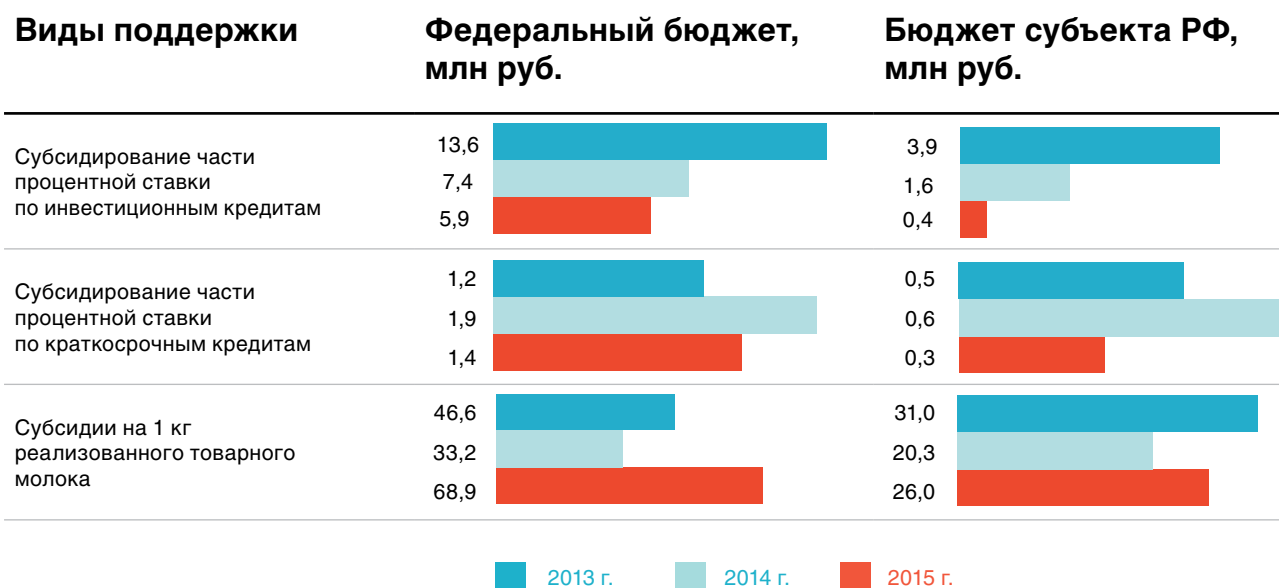
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,8	0,5	<span style="color: red;">-0,3 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	68	63	<span style="color: green;">+5 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки



# Производители молока

## ЗАО Племзавод «Семеновский»

Объем валового производства молока, т — 17 668  
в том числе объем производства товарного молока, т — 16 524  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 700  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 853  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 601

**Руководитель:** Козырев Александр Сергеевич

**Контакты:** Респ. Марий Эл, Медведевский р-н, с. Кузнецово, ул. Мира, д. 1  
8 (8362) 57-92-40  
semol12@mail.ru, www.semol12.ru

## ЗАО «Марийское»

Объем валового производства молока, т — 9 828  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 303  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 96  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 214  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 473

**Руководитель:** Пушкарев Александр Анатольевич

**Контактное лицо:** Валентова Кристина Владимировна  
**Контакты:** Респ. Марий Эл, п. Краснооктябрьский, ул. Фабричная, д. 100  
8 (8362) 53-38-16  
zao@zaomari.ru, www.zaomari.ru

## СХПК-СХА (колхоз) «Первое мая»

Объем валового производства молока, т — 6 677  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 461  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 914  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 436

**Руководитель:** Новиков Аркадий Арсентьевич

**Контактное лицо:** Новиков Аркадий Арсентьевич  
**Контакты:** 425430, Респ. Марий Эл, Новоторьяльский р-н, д. Чуксола, ул. им. В. Иванова, д. 2  
8 (83636) 9-11-06  
perv.may@yandex.ru

## ООО «Оршанский сельхозпром»

Объем валового производства молока, т — 3 919  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 598  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 660  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 718  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 217

**Руководитель:** Михайлова Зоя Ивановна

**Контакты:** 425250, Респ. Марий Эл, р. п. Оршанка, ул. Советская, д. 216  
8 (83641) 2-71-49  
orposhb@mail.ru

## ОАО «Тепличное»

Объем валового производства молока, т — 2 625  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 372  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 487  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 629

**Руководитель:** Приедитис Андриян Артурович

**Контактное лицо:** Маршалкин Эдуард Владимирович  
**Контакты:** 425200, Респ. Марий Эл, Медведевский р-н, пгт Медведево, ул. Железнодорожная, д. 3  
8 (8362) 58-46-70  
info@mariteplica.ru, www.mariteplica.ru

## С/х производственный кооператив колхоз «Пригородный»

Объем валового производства молока, т — 2 624  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 411  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 510  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 475  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 500

**Руководитель:** Афанасьев Андрей Алексеевич

**Контактное лицо:** Афанасьев Андрей Алексеевич  
**Контакты:** 425200, Респ. Марий Эл, р-н Медведевский, д. Пекшиксоло, ул. Центральная, д. 18А  
8 (8362) 57-88-28  
SPKKPrigorodnii@rambler.ru



## СХПК «Победа»

Объем валового производства молока, т — 2 495  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 408  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 398  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 371  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 925

**Руководитель:** Павлов Александр Евдокимович  
**Контактное лицо:** Павлов Александр Евдокимович  
**Контакты:** 425582, Респ. Марий Эл, р-н Параньгинский, д. Ильпанур  
8 (83639) 4-65-32  
sxpk.pobeda@mail.ru

## СПК колхоз «У илыш»

Объем валового производства молока, т — 2 479  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 308  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 438  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 595  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 800

**Руководитель:** Баранов Иван Николаевич  
**Контактное лицо:** Баранов Иван Николаевич  
**Контакты:** 425418, Респ. Марий Эл, р-н Советский, с. Верх-Ушнур, ул. Заречная, д. 8  
8 (83638) 9-35-51  
spkuilysh@mail.ru

## ООО СХП «Лукоз»

Объем валового производства молока, т — 905  
в том числе объем производства товарного молока, т — 818  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 190  
Доминирующая порода в молочном стаде — зааненская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 622  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 670

**Руководитель:** Липатников Василий Алексеевич  
**Контактное лицо:** Новиков Аркадий Арсентьевич  
**Контакты:** Респ. Марий Эл, д. Мари-Шолнер  
8 (83633) 95221  
info@kozi.ru, www.kozi.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Звениговский городской молочный комбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 20 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 728  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год  
— цельномолочной продукции — 5492  
— сыр — 1 953  
— масло — 1 429  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 570  
кисломолочная продукция — 296  
сыры и продукты сырные — 450  
масло сливочное — 182  
прочие молочные продукты — 185

**Руководитель:** Столярова Людмила Александровна  
**Контакты:** 425061, Республика Марий Эл, г. Звенигово, ул. Горького, д. 1  
8 (83645) 7-24-09  
zgm@mail.ru  
www.zgm.ru

## ЗАО «Сернурский Сырозавод»

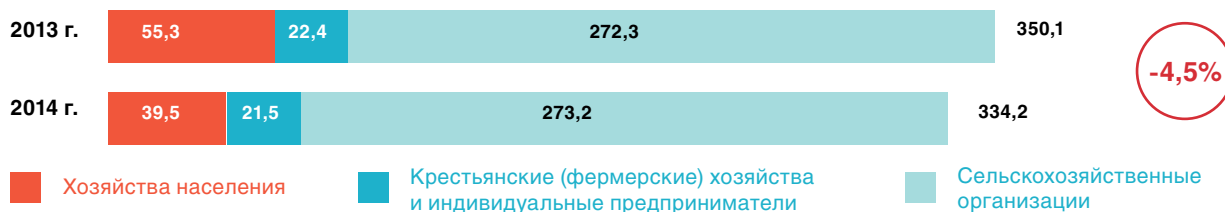
Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 28 740  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 16 506  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 10 500  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 2 451  
кисломолочная продукция — 2 673  
сыры и продукты сырные — 825  
масло сливочное — 119

**Руководитель:** Емельянов Анатолий Алексеевич  
**Контакты:** 425450, Республика Марий Эл, п. Сернур, ул. Заводская, д. 8А  
8 (800) 100-8362  
uu@lukoz.ru  
www.kozi.ru

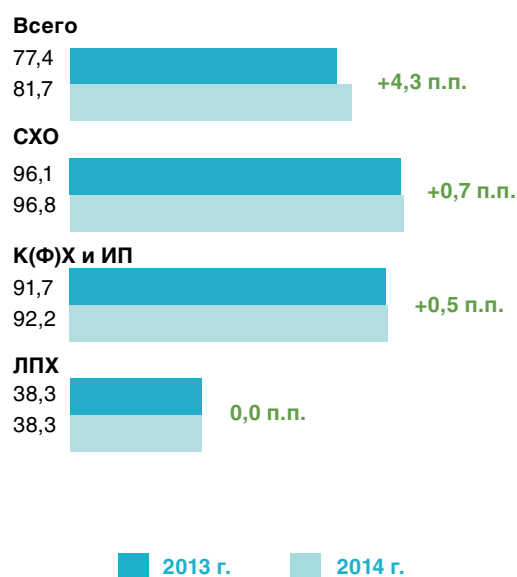
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	452,0	408,8	-9,6
в том числе товарного молока, тыс. т	350,1	334,2	-4,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	95,8	86,3	-9,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	76,3	71,9	-5,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	20,7	20,2	-0,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	600,0	375,0	-37,5
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,5	1,3	-0,2 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,9	1,7	-0,2 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	26	30	-4 п.
в том числе товарного молока	20	24	-4 п.

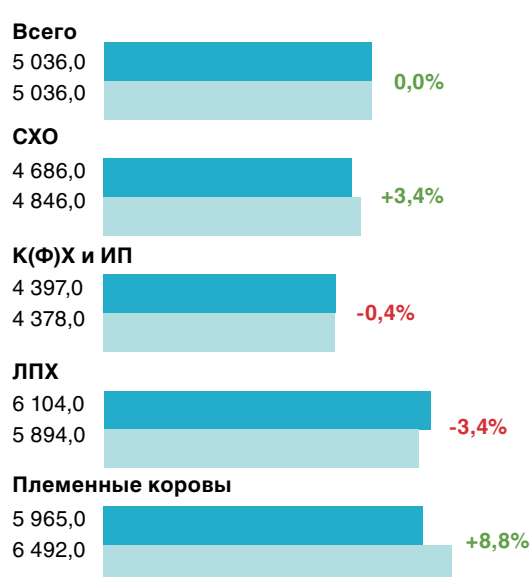
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



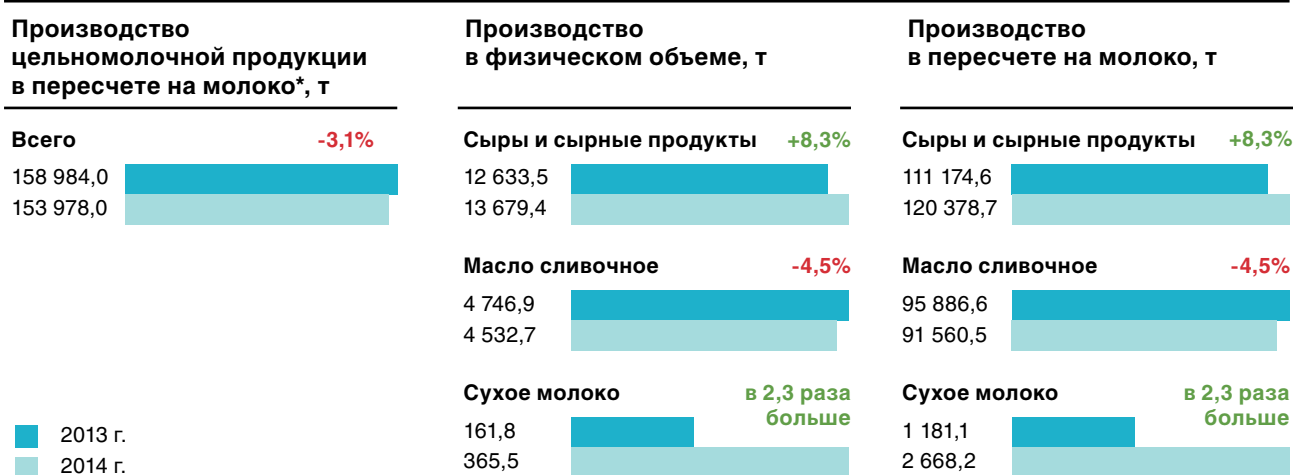
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	291,0	277,0	-4,8%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	9	15	-6 п.
Процент от рекомендуемой нормы	88	84	-4 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

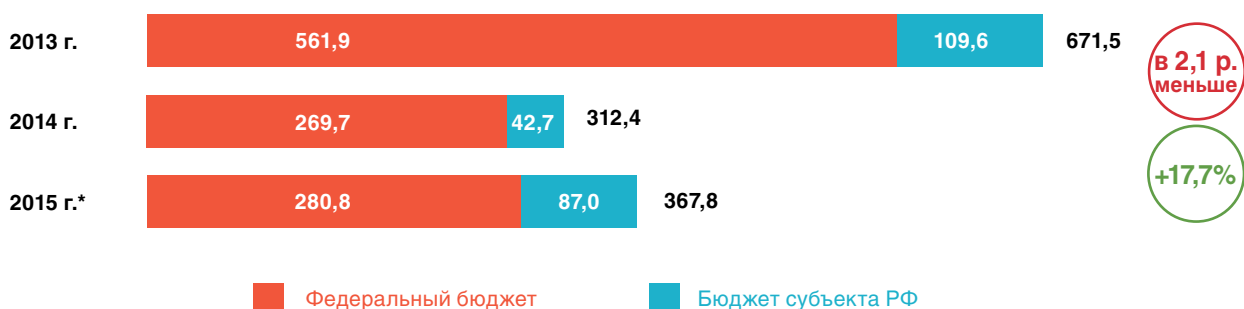


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,9	0,9	-1,0 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	29	47	-18 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

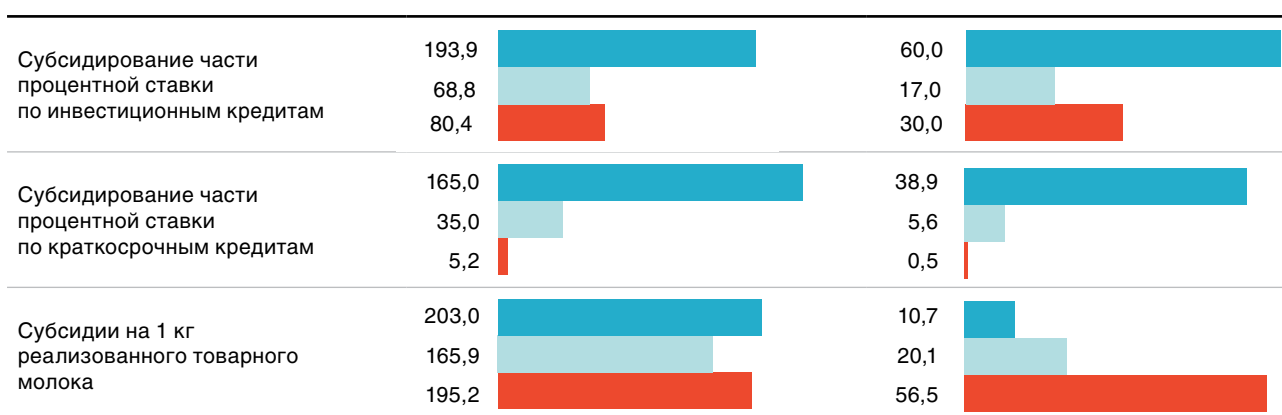


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Ичалковский» сыркомбинат

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 65 700

Фактический объем переработанного молока, т/год — 53 363

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 41 220

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 21 162

кисломолочная продукция — 9 144

сыры и продукты сырные — 2 057

масло сливочное — 534

молоко в твердых формах — 583

**Руководитель:** Киреев Николай Васильевич

**Контакты:** 431655, Респ. Мордовия, Ичалковский р-н,  
с. Ичалки, ул. Мира, д. 2

Тел.: 8 (83433) 3-00-48, 3-00-49, 2-15-73

Факс: 8 (83433) 2-16-73, 3-01-07

sirkom@moris.ru

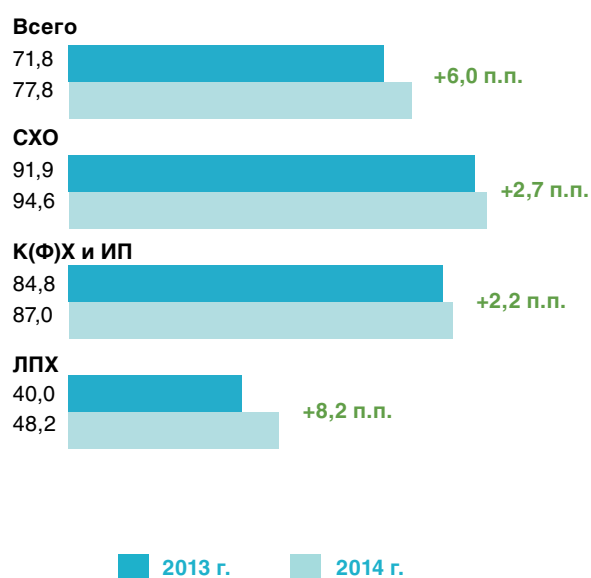
www.ichalki.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	1 712,2	1 728,3	+0,9
в том числе товарного молока, тыс. т	1 235,6	1 345,1	+8,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	379,8	373,0	-1,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	247,1	248,4	+0,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	24,4	23,3	-1,1 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	5 175,0	3 510,0	-32,2
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	5,6	5,6	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	6,5	6,8	+0,3 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	1	2	-1 п.
в том числе товарного молока	1	1	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



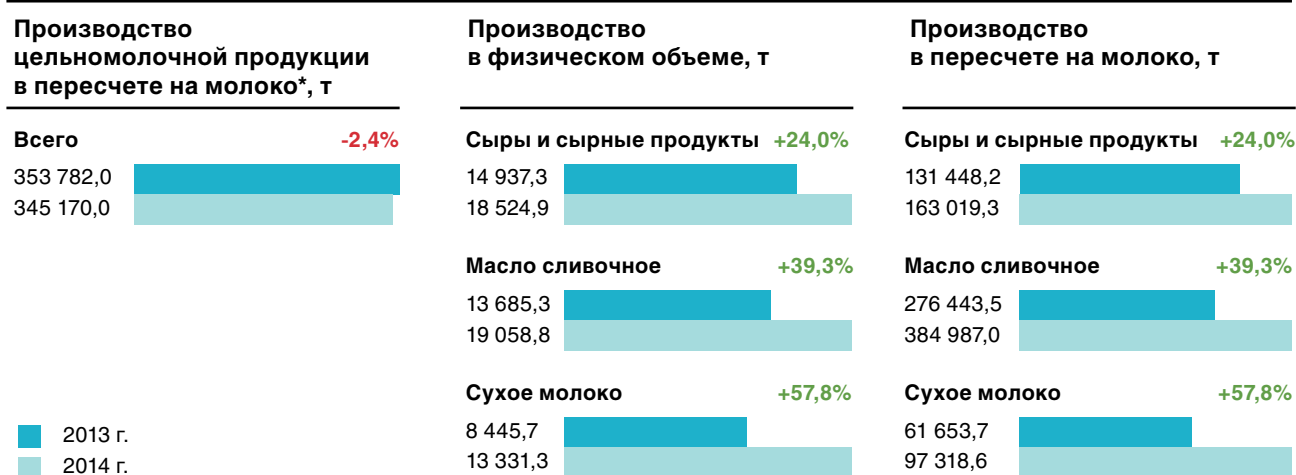
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	364,0	364,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	1	1	—
Процент от рекомендуемой нормы	110	110	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

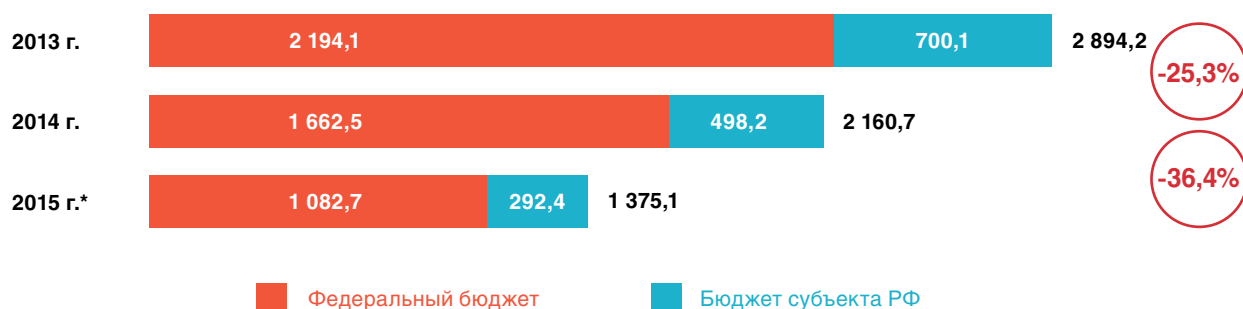


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,3	1,6	-0,7 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	23	25	+2 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

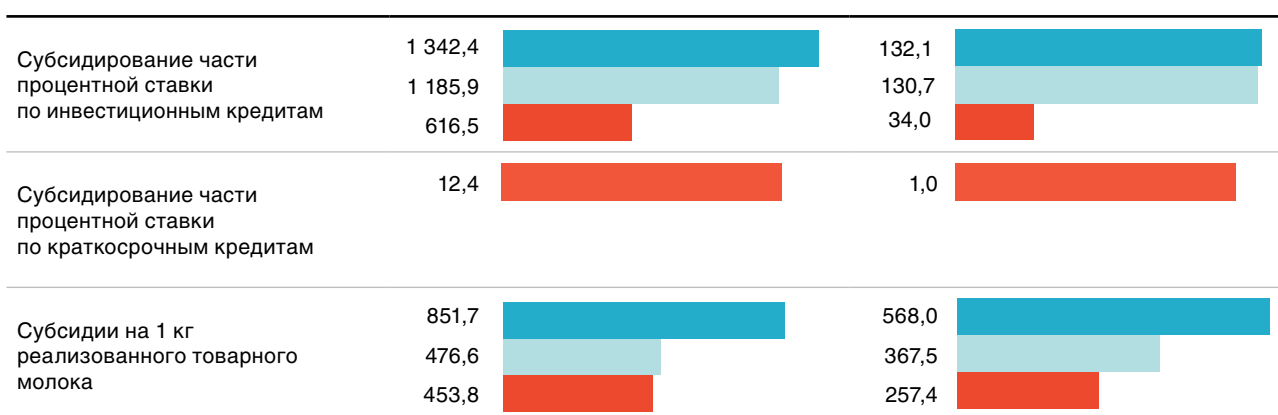


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ОАО «Красный Восток Агро»

Красный Восток Агро

Объем валового производства молока, т — 107 261  
в том числе объем производства товарного молока, т — 106 180  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 28 919  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 31 705  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 56 211

**Руководитель:** Панков Владимир Николаевич

**Контактное лицо:** Валиева Ирина Евгеньевна

**Контакты:** 420054, Респ. Татарстан, г. Казань,

ул. Тихорецкая, д. 5

8 (843) 278-90-42

agro@krvostok.ru, www.kvagro.ru

## ОАО Красный Восток Агро | СХ

Объем валового производства молока, т — 94 378  
в том числе объем производства товарного молока, т — 94 777  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 19 277  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 27 914

**Руководитель:** Панков Владимир Николаевич

**Контактное лицо:** Исхаков Азат Наилович

**Контакты:** 420054, Респ. Татарстан, г. Казань,

ул. Тихорецкая, д. 5

8 (843) 278-90-42

vnp@krvostok.ru, www.kvagro.ru

## ООО «Сэт иле»

ООО «Сэт иле»

Объем валового производства молока, т — 80 095  
в том числе объем производства товарного молока, т — 74 610  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 22 607  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 58  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 18 745  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 90 948

**Руководитель:** Нуртдинов Минсагир Гайсович

**Контактное лицо:** Тухватуллина Лилия Кадимовна

**Контакты:** 420054, Респ. Татарстан, г. Казань, ул. Лебедева, д. 4

8 (843) 222 84 10, 222 85 49

priemnaya.apk@tatarmilk.ru

## ЗАО «Агросила Групп»

Объем валового производства молока, т — 48 648  
в том числе объем производства товарного молока, т — 40 795  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 11 705  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 12 419  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 37 544

**Руководитель:** Газетдинов Фанис Тазтдинович

**Контактное лицо:** Таймасова Лилия Хамидулловна

**Контакты:** 423521, Респ. Татарстан, г. Заинск, ул. Заводская, д. 1  
8 (8552) 70-71-44

kapc@agroforceg.com, www.agroforceg.ru

## ООО «Союз-Агро»

ООО «СоюзАгро»

Объем валового производства молока, т — 10 800  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 370  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 650  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 88  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 500  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 9 336

**Руководитель:** Вафин Ринат Минниханович

**Контактное лицо:** Васильев Александр Александрович

**Контакты:** Респ. Татарстан, г. Альметьевск, ул. Сургутская, д. 1  
8 (8553) 30-45-05

secretary@souz-agro.com, www.souz-agro.com

## ООО «АПК Продовольственная программа»

ООО «АПК Продовольственная программа»

Объем валового производства молока, т — 22 711  
в том числе объем производства товарного молока, т — 22 711  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 381  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 53  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 715  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 397

**Руководитель:** Мутигуллин Рифат Махмутович

**Контактное лицо:** Назипов Ильнур Тимерханович

**Контакты:** 422164, Респ. Татарстан, Мамадышский р-н,

с. Нижняя Ошма, ул. Советская, д. 37А

8 (85563) 2-34-41

apkprod@mail.ru

## «Ак Барс Кайбицы»

ОАО Холдинговая компания «Ак Барс»

Объем валового производства молока, т — 22 493  
в том числе объем производства товарного молока, т — 20 882  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 910  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 5 416  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 20 314

**Руководитель:** Осипов Юрий Георгиевич

**Контактное лицо:** Осипов Юрий Георгиевич

**Контакты:** 422321, Респ. Татарстан, Кайбицкий р-н, с. Мурали, ул. Маршала Жукова, д. 1

8 (843) 70-35-2-00

kubnia2011@mail.ru

## ООО СХП «Свияга»

ОАО Холдинговая компания «Ак Барс»

Объем валового производства молока, т — 17 763  
в том числе объем производства товарного молока, т — 15 849  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 235  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 5 736  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 22 206

**Руководитель:** Хасанов Марат Мансурович

**Контактное лицо:** Хасанов Марат Мансурович

**Контакты:** 422340, Респ. Татарстан, Апастовский р-н, пос. Свияжский, ул. Шоссейная, д.6

8 (843) 76-34-4-48

shp\_sviyaga@mail.ru

## «Навруз»

ОАО Холдинговая компания «Ак Барс»

Объем валового производства молока, т — 19 800  
в том числе объем производства товарного молока, т — 18 355  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 630  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 55  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 4 679  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 19 427

**Руководитель:** Нургаянов Ленар Фаритович

**Контактное лицо:** Нургаянов Ленар Фаритович

**Контакты:** Респ. Татарстан, Агрызский р-н, с. Терси, ул. Центральная, д. 169

Руководитель 8 (85551) 2-51-82

Приемная/факс 8 (85551) 2-43-77

agrofirmaagryz@mail.ru

www.navruzagryz.tiu.ru

## ООО «Ак Барс Буинск»

ОАО Холдинговая компания «Ак Барс»

Объем валового производства молока, т — 22 986  
в том числе объем производства товарного молока, т — 21 492  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 4 340  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 5 416  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 19 855

**Руководитель:** Гайнутдинов Марат Талгатович

**Контактное лицо:** Гайнутдинов Марат Талгатович

**Контакты:** Респ. Татарстан, Буинский р-н, с.Мокрая Свалеевка, ул. Молодежная, д. 57

8 (84374) 3-33-29

akbarsbuinsk@mail.ru



# Перерабатывающие компании

## ООО Управляющая Компания «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 507 240

Фактический объем переработанного молока, т/год — 342 360

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 291 966

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 83 605

кисломолочная продукция — 25 658

сыры и продукты сырные — 8 893

масло сливочное — 8 953

молоко в твердых формах — 5 406

прочие молочные продукты — 6 556

**Руководитель:** Муратов Марат Яшарович

**Контакты:** 420054, Респ. Татарстан, г. Казань, ул. Лебедева, д. 4  
8 (843) 222-84-37

reception@tatarmilk.ru

www.tatarmilk.ru

## «Алексеевский молочно-консервный комбинат»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 39 600

Фактический объем переработанного молока, т/год — 24 480

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 4 140

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

масло сливочное — 1 538

молоко в твердых формах — 2 653

**Руководитель:** Батдалов Фанис Салихович

**Контакты:** 422900, Респ. Татарстан, Алексеевский р-н,  
пгт. Алексеевское, ул. Космонавтов, д. 22

8 (84341) 4-65-98

alekseevsk.mk@tatarmilk.ru

## «Казанский молочный комбинат»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 158 400

Фактический объем переработанного молока, т/год — 68 400

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 158 400

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 42 217

кисломолочная продукция — 15 136

сыры и продукты сырные — 86

масло сливочное — 1 520

молоко в твердых формах — 643

прочие молочные продукты — 912

**Руководитель:** Кагарманов Марат Шаатович

**Контакты:** 420088, Респ. Татарстан, г. Казань,  
ул. Академика Арбузова, д. 7

8 (843) 202-29-30

kazan.mk@tatarmilk.ru

## «Набережно-Челнинский молочный комбинат»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 60 840

Фактический объем переработанного молока, т/год — 55 440

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 60 840

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 30 556

кисломолочная продукция — 5 393

сыры и продукты сырные — 7

масло сливочное — 891

прочие молочные продукты — 860

**Руководитель:** Каримов Марат Ришатович

**Контакты:** 423820, Респ. Татарстан, г. Набережные Челны,  
п. Сидоровка, Альметьевский тракт, д. 26

8 (8552) 47-28-47

chelnymk@tatarmilk.ru

## «Бугульминский молочный комбинат»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 39 600

Фактический объем переработанного молока, т/год — 29 880

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 26 610

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 3 656

кисломолочная продукция — 1 427

сыры и продукты сырные — 1 908

масло сливочное — 415

**Руководитель:** Фаткуллин Роберт Альбертович

**Контакты:** 423239, Респ. Татарстан, г. Бугульма,  
ул. Советская, д. 140

8 (85594) 4-65-98

bugulma.mk@tatarmilk.ru

## «Мамадышский сыродельно-маслодельный комбинат»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 118 800

Фактический объем переработанного молока, т/год — 104 400

Номинальная мощность по производству готовой продукции,

т/год — 13 212

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

кисломолочная продукция — 80

сыры и продукты сырные — 6 892

масло сливочное — 2 637

молоко в твердых формах — 539

прочие молочные продукты — 3 388

**Руководитель:** Ахметшин Максут Махмутович

**Контакты:** 422191, Респ. Татарстан, г. Мамадыш,  
ул. Давыдова, д. 155

8 (85563) 3-42-94

mamadysh.mk@tatarmilk.ru

## «Новошешминский завод СОМ»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 360

Фактический объем переработанного молока, т/год — 18 360

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 692

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

масло сливочное — 1 400

молоко в твердых формах — 1 571

**Руководитель:** Бурчин Федор Тимофеевич

**Контакты:** 423190, Респ. Татарстан, Новошешминский р-н, с. Новошешминск, ул. Заводская, д. 22

8 (84348) 2-30-86

www.novosheshminskiy.mk

## «Нижнекамский молочный комбинат»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 23 760

Фактический объем переработанного молока, т/год — 14 400

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 23 760

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 7 176

кисломолочная продукция — 3 622

масло сливочное — 244

**Руководитель:** Багаутдинов Руслан Самигуллович

**Контакты:** 423570, Респ. Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Первопроходцев, д. 5А

8 (8555) 43-01-06

nizhnekamsk.mk@tatarmilk.ru

## «Муслюмовский завод СОМ»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 31 680

Фактический объем переработанного молока, т/год — 10 800

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 312

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

масло сливочное — 309

прочие молочные продукты — 1 396

**Руководитель:** Сахипгараев Ришат Муфаздалович

**Контакты:** 423976, Респ. Татарстан, Муслюмовский р-н, с. Муслюмово, ул. Кооперативная, д. 225

8 (85556) 2-42-43

muslyum.mk@tatarmilk.ru

## ООО «Арча»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 116 800

Фактический объем переработанного молока, т/год — 106 561

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 18 905

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 174

сыры и продукты сырные — 5 048

масло сливочное — 99

молоко в твердых формах — 5 564

прочие молочные продукты — 6 127

**Руководитель:** Закиров Алмаз Габделбарович

**Контакты:** 422000, Респ. Татарстан, г. Арск,

ул. Вокзальная, д. 1

8 (84366) 3-54-30

ooo-archa@mail.ru

## «Аксубаевский маслодельный завод»

Филиал ООО УК «Просто молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 16 200

Фактический объем переработанного молока, т/год — 16 200

**Руководитель:** Седов Юрий Александрович

**Контакты:** 423060, Респ/ Татарстан, р. п. Аксубаево,

ул. Мазилина

8 (84344) 2-85-83

aksubaevsk.mk@tatarmilk.ru

## АО «Зеленодольский молочноперерабатывающий комбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 54 750

Фактический объем переработанного молока, т/год — 47 443

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 50 808

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 23 638

кисломолочная продукция — 7 722

сыры и продукты сырные — 41

масло сливочное — 546

молоко в твердых формах — 423

прочие молочные продукты — 10 027

**Руководитель:** Егоров Артур Иванович

**Контакты:** 422540, Респ. Татарстан, г. Зеленодольск,

ул. Карла Маркса, д. 48

8 (84371) 4-12-74

belovazmk@mail.ru

www.zelmolkom.ru

### ООО «Экопродукт»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 30 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 24 250

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 4 541

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 2 057

масло сливочное — 1 017

СОМ — 1467

**Руководитель:** Мацкевич Александр Иванович

**Контакты:**

Юр. адрес: г. Санкт-Петербург, пр. Непокоренных, д. 63,  
лит. К-44, помещ. №111

Факт. адрес: 422060, Респ. Татарстан, Сабинский р-н,  
пгт. Богатые Сабы, ул. Заводская, д. 2

8 (84362) 2-34-07

sabi2@mail.ru

### ООО «Молочный завод Касымовский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 43 800

Фактический объем переработанного молока, т/год — 16 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 5 475

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 289

масло сливочное — 737

молоко в твердых формах — 1 204

**Руководитель:** Хисматуллин Альберт Гумарович

**Контакты:** 423747, Респ. Татарстан, Актанышский р-н,

п. Совхоза им. Кирова, ул. Кирова, д. 51, помещ. 10

8 (965) 628-69-44

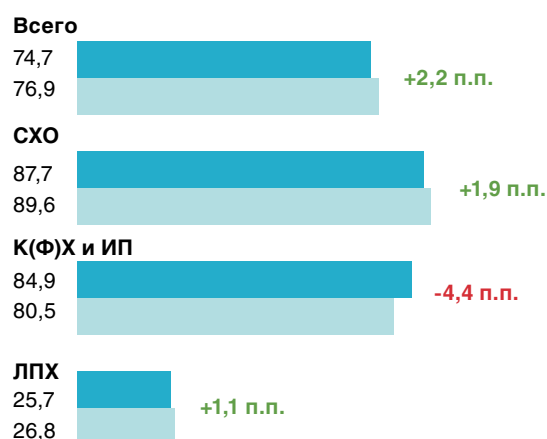
kirov.mzk@yandex.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	711,7	724,1	+1,7
в том числе товарного молока, тыс. т	532,3	576,3	+8,3
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	147,1	137,3	-6,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	116,4	114,3	-1,8
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	23,3	25,1	+1,8 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	2 770,0	724,0	в 3,8 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,3	2,4	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,8	2,9	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	10	11	-1 п.
в том числе товарного молока	6	6	0 п.

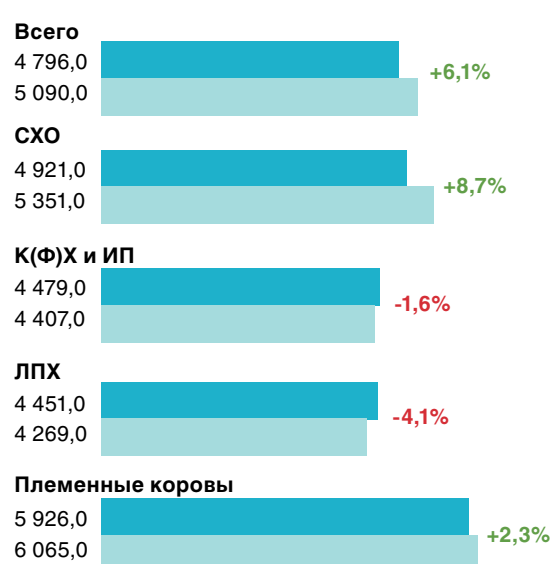
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



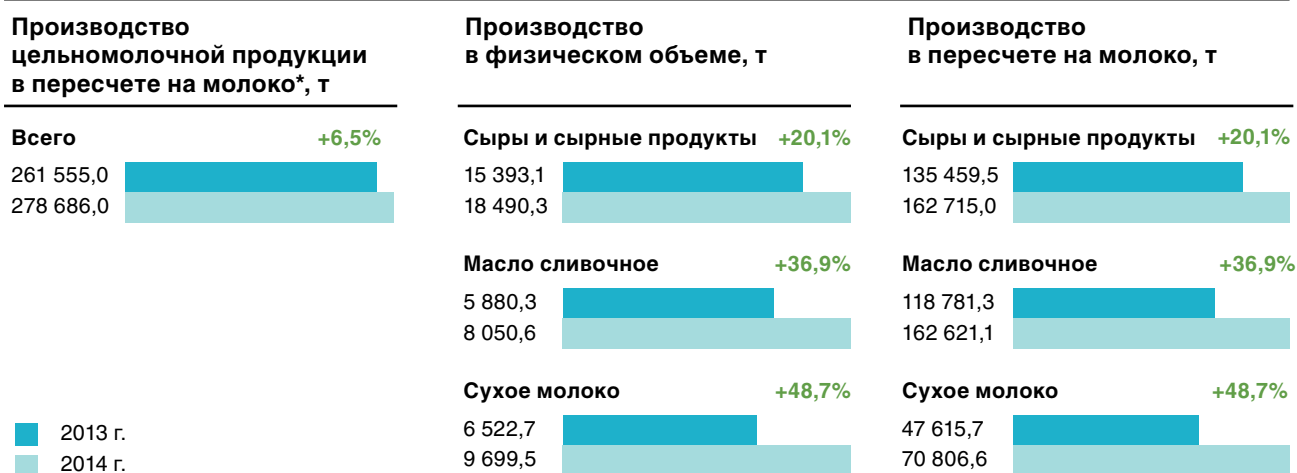
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	267,0	268,0	+0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	24	20	+4 п.
Процент от рекомендуемой нормы	81	81	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

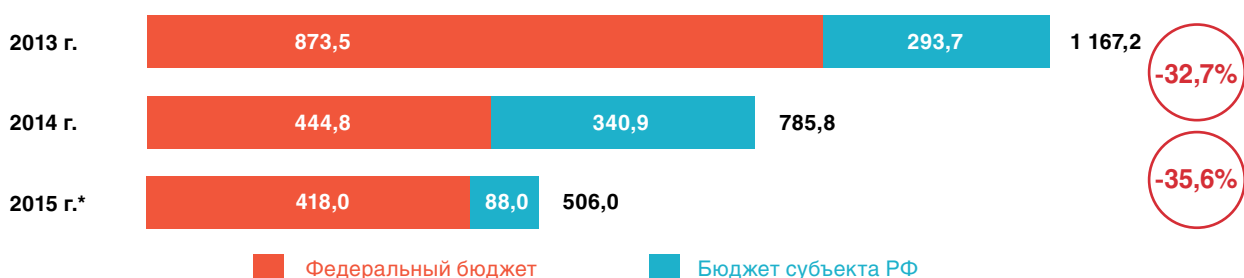


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,2	1,4	<b>-0,8 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	25	29	<b>-4 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

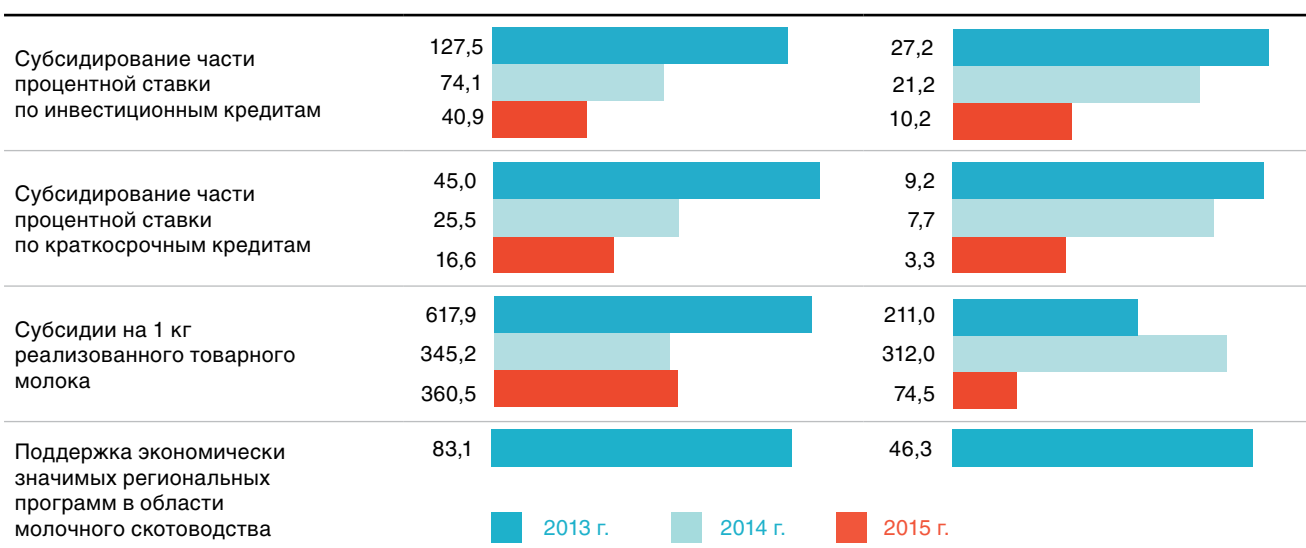


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

#### Федеральный бюджет, млн руб.

#### Бюджеты субъектов РФ, млн руб.



# Производители молока

## СПК (колхоз) «Удмуртия» Вавожского района УР

Объем валового производства молока, т — 10 745  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 957  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 528  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 733  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 224

**Руководитель:** Юшков Аркадий Семенович

**Контактное лицо:** Корепанова Александра Поликарповна

**Контакты:** Удмуртская Респ., Вавожский р-н, д. Б-Волково, ул. Центральная, д. 40  
8 (34155) 6-31-43, 8 (950) 837-99-92  
spk\_udmurt@mail.ru

## СПК «Родина»

Объем валового производства молока, т — 7 899  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 356  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 215  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 148  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 100

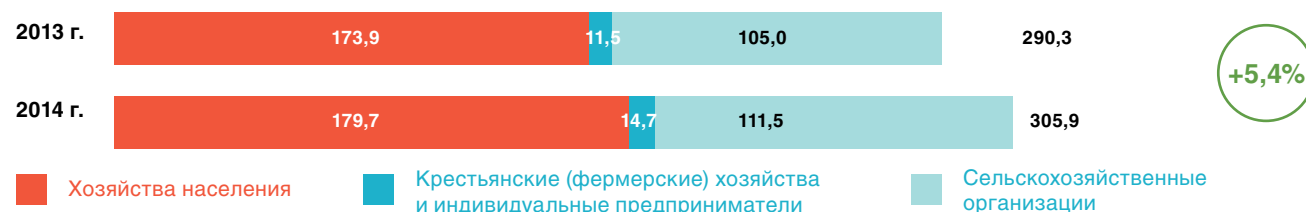
**Руководитель:** Петров Сергей Аркадьевич

**Контактное лицо:** Петров Сергей Аркадьевич

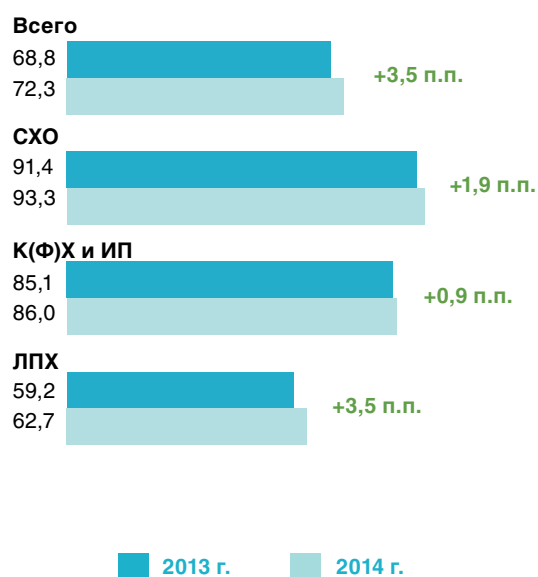
**Контакты:** Удмуртская Респ., Граховский р-н, с.Верхняя Игра, ул. Д. Майорова, д. 22  
8 (34163) 5-61-41  
rodina-2009@udm.net

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	422,8	420,9	-0,4
в том числе товарного молока, тыс. т	290,3	305,9	+5,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	99,4	92,2	-7,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	29,8	29,9	+0,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	23,1	23,7	+0,6 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 970,0	1 392,0	-29,3
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,4	1,4	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,5	1,6	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	29	29	0 п.
в том числе товарного молока	27	27	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



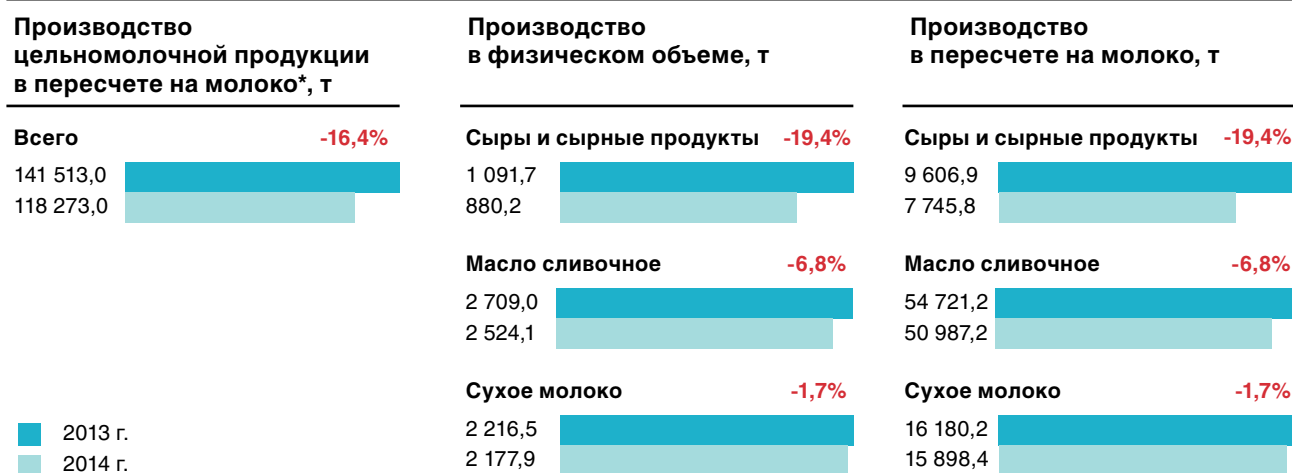
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	259,0	256,0	-1,2%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	32	30	+2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	78	78	—

## Переработка молока и производство молочной продукции



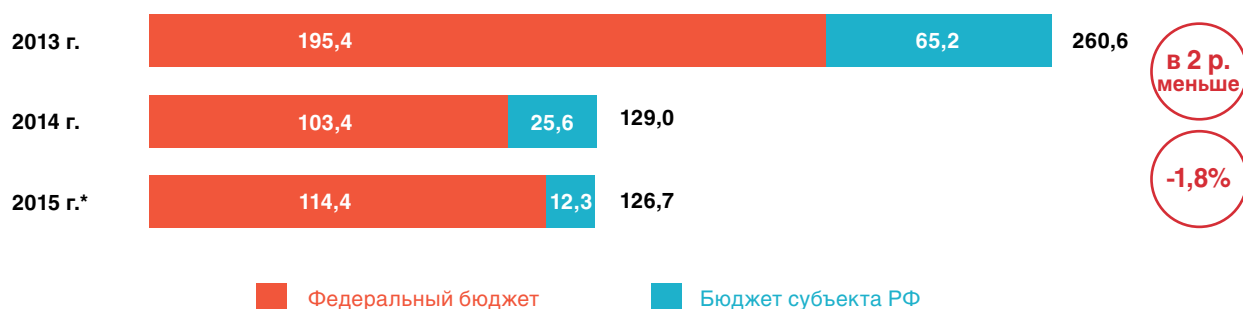
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,9	0,4	<b>-0,5 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	64	68	<b>-4 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

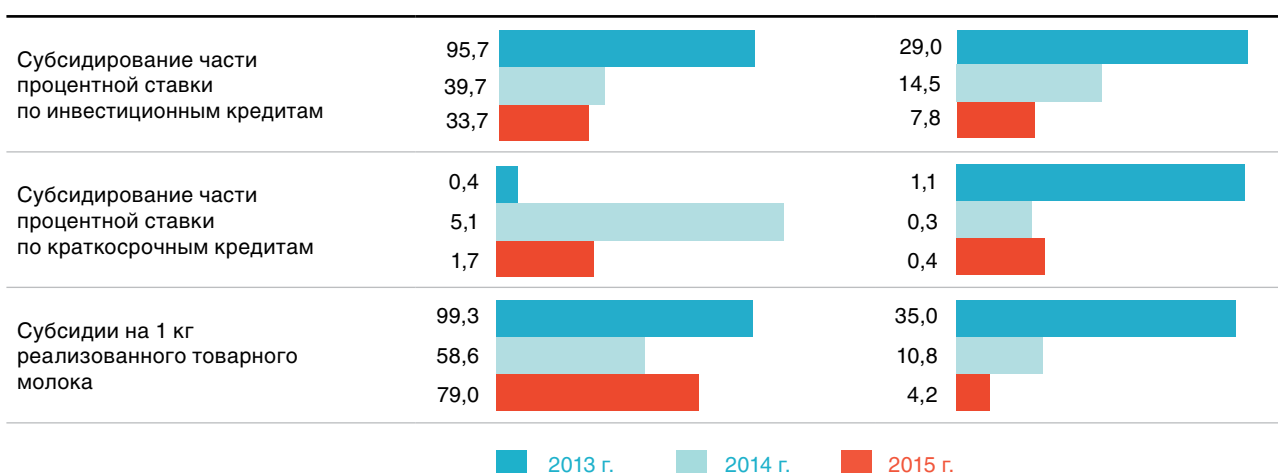


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.





# Производители молока

## ОАО «Вурнарский мясокомбинат»

Объем валового производства молока, т — 4 588  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 133  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 815  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 891  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 710

**Руководитель:** Аливанов Николай Владимирович  
**Контактное лицо:** Кондратьева Антонина Анатольевна  
**Контакты:** 429220, Чувашская Респ., Вурнарский р-н, пгт. Вурнары, ул. К. Маркса, д. 54  
8 (83549) 2-57-73, 8 (83537) 2-72-13  
oao-vmk2012@mail.ru, vur\_vmк21@mail.ru  
vmк21.pф

## ЗАО «Фирма Акконд-агро»

Объем валового производства молока, т — 3 744  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 258  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 612  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 580  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 202

**Руководитель:** Иванов Вячеслав Павлович  
**Контактное лицо:** Иванов Вячеслав Павлович  
**Контакты:** Чувашская Респ., Янтиковский р-н, с. Янтиково, ул. Чапаева, д. 1  
8 (83548)2-17-17  
info@akkond-agro.ru, www.akkond-agro.ru

## ЗАО «Прогресс»

Объем валового производства молока, т — 3 618  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 344  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 627  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 115

**Руководитель:** Скворцов Петр Арсеньевич  
**Контактное лицо:** Скворцов Петр Арсеньевич  
**Контакты:** 429380, Чувашская Респ., Яльчикский р-н, с. Яльчики, ул. Октябрьская, д. 1  
8 (83549) 2-57-73  
progres@cbx.ru

## СХК «Атлашевский»

Объем валового производства молока, т — 3 256  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 220  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 571  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 520  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 088

**Руководитель:** Анучин Сергей Алексеевич  
**Контактное лицо:** Татаркина Татьяна Валерьевна  
**Контакты:** 429509, Чувашская Респ., Чебоксарский р-н, п. Новое Атлашево, ул. Промышленная, д. 9  
8 (83540) 2-82-43  
reception@chebo.ru, tatarкина@atlashevsky.ru  
www.atlashevsky.ru

## СХПК «Новый путь»

Объем валового производства молока, т — 2 941  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 809  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 445  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 025

**Руководитель:** Игнатьев Иван Николаевич  
**Контактное лицо:** Игнатьев Иван Николаевич  
**Контакты:** 429261, Чувашская Респ., Аликовский р-н, с. Чувашская Сорма  
8 (83535) 2-29-30  
schpk@cbx.ru

## ОАО «Чурачикское»

Объем валового производства молока, т — 2 878  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 588  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 501  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 420  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 241

**Руководитель:** Шалеев Евгений Федорович  
**Контактное лицо:** Садеркина Надежда Владимировна  
**Контакты:** Чувашская Респ., Чебоксарский р-н, д. Корака-Чурачики, ул. Совхозная, д. 4  
8 (83540)25-3-51  
chyrachiki@mail.ru

## СХПК — колхоз им. Ленина

Объем валового производства молока, т — 2 861  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 718  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 480  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 555  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 075

**Руководитель:** Тунгулов Петр Николаевич

**Контактное лицо:** Тунгулов Петр Николаевич

**Контакты:** Чувашская Респ., Чебоксарский р-н, п/о Абашево, с. Абашево, Абашевский пр-д, д. 1  
8 (83540)2-77-99, 2-77-38, 2-77-30 (директор)  
lenina-agro-chebs@yandex.ru

## СХПК «Коминтерн»

Объем валового производства молока, т — 2 409  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 247  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 420  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 366  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 870

**Руководитель:** Новикова Альбина Борисовна

**Контактное лицо:** Новикова Альбина Борисовна

**Контакты:** Чувашская Респ., Красночетайский р-н, с. Атнары, ул. Молодежная, д. 52а  
8 (83551) 3-02-38, 2-18-54  
shpk.komintern@mail.ru

## ЗАО «Агрофирма «Ольдеевская»

Объем валового производства молока, т — 2 633  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 633  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 360  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 396  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 284

**Руководитель:** Беликов Андрей Викторович

**Контактное лицо:** Звонарева Ольга Михайловна

**Контакты:** Чувашская Респ., Чебоксарский р-н, д. Юраково, ул. Восточная, д. 10  
8 (8352) 73-38-11  
oldeevskay@cbx.ru, www.oldeevo.ru

## СХПК им. Кирова

Объем валового производства молока, т — 2 371  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 188  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 510  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 569  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 093

**Руководитель:** Андреев Николай Степанович

**Контактное лицо:** Ефимова Надежда Николаевна

**Контакты:** Чувашская Респ., Канашский р-н, д. Атнашево, Ульяновское ш., д. 1  
8 (83533) 4-96-76, 6-47-18, 6-47-10  
chpk-kirova@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Вурнары Завод СОМ»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 32 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 26 337  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 6 722

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 598
- кисломолочная продукция — 565
- масло сливочное — 1 334
- молоко в твердых формах — 2 178
- прочие молочные продукты — 256

**Руководитель:** Семенов Леонид Александрович

**Контактное лицо:** Антонюк Ирина Ивановна

**Контакты:** 429220, Чувашская Респ., п. Вурнары, ул. Сеспеля, д. 1  
8 (83537) 2-50-93  
vzsom21@yandex.ru  
www.vzsom.com

## ОАО «Ядринмолоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 70 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 26 292  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 45 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 12 857
- кисломолочная продукция — 6 338
- сыры и продукты сырные — 772
- масло сливочное — 55
- прочие молочные продукты — 1 707

**Руководитель:** Токсубаев Сергей Борисович

**Контактное лицо:** Кузнецова Людмила Ивановна

**Контакты:** 429060, Чувашская Респ., г. Ядрин, ул. 30 лет Победы, д. 34  
8 (83547) 2-23-57, 2-23-72, 2-28-93 (ф)  
info@yamilk.ru  
www.yamilk.ru

## ОП ООО «Молочное дело — Ивня»

ООО «Молочное дело — Ивня»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 30 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 19 651  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 18 250

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- масло сливочное — 680
- прочие молочные продукты — 17 915

**Руководитель:** Тужилкина Любовь Викторовна

**Контакты:** 429826, Чувашская Респ., г. Алатырь, ул. Пирогова, д. 2А

8 (83531) 6-09-39  
buh26@milky.ru, md-pro-zav-26@milky.ru

## ООО «Октябрьское»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 300  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 475  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 650

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 1 900
- масло сливочное — 2
- прочие молочные продукты — 54

**Руководитель:** Некрасов Владимир Геннадьевич

**Контакты:** 429560, Чувашская Респ., Мариинско-Посадский р-н, с. Октябрьское, ул. Кушникава, д. 27

8 (8352) 57-05-46, 62-91-63 (ф)  
o-moloko@bk.ru

## ИП Агамирян В. С.

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 14 600  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 721  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 241

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- сыры и продукты сырные — 861
- масло сливочное — 65

**Руководитель:** Агамирян Вадим Сергеевич

**Контактное лицо:** Агамирян Вадим Сергеевич

**Контакты:** 429149, Чувашская Респ., Комсомольский р-н, д. Новое Изамбаево, ул. Школьная, д. 12  
8 (83539) 3-02-04, 3-03-40 (ф)  
izam\_milk@mail.ru  
www.izam-milk.com

## ООО «Коловский молочный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 9 936  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 033  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 7 200

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 2 181
- кисломолочная продукция — 815
- сыры и продукты сырные — 201
- масло сливочное — 39
- прочие молочные продукты — 390

**Руководитель:** Мешкова Полина Николаевна

**Контакты:** 429430, Чувашская Респ., г. Козловка, ул. Николаева, д. 31

8 (83534) 2-24-43, 2-55-73 (ф)  
kmz21k@mail.ru

## СПСК «Молочная империя»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 300

Фактический объем переработанного молока, т/год — 4 200

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 2 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 976

кисломолочная продукция — 809

сыры и продукты сырные — 59

**Руководитель:** Емельянова Светлана Валерьевна

**Контактное лицо:** Антонов Алексей Владимирович

**Контакты:** 429701, Чувашская Респ., п. Ибреси,

ул. Герцена, д. 3

8 (83538) 2-29-39, 2-17-20 (ф)

ibresi.moloko@mail.ru

## СППК «Дары природы»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 6 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 6 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 000

прочие молочные продукты — 1 000

**Руководитель:** Воробьев Александр Владимирович

**Контактное лицо:** Сафина Шульнара Сантовна

**Контакты:** 428000, г. Чебоксары, пр-т Мира, д. 90/1

8 (8352) 28-62-25

info@dp21.ru

www.daryprirody21.ru

## ЗАО «Фирма «АККонд-Агро»

«АККонд»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 950

Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 989

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 9 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 803

кисломолочная продукция — 1 330

сыры и продукты сырные — 18

прочие молочные продукты — 206

**Руководитель:** Иванов Вячеслав Павлович

**Контактное лицо:** Васильева Алина Валериевна

**Контакты:** 429290, Чувашская Респ., Янтиковский р-н,

с. Янтиково, ул. Чапаева, д. 1

8 (83548) 2-17-17, 2-13-63

glbuh@agro.akkond.com

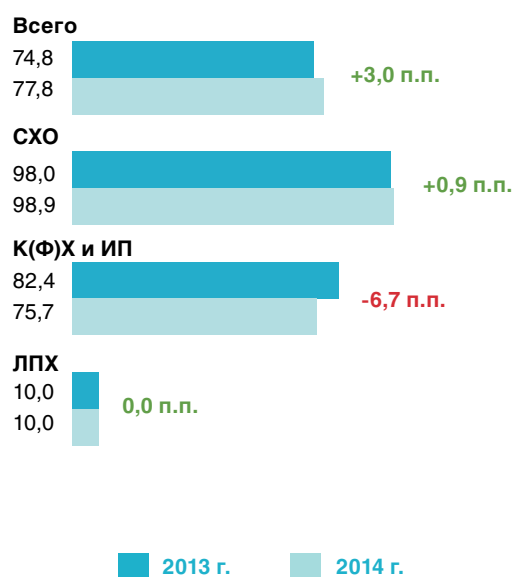
www.akkond.agro

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	460,9	472,3	+2,5
в том числе товарного молока, тыс. т	343,9	366,9	+6,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	104,7	103,0	-1,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	75,5	77,0	+1,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	35,9	38,8	+2,9 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	2 370,0	3 935,0	+66,0
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,5	1,5	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,8	1,9	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	24	24	0 п.
в том числе товарного молока	21	20	+1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



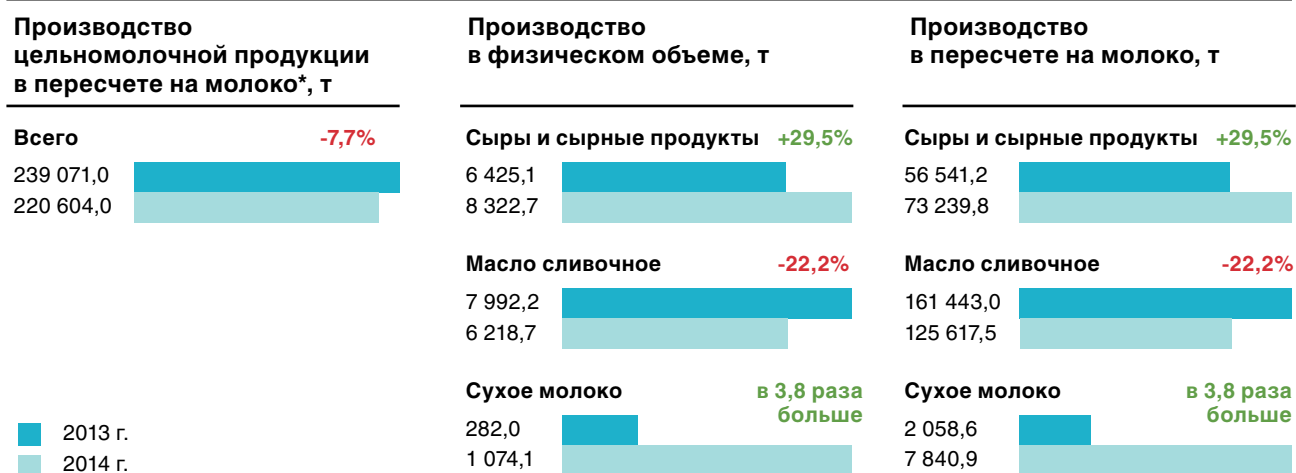
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	233,0	232,0	-0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	48	45	+3 п.
Процент от рекомендуемой нормы	71	70	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

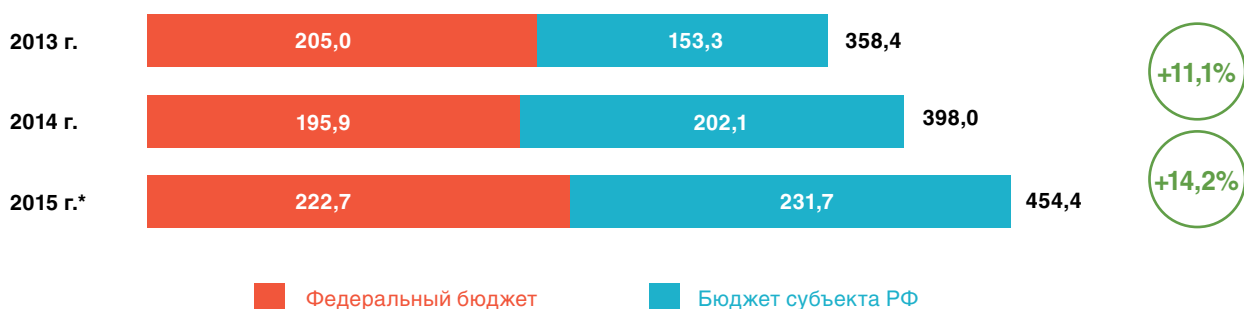


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,0	1,1	<span style="color: green;">+0,1 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	59	39	<span style="color: green;">+20 п.</span>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

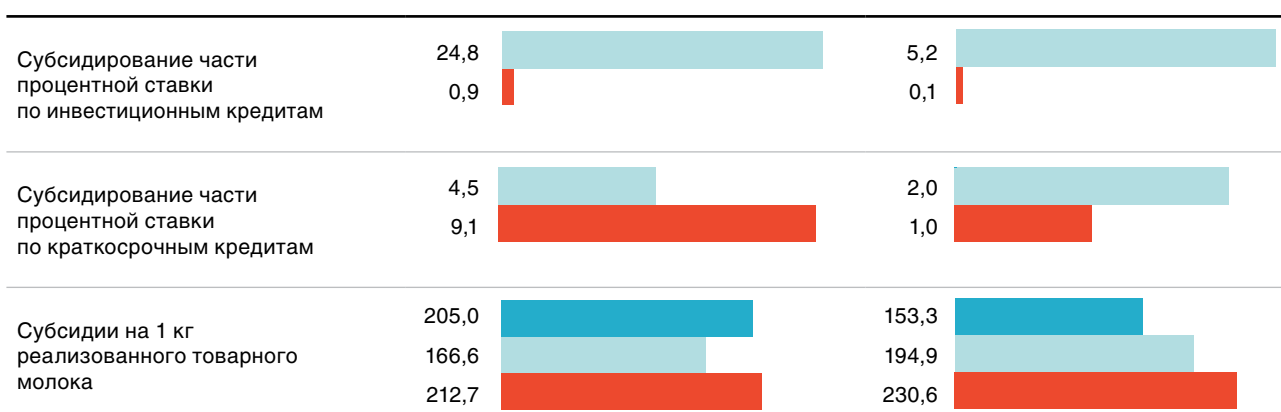


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ООО «Нива»

Объем валового производства молока, т — 14 946  
в том числе объем производства товарного молока, т — 13 503  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 134  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 91  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 512  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 235

**Руководитель:** Пермякова Яна Александровна  
**Контактное лицо:** Пермякова Яна Александровна  
**Контакты:** 617183, Пермский край, Частинский р-н, с. Ножовка, ул. Совхозная, д. 2  
8 (342) 682-33-55  
azbanov@mail.ru

## ООО «Русь»

Объем валового производства молока, т — 12 538  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 617  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 516  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 395  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 10 795

**Руководитель:** Витюховский Андрей Александрович  
**Контактное лицо:** Витюховский Андрей Александрович  
**Контакты:** 614520, Пермский край, Пермский р-н, с.Култаево, ул. Р. Кашина, д. 89  
8 (342) 270-02-67  
rus.perm@mail.ru

## ООО Агрофирма «Труд»

Объем валового производства молока, т — 12 270  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 650  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 030  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 98  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 640  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 9 500

**Руководитель:** Юшков Владисир Юрьевич  
**Контактное лицо:** Постановов Иван Александрович  
**Контакты:** 617438, Пермский край, Кунгурский р-н, с. Троельга, ул. Ленина, д. 7  
8 (342) 714-46-04  
ooo\_trud@mail.ru

## ООО «Шерья»

Объем валового производства молока, т — 11 850  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 024  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 485  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 925  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 361

**Руководитель:** Попов Владимир Степанович  
**Контактное лицо:** Пустынцева Нина Федоровна  
**Контакты:** 617012, Пермский край, Нытвенский р-н, с. Шерья, ул. Центральная, д. 44  
8 (342) 723-15-25  
sheryaakx@mail.ru

## ООО Агрофирма «Победа»

Объем валового производства молока, т — 11 117  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 597  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 720  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 88  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 075  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 550

**Руководитель:** Тунев Валерий Николаевич  
**Контактное лицо:** Тунев Валерий Николаевич  
**Контакты:** 617231, Пермский край, Карагайский р-н, с. Нердва, ул. Ленина, д. 3  
8 (342) 973-61-55  
SPK\_Pobeda@mail.ru

## ООО АП «Заря Путино»

Объем валового производства молока, т — 10 001  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 475  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 651  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 437  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 200

**Руководитель:** Киракосян Самвел Вазгеневич  
**Контактное лицо:** Обухова Людмила Павловна  
**Контакты:** 617106, Пермский край, Верещагинский р-н, с. Путино, ул. Комсомольская, д. 12  
8 (342) 542-33-43  
zarya\_putino@mail.ru

### ООО «Колхоз им. Ленина»

Объем валового производства молока, т — 9 890  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 274  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 542  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 215  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 930

**Руководитель:** Кайгородов Владимир Васильевич

**Контактное лицо:** Соколова Елена Андреевна

**Контакты:** 617246, Пермский край, Сивинский р-н, с. Буб, ул. Бубинская, д. 17  
8 (342) 772-27-33  
kzvilenina@mail.ru

### ООО «Ключи»

Объем валового производства молока, т — 8 294  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 014  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 200  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 268  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 110

**Руководитель:** Бобриков Виталий Геннадиевич

**Контактное лицо:** Шипицина Любовь Анатольевна

**Контакты:** Пермский край, г. Чусовой, с. Села, ул. Центральная, д. 11  
8 (342) 563-16-19  
SPK-Kluchi@yandex.ru

### ООО «Агросепыч»

Объем валового производства молока, т — 6 949  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 457  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 153  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая (голштинизированная)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 418  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 934

**Руководитель:** Стороженко Иван Юрьевич

**Контактное лицо:** Шатров Геннадий Андреевич

**Контакты:** 617113, Пермский край, Верещагинский р-н, с. Сепыч, ул. Ленина, д. 2  
8 (342) 542-38-66  
agrosep@mail.ru

### ООО «Нива»

**Агрохолдинг «Ашатли»**

Объем валового производства молока, т — 7 633  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 927  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 466  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 535  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 707

**Руководитель:** Стороженко Иван Юрьевич

**Контактное лицо:** Шильева Елена Леонидовна

**Контакты:** Пермский край, Уинский р-н, с. Аспа, ул. Молодежная, д. 1а  
8 (342) 592-30-11  
niva@ashatli-agro.ru, www.ashatli-agro.ru



# Перерабатывающие компании

## ООО «Нытвенский маслозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 85 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 74 900  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 70 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 49 240  
кисломолочная продукция — 6 980  
масло сливочное — 1 170  
прочие молочные продукты — 5 620

**Руководитель:** Поздеев Сергей Владимирович

**Контакты:** 617000, Пермский край, г. Нытва,

ул. Комарова, д. 37

8 (34272) 3-08-90

info@nytva-maslo.ru

www.nytva-maslo.ru

## ЗАО «Вемол»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 73 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 28 383  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 25 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 4 308  
кисломолочная продукция — 1 977  
масло сливочное — 903  
молоко в твердых формах — 1 074  
прочие молочные продукты — 2 021

**Руководитель:** Новикова Людмила Дмитриевна

**Контакты:** 617120, Пермский край, г. Верещагино,

ул. К. Маркса, д. 57

8 (34254) 3-67-41

vemol@mail.ru

## ООО «Юговский комбинат молочных продуктов»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 70 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 69 820  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 30 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
сыры и продукты сырные — 6 856  
масло сливочное — 1 598  
прочие молочные продукты — 21 048

**Руководитель:** Поздеев Сергей Владимирович

**Контакты:** 614534, Пермский край, Пермский р-н, пос. Юг

8 (342) 297-81-11

ukmp1@yandex.ru

www.ukmp.ru

## ООО «Маско»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 43 800  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 25 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 17 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 10 000  
кисломолочная продукция — 2 500  
сыры и продукты сырные — 500  
масло сливочное — 250  
прочие молочные продукты — 3 000

**Руководитель:** Кирюхин Павел Алексеевич

**Контакты:** 617830, Пермский край, г. Чернушка, ул. Ленина, д. 54

8 (34261) 4-42-50

masko-ch@mail.ru

masko.pф

## ОАО «Кунгурский молкомбинат»

ПепсиКо

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 58 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 45 899  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 49 640

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 28 275  
кисломолочная продукция — 6 915  
масло сливочное — 153  
молоко в твердых формах — 489  
прочие молочные продукты — 956

**Руководитель:** Хазов Сергей Юрьевич

**Контакты:** 617470, Пермский край, г. Кунгур,

ул. Сибирский тракт, 4 км

8 (34271) 2-43-63

kungur@pepsico.com

www.molkungur.ru

## ЗАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 15 240  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 13 500  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 14 800

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 8 813  
кисломолочная продукция — 1 423  
масло сливочное — 293

**Руководитель:** Торошина К. С.

**Контакты:** 617762, Пермский край, г. Чайковский, ул. Энергетическая, д. 28

8 (34241) 6-30-75

zaomoloko@mail.ru

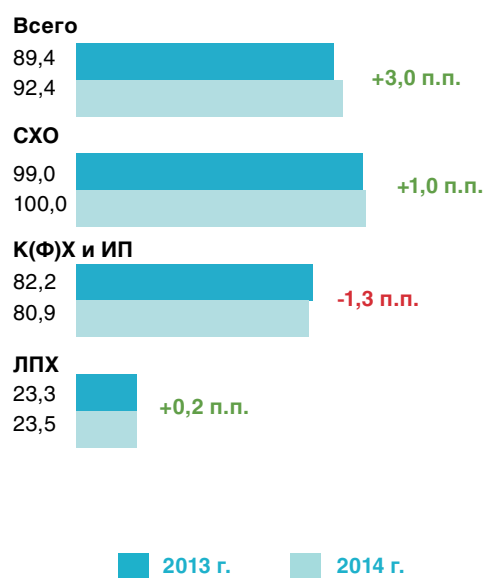
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	523,8	541,8	+3,4
в том числе товарного молока, тыс. т	469,3	502,0	+7,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	93,4	92,8	-0,5
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	83,0	83,9	+1,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	46,4	51,2	+4,8 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 939,0	375,0	в 5,2 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,7	1,8	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,5	2,5	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	22	21	+1 п.
в том числе товарного молока	11	11	0 п.

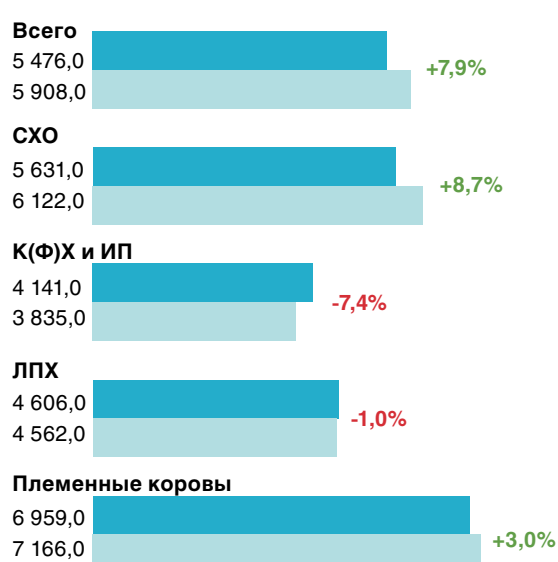
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	294,0	283,0	-3,7%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	7	12	-5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	89	86	-3 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

Производство цельномолочной продукции в пересчете на молоко*, т	Производство в физическом объеме, т	Производство в пересчете на молоко, т
<b>Всего</b> <span style="float: right;">-2,4%</span>	<b>Сыры и сырные продукты</b> <span style="float: right;">-5,6%</span>	<b>Сыры и сырные продукты</b> <span style="float: right;">-5,6%</span>
224 469,0	2 934,9	25 827,0
219 102,0	2 770,0	24 375,8
	<b>Масло сливочное</b> <span style="float: right;">+26,1%</span>	<b>Масло сливочное</b> <span style="float: right;">+26,1%</span>
	2 397,0	48 418,6
	3 021,9	61 042,4
	<b>Сухое молоко</b> <span style="float: right;">-5,0%</span>	<b>Сухое молоко</b> <span style="float: right;">-5,0%</span>
	1 541,7	11 254,5
	1 464,1	10 687,6

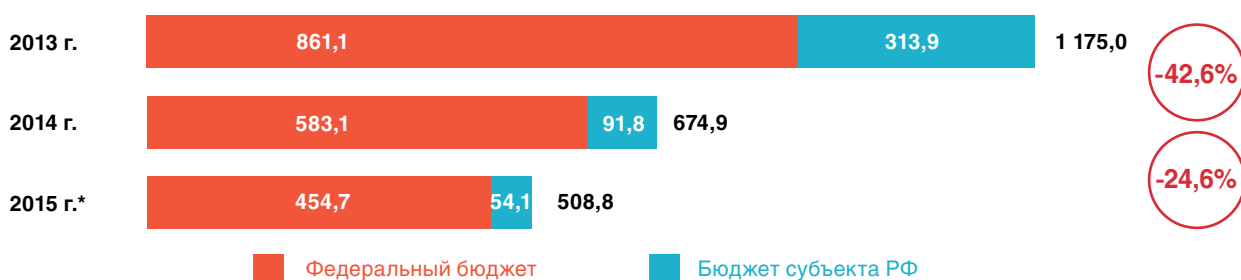
■ 2013 г. ■ 2014 г.

\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,5	1,3	<b>-1,2 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	17	30	<b>-13 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.

Виды поддержки	Федеральный бюджет, млн руб.	Бюджет субъекта РФ, млн руб.
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	155,2	37,9
	171,1	46,3
	85,7	7,2
Субсидирование части процентной ставки по краткосрочным кредитам	5,7	2,3
	5,3	1,2
	7,5	0,6
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	669,3	35,3
	406,7	44,2
	361,5	46,3
Поддержка экономически значимых региональных программ в области молочного скотоводства	31,0	238,5

■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ЗАО «Агрофирма Среднеивкино»

Объем валового производства молока, т — 100 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 95 000  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 300  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 450  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 328

**Руководитель:** Харькин Николай Викторович

**Контактное лицо:** Попцов Александр Леонидович

**Контакты:** 613317, Кировская обл., Верхошижемский р-н, с. Среднеивкино, ул. Молодежная, д. 1А  
8 (83335) 3-11-31  
agrofirma.sredneivkino@mail.ru

## СПК колхоз «Большевик»

Объем валового производства молока, т — 9 139  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 498  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 310  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 048  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 270

**Руководитель:** Пермяков Александр Владимирович

**Контактное лицо:** Пермяков Александр Владимирович

**Контакты:** 612450, Кировская обл., Сунский р-н, п. Большевик, пер. Центральный, д. 1  
8 (83369) 3-04-31  
bolshevsuna@mail.ru

## ЗАО племенной завод «Октябрьский»

Объем валового производства молока, т — 17 900  
в том числе объем производства товарного молока, т — 17 000  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 486  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 900

**Руководитель:** Росляков Александр Николаевич

**Контактное лицо:** Измestьева Светлана Александровна

**Контакты:** 613411, Кировская обл., Куменский р-н, п. Вичевщина, ул. Северихина, д. 29  
8 (83343) 3-31-82, факс 8 (83343) 3-30-90  
plemzavod\_kum@mail.ru, www.oktyabrsky.biz

## ОАО «Русь»

Агрохолдинг «Молоко»

Объем валового производства молока, т — 8 632  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 078  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 465  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 522  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 13 015

**Руководитель:** Кокорин Андрей Геннадьевич

**Контактное лицо:** Полянина Любовь Геннадьевна

**Контакты:** 613367, Кировская обл., Советский р-н, д. Родыгино, ул. Молодежная, д. 12  
8 (83375) 2-14-17  
rus\_sov@mail.ru

## СПК «Красное знамя»

Объем валового производства молока, т — 17 754  
в том числе объем производства товарного молока, т — 16 645  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 854  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 98  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 050  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 844

**Руководитель:** Шулаев Владимир Леонидович

(председатель правления)

**Контактное лицо:** Черемискина Елена Валентиновна

(главный зоотехник)

**Контакты:** 613400, Кировская обл., п. Кумены, ул. Кирова, д. 15  
8 (83343) 6-51-32  
kz-agro@yandex.ru, www.kz-agro.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Вожгальский маслодельно-сыродельный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 25 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год —  
18 000-20 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 3 200-3 500  
кисломолочная продукция — 600  
сыры и продукты сырные — 500  
масло сливочное — 150-200  
прочие молочные продукты — 400-500 (творог)

**Руководитель:** Желнин Вениамин Иванович

**Контакты:** 613413, Кировская обл., Куменский р-н, с. Вожгалы, ул. Советская, д. 25  
8 (83343) 3-11-47  
vmsz-vmsz@rambler.ru

## ООО «Кировская молочная компания»

Агропромышленный холдинг «Дороничи»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 54 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 15 937  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 46 800

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 7 990  
кисломолочная продукция — 3 846  
масло сливочное — 90

**Руководитель:** Колпащикова Ольга Леонидовна

**Контакты:**

Юр. адрес: 610017, г. Киров, ул. Молодой Гвардии, д. 82  
Почт. адрес: 613008, Кировская обл., Кирово-Чепецкий р-н,  
с. Пасегово  
8 (8332) 203-503  
milk.dogovor@doronichi.com  
www.milkcompany.ru

## ОАО «Янтарь»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 16 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 10 700  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 6 390

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 850  
сыры и продукты сырные — 1 940  
масло сливочное — 190

**Руководитель:** Злобин Алексей Сергеевич

**Контакты:** 612600, Кировская обл., г. Котельнич, ул. Труда, д. 3  
8 (83342) 4-10-07  
info@lomtic.com  
www.lomtic.com

## ЗАО «Кировский молочный комбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 160 200  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 136 140  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 107 662

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 54 850  
кисломолочная продукция — 19 503  
сыры и продукты сырные — 294  
масло сливочное — 982  
молоко в твердых формах — 1 464  
прочие молочные продукты — 30 569

**Руководитель:** Сураев Василий Куприянович

**Контакты:** 610035, Кировская обл., г. Киров,  
ул. Воровского, д. 105  
8 (8332) 63-38-49  
kmk@milk.kirov.ru  
www.kmk-milk.ru

## ООО «Богородский молочный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 9 200  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 10 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 7 700  
масло сливочное — 389

**Руководитель:** Лебедев Владимир Николаевич

**Контакты:** 612470, Кировская обл., Богородский р-н,  
пгт. Богородское, ул. Советская, д. 4  
8 (83333) 2-11-71, 8 (83327) 1-34-00  
bogorodskmol@mail.ru, buh-bmz@mail.ru  
www.bmz143.ru

## ООО «Котельничский молочный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 11 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 9 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 3 650  
кисломолочная продукция — 4 119  
масло сливочное — 18

**Руководитель:** Тарасова Татьяна Николаевна

**Контакты:** Кировская обл., г. Киров, ул. Герцена, д. 88  
8 (83323) 5-30-87  
kirov-kmz@mail.ru

### ОАО «Лактис»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 250  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 10 866  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 25 740

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 4 570  
кисломолочная продукция — 910  
масло сливочное — 119  
прочие молочные продукты — 166

**Руководитель:** Шарин Владимир Михайлович

**Контакты:** 613380, Кировская обл., пгт. Пижанка, ул. Мира, д. 1  
8 (83355) 2-11-36, 2-10-44  
lactis.com@yandex.ru

### ЗАО «Даровской маслодельный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 650  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 057  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 3 650

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 2 540  
кисломолочная продукция — 394  
масло сливочное — 35  
прочие молочные продукты — 88

**Руководитель:** Тарасова Елена Александровна

**Контакты:** 612140, Кировская обл., Даровской р-н,  
пгт. Даровской, ул. Лесная, д. 1  
8 (83336) 2-13-91  
dar-milk@mail.ru

### АО «Слободской молочный комбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 8 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 6 423  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 5 300

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 2 986  
кисломолочная продукция — 564  
масло сливочное — 75  
прочие молочные продукты — 468

**Руководитель:** Кораблева Татьяна Анатольевна

**Контакты:** 613112, Кировская обл., Слободской р-н, д. Стуло-  
во, ул. Тракторная, д. 24  
8 (83362) 4-80-60  
molokoSMK@mail.ru  
www.milk-slob.ru

### ООО МНПК «Вяткабиопром»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 700  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 1 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
кисломолочная продукция — 700

**Руководитель:** Домнин Сергей Кузьмич

**Контакты:** 610008, Кировская обл., г. Киров, ул. Опарина, д.  
7А  
8 (83327) 0-69-13  
viatkbioprom@mail.ru  
www.vyatkbioprom.ru

### ОАО «Сунский маслодельный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 893  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 6 650

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 3 520  
кисломолочная продукция — 152  
сыры и продукты сырные — 37  
масло сливочное — 74  
прочие молочные продукты — 143

**Руководитель:** Салтыкова Любовь Васильевна

**Контакты:** 612450, Кировская обл., Сунский р-н, п. Суна,  
ул. Советская, д. 41  
8 (83369) 3-01-64  
suna@vmm.kirov.ru

# Нижегородская область

Министерство сельского хозяйства и продовольственных ресурсов

Руководитель: Морозов Алексей Иванович  
Юридический адрес: г. Нижний Новгород, Кремль, корпус 2  
Тел.: +7 (831) 439-11-51, 439-17-27  
Факс: +7 (831) 439-13-91, 439-16-81  
minaprk@minaprk.nnov.ru  
www.mcx-nnov.ru

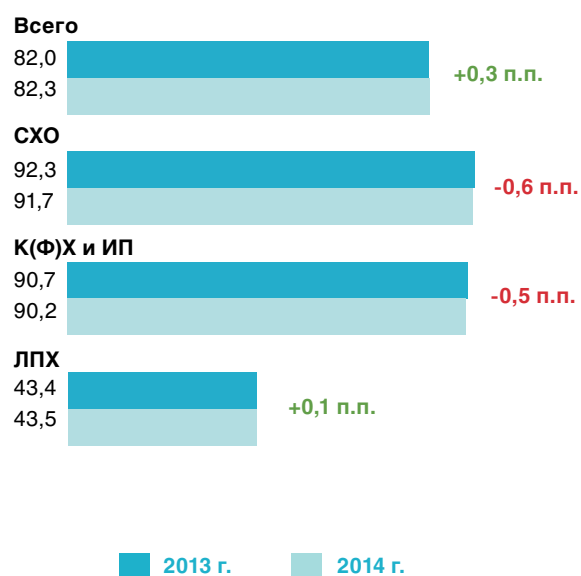
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	611,9	619,8	+1,3
в том числе товарного молока, тыс. т	501,9	510,0	+1,6
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	130,5	127,4	-2,4
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	107,7	107,2	-0,4
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	27,0	26,6	-0,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	982,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,0	2,0	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,7	2,6	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	17	17	0 п.
в том числе товарного молока	9	10	-1 п.

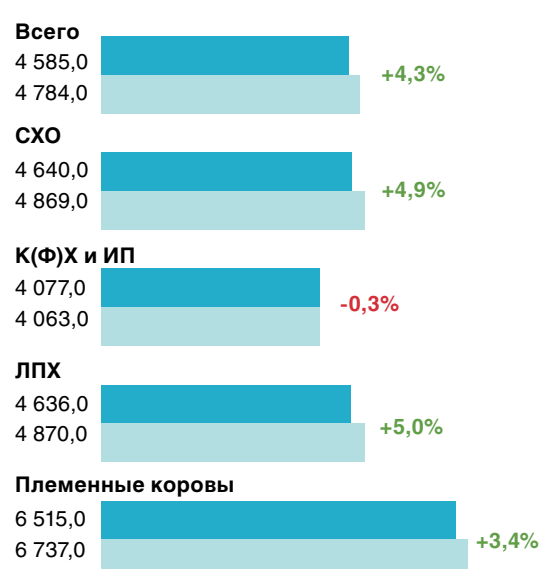
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



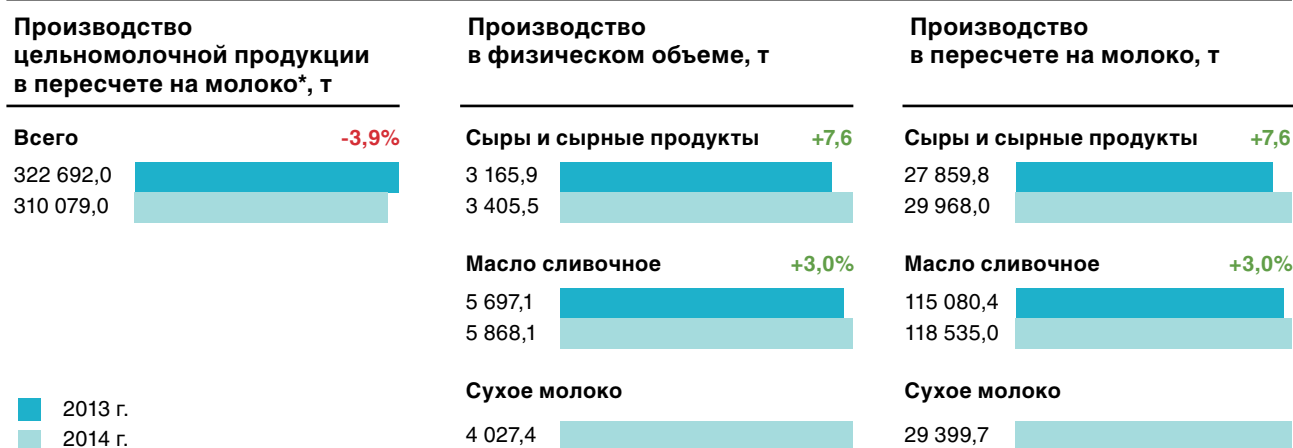
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	249,0	248,0	-0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	34	36	-2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	75	75	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

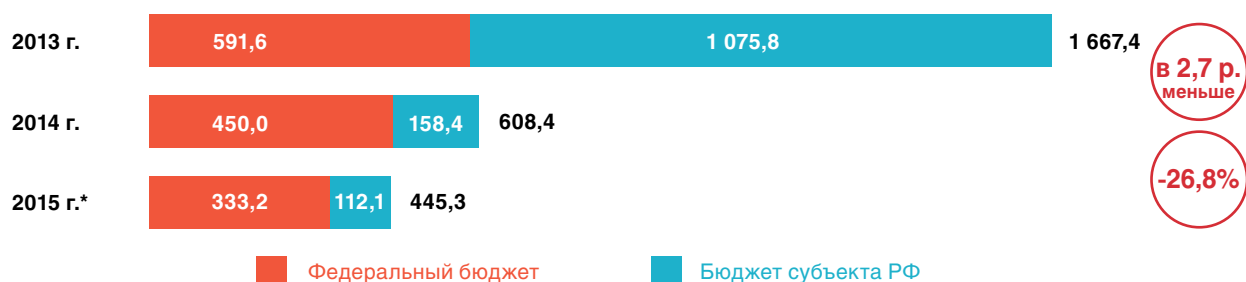


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	3,3	1,2	-2,1 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	9	35	-26 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

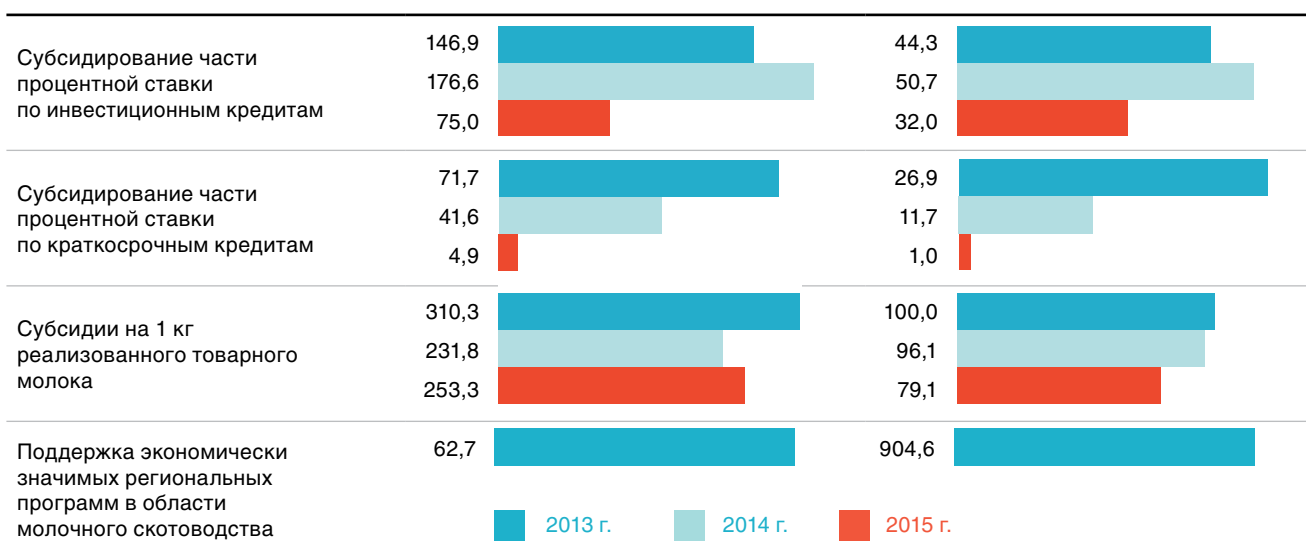


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.





# Производители молока

## СПК «Дубенский»

Объем валового производства молока, т — 11 003  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 447  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 444  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 76  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 114  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 867

**Руководитель:** Рыбин Николай Иванович

**Контактное лицо:** Молчкова Любовь Ивановна

**Контакты:** 606393, Нижегородская обл., Вадский р-н, с. Дубенское, д. 1  
8 (83140) 46-8-31  
dubensk\_spk@mail.ru, spk\_economist@mail.ru

## ООО «СПК «Ждановский»

Объем валового производства молока, т — 10 400  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 620  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 272  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 450  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 500

**Руководитель:** Ельников Константин Валентинович

**Контакты:** 607684, Нижегородская обл., р-н Кстовский, п. Ждановский  
8 (83145) 2-45-29, 2-46-92  
info@spk-nn.ru

## ООО «Племзавод «Пушкинское»

Объем валового производства молока, т — 8 178  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 940  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 820  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная канадской селекции  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 005  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 000

**Руководитель:** Шишкин Антон Владимирович

**Контакты:** 607940, Нижегородская обл., Большеболдинский р-н, с. Большое Болдино, ул. Красная  
8 (83138) 2-27-12, 2-30-17  
zootonic@yandex.ru

## СПК «Колхоз Заря»

Объем валового производства молока, т — 7 073  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 539  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 485  
Доминирующая порода в молочном стаде — канадская молочная, черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 722  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 550

**Руководитель:** Середнев Юрий Сергеевич

**Контакты:** 607910, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Ушаково, ул. Юбилейная, д. 6  
8 (83170) 4-50-34, 4-50-30  
kolhoz-zarya@yandex.ru

## СПК (колхоз) «им. К. Маркса»

Объем валового производства молока, т — 6 466  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 634  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — канадская молочная, черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 283  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 348

**Руководитель:** Савкин Николай Александрович

**Контакты:** 607858, Нижегородская обл., Гагинский р-н, с. Юрьево, ул. Ленина, д. 1  
8 (83195) 3-31-44  
spk-kmarksa@mail.ru

## ООО «Шатовка»

Объем валового производства молока, т — 6 280  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 904  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 980  
Доминирующая порода в молочном стаде — канадская молочная, черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 987  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 460

**Руководитель:** Киселев Дмитрий Владимирович

**Контакты:** 607243, Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Шатовка, д. 3  
8 (83147) 54-6-90  
s\_shatovka@mail.ru

## ОАО «Тепелево»

Объем валового производства молока, т — 6 222  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 957  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 742  
Доминирующая порода в молочном стаде — канадская  
молочная, черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 800  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 826

**Руководитель:** Марихов Валентин Николаевич

**Контакты:** 606306, Нижегородская обл.,  
Дальнеконстантиновский р-н, с. Тепелево, ул. Северная, д. 4  
8 (83168) 3-65-22  
tepelevo@list.ru

## Племенной завод им. Ленина

Объем валового производства молока, т — 5 924  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 375  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 700  
Доминирующая порода в молочном стаде — канадская  
молочная, черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 861  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 3 429

**Руководитель:** Замятин Борис Васильевич

**Контакты:** 606573, Нижегородская обл., Ковернинский р-н,  
д. Сухоноска, ул. Производственная, д. 15  
8 (83157) 2-55-17  
plemzavod@list.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 109 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 88 500  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 90 800  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 49 500  
кисломолочная продукция — 2 500  
масло сливочное — 870  
молоко в твердых формах — 2 100  
прочие молочные продукты — 7 000

**Руководитель:** Маликов Анатолий Александрович

**Контактное лицо:** Смирнова Надежда Васильевна  
**Контакты:** 606910, Нижегородская обл., г. Шахунья,  
ул. Пархоменко, д. 16  
8 (83152) 2-10-45, 2-10-44 (ф)  
moloko@rusmol.ru  
www.rusmol.ru

## Выксунский молочный завод

ОАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 14 600  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 467  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 6 400  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 2 275  
кисломолочная продукция — 365  
сыры и продукты сырные — 5  
масло сливочное — 72  
прочие молочные продукты — 639

**Руководитель:** Ледяев Валерий Павлович

**Контактное лицо:** Хебнева Марина Александровна  
**Контакты:** 607060, Нижегородская обл., г. Выкса,  
ул. 2-я Рудная, д. 22  
8 (83177) 3-53-76, 3-11-01 (ф)  
molokovyksa@yandex.ru

## ЗАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 40 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 35 320  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 30 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 13 323  
кисломолочная продукция — 11 480  
масло сливочное — 181  
прочие молочные продукты — 187

**Руководитель:** Квасникова Нина Ивановна

**Контактное лицо:** Васильцова Людмила Николаевна  
**Контакты:** 606503, Нижегородская обл., г. Городец,  
ул. Республиканская, д. 91  
8 (83161) 9-06-47, 9-05-58 (ф)  
moloko-gorodec@sinn.ru  
www.moloko-gorodec.ru

## ОАО Хладкомбинат «Заречный»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 790  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 147  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 2 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
прочие молочные продукты — 368

**Руководитель:** Мельников Александр Александрович

**Контактное лицо:** Мансурская Марина Валентиновна  
**Контакты:** 603140, г. Нижний Новгород, пр-т. Ленина, д. 31,  
кор. 2  
8 (831) 245-38-41, 245-44-31, 245-43-81  
info@zarechny.org  
www.zarechny.org

# Оренбургская область

Министерство сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности

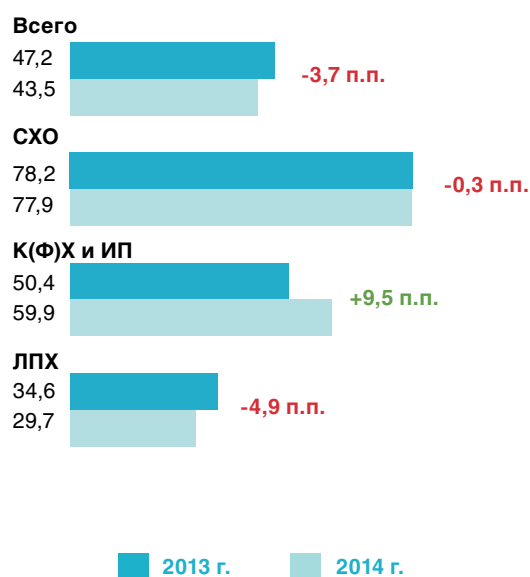
Руководитель: Маслов Михаил Григорьевич  
Юридический адрес: 460046, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. 9 Января, д. 64  
Тел.: +7 (831) 439-11-51, 439-17-27  
+7 (3532) 77-23-87, 78-64-34  
Факс: +7 (3532) 77-23-87, 78-64-34  
office03@mail.orb.ru www.mcx.orb.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	815,3	811,0	-0,5
в том числе товарного молока, тыс. т	384,5	352,5	-8,3
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	284,0	271,3	-4,5
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	130,7	125,4	-4,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	8,7	9,7	+1,0 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,7	2,6	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,0	1,8	-0,2 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	7	6	+1 п.
в том числе товарного молока	18	21	-3 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



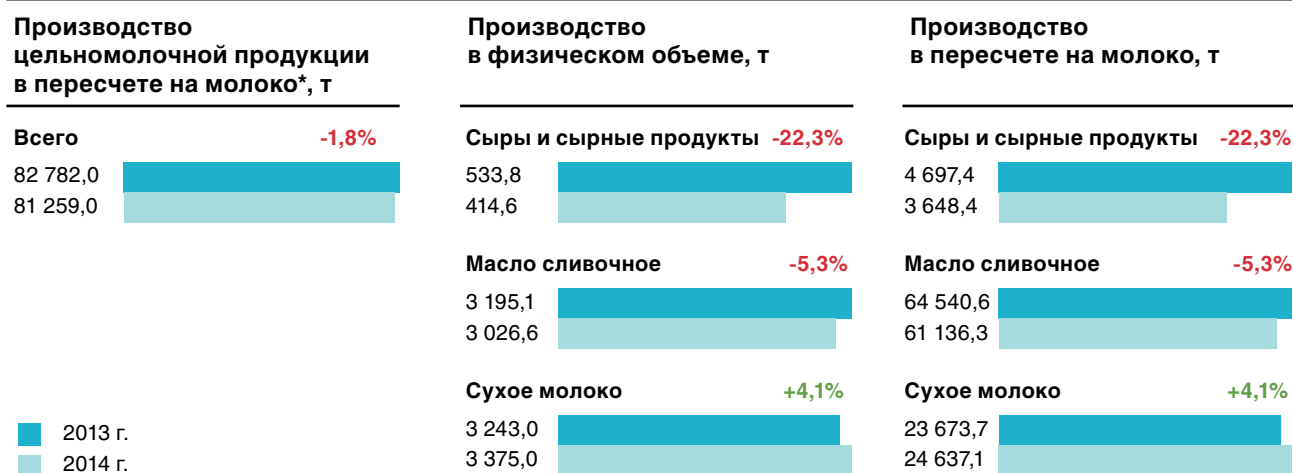
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	308,0	309,0	+0,3%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	5	5	—
Процент от рекомендуемой нормы	93	94	+1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,0	0,8	-0,2 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	61	53	+8 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

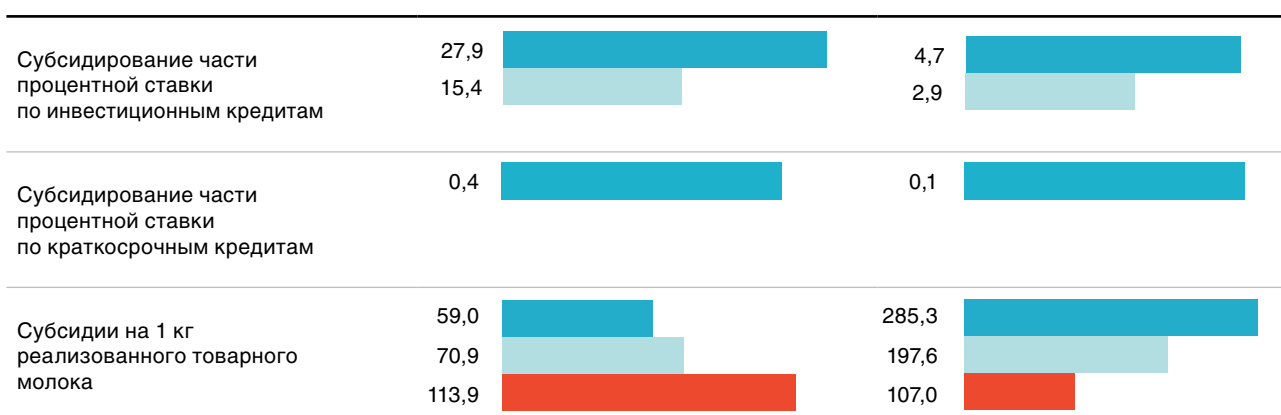


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ЗАО «Степное»

Объем валового производства молока, т — 3 571  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 255  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 944  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 000

**Руководитель:** Гарифуллин Анатолий Шарифулович  
**Контактное лицо:** Кутова Лариса Алексеевна  
**Контакты:** 461173, Оренбургская обл., Ташлинский р-н, п. Степной  
8 (3534) 72-83-75  
stepnoe.buh@mail.ru

## ОАО «Племзавод им. Свердлова»

ООО «Универсал»

Объем валового производства молока, т — 3 500  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 500  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 800  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 700  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 000

**Руководитель:** Антонов Андрей Васильевич  
**Контактное лицо:** Гостева Ирина Владимировна  
**Контакты:** 461118, Оренбургская обл., Тоцкий р-н, п. Свердлова, ул. Мира, д. 16  
8 (3534) 99-71-60  
gricha05@list.ru

## СПК СХА (колхоз) имени Карла Маркса

Объем валового производства молока, т — 2 010  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 520  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 510  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 90  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 586  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 889

**Руководитель:** Низамов Вакиль Абузапрович  
**Контактное лицо:** Амантаева Сагира Кувановна  
**Контакты:** 461424, Оренбургская обл., Сакмарский р-н, с. Егорьевка, ул. Культурная, д. 54  
8 (3533) 12-61-09, 8 (922) 829-71-33  
k.karlamarкса@mail.ru

## Колхоз имени Димитрова

ООО «Данон» Россия

Объем валового производства молока, т — 2 807  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 385  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 500  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 928  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 479

**Руководитель:** Буравов Александр Федорович  
**Контактное лицо:** Буравов Александр Федорович  
**Контакты:** 461706, Оренбургская обл., Асекеевский р-н, п. Юдинка, ул. Киселевская, д. 38  
8 (35351) 27-2-02  
moloko@agro.com

# Перерабатывающие компании

## ООО МПЗ «Ташлинский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 72 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 45 875  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 26 875

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 17 882
- кисломолочная продукция — 5 130
- масло сливочное — 1 088
- молоко в твердых формах — 1 189
- прочие молочные продукты — 1 381

**Руководитель:** Битюков Олег Викторович

**Контакты:** 461170, Оренбургская обл., Ташлинский р-н,  
с. Ташла, ул. Заводская, д. 1а  
8 (35347) 2-10-50  
ooo\_mpz@mail.ru

## ООО «Бузулукское молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 25 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 23 364  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 36 925

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 3 315
- кисломолочная продукция — 1 282
- сыры и продукты сырные — 41
- масло сливочное — 662
- молоко в твердых формах — 1 121
- прочие молочные продукты — 484

**Руководитель:** Куликов Сергей Ефимович

**Контактное лицо:** Княшсева Ольга Александровна  
**Контакты:** 461041, Оренбургская обл., Бузулукский р-н,  
г. Бузулук, ул. Челюскинцев, д. 52  
8 (35342) 2-13-42  
buzmol@mail.ru  
www.buzmilk.ru

## ООО «Северный молокозавод»

ООО «Северное молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 25 550  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 039  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 25 550

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 275
- кисломолочная продукция — 110
- сыры и продукты сырные — 2
- масло сливочное — 22
- прочие молочные продукты — 25

**Руководитель:** Князькин Михаил Федорович

**Контактное лицо:** Князькин Михаил Федорович  
**Контакты:** 461670, Оренбургская обл., Северный р-н,  
с. Соковка, ул. Чапаева, д. 25  
8 (35354) 2-10-44, 2-19-51  
molokozavod56@yandex.ru

## ООО «ИриклаМолоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 2 800  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 717  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 2 331

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 789
- кисломолочная продукция — 339
- сыры и продукты сырные — 14
- масло сливочное — 15
- прочие молочные продукты — 115

**Руководитель:** Никифоров Павел Александрович

**Контактное лицо:** Антонова Лариса Геннадьевна  
**Контакты:** 462803, Оренбургская обл., Новоорский р-н,  
п. Энергетик, д. 107  
8 (35363) 4-18-93  
irikla\_2010@mail.ru

## ООО «Ириклинский молочный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 2 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 300  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 2 281

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 1 148
- кисломолочная продукция — 191
- сыры и продукты сырные — 1
- масло сливочное — 42

**Руководитель:** Саласина Любовь Валерьевна

**Контактное лицо:** Меркурьева Ольга Васильевна  
**Контакты:** 462803, Оренбургская обл., Новоорский р-н,  
п. Энергетик, д. 107  
8 (35363) 4-18-93, 4-27-53  
imz\_ooo@mail.ru

## ОАО «Новосергиевский маслозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 800  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 650  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 650

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

- молоко жидкое обработанное — 150
- кисломолочная продукция — 150
- сыры и продукты сырные — 150
- масло сливочное — 150
- молоко в твердых формах — 150
- прочие молочные продукты — 150

**Руководитель:** Хисамов Руслан Рафикович

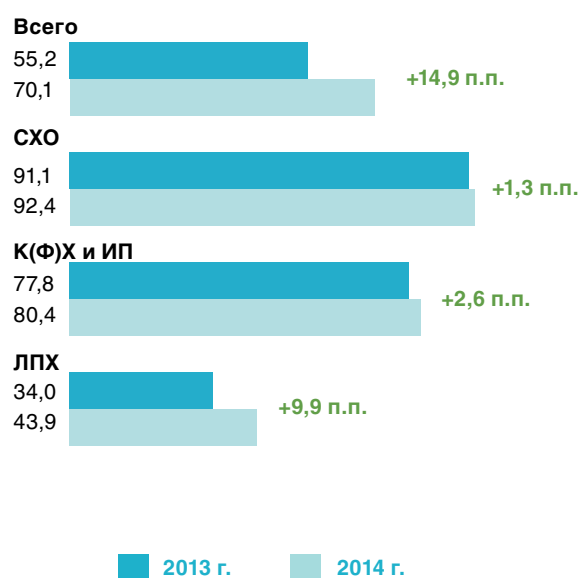
**Контактное лицо:** Епатко Ольга Васильевна  
**Контакты:** 461200, Оренбургская обл., Новосергиевский р-н,  
п. Новосергиевка, ул. Мичурина, д. 1  
8 (35339) 2-14-75  
olga-196930@yandex.ru  
www.novmoloko.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	350,2	326,7	-6,7
в том числе товарного молока, тыс. т	259,1	228,8	-11,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	83,5	82,0	-1,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	49,3	48,0	-2,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	14,2	15,1	+0,9 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	4 600,0	100,0	в 46 раз меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,1	1,1	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,4	1,2	-0,2 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	34	35	-1 п.
в том числе товарного молока	28	31	-3 п.

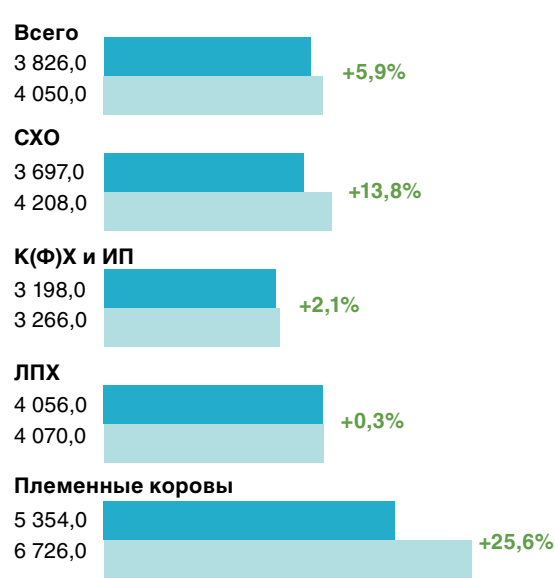
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



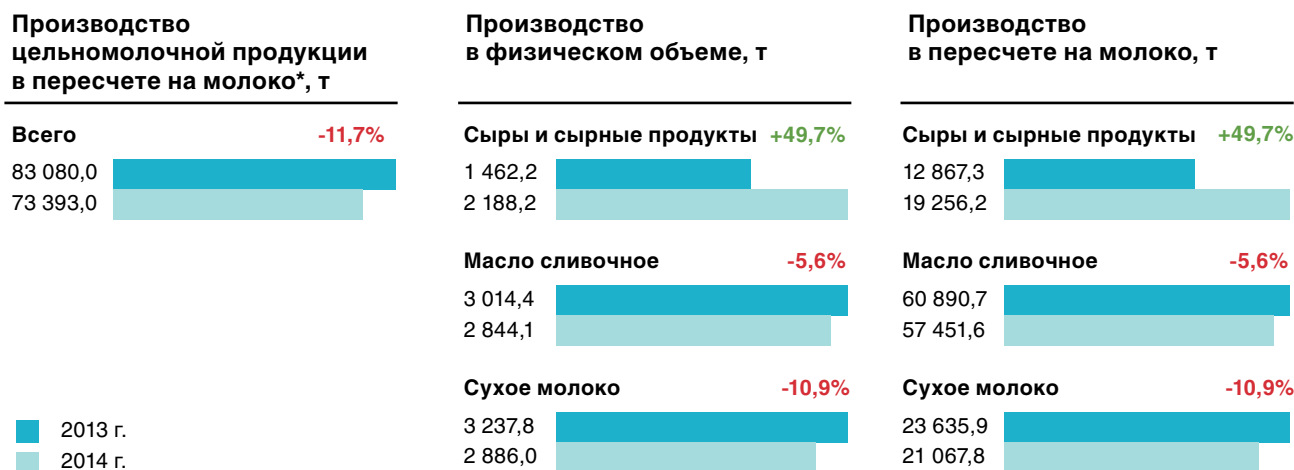
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	229,0	214,0	-6,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	50	57	+7 п.
Процент от рекомендуемой нормы	69	65	-4 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



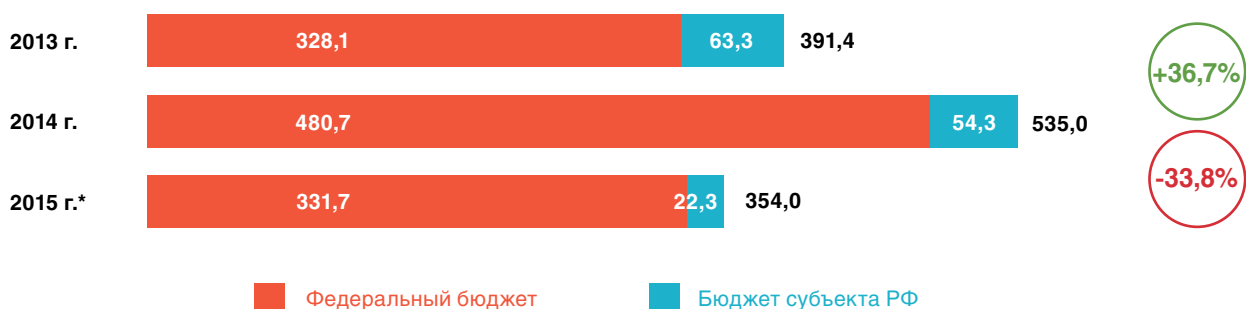
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,5	2,3	+0,8 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	44	17	+27 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

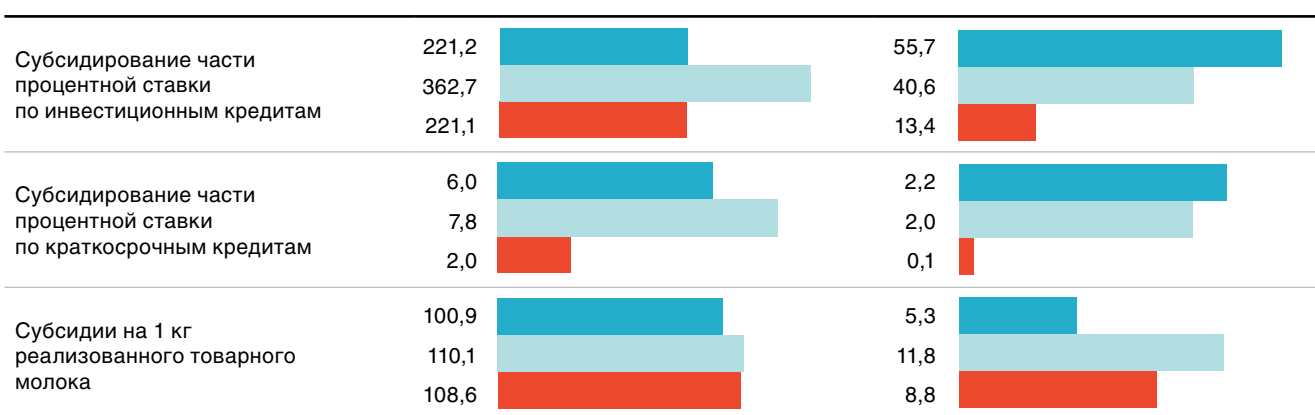


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджеты субъектов РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.



# Производители молока

## ООО «РАО «Наровчатское»

ГК «Русмолоко»

Объем валового производства молока, т — 25 275  
в том числе объем производства товарного молока, т — 24 359  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 922  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 075  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 911

**Руководитель:** Де С. К.

**Контактное лицо:** Лешкин С. М.

**Контакты:** 442641, Пензенская обл., Наровчатский р-н, с. Потодеево, ул. Ленина, д. 56А  
8 (84163) 3-48-03  
narovchat@rusmolco.com, www.rusmolco.com

## ООО «Пачелмское хозяйство»

### ОСП «Аршиновка»

ГК «Русмолоко»

Объем валового производства молока, т — 15 158  
в том числе объем производства товарного молока, т — 14 835  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 615  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 487  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 058

**Руководитель:** Де С. К.

**Контактное лицо:** Тихонов С. Н.

**Контакты:** 442142, Пензенская обл., Нижнеломовский р-н, с. Аршиновка, ул. Школьная, д. 6  
8 (965) 637-74-14  
s.tihonov@rusmolco.com, www.rusmolco.com

## ООО «Пензамолоко»

ГК «Черкизово»

Объем валового производства молока, т — 10 162  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 923  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 85  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 861  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 869

**Руководитель:** Федько Дмитрий Юрьевич

**Контактное лицо:** Митрофанова О. А.

**Контакты:** 440000, Пензенская обл., г. Пенза, ул. Коммунистическая, д. 28  
8 (4812) 20-27-51  
molokopenza@yandex.ru

## ЗАО «Константиново»

Объем валового производства молока, т — 8 122  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 747  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 430  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 737  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 064

**Руководитель:** Кошеляев Роман Витальевич

**Контактное лицо:** Керенская Т. А.

**Контакты:** 440518, Пензенская обл., Пензенский р-н, с. Константиновка, ул. Советская, д. 13  
8 (8412) 38-50-03  
penzaregion58@mail.ru

## СПК «Петровский»

Объем валового производства молока, т — 5 578  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 389  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 850  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 798  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 740

**Руководитель:** Фирюлин Алексей Иванович

**Контактное лицо:** Гордеева Г. С.

**Контакты:** 442084, Пензенская обл., Башмаковский р-н, с. Никульевка, ул. Ясная, д. 12  
8 (84143) 5-63-44  
spk999@rambler.ru

## ООО «Вертуновское»

ГК «Континент»

Объем валового производства молока, т — 3 356  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 172  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 698  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 750  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 158

**Руководитель:** Иванов Николай Федорович

**Контактное лицо:** Ермошкина М. И.

**Контакты:** 442930, Пензенская обл., Бековский р-н, с. Вертуновка, ул. Новая, д. 121  
8 (84141) 2-76-55  
eurobek@rambler.ru

## ЗАО «Петровский хлеб»

Объем валового производства молока, т — 3 105  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 786  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 645  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 599  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 600

**Руководитель:** Ванюшин Сергей Петрович

**Контактное лицо:** Юдаева Елена Николаевна

**Контакты:** 440523, Пензенская обл., Пензенский р-н, с. Кучки, ул. Центральная, д. 26а  
8 (8412) 38-61-63  
phlebpENZA@yandex.ru

## ООО «Красная горка»

ГК «Континент»

Объем валового производства молока, т — 2 980  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 752  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 640  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 95  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 597  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 040

**Руководитель:** Ерышов Вячеслав Валерьевич

**Контактное лицо:** Арефьев А. А.

**Контакты:** 442835, Пензенская обл., Колышлейский р-н, с. Красная горка, ул. Советская, д. 12  
8 (84146) 2-43-25  
kras\_gorka\_kol@sura.ru

## ТНВ имени Димитрова

Объем валового производства молока, т — 2 982  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 740  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 710  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 612  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 891

**Руководитель:** Степанюк Петр Андреевич

**Контактное лицо:** Кандрина Надежда Николаевна

**Контакты:** 442271, Пензенская обл., Белинский р-н, с. Студенка, ул. Рабочая, д. 44  
8 (84153) 3-02-82  
dimitrovo@inbox.ru

## АО «Учебно-опытное хозяйство «Рамзай» ПГСХА»

Объем валового производства молока, т — 2 521  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 334  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 420  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 502  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 500

**Руководитель:** Кривокубов Алексей Алексеевич

**Контактное лицо:** Кривокубов Алексей Алексеевич

**Контакты:** 442395, Пензенская обл., Мокшанский р-н, с. Рамзай  
8 (84150) 2-78-31  
uchoz-ramzai@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Новая Изида»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 17 600  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 320  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 10 560

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 650  
кисломолочная продукция — 2 400  
масло сливочное — 15  
молоко в твердых формах — 20

**Руководитель:** Мазуров Алексей Васильевич

**Контактное лицо:** Растов Алексей Васильевич

**Контакты:** 442370, Пензенская обл., Мокшанский р-н,  
р. п. Мокшан, ул. Энгельса, д. 8  
8 (84150) 2-72-50, доб. 319  
gb@n-i.ru www.n-i.ru

## ООО «Новые технологии»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 23 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 11 010  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

масло сливочное — 486  
молоко в твердых формах — 723  
прочие молочные продукты — 272

**Руководитель:** Азяев Александр Михайлович

**Контактное лицо:** Азяев Александр Михайлович

**Контакты:** 440034, г. Пенза, ул. Металлистов, д. 7  
8 (8412) 20-62-20  
milk\_lopatino@yandex.ru

## ОАО «Молочный комбинат «Пензенский»

ГК «Дамате»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 146 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 71 191  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 22 912  
кисломолочная продукция — 9 263  
сыры и продукты сырные — 1 564  
масло сливочное — 842  
молоко в твердых формах — 2  
прочие молочные продукты — 3 788

**Руководитель:** Калентьев Роман Анатольевич

**Контактное лицо:** Касьяненко Лидия Александровна

**Контакты:** 440031, г. Пенза, ул. Курская, д. 70  
8 (8412) 23-14-00  
molkom@sura.ru  
www.molkom-penza.ru

## ООО «Мечта»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 41 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 11 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 20 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 958  
кисломолочная продукция — 529  
сыры и продукты сырные — 46  
масло сливочное — 377  
молоко в твердых формах — 527  
прочие молочные продукты — 327

**Руководитель:** Качурин Вячеслав Владимирович

**Контактное лицо:** Бурмистрова Наталья Сергеевна

**Контакты:** 442893, Пензенская обл., г. Сердобск,  
ул. Лесная, д. 39  
8 (84167) 2-23-37  
mechta-serdobsk@mail.ru  
www.mechtaserdobsk.ru

## ООО «Каменский маслозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 950  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 883  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 12 775

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 3 940  
кисломолочная продукция — 701  
сыры и продукты сырные — 25  
масло сливочное — 517  
прочие молочные продукты — 40

**Руководитель:** Валитова Ольга Александровна

**Контактное лицо:** Валитова Ольга Александровна

**Контакты:** 442028, г. Пенза, ул. Циалковского, д. 35-36  
8 (8412) 49-15-47  
mdvor-penza@yandex.ru

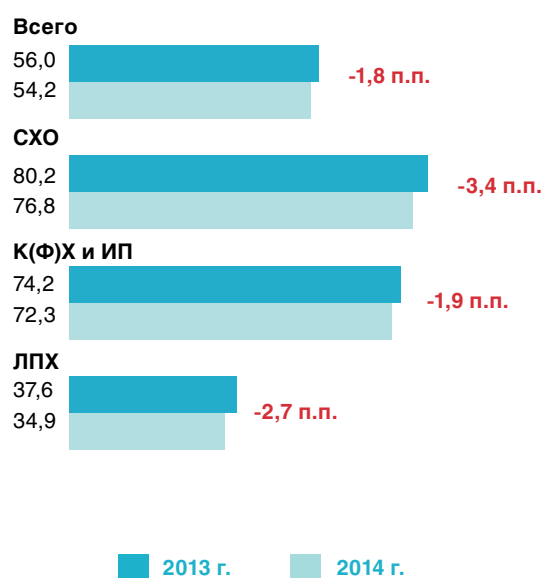
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	421,4	434,9	+3,2
в том числе товарного молока, тыс. т	235,8	234,6	-0,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	108,9	110,9	+1,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	60,0	63,8	+6,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	8,0	10,0	+2,0 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 062,0	1 184,0	+11,5
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,4	1,4	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,2	1,2	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	30	28	-2 п.
в том числе товарного молока	31	30	+1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



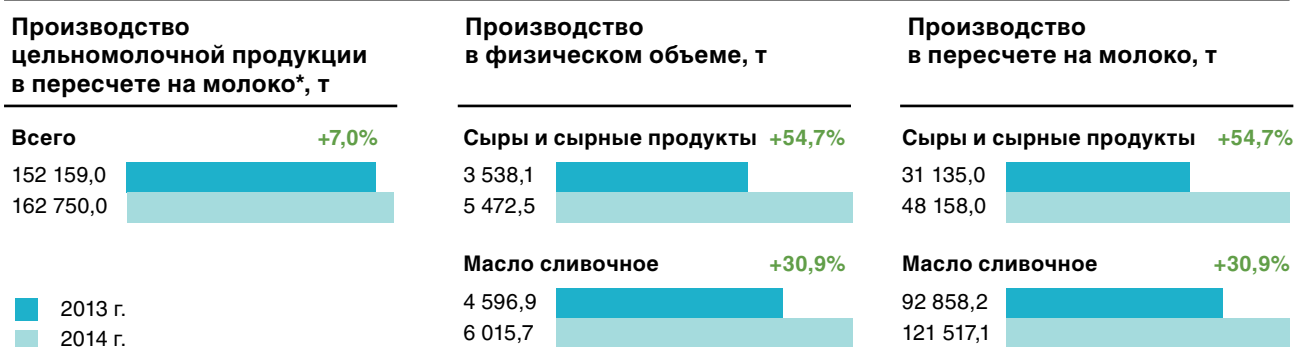
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	242,0	242,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	42	37	+5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	73	73	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

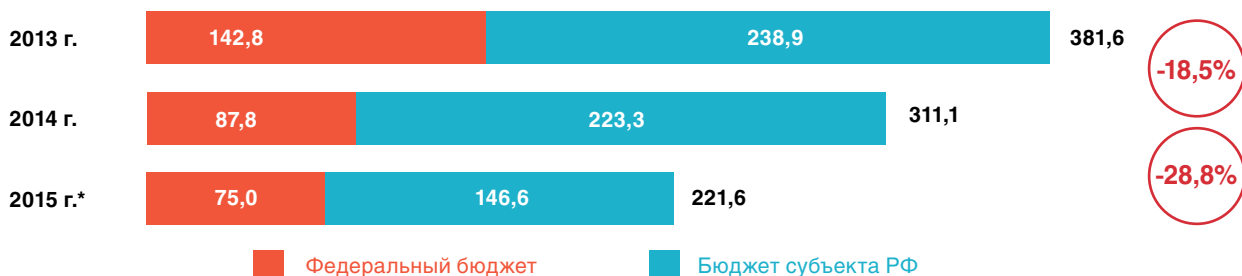


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,6	1,3	<b>-0,3 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	38	32	<b>+6 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

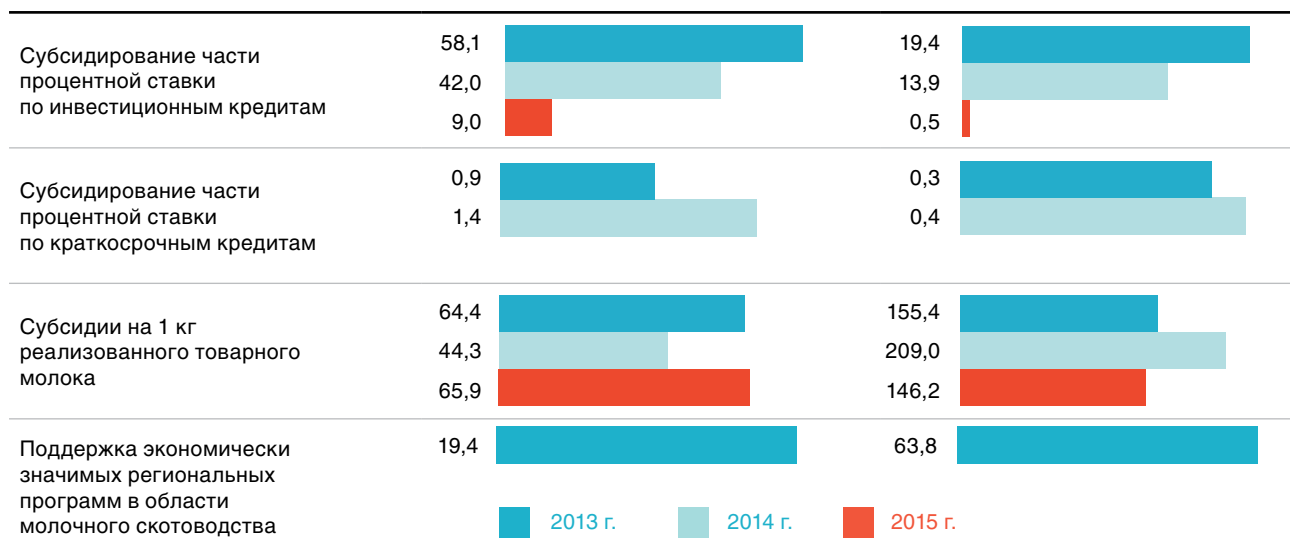


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ЗАО «Северный ключ»

Объем валового производства молока, т — 6 588  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 950  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 976  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 124  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 125

**Руководитель:** Денщикова Сергей Иванович

**Контактное лицо:** Денщикова Сергей Иванович

**Контакты:** 446461, Самарская обл., Похвистневский р-н, с. Савруха, ул. Центральная усадьба, д. 27А  
8 (84656) 5-75-44, 5-77-44  
sewerniykluch@mail.ru

## ЗАО «Луначарск»

Объем валового производства молока, т — 3 293  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 996  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 603  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая самарская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 441  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 015

**Руководитель:** Кисляков Сергей Александрович

**Контактное лицо:** Кисляков Сергей Александрович

**Контакты:** 445145, Самарская обл., Ставропольский р-н, п. Луначарский, ул. Мира, д. 4  
8 (8482) 23-13-41  
zaolunacharsk@rambler.ru

## ГУП СО «Купинское»

Объем валового производства молока, т — 3 841  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 706  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 540  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая (осеменение голштино-фризской)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 732  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 265

**Руководитель:** Зуев Анатолий Петрович

**Контактное лицо:** Зуев Анатолий Петрович

**Контакты:** 446227, Самарская обл., Безенчукский р-н, с. Купино, ул. Полевая, д. 2  
8 (84676) 4-22-98, 8 (917) 810-23-06 (руководитель)  
kupinskoe2009@rambler.ru, www.kupinskoe.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «ТольяттиМолоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 24 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 15 950  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 14 200  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 6 308  
кисломолочная продукция — 7 043  
масло сливочное — 281  
прочие молочные продукты — 1 945

**Руководитель:** Обуховский Максим Валериевич

**Контакты:** 445000, Самарская обл., г. Тольятти,

ул. Коммунальная, д. 26

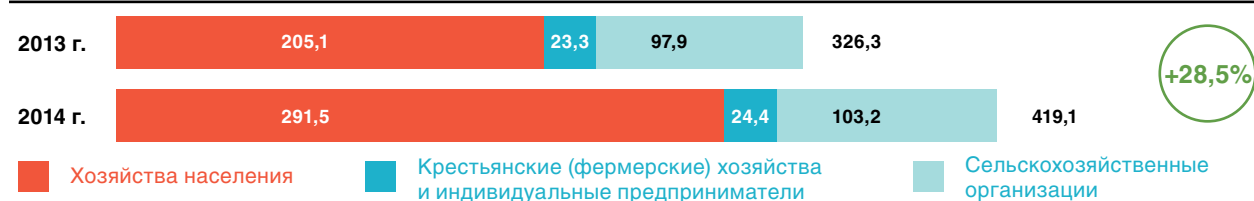
8 (8482) 79-04-79

office@tmtmilk.ru

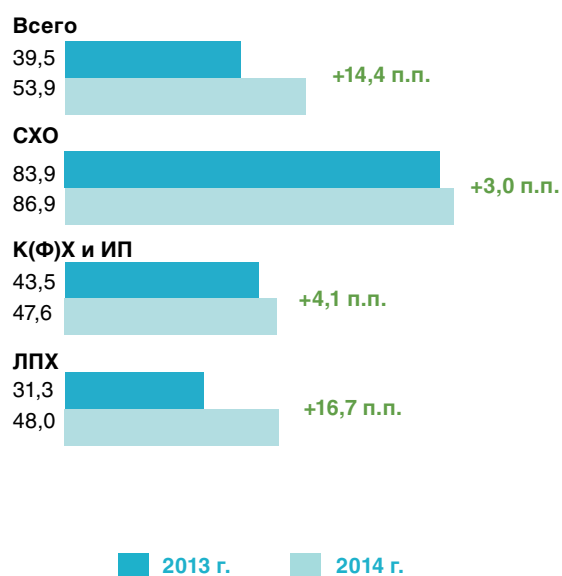
www.tmtmilk.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	826,4	777,4	-5,9
в том числе товарного молока, тыс. т	326,3	419,1	+28,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	200,8	189,6	-5,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	68,6	65,8	-4,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	11,9	12,9	+1,0 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 460,0	160,0	в 9,1 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,7	2,5	-0,2 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,7	2,1	+0,4 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	6	9	-3 п.
в том числе товарного молока	23	17	+6 п.

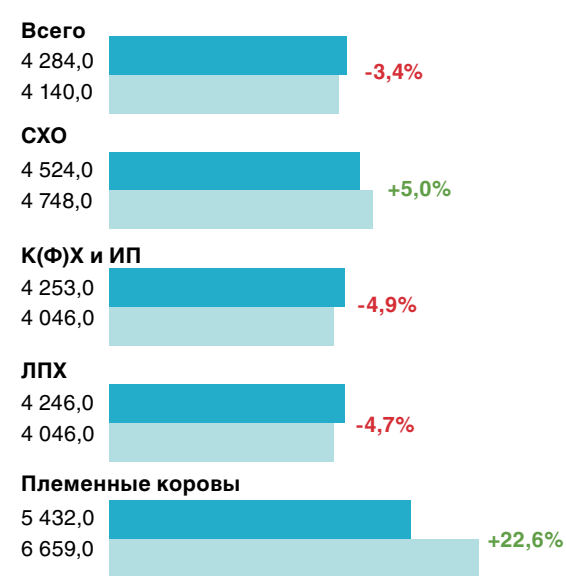
## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



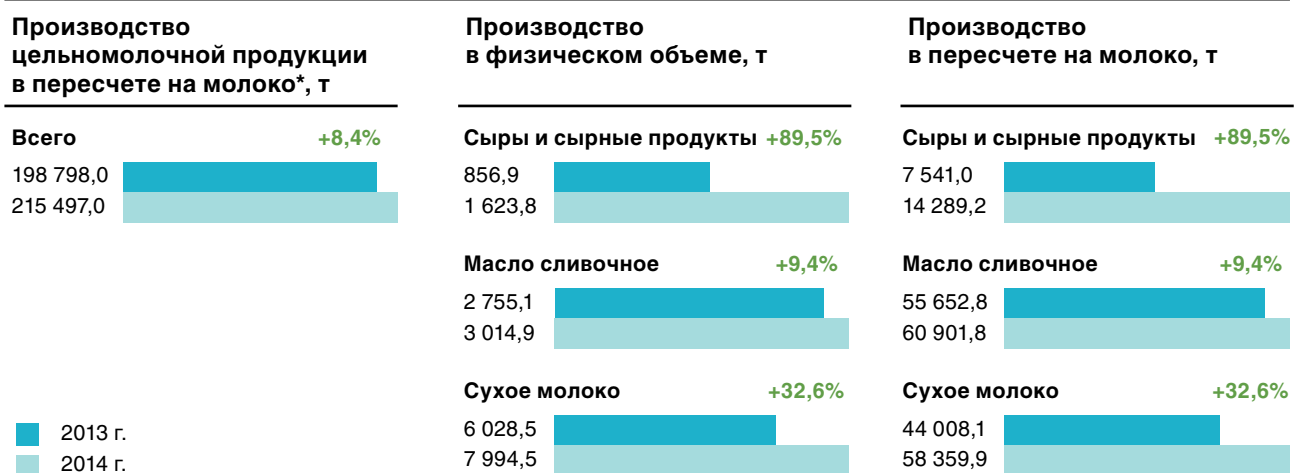
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	284,0	263,0	-7,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	15	23	-8 п.
Процент от рекомендуемой нормы	86	80	-6 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



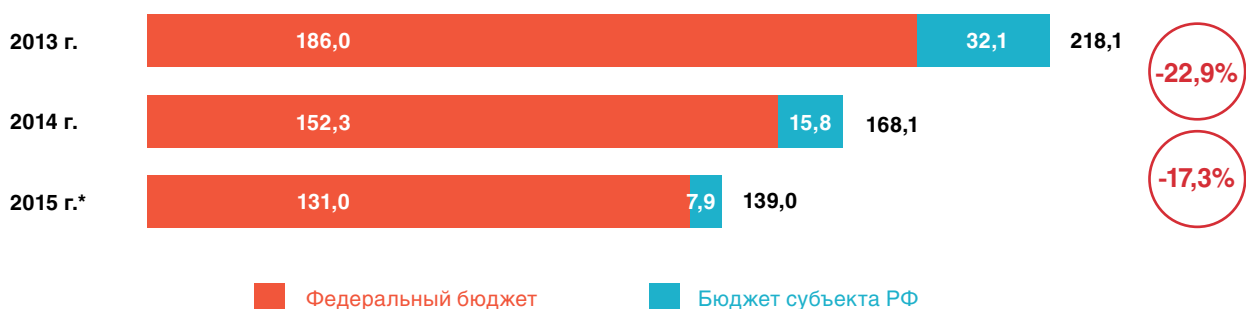
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,7	0,4	-0,3 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	69	69	0 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

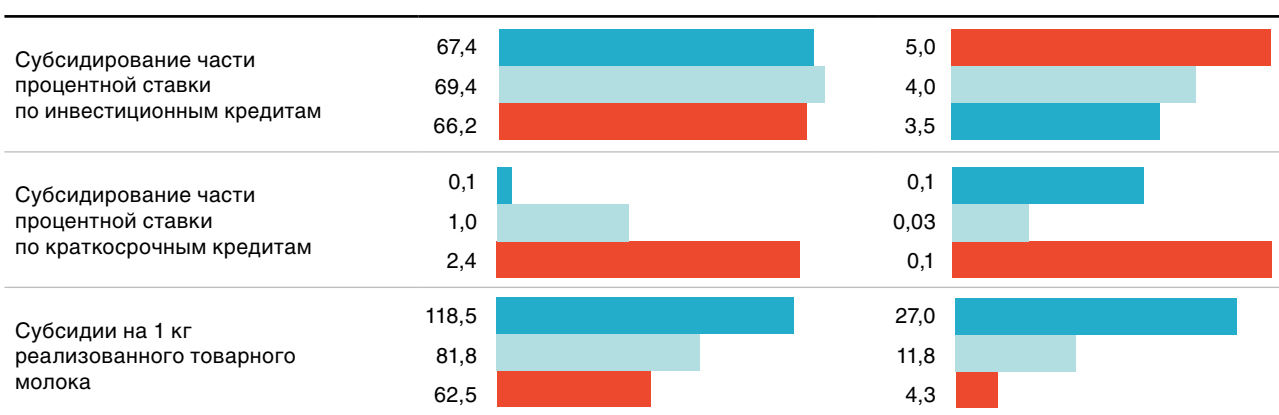


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.



# Производители молока

## АО «Племзавод «Трудовой»

Объем валового производства молока, т — 30 419  
в том числе объем производства товарного молока, т — 30 210  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 660  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 4 370  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 12 130  
**Руководитель:** Байзульдинов Айдар Сергеевич  
**Контактное лицо:** Смяцкая Ирина Александровна  
**Контакты:** 413061, Саратовская обл., Марковский р-н, с. Павловка, ул. Революции, д. 11  
8 (84567) 6-94-94  
trud07@yandex.ru

## ЗАО ПЗ «Мелиоратор»

Объем валового производства молока, т — 9 304  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 587  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 564  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 494  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 325  
**Руководитель:** Доровской Николай Васильевич  
**Контакты:** 413076, Саратовская обл., Марковский р-н, п. Осиновский, ул. Школьная, д. 21  
8 (84578) 2-16-82  
meliorat30@mail.ru, www.maliorator.jimdo.com

## СХПК «Штурм»

Объем валового производства молока, т — 3 748  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 269  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 765  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 850  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 340  
**Руководитель:** Дзюбан Сергей Иванович  
**Контактное лицо:** Дзюбан Сергей Иванович  
**Контакты:** 412561, Саратовская обл., Новобурасский р-н, п. Белоярский, ул. Октябрьская, д. 2  
8 (84557) 2-31-45  
shturm.s@bk.ru

## ООО «Колосок»

Объем валового производства молока, т — 3 597  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 306  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 520  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 563  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 000  
**Руководитель:** Тугушев Муся Харисович  
**Контактное лицо:** Кудашев Мустафа Абдеряшитович  
**Контакты:** 412625, Саратовская обл., Базарно-Карабулакский р-н, с. Репьевка, ул. Новая, д. 26  
8 (84591) 6-31-48, 6-63-10  
sandugach\_bk@mail.ru

## СПК «Колхоз Красавский»

Объем валового производства молока, т — 3 482  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 100  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 684  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 682  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 392  
**Руководитель:** Девяткин Анатолий Ильич  
**Контактное лицо:** Исакова Валентина Андреевна  
**Контакты:** 412869, Саратовская обл., Лысогорский р-н, с. Новая Красавка, ул. Садовая, д. 1  
8 (84551) 3-712-5, 3-71-45  
krasavka.kolhoz@yandex.ru

## ООО «Ягоднополянское»

Объем валового производства молока, т — 3 241  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 399  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 750  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 788  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 250  
**Руководитель:** Марискин Василий Иванович  
**Контактное лицо:** Фадеева Валентина Алексеевна  
**Контакты:** 412185, Саратовская обл., Татищевский р-н, с. Ягодная Поляна, ул. Советская, д. 48  
8 (84558) 5-93-22  
ooo\_yagodnopolyanskoe@mail.ru

## ООО «Агрофирма «Рубеж»

Объем валового производства молока, т — 3 006  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 315  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 888  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 759  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 683

**Руководитель:** Артемов Павел Александрович  
**Контактное лицо:** Тимохина Ольга Александровна  
**Контакты:** 413718, Саратовская обл., Пугачевский р-н, с. Старая Порубежка, ул. Лободина, д. 27/1  
8 (84574) 4-60-70  
rubej2006@mail.ru

## ФГУП «Учхоз «Муммовское» МСХА имени К. А. Тимирязева

Объем валового производства молока, т — 2 438  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 579  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 393  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 432  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 031

**Руководитель:** Ворников Дмитрий Васильевич  
**Контактное лицо:** Беляева Юлия Александровна  
**Контакты:** 412404, Саратовская обл., Аткарский р-н, д. Ершовка, ул. Центральная, д. 1А  
8 (84552) 4-54-08  
mumowka@mail.ru

## ООО «Роща»

Объем валового производства молока, т — 2 401  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 089  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 391  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 394  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 820

**Руководитель:** Тугушев Наиль Рушанович  
**Контактное лицо:** Кифер Наталья Николаевна  
**Контакты:** 412618, Саратовская обл., Базарно-Карабулакский р-н, с. Большая Чечуйка, ул. Молодежная, д. 41  
8 (84591) 6-25-41  
oovorosha@rambler.ru

## ООО «Лето 2002»

Объем валового производства молока, т — 1 625  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 421  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 373  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 381  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 008

**Руководитель:** Сергеев Николай Петрович  
**Контактное лицо:** Яшина Елена Васильевна  
**Контакты:** 412165, Саратовская обл., Татищевский р-н, с. Кувыка, ул. Молодежная, д. 15  
8 (84558) 5-85-22  
oooleto2002@list.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Молочный комбинат Энгельский»    ЗАО «Хвалынский маслозавод»

ГК «Белая Долина»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 70 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 42 913  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 54 750  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 12 218  
кисломолочная продукция — 7 083  
масло сливочное — 1 196  
молоко в твердых формах — 1 021  
прочие молочные продукты — 1 467

**Руководитель:** Коноплев Вадим Алексеевич  
**Контактное лицо:** Зайченко Лилия Павловна  
**Контакты:** 413112, Саратовская обл., г. Энгельс, ул. Томская, д. 49  
8 (8453) 52-00-00, доб. 1010,1020  
bd@beldolina.com  
www.beldolina.com

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 20 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 950  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 350  
кисломолочная продукция — 100  
масло сливочное — 8  
прочие молочные продукты — 39

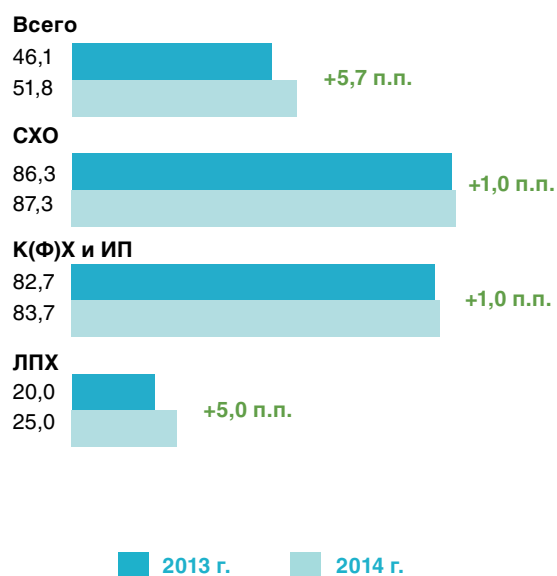
**Руководитель:** Кошелев Александр Васильевич  
**Контакты:** 412780, Саратовская обл., г. Хвалынский, ул. Росреспублики, д. 1А  
8 (84595) 2-17-39, 2-16-04 (ф)  
hv-moloko@yandex.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	267,4	232,5	-13,1
в том числе товарного молока, тыс. т	123,5	120,5	-2,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	59,6	50,2	-15,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	27,8	24,6	-11,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	20,1	26,0	+5,9 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,9	0,8	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,7	0,6	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	40	45	-5 п.
в том числе товарного молока	48	50	-2 п.

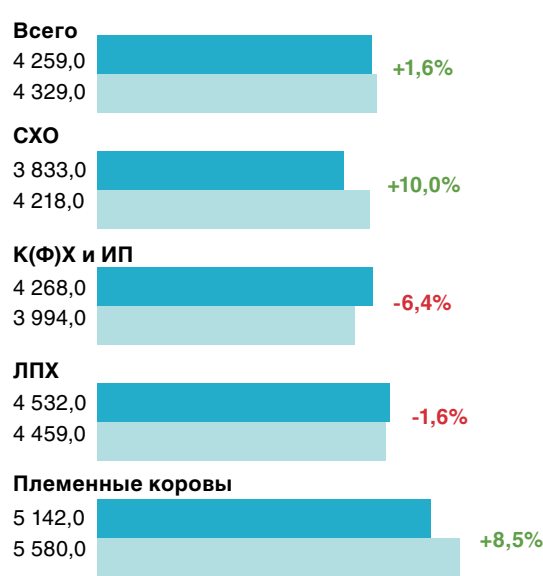
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



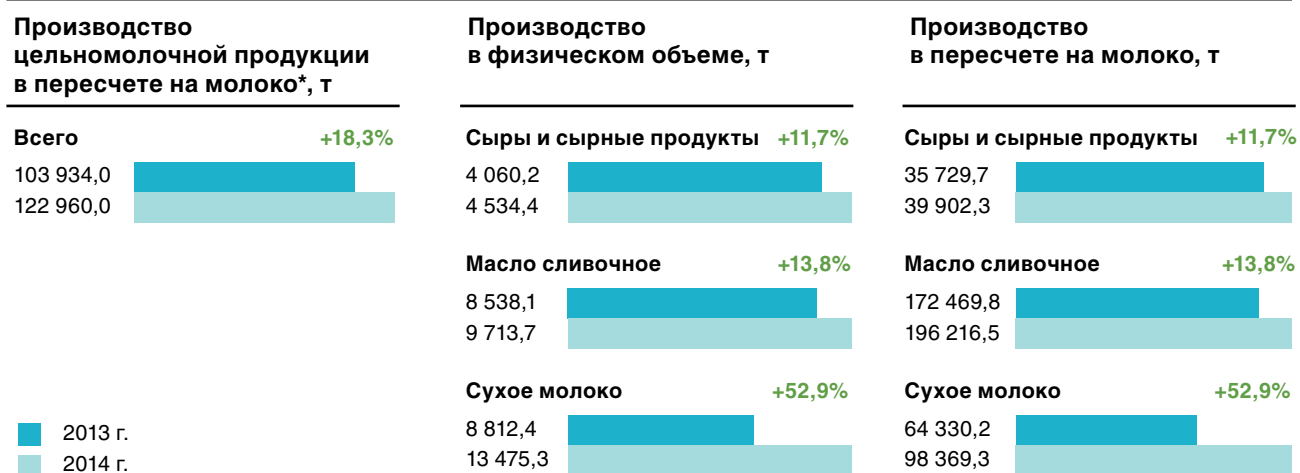
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	240,0	230,0	-4,2%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	43	48	-5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	73	70	-3 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,6	0,4	<b>-1,2 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	39	66	<b>-27 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

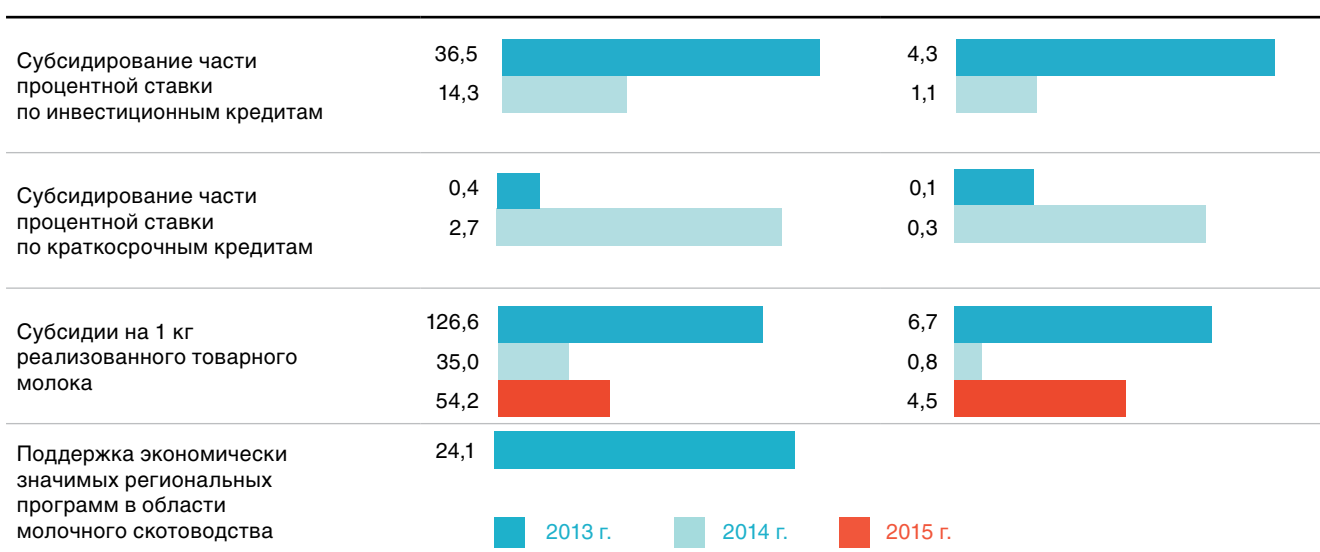


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## СПК имени Н. К. Крупской

Объем валового производства молока, т — 9 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 100  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 850  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 000

**Руководитель:** Голубков Анатолий Иванович

**Контактное лицо:** Воеводин Юрий Евгеньевич

**Контакты:** 443529, Ульяновская обл., Мелекесский р-н, п. Новоселки, ул. Гагарина, д. 1  
8 (84235) 9-16-77  
spkkrup@mail.ru

## ООО «Золотой теленок»

Объем валового производства молока, т — 2 292  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 073  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 449  
Доминирующая порода в молочном стаде — герефорд черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 90  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 243  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 938

**Руководитель:** Гареев Аняс Минзагитович

**Контактное лицо:** Сабирова Фания Минизагитовна

**Контакты:** 433429, Ульяновская обл., Чердаклинский р-н, с. Уразгильдино, ул. Школьная, д. 32  
8 (4231) 44-1-38  
drujba73@yandex.ru

## СПК им. Калинина

Объем валового производства молока, т — 3 567  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 084  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 760  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 692  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 403

**Руководитель:** Камаев Ряхим Ибрагимович

**Контактное лицо:** Луцкан Андрей Васильевич

**Контакты:** 433103, Ульяновская обл., Вешкаймский р-н, с. Ермоловка, ул. Центральная, д. 115  
8 (84243) 5-93-25, 5-92-19  
spkcalinina@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Молочный завод»

«Молвест»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 65 700  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 53 363  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 41 220  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 21 162  
кисломолочная продукция — 9 144  
сыры и продукты сырные — 2 057  
масло сливочное — 534  
молоко в твердых формах — 583

**Руководитель:** Коржов Роман Павлович

**Контакты:** 432701, Ульяновская обл., г. Ульяновск, ул. Можайского, д. 7

8 (8422) 44-68-52, 41-75-18 (ф)  
referent\_ul@molvest.ru, www.molvest.ru



# Уральский федеральный округ



# Уральский федеральный округ

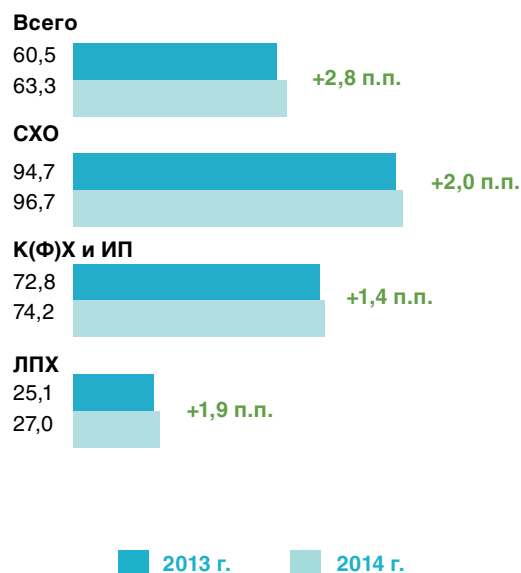
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	2 023,9	1 998,3	-1,3
в том числе товарного молока, тыс. т	1 224,8	1 284,8	+4,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	466,9	425,7	-8,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	244,2	229,6	-6,0
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	25,3	25,4	+0,1 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	3 881,0	2 551,0	-34,3
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	6,6	6,5	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	6,5	6,5	0,0 п.п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год

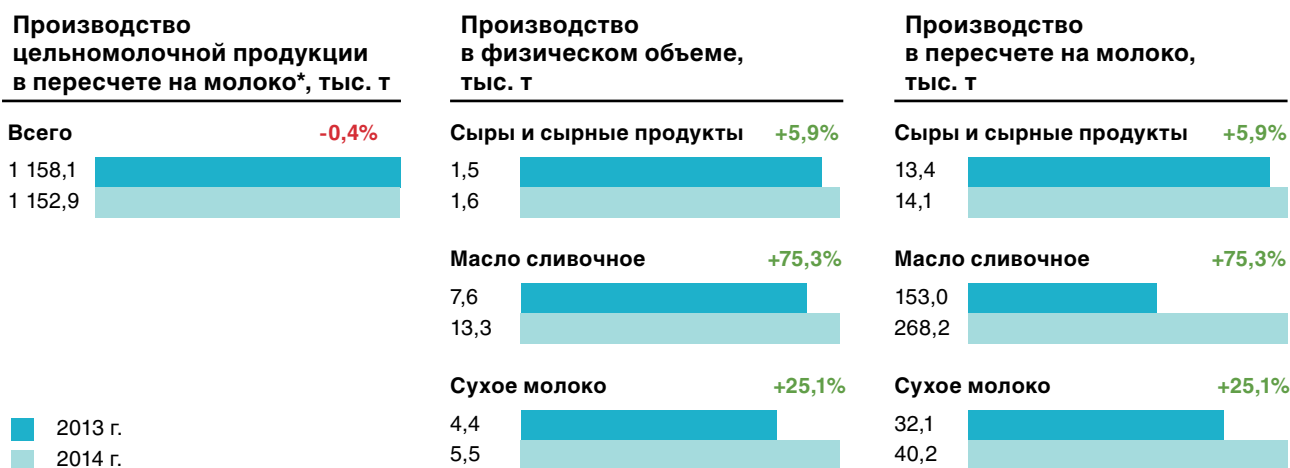


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	213,0	211,0	-0,9%
Процент от рекомендуемой нормы	65	64	-1 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	3,0	2,5	<b>-0,5 руб.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

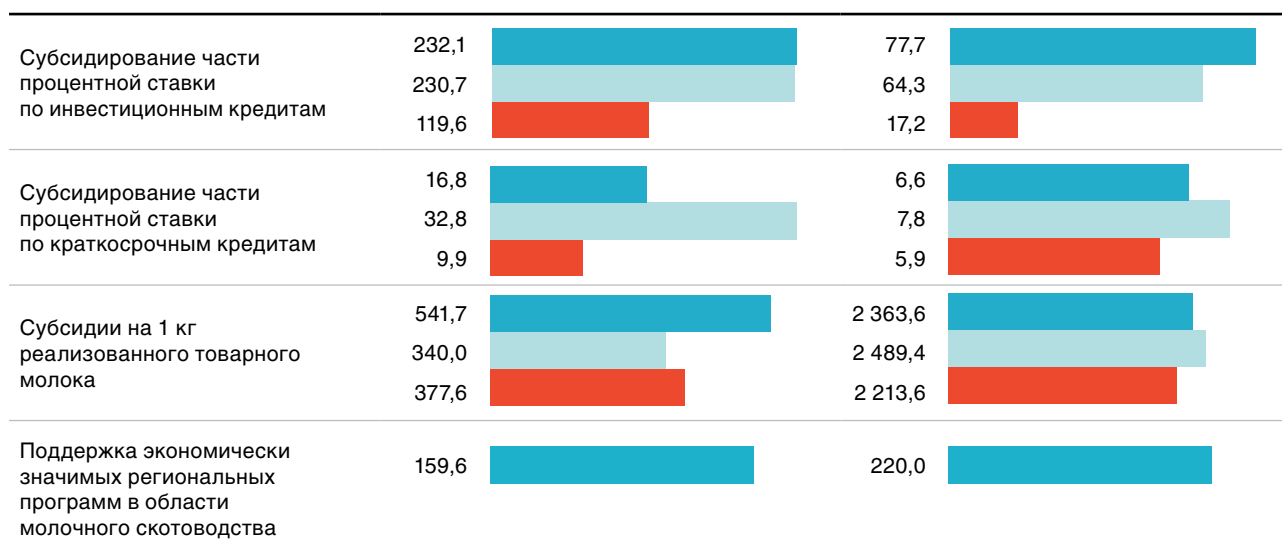


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджеты субъектов РФ, млн руб.

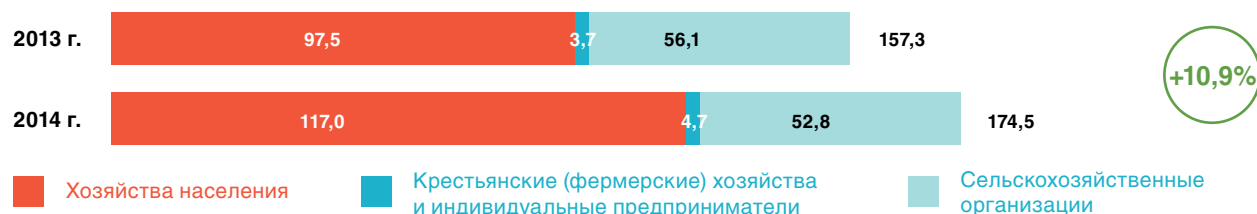


■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

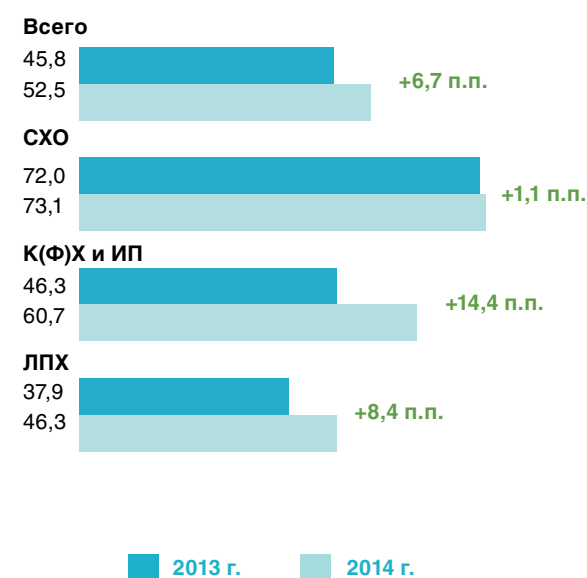
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	343,5	300,3	-12,6
в том числе товарного молока, тыс. т	157,3	174,5	+10,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	82,9	59,8	-27,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	24,2	20,5	-15,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	8,0	11,4	+3,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,1	1,0	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,8	0,9	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	36	38	-2 п.
в том числе товарного молока	44	39	+5 п.

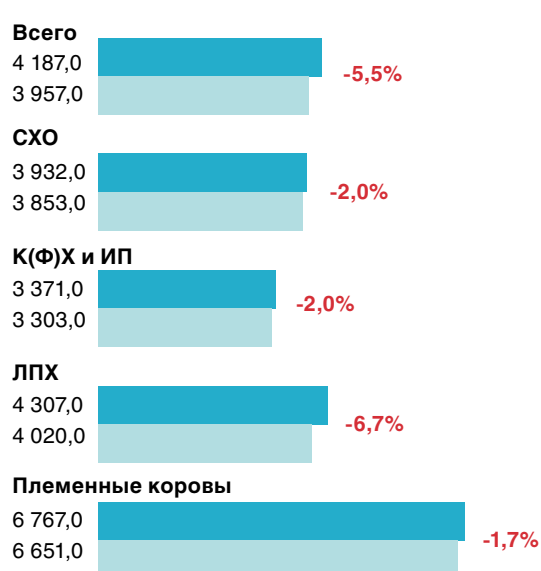
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



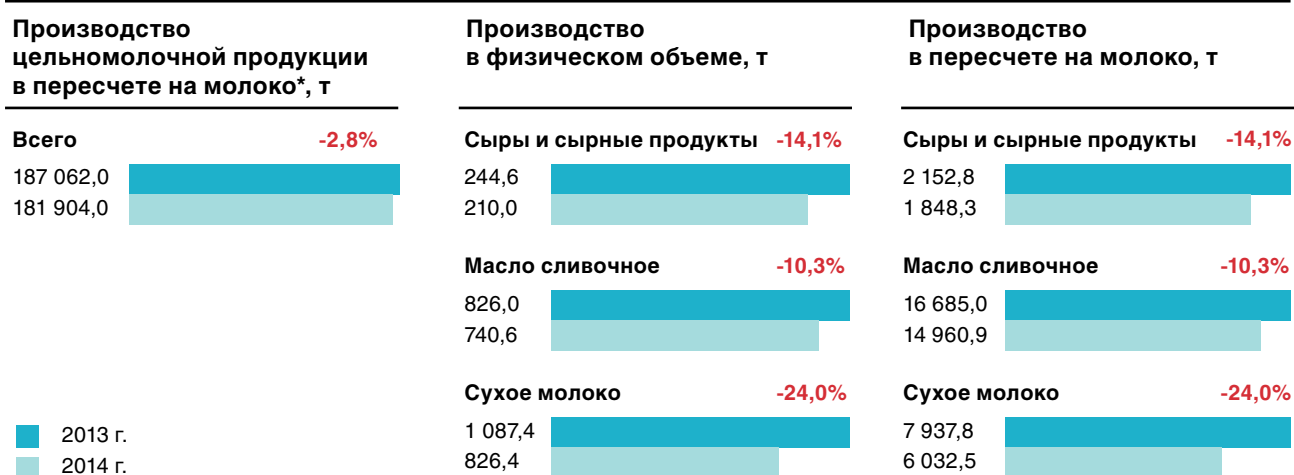
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	286,0	267,0	-6,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	13	21	-8 п.
Процент от рекомендуемой нормы	87	81	-6 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

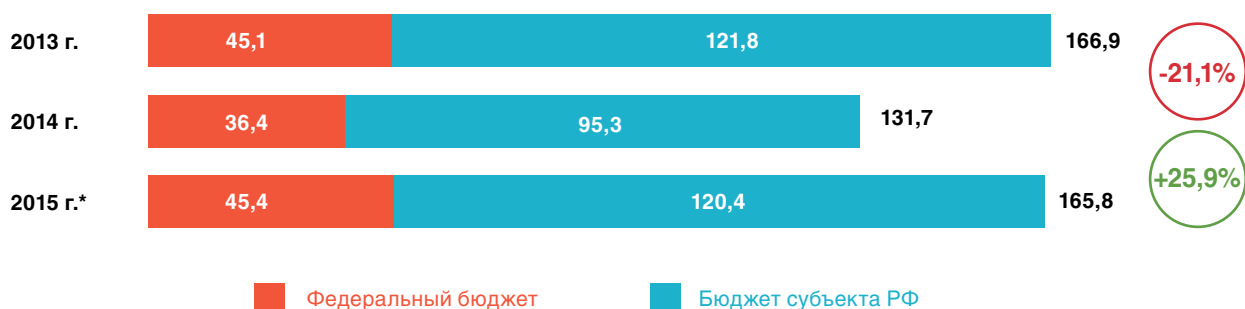


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

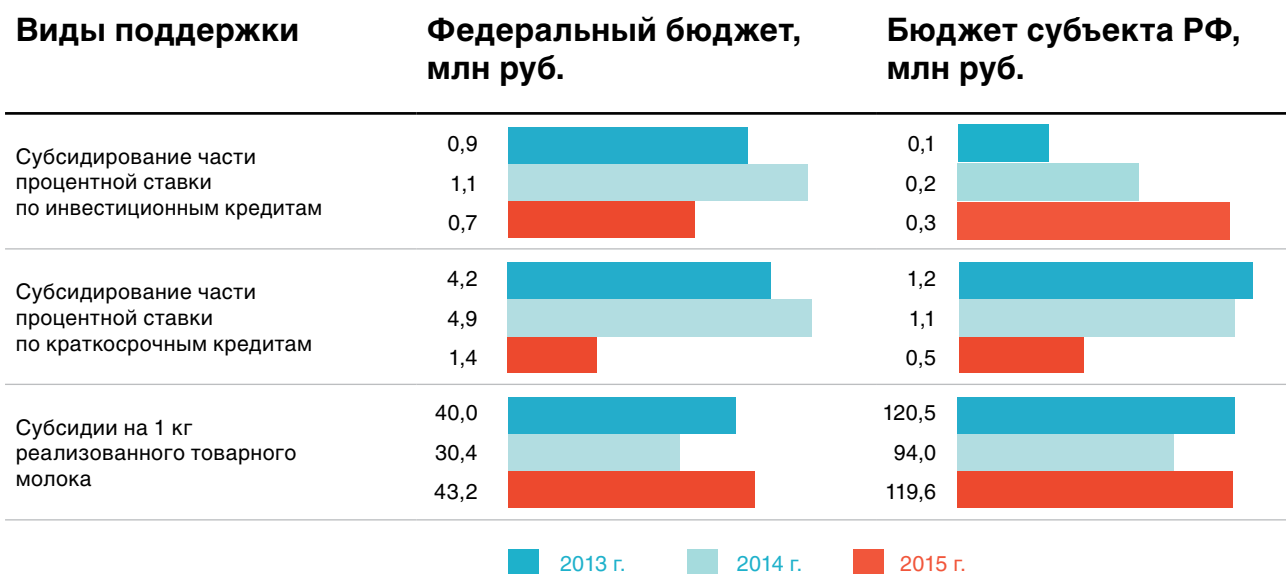
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,1	0,8	-0,3 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	56	55	+1 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки



# Производители молока

## ООО «Луч»

Объем валового производства молока, т — 5 740  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 751  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 771  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
черно-пестрая молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 770  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 2 238

**Руководитель:** Лобазанов Султан Янорович

**Контактное лицо:** Малахевич Евдокия Васильевна

**Контакты:** 641504, Курганская обл., Лебяжьеvский р-н,  
д. Песьяное, ул. Школьная, д. 6  
8 (35237) 9-47-81  
luch-kurgah@yandex.ru

## ЗАО «Куйбышевское»

Объем валового производства молока, т — 2 689  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 274  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 860  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 800  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 4 705

**Руководитель:** Черевко Сергей Григорьевич

**Контактное лицо:** Черевко Сергей Григорьевич

**Контакты:** Курганская обл., Целинный р-н, с. Кислянка,  
ул. Куйбышева, д. 18  
8 (3524) 12-27-31  
zaokiyb@yandex.ru

## ЗАО «Глинки» | СХ

Объем валового производства молока, т — 3 308  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 074  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 385  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 406  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 091

**Руководитель:** Андреева Нэля Анатольевна

**Контактное лицо:** Андреева Нэля Анатольевна

**Контакты:** 640039, г. Курган, с. Глинки,  
ул. Центральная, д. 10а  
8 (3522) 54-81-88, 54-81-46  
zaoglinki@inbox.ru

## СПК «Белоярское»

Объем валового производства молока, т — 1 857  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 372  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 532  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 569  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 360

**Руководитель:** Шуляков Сергей Николаевич

**Контактное лицо:** Шуляков Сергей Николаевич

**Контакты:** 641755, Курганская обл., Далматовский р-н,  
с. Белоярское, ул. Нижняя, д. 9  
8 (35252) 2-67-10  
elenakylakova5@gmail.com

## ООО «Агро-Стимул»

Объем валового производства молока, т — 2 578  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 069  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 710  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 669  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 600

**Руководитель:** Куликов Владимир Васильевич

**Контактное лицо:** Куликов Владимир Васильевич

**Контакты:** 641532, Курганская обл., Мокроусовский р-н,  
с. Сунгурово  
8 (912) 833-44-94  
agrostimulmokrousovo@yandex.ru, oleg30.05@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО «Молоко Зауралья»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 36 500

Фактический объем переработанного молока, т/год — 22 465

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 23 800

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 9 334

кисломолочная продукция — 3 430

сыры и продукты сырные — 55

масло сливочное — 331

молоко в твердых формах — 349

прочие молочные продукты — 1 175

**Руководитель:** Сбродов Виктор Борисович

**Контакты:** 640000, г. Курган, ул. Химмашевская, д. 3

8 (3522) 25-53-58

molokozaur@rambler.ru

www.moloko45.ru

## ОАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 20 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 16 630

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 10 704

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 5 741

кисломолочная продукция — 2 071

масло сливочное — 334

молоко в твердых формах — 475

прочие молочные продукты — 1 083

**Руководитель:** Костомаров Валерий Григорьевич

**Контакты:** 641701, Курганская обл., г. Катайск,

ул. Лермонтова, д. 14

8 (35251) 2-42-27

secretary@oaomoloko.ru

www.milk45.ru

# Свердловская область

Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия

Руководитель: Копытов Михаил Николаевич  
Юридический адрес: 620026, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, д. 60  
Тел.: +7 (343) 251-63-11, 251-63-63  
Факс: +7 (343) 251-64-00  
minsel@mcxso.ru  
www.mcxso.midural.ru

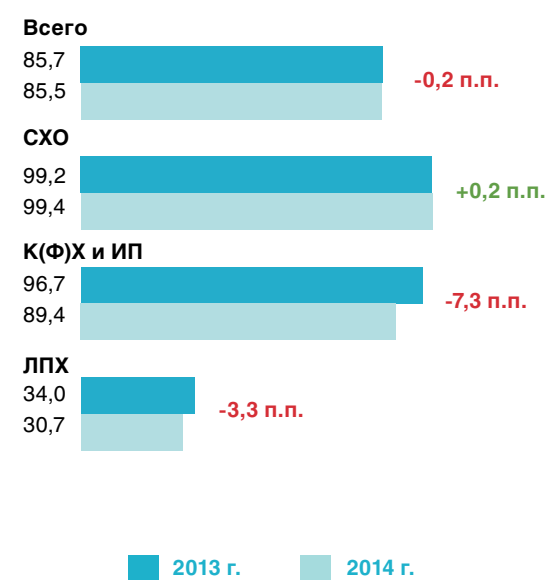
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	613,6	652,5	+6,3
в том числе товарного молока, тыс. т	522,5	557,5	+6,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	119,9	118,8	-0,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	88,9	88,7	-0,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	43,3	43,7	+0,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	2 849,0	2 067,0	-27,4
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,0	2,1	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,8	2,8	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	16	15	+1 п.
в том числе товарного молока	7	7	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



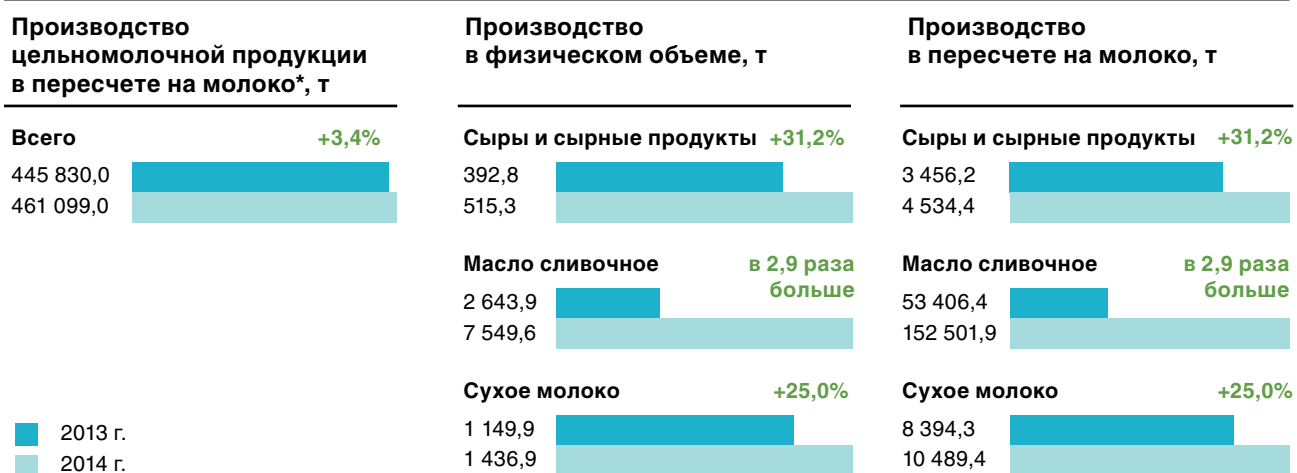
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	240,0	240,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	44	40	+4 п.
Процент от рекомендуемой нормы	73	73	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

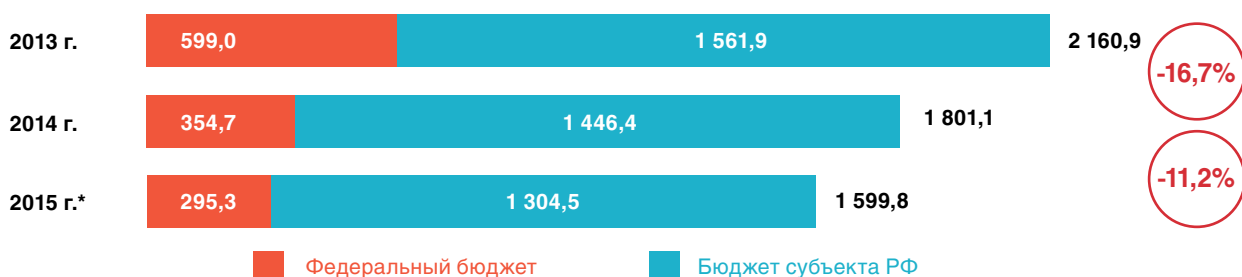


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	4,1	3,2	-0,9 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	6	9	-3 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

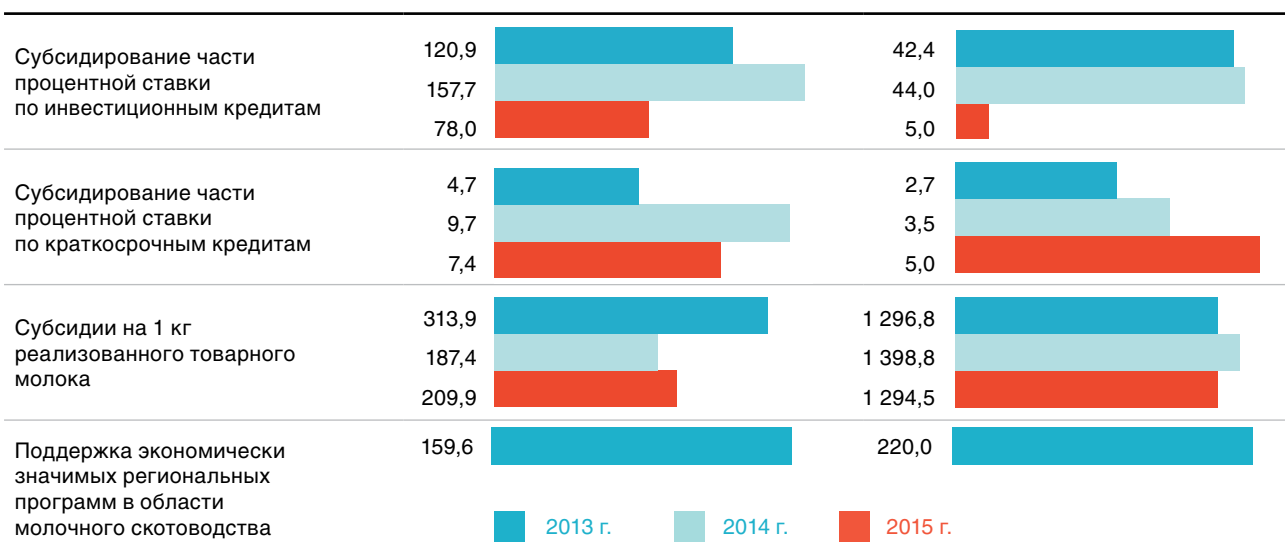


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## СПК «Килачевский»

Объем валового производства молока, т — 26 722  
в том числе объем производства товарного молока, т — 25 739  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 690  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 095  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 804

**Руководитель:** Никифоров Анатолий Сергеевич  
**Контакты:** 623822, Свердловская обл., Ирбитский р-н, с. Килачевское, ул. Ленина, д. 55  
8 (34355) 3-27-31  
kzrussia@mail.ru, www.kilachevski.ru

## ПАО «Каменское»

АО Группа Синара

Объем валового производства молока, т — 22 198  
в том числе объем производства товарного молока, т — 21 256  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 897  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 275  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 063

**Руководитель:** Бахтерев Александр Петрович  
**Контактное лицо:** Шишкина Галина Александровна  
**Контакты:** 623459, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Позариха, ул. Механизаторов, д. 13  
8 (3439) 37-61-26  
oao.kamenskoe@mail.ru, www.sinara-group.com

## Колхоз «Урал»

Объем валового производства молока, т — 16 300  
в том числе объем производства товарного молока, т — 15 710  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 865  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 074  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 861

**Руководитель:** Никифоров Валерий Сергеевич  
**Контактное лицо:** гл. экономист Репина Надежда Геннадьевна  
**Контакты:** 623842, Свердловская обл., Ирбитский р-н, с. Черновское, ул. 60 лет Октября, д. 35  
8 (34355) 3-53-79  
kolhozural@mail.ru, www.kolhozural.ru

## ООО «Агрофирма «Ирбитская»

Объем валового производства молока, т — 13 213  
в том числе объем производства товарного молока, т — 12 716  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 445  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 860  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 10 793

**Руководитель:** Пильщиков Александр Евгеньевич  
**Контактное лицо:** Федотова Анжелика Александровна  
**Контакты:** 623836, Свердловская обл., Ирбитский р-н, д. Фомина, ул. Советская, д. 72  
8 (34355) 3-34-68  
agroirbit\_1@bk.ru

## ЗАО «Агрофирма «Патруши»

УГМК-Агро

Объем валового производства молока, т — 12 374  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 853  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 064  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 688

**Руководитель:** Коротков Анатолий Викторович  
**Контактное лицо:** Коротков Анатолий Викторович  
**Контакты:** 624016, Свердловская обл., Сысертский р-н, с. Патруши, ул. Советская, д. 100  
8 (343) 288-22-29  
patrusi@ugmk-agro.ru, www.zdorovomoloko.ru

## СПК «Колхоз им. Чапаева»

Объем валового производства молока, т — 11 538  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 119  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 950  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 914  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 163

**Руководитель:** Юрьев Сергей Витальевич  
**Контактное лицо:** Гневанова Валентина Владимировна  
**Контакты:** 624683, Свердловская обл., Алапаевский р-н, с. Костино, ул. Советская, д. 3  
8 (34346) 78-8-47  
kolhoz-zoo@mail.ru



## ГУП СО «Совхоз Сухоложский»

Объем валового производства молока, т — 10 688  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 322  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 219  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 458  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 2 631

**Руководитель:** Каменских Павел Геннадьевич

**Контактное лицо:** Попов Илья Алексеевич

**Контакты:** 624810, Свердловская обл., Сухоложский р-н,  
с. Курьи, ул. Школьная, д. 17  
sovhoz.sl@yandex.ru, www.sovhoz-sl.ru

## СПК «Пригородное»

Объем валового производства молока, т — 9 284  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 802  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 786  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 4 056

**Руководитель:** Неймышев Николай Леонидович

**Контактное лицо:** Неймышев Николай Леонидович

**Контакты:** 623850, Свердловская обл., Ирбитский р-н, п. Спутник  
8 (34355) 3-31-48  
prigorodnoe-irbit@yandex.ru

## ООО «Некрасово-1»

Объем валового производства молока, т — 9 637  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 105  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 021  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
молочная черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 318  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 3 992

**Руководитель:** Волковский А. А.

**Контактное лицо:** главный зоотехник Зверева Н. Н.

**Контакты:** 624047, Свердловская обл., Белоярский р-н,  
с. Некрасово, ул. Ленина, д. 24  
8 (34377) 4-36-27, 4-36-41  
nekrasovo@inbox.ru

## ЗАО «Новопышминское»

Объем валового производства молока, т — 8 539  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 613  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 960  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 136  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 4 445

**Руководитель:** Игнатьев Николай Борисович

**Контактное лицо:** Захаров Леонид Пантелеймонович

**Контакты:** 624829, Свердловская обл., Сухоложский р-н,  
с. Новопышминское, ул. Ильича, д. 8  
8 (34373) 99-2-81  
info@molzavodnp.ru, Новопышминское.пф

# Перерабатывающие компании

## Верхнепышминский молочный завод

УГМК-Агро

Фактический объем переработанного молока, т/год — 35 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 25 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 17 200

кисломолочная продукция — 3 360

сыры и продукты сырные — 27

масло сливочное — 76

прочие молочные продукты — 3 137

**Руководитель:** Кузнецова Анна Анатольевна

**Контактное лицо:** Кузнецова Анна Анатольевна

**Контакты:** Свердловская обл., г. Верхняя Пышма, ул. Петрова, д. 1В  
8 (343) 288-22-25

molzavod@ugmk-agro.ru

www.zdorovomoloko.ru

## ООО «Алапаевский молочный комбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 25 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 20 162

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 14 660

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 6 794

кисломолочная продукция — 3 632

сыры и продукты сырные — 11

масло сливочное — 146

прочие молочные продукты — 1 240

**Руководитель:** Шипунов Валерий Анатольевич

**Контактное лицо:** Лоховцева Марина Валерьевна

**Контакты:** 624632, Свердловская обл., Алапаевский р-н,  
п. Заря, ул. Полевая, д. 3

8 (34346) 3-18-33

a-mk@bk.ru

## ОАО «Серовский гормолзавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 20 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 18 231

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 13 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 7 793

кисломолочная продукция — 3 422

сыры и продукты сырные — 12

масло сливочное — 80

прочие молочные продукты — 171

**Руководитель:** ген. дир. Володарская Яна Эдуардовна

**Контактное лицо:** секретарь Подковырина О. Н.

**Контакты:** 624999, Свердловская обл., г. Серов,

ул. Водопроводная, д. 14

8 (34385) 7-76-78

serovmolzavod@mail.ru

www.serovgormolzavod.ru

## ОАО «Ирбитский молочный завод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 105 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 102 179

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 57 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 39 271

кисломолочная продукция — 6 873

сыры и продукты сырные — 231

масло сливочное — 1 272

молоко в твердых формах — 1 436

прочие молочные продукты — 7 809

**Руководитель:** Суетин Сергей Васильевич

**Контактное лицо:** Гоппова Наталья Анатольевна

**Контакты:** 623856, Свердловская обл., г. Ирбит,  
ул. Елизарьевых, д. 3

8 (34355) 6-70-05, 6-70-04, 3-63-27 (ф)

info@irbit-mz.ru, molzavod2005@yandex.ru

www.irbit-mz.ru

## ОАО «Полевской молочный комбинат»

ГК «Молочный кит»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 36 500

Фактический объем переработанного молока, т/год — 30 810

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 29 200

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 8 555

кисломолочная продукция — 10 795

масло сливочное — 116

молоко в твердых формах — 2 236

прочие молочные продукты — 2 403

**Руководитель:** Пехотин Игорь Юрьевич

**Контактное лицо:** Крылосов Алексей Вячеславович

**Контакты:**

Юр.адрес: 620027, г. Екатеринбург, ул. Мамина Сибиряка, д.  
36, оф. 412Б

Факт.адрес: 623388, Россия, Свердловская обл., г. Полевской,  
Восточный промышленный р-н, д. 4/2

Факс: 8 (34350) 3-32-39

aleksey.krylosov@mlkit.ru

www.milky-kit.ru

## ОАО «Богдановичский городской молочный комбинат»

ГК «Молочный Кит»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 18 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 9 519

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 9 900

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 4 327

кисломолочная продукция — 1 215

масло сливочное — 133

прочие молочные продукты — 1 195

**Руководитель:** Левченко Геннадий Николаевич

**Контактное лицо:** Крылов Алексей Вячеславович

**Контакты:** 623530, Свердловская обл., г. Богданович,

ул. Чапаева, д. 2А

Факс: 8 (34376) 2-14-19, 2-14-17

aleksey.krylov@mlkit.ru

www.milky-kit.ru

## ООО «Надежда»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 14 600

Фактический объем переработанного молока, т/год — 7 397

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 4 380

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

кисломолочная продукция — 1 342

сыры и продукты сырные — 2

масло сливочное — 176

**Руководитель:** Ошмарина Надежда Викторовна

**Контактное лицо:** Ошмарина Надежда Викторовна

**Контакты:** 623400, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский,  
ул. Уральская, д. 1

8 (3439) 39-09-67

serovmolzavod@mail.ru

www.serovgormolzavod.ru

## ООО «Розлив»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 14 600

Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 572

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 13 870

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 4 313

кисломолочная продукция — 3 292

прочие молочные продукты — 65

**Руководитель:** Анцыгина Наталья Александровна

**Контактное лицо:** Анцыгина Наталья Александровна

**Контакты:** 623400, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский,

ул. Уральская, д. 1

8 (3439) 39-09-65

offis-moloko@mail.ru

# Тюменская область

## Департамент агропромышленного комплекса

Руководитель: Чейметов Владимир Николаевич  
Юридический адрес: 625001, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Хохрякова, д. 47  
Тел.: +7 (3452) 50-75-61  
Факс: +7 (3452) 50-78-74  
apk@72to.ru  
[http://admtymen.ru/ogv\\_ru/gov/administrative/agro\\_department/general\\_information/telephone.htm](http://admtymen.ru/ogv_ru/gov/administrative/agro_department/general_information/telephone.htm)

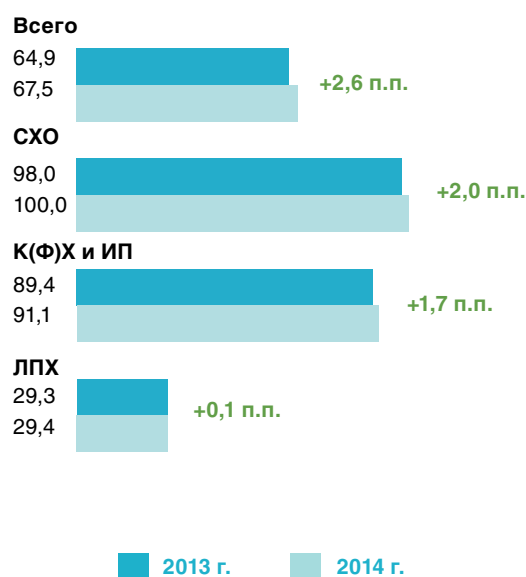
### Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	572,0	561,3	-1,9
в том числе товарного молока, тыс. т	373,3	378,6	+1,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	113,3	108,9	-3,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	63,8	62,5	-2,0
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	17,7	16,8	-0,9 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	42,0	484,0	в 11,5 раза больше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,9	1,8	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,0	1,9	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	18	19	-1 п.
в том числе товарного молока	19	19	0 п.

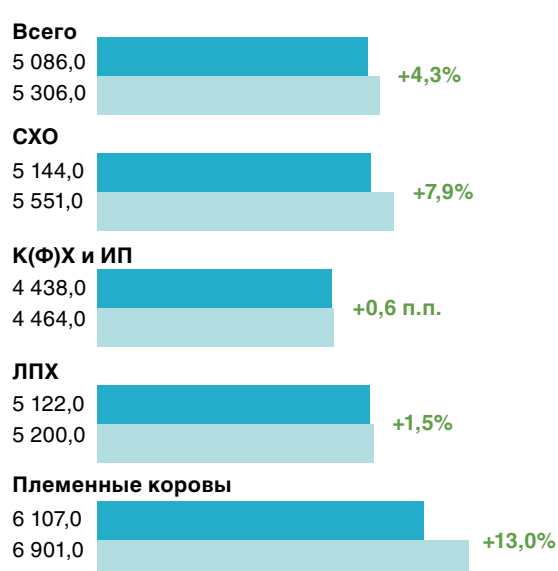
### Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



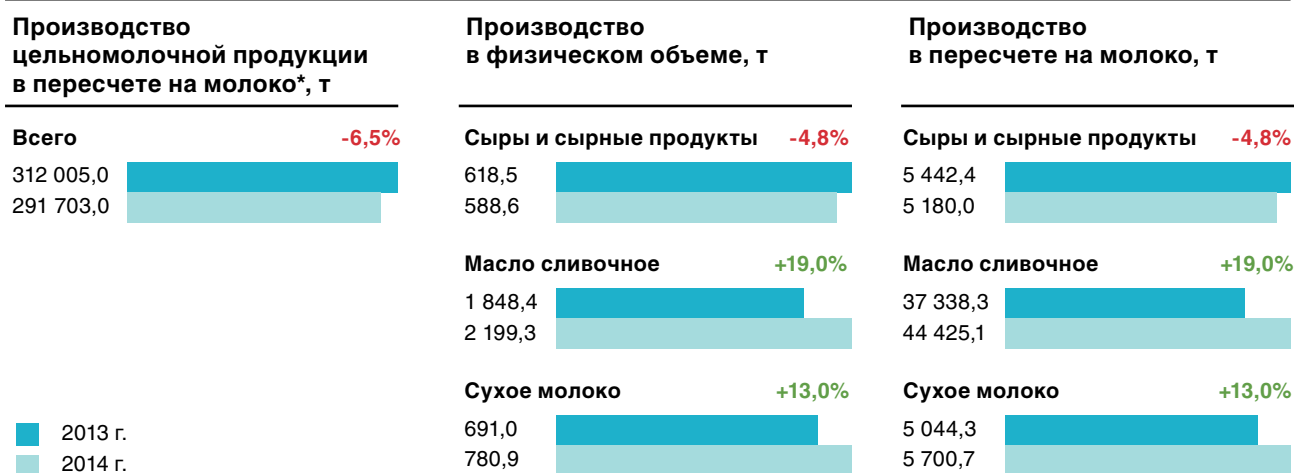
### Молочная продуктивность коров, кг/год



### Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	190,0	185,0	-2,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	68	69	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	58	56	-2 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,7	2,6	-0,1 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	14	15	-1 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

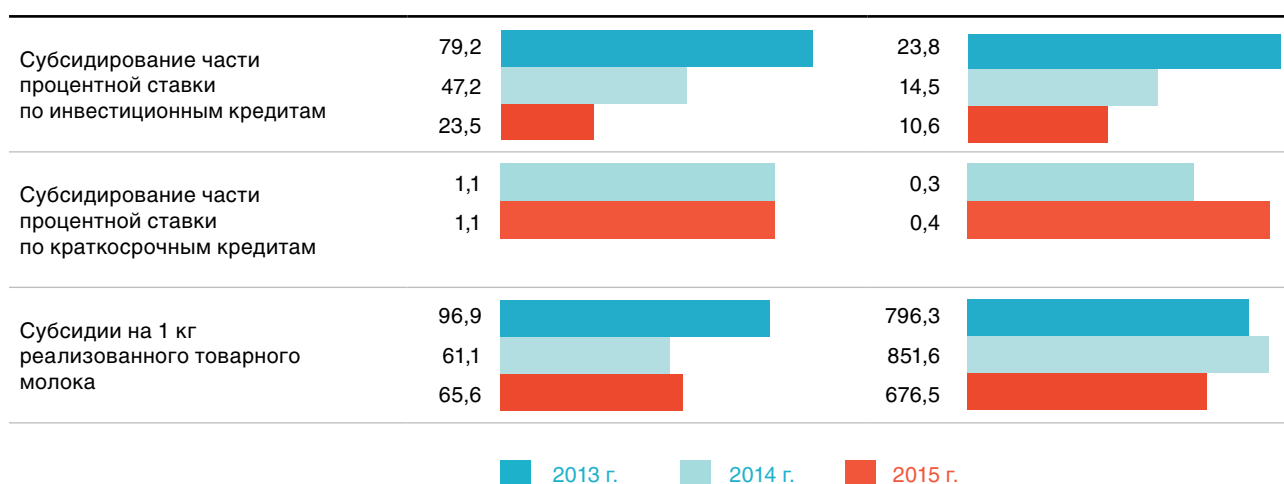


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «ПК «Молоко»

Объем валового производства молока, т — 14 216  
в том числе объем производства товарного молока, т — 13 494  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 044  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 630  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 464

**Руководитель:** Исмагилов Ильназ Ильдарович  
**Контактное лицо:** Полуэктова Зульфия Зуфаровна  
**Контакты:** 626020, Тюменская обл., с. Нижняя Тавда, ул. Первомайская, д. 52  
8 (34533) 231-73, 231-74, 239-18  
pkmoloko-ntavda@mail.ru, www.pkmoloko.ru

## ЗАО «Успенское»

Объем валового производства молока, т — 11 324  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 291  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 470  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 763  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 489

**Руководитель:** Захаренко Людмила Михайловна  
**Контактное лицо:** Захаренко Людмила Михайловна  
**Контакты:** 625503, Тюменская обл., с. Успенка, ул. Коммунаров, д. 2  
8 (3452) 72-60-87  
zao\_uspensкое@mail.ru, www.zaouspensкое.ru

## ООО «Эвика-Агро»

Объем валового производства молока, т — 10 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 756  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 193  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 481  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 431

**Руководитель:** Кривич Сергей Михайлович  
**Контактное лицо:** Попова Н. П.  
**Контакты:** 626393, Тюменская обл., Исетский р-н, с. Рассвет, ул. Новая, д. 30  
8 (34537) 2-48-47  
evikaagro@mail.ru

## СПК «Емуртлинский»

Объем валового производства молока, т — 9 689  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 628  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 600  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 93  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 232  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 863

**Руководитель:** Кумылин Владимир Егорович  
**Контактное лицо:** Гордиенко Анастасия Николаевна  
**Контакты:** 627195, Тюменская обл., п. Емуртлинский, ул. Нохрина, д. 2а  
8 (34541) 56-1-35  
spk.emurtla@mail.ru

## ООО «ЗапСибХлебИсеть»

Объем валового производства молока, т — 9 304  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 638  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 232  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 907  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 925

**Руководитель:** Малышкин Александр Александрович  
**Контактное лицо:** Малышкин Александр Александрович  
**Контакты:** 626382, Тюменская обл., Исетский р-н, с. Красново, ул. Мира, д. 70  
8 (34537) 23-600  
zshiset@mail.ru

## ЗАО «Агрокомплекс Маяк»

Объем валового производства молока, т — 11 565  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 961  
**Руководитель:** Ташланов Дмитрий Владимирович  
**Контактное лицо:** Махурин Николай Владимирович  
**Контакты:** 627425, Тюменская обл., Казанский р-н, с. Огнево, ул. Победы, д. 1  
8 (34553) 23-8-29, 23-1-32  
agromayak@inbox.ru

### ЗАО «Подунское»

Объем валового производства молока, т — 8 858  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 224  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 105  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 98  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 665  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 774

**Руководитель:** Швецов Алексей Иванович  
**Контактное лицо:** Швецов Алексей Иванович  
**Контакты:** 627105, Тюменская обл., Заводоуковский р-н, с. Падун, ул. Школьная, д. 15  
8 (34542) 3-36-32  
zao-padyu@mail.ru

### СПК «Таволжан»

Объем валового производства молока, т — 7 469  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 677  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 250  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 135  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 12 243

**Руководитель:** Ёлгин Дмитрий Николаевич  
**Контактное лицо:** Рябцева Наталья Васильевна  
**Контакты:** 627625, Тюменская обл., с. Сладково, д. Таволжан  
8 (34555) 24-1-00, 24-1-44, 23-7-07  
tavoljan@mail.ru

### ЗАО «Нива-АГРО»

Объем валового производства молока, т — 7 124  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 021  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 65  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 825  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 803

**Руководитель:** Яковлев Александр Петрович  
**Контактное лицо:** Морева Людмила Александровна  
**Контакты:** 627196, Тюменская обл., Упоровский р-н, с. Маса-ли, ул. Центральная, д. 2  
8 (34541) 44-4-21  
niva-agro72@yandex.ru

### ООО «Агрофирма «Междуречье»

ГК «ЭкоНива-АПК Холдинг»

Объем валового производства молока, т — 3 627  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 487  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 431  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 74  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 808  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 383

**Руководитель:** Шкалета И. Н.  
**Контактное лицо:** Каменева И.  
**Контакты:** 626077, Тюменская обл., Ярково-ский р-н, с. Гилево, ул. Центральная, д. 30  
7 (34513) 37-1-75  
mezhdurech@ekoniva-apk.com, www.ekoniva-apk.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Золотые Луга»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 183 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 95 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 110 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 38 000

кисломолочная продукция — 18 000

сыры и продукты сырные — 130

масло сливочное — 1 000

молоко в твердых формах — 12 000

прочие молочные продукты — 500

**Руководитель:** Чемеренко Евгения Юрьевна

**Контактное лицо:** Замятина Марина Юрьевна

**Контакты:** 625014, г. Тюмень, Ялуторовский тракт, 11-й км, д. 7

8 (3452) 54-03-87, 54-03-90 (ф)

sekretariat@zlotie-luga.ru

www.zlotie-luga.ru

## Филиал «Молочный Комбинат «Ялуторовский»

АО «Данон Россия»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 182 500

Фактический объем переработанного молока, т/год — 145 234

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 200 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 95 273

молоко в твердых формах — 289

прочие молочные продукты — 11 107

**Руководитель:** Игнатъев Сергей Владиславович

**Контактное лицо:** Игнатъев Сергей Владиславович

**Контакты:** 627013, Тюменская обл., г. Ялуторовск,

ул. Сирина, д. 1

8 (34535) 2-22-10

Yuliya.LEGKAYA@danone.com

www.danone.ru

## ООО Киевский молочный завод

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 2 160

Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 326

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 300

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 519

кисломолочная продукция — 199

сыры и продукты сырные — 9

масло сливочное — 14

прочие молочные продукты — 63

**Руководитель:** Шемякин Александр Владимирович

**Контактное лицо:** Петрова Оксана Александровна

**Контакты:** 627033, Тюменская обл., Ялуторовский р-н,

с. Киево, ул. Комплексная, д. 4А

8 (34535) 2-05-01

kmolzavod@yandex.ru

## ПК «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 100 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 22 548

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 34 600

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 11 296

кисломолочная продукция — 1 683

сыры и продукты сырные — 93

масло сливочное — 127

молоко в твердых формах — 528

прочие молочные продукты — 1 131

**Руководитель:** Исмагилов Ильнас Эльдарович

**Контактное лицо:** Полуэктова Зульфия Зуфаровна

**Контакты:** 626020, Тюменская обл., п. Нижняя Тавда,

ул. Первомайская, д. 52

8 (34533) 2-31-73, 2-31-74, 2-45-57 (ф)

pkmoloko-ntavda@mail.ru

www.pkmoloko.ru

## ООО «Тюменьмолоко»

ООО «Управляющая компания «Арсиб» Холдинг групп»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 30 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 25 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 20 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 10 300

кисломолочная продукция — 4 000

сыры и продукты сырные — 10

масло сливочное — 250

прочие молочные продукты — 200

**Руководитель:** Пастернак Владимир Георгиевич

**Контактное лицо:** Клеймихина Марина Николаевна

**Контакты:** 625016, Тюменская обл., г. Тюмень,

ул. 30 лет Победы, д. 29а/1

8 (3452) 68-27-50

moloko@arsib.com

www.arsib.com



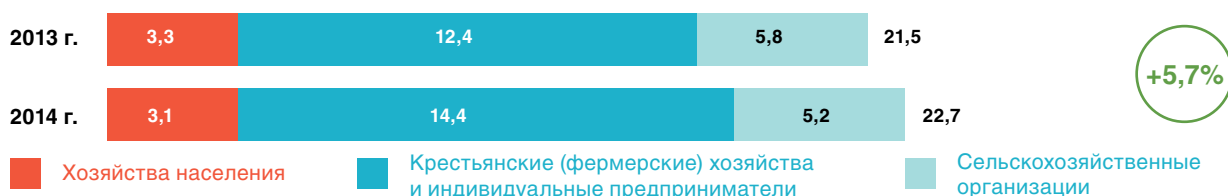
# Ханты-Мансийский авт. округ-Югра

Департамент природных ресурсов  
и несырьевого сектора экономики

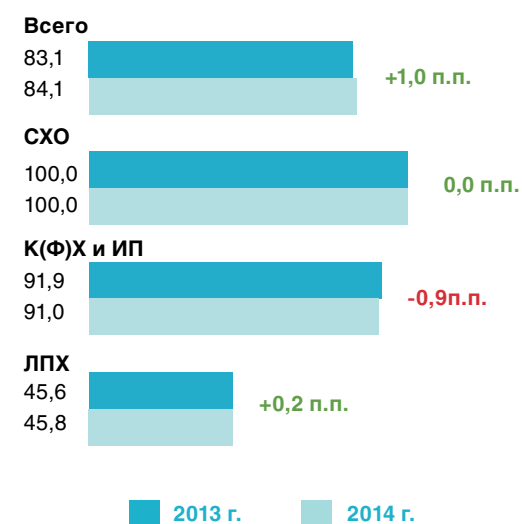
Руководитель: Платонов Евгений Петрович  
Юридический адрес: Ханты-Мансийский АО-Югра,  
г. Ханты-Мансийск, ул. Дунина-Горкавича, д. 1  
Тел.: +7 (3467) 32-79-56  
Факс: +7 (3467) 32-62-56  
ugrales@admhmao.ru  
www.ugrales.ru www.depprirod.admhmao.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	25,9	27,4	+5,8
в том числе товарного молока, тыс. т	21,5	22,7	+5,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	6,6	6,6	-0,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	4,8	5,0	+3,6
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	42,0	360,0	в 8,6 раза больше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	76	76	0 п.
в том числе товарного молока	73	73	0 п.

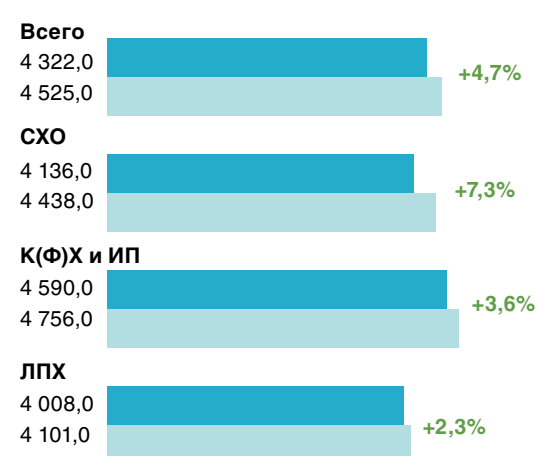
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



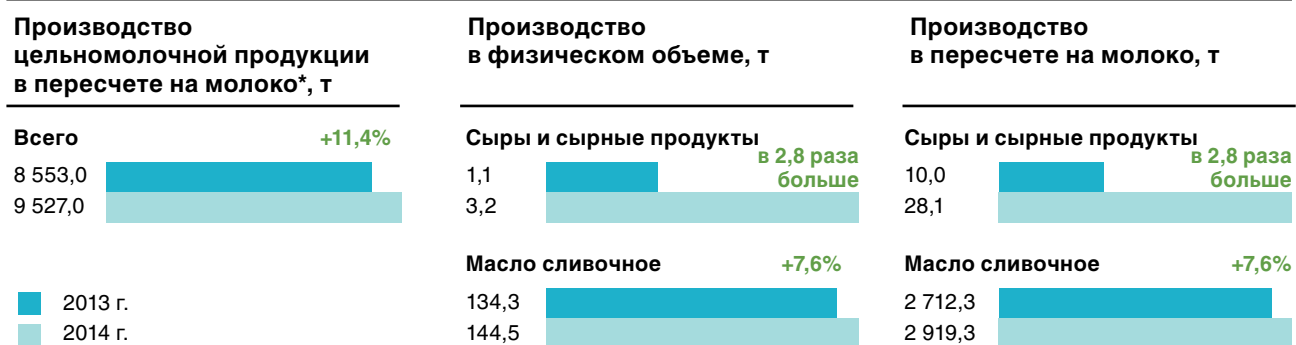
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	—	—	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	—	—	—
Процент от рекомендуемой нормы	—	—	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

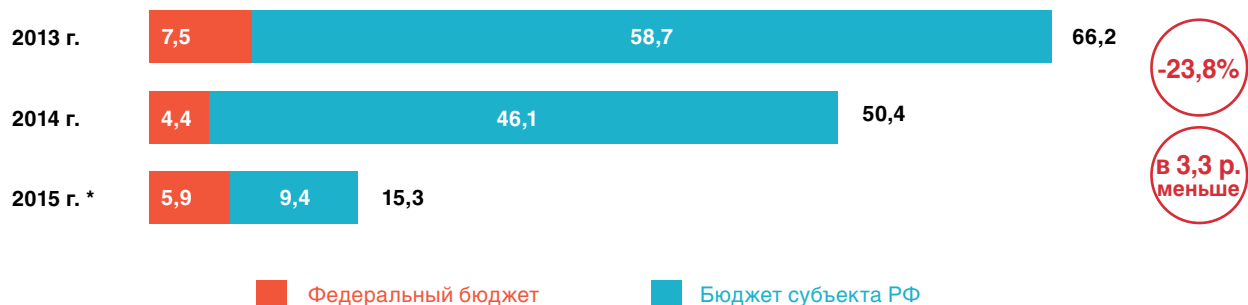


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	3,1	2,2	<b>-0,9 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	11	18	<b>-7 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

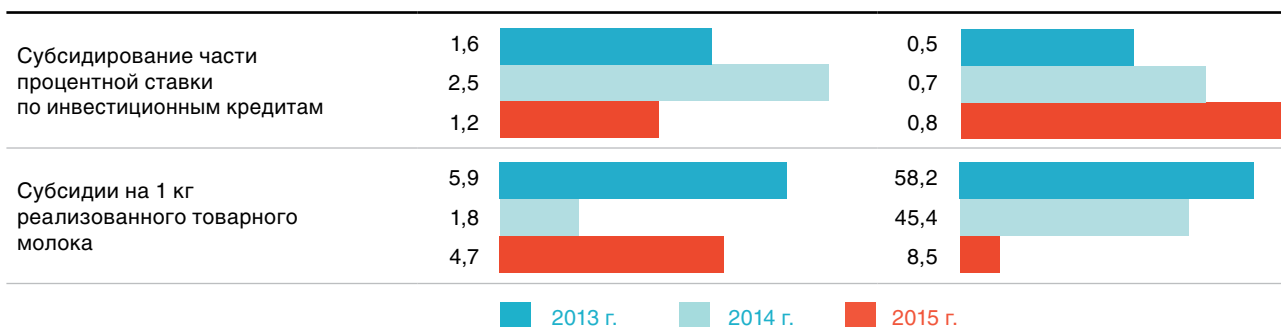


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ОАО «Агроника»

Объем валового производства молока, т — 1 673  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 575  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 312  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 363  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 142  
**Руководитель:** Ярославцева Ольга Ивановна  
**Контактное лицо:** Феденева Светлана Александровна  
**Контакты:** 628285, ХМАО-Югра, г. Урай, Промбаза, подъезд 14  
8 (34676) 46-0-58  
agronika@mail.ru

## ООО СПП «Югорское»

Объем валового производства молока, т — 800  
в том числе объем производства товарного молока, т — 760  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 175  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштино-фризская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 200  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 115  
**Руководитель:** Пузырев Василий Михайлович  
**Контактное лицо:** Пузырев Василий Михайлович  
**Контакты:** 628260, ХМАО-Югра, г. Югорск, ул. Кольцевая, д. 7  
8 (34675) 2-31-44  
ooo\_sppu@mail.ru

## ООО СП «Белоярское»

Объем валового производства молока, т — 733  
в том числе объем производства товарного молока, т — 687  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 190  
Доминирующая порода в молочном стаде — айрширская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 177  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 340  
**Руководитель:** Александр Анатольевич Корепанов  
**Контактное лицо:** Микляева Ирина Сергеевна  
**Контакты:** 628162, ХМАО-Югра, г. Белоярский, ул. Ратькова, проезд 10  
8 (34670) 37-6-81, 2-16-94  
bel\_sovhoz@mail.ru

## ИП Пустовалова Е. Г.

Объем валового производства молока, т — 306  
в том числе объем производства товарного молока, т — 289  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 52  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 50  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 70  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2  
**Руководитель:** Пустовалова Елена Григорьевна  
**Контактное лицо:** Арцюх Мария Ивановна  
**Контакты:** 628320, ХМАО, Нефтеюганский р-н, пос. Сингапай, пер. Березовый, д. 2  
8 (922) 773-04-99  
ami252470@yandex.ru

# Перерабатывающие компании

## ООО СП «Белоярское»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 095  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 687  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 095  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 180  
кисломолочная продукция — 422  
сыры и продукты сырные — 48  
масло сливочное — 2  
прочие молочные продукты — 19  
**Руководитель:** Александр Анатольевич Корепанов  
**Контактное лицо:** Микляева Ирина Сергеевна  
**Контакты:** 628162, ХМАО-Югра, г. Белоярский, ул. Ратькова, проезд 10  
8 (34670) 37-6-81, 2-16-94  
bel\_sovhoz@mail.ru

## ООО СПП «Югорское»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 700  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 600  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 500  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 195  
кисломолочная продукция — 60  
масло сливочное — 7  
прочие молочные продукты — 58  
**Руководитель:** Пузырев Василий Михайлович  
**Контакты:** 628260, ХМАО-Югра, г. Югорск, ул. Кольцевая, д. 7  
8 (34675) 2-31-44  
ooo\_sppu@mail.ru

# Ямало-Ненецкий автономный округ

Департамент агропромышленного комплекса, торговли и продовольствия

Руководитель: Кучеренко Вячеслав Станиславович  
Юридический адрес: 629008, Ямало-Ненецкий АО, г. Салехард, ул. Республики, д. 26  
Тел.: +7 (34922) 9-86-48, 9-86-09  
Факс: +7 (34922) 9-86-48  
info@yamalagro.ru  
www.yamalagro.ru

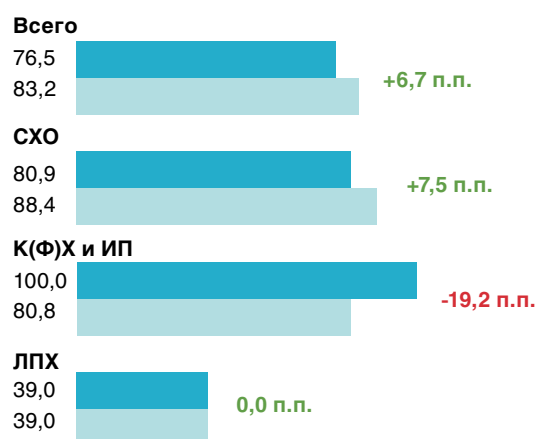
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	2,0	2,1	+5,0
в том числе товарного молока, тыс. т	1,5	1,7	+12,3
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	0,51	0,55	+6,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	0,46	0,49	+6,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,0	0,0	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,0	0,0	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	81	83	-2 п.
в том числе товарного молока	81	83	-2 п.

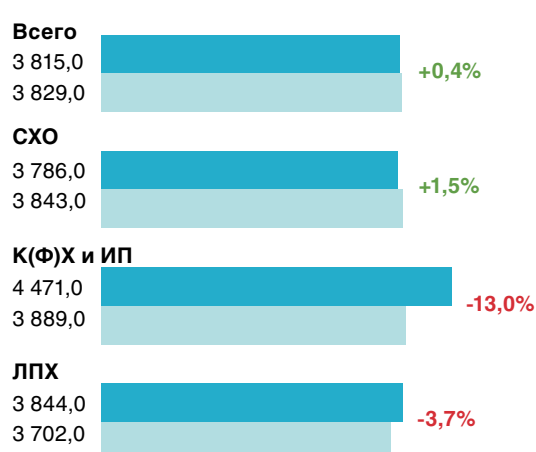
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	—	—	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	—	—	—
Процент от рекомендуемой нормы	—	—	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

Производство цельномолочной продукции в пересчете на молоко*, т	Производство в физическом объеме, т	Производство в пересчете на молоко, т
<b>Всего</b> <span style="float: right;">+1,5%</span>	<b>Сыры и сырные продукты</b> <span style="float: right;">-27,0%</span>	<b>Сыры и сырные продукты</b> <span style="float: right;">-27,0%</span>
2 757,0	106,1	933,7
2 799,0	77,5	682,0
<b>Масло сливочное</b>	<b>Масло сливочное</b>	<b>Масло сливочное</b>
	48,3	975,7

\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Государственная поддержка молочной отрасли	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,0	0,0	0,0
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	—	—	—

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

2015 г.*	0,2	73,4	73,7
----------	-----	------	------

■ Федеральный бюджет      ■ Бюджет субъекта РФ

\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

Виды поддержки	Федеральный бюджет, млн руб.	Бюджет субъекта РФ, млн руб.
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	0,2	73,4

■ 2015 г.

# Перерабатывающие компании

## ООО «Кирилл»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 400

Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 3 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 300

кисломолочная продукция — 600

сыры и продукты сырные — 20

масло сливочное — 40

прочие молочные продукты — 200

**Руководитель:** Фаерман Евгений Борисович

**Контактное лицо:** Фаерман Евгений Борисович

**Контакты:** 629830, Тюменская обл., Ямало-Ненецкий АО,

г. Губкинский, Промзона

8 (34936) 5-23-25

molokozavod@gmail.com

# Челябинская область

## Министерство сельского хозяйства

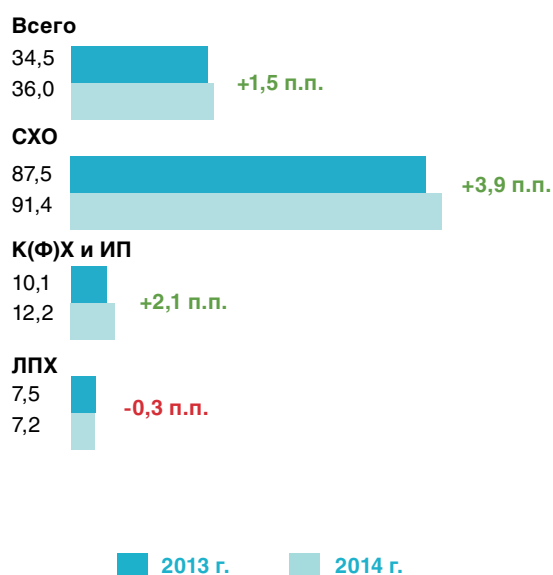
Руководитель: Сушков Сергей Юрьевич  
Юридический адрес: 454126, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 75  
Тел.: +7 (351) 232-17-54, 239-60-05  
Факс: +7 (351) 239-61-41  
agrom@chel.surnet.ru  
www.chelagro.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	494,7	484,1	-2,1
в том числе товарного молока, тыс. т	171,7	174,2	+1,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	150,9	138,2	-8,4
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	67,3	57,9	-13,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	15,0	11,7	-3,3 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	990,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,6	1,6	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,9	0,9	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	23	23	0,0 п.
в том числе товарного молока	41	40	+1 п.

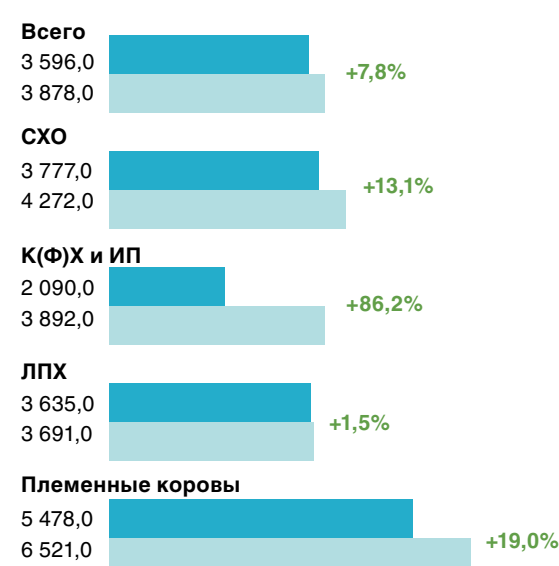
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



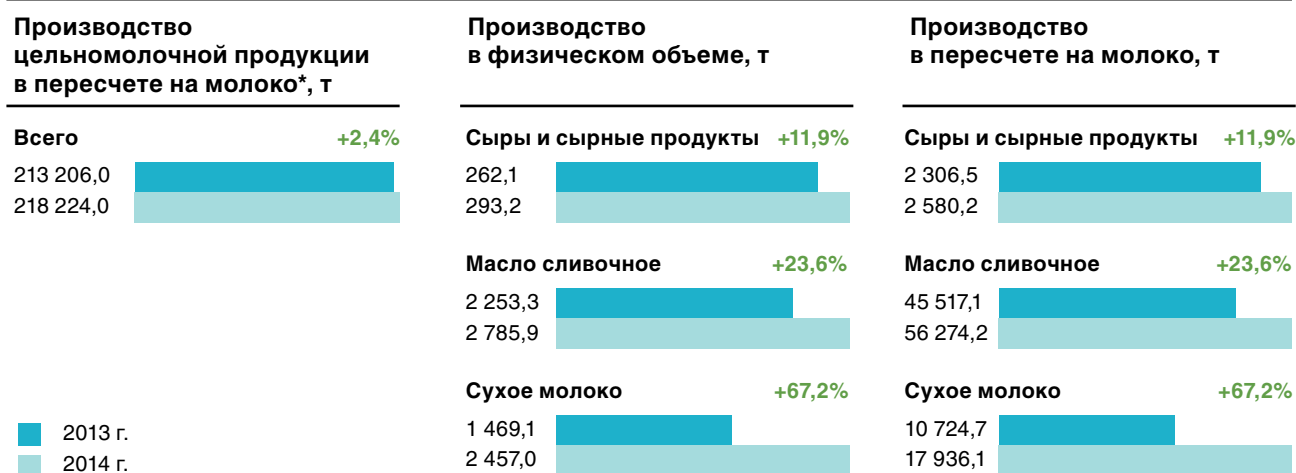
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	186,0	187,0	+0,5%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	70	67	+3 п.
Процент от рекомендуемой нормы	56	57	+1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



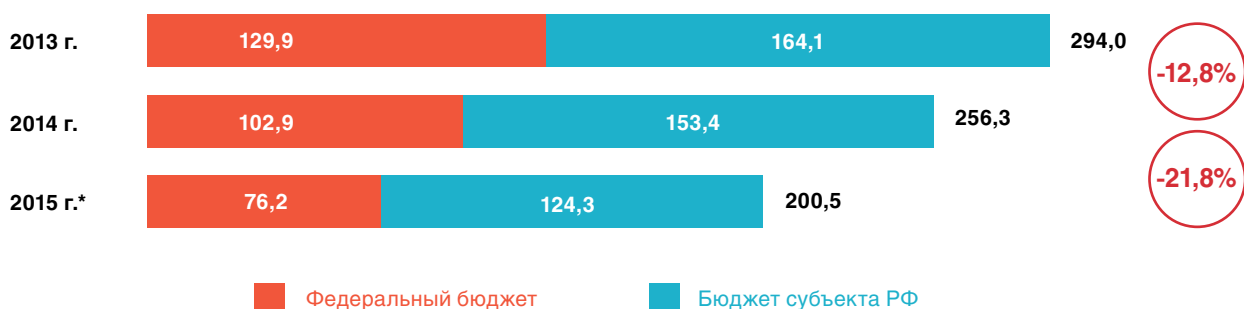
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,7	1,5	-0,2 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	34	27	+7 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

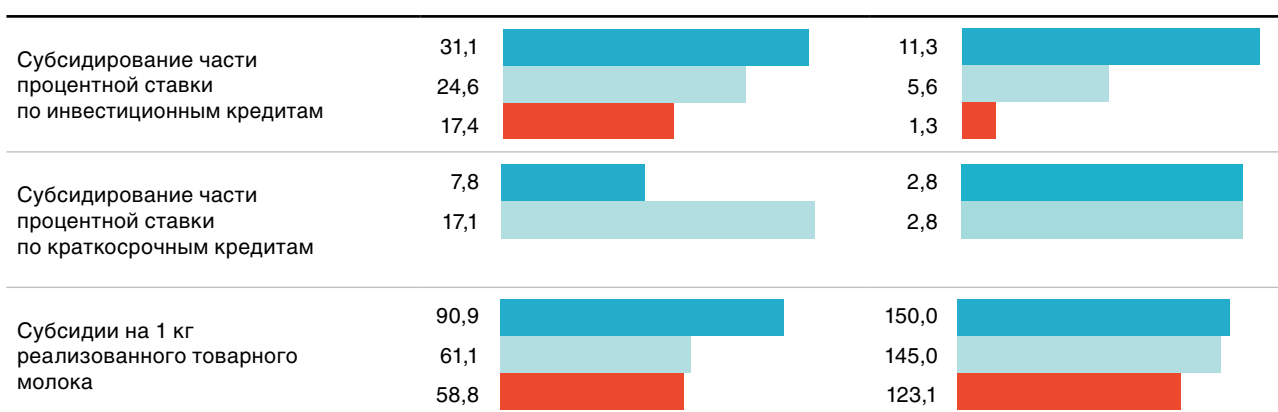


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.



# Производители молока

## СПК «Коелгинское»

Объем валового производства молока, т — 17 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 15 000  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 084  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 97  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 349  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 14 238

**Руководитель:** Шундеев Анатолий Иванович

**Контактное лицо:** Ритчер Наталья Сергеевна

**Контакты:** 456576, Челябинская обл., Еткульский р-н, с. Коелга, ул. Труда, д. 37  
8 (351) 45-92-1-00  
spkkoelga2015@mail.ru, www.spkkoelga.ru

## СХПК «Черновской»

Объем валового производства молока, т — 11 505  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 861  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 951  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 267  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 20 087

**Руководитель:** Александров Владимир Николаевич

**Контактное лицо:** Сиражетдинов Амур Ашрафович

**Контакты:** 456386, Челябинская обл., г. Миасс, с. Смородинка, ул. Советская, д. 19  
8 (351) 35-5-82-35  
olimp55@rambler.ru, sergeeva\_lv@inbox.ru  
www.chernovskoy.ru

## СПК «Сарафаново»

Объем валового производства молока, т — 4 780  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 480  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 800  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 760  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 300

**Руководитель:** Шалагинов Валерий Владимирович

**Контактное лицо:** Тимохин Олег Порфирьевич

**Контакты:** 456419, Челябинская обл., Чебаркульский р-н, д. Сарафаново, ул. Мира, д. 3  
8 (351) 68-48-1-67  
sarafanovo\_spk@mail.ru

## ОАО Ордена Трудового Красного Знамени Племенной завод «Россия»

Объем валового производства молока, т — 7 685  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 315  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 200  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 310  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 161

**Руководитель:** Данилов Владимир Владиславович

**Контактное лицо:** Екатерина Николаевна Подолько

**Контакты:** 456514, Челябинская обл., Сосновский р-н, п. Мирный, пер. Парковый, д. 8а  
8 (351) 44-40-1-10  
plem\_zav@mail.ru

## ФГУП «Троицкое»

ФАНО России

Объем валового производства молока, т — 4 853  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 503  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 078  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 991  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 829

**Руководитель:** Ерзелеев Михаил Николаевич

**Контактное лицо:** Мосейчук Татьяна Борисовна

**Контакты:** 457124, Челябинская обл., Троицкий р-н, п. Скалистый, ул. Центральная, д. 1Б  
8 (351) 63-49-1-86  
troickoe08@mail.ru

## СПК «Подовинное»

Объем валового производства молока, т — 15 861  
в том числе объем производства товарного молока, т — 15 452  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 140  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 670

**Руководитель:** Мельников Сергей Петрович

**Контактное лицо:** Маханькова В. В.

**Контакты:** г. Челябинск, Октябрьский р-н, с. Подовинное  
8 (351) 58-26-0-48  
podovinnoespk@mail.ru

### ООО «Совхоз «Береговой»

Объем валового производства молока, т — 4 552  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 156  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 760  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 889  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 196

**Руководитель:** Мухаметшин Рашит Амурович

**Контактное лицо:** Ледовских Антон Иванович

**Контакты:** 456847, Челябинская обл., Каслинский р-н, п. Береговой, ул. Гагарина, д. 6  
8 (351) 49-3-77-32  
sh-beregovoi@mail.ru

### ОАО «Совхоз Акбашевский»

Объем валового производства молока, т — 4 590  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 230  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 968  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 746  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 905

**Руководитель:** Зарипов Нургали Сафарович

**Контактное лицо:** Зарипов Нургали Сафарович

**Контакты:** 459895, Челябинская обл., Аргаяшский р-н, д. Акбашева, ул. 30 лет Победы, д. 1  
8 (351) 31-9-42-81  
oao\_akbashevo@mail.ru

### ОАО СХП «Красноармейское»

Объем валового производства молока, т — 4 400  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 100  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 760  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 92  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 850  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 000

**Руководитель:** Васичкин Василий Егорович

**Контактное лицо:** Топорков Евгений Сергеевич

**Контакты:** 456660, Челябинская обл., Красноармейский р-н, с. Миасское, ул. Урожайная, д. 3  
8 (351) 50-2-19-85  
sxp\_krasnoarm@mail.ru

### ООО «Заря»

ООО «Равис-птицефабрика Сосновская»

Объем валового производства молока, т — 4 073  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 834  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 005  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 063  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 3 199

**Руководитель:** Левченко Андрей Александрович

**Контактное лицо:** Романов Алексей Сергеевич

**Контакты:** 456510, Челябинская обл., с. Долгодеревенское, ул. 1 мая, д. 135  
8 (351) 44-5-17-81  
zary.2006@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Чебаркульский молочный завод» ООО «Пищевик»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 109 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 62 606  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 68 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 34 530  
кисломолочная продукция — 12 400  
масло сливочное — 459  
молоко в твердых формах — 603  
прочие молочные продукты — 8 754

**Руководитель:** Гриценко Дмитрий Александрович

**Контактное лицо:** Солдатова Светлана Александровна

**Контакты:** 456400, г. Чебаркуль, ул. Дзержинского, д. 1

8 (35168) 2-18-85

scrmilk@mail.ru

www.chebmilk.narod.ru

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 300  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 650  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 6 500

**Руководитель:** Фадеев Андрей Сергеевич

**Контактное лицо:** Фадеев Андрей Сергеевич

**Контакты:** 456040, Челябинская обл., г. Усть-Катав,

ул. Парижской Коммуны, д. 112А

8 (35167) 3-15-33, 3-15-31

3516726305@mail.ru

## СПСПСК «Октябрьский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 900  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 3 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 100

кисломолочная продукция — 400

прочие молочные продукты — 10

**Руководитель:** Белоусов Олег Анатольевич

**Контактное лицо:** Керелюк Вадим Филиппович

**Контакты:** 457170, Челябинская обл., Октябрьский р-н,

с. Октябрьское, ул. Осипенко, д. 91Б

8 (35158) 5-35-00, 8 (951) 447-22-20

spspsk@mail.ru

## ООО «УралМолоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 32 400  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 9 864  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 27 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 7 533

кисломолочная продукция — 2 627

масло сливочное — 353

молоко в твердых формах — 111

прочие молочные продукты — 136

**Руководитель:** Штеркель В. А.

**Контактное лицо:** Штеркель В. А.

**Контакты:** 457040, Челябинская обл., г. Южноуральск,

ул. Ленина, д. 1Б

8 (35124) 0-02-23

uraimoloko@uraimoloko.ru

# Высокопродуктивный племенной скот

**Нетели, телки, бычки**  
на племя молочного направления

**голландской,  
красно-пестрой,  
бурой швицкой,  
симментальской пород**



- Высокий генетический потенциал (семя быков-производителей импортной селекции: Германии, Австрии, США, Канады)
- Класс: элита, элита-рекорд
- Чистопородность подтверждена племенными свидетельствами
- Животные адаптированы к промышленному содержанию в российских условиях
- Партии скота формируются по запросу

**тел.: +7 (473) 267-97-77    [apk@ekoniva-apk.com](mailto:apk@ekoniva-apk.com)**

**[www.ekoniva-apk.ru](http://www.ekoniva-apk.ru)**

# Сибирский федеральный округ



# Сибирский федеральный округ

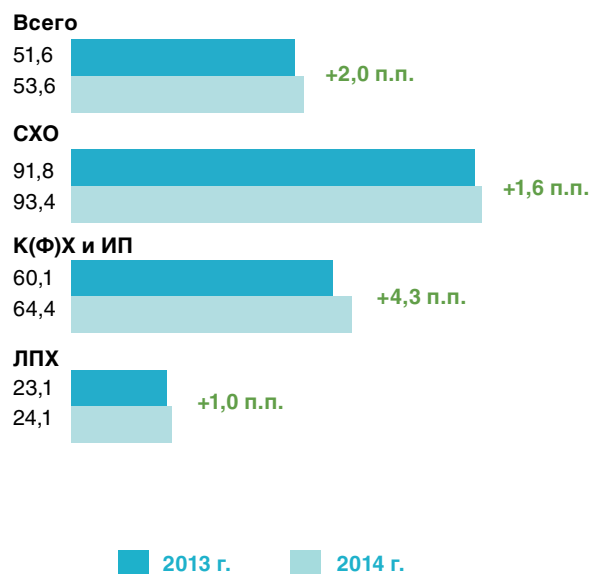
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	5 299,2	5 389,3	+1,7
в том числе товарного молока, тыс. т	2 737,9	2 890,2	+5,6
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	1 797,1	1 785,2	-0,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	803,0	796,9	-0,8
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	15,1	14,9	-0,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	14 317,0	8 500,0	-40,6
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	17,4	17,5	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	14,5	14,7	+0,2 п.п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



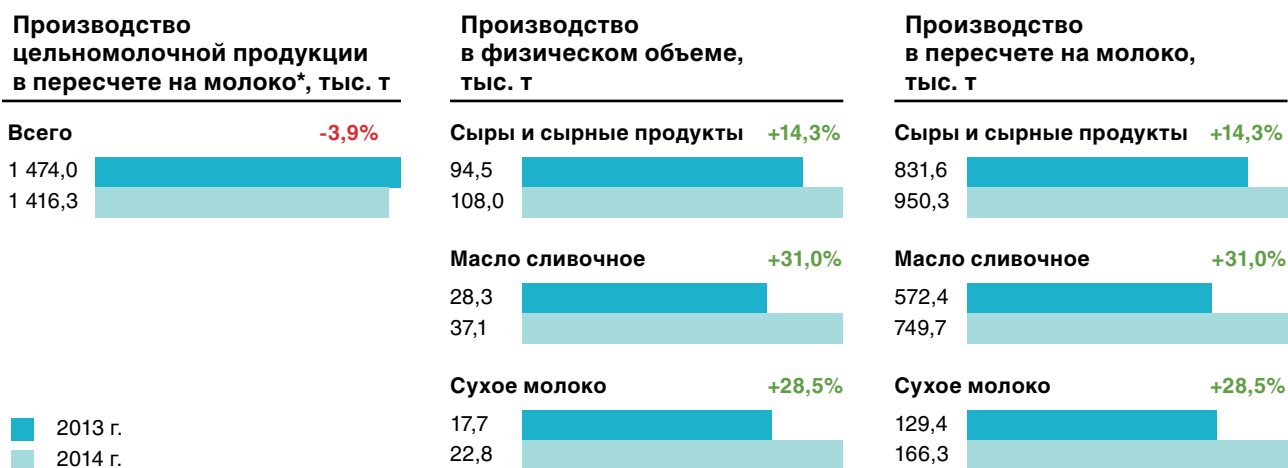
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	262,0	259,0	-1,1%
Процент от рекомендуемой нормы	79	78	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

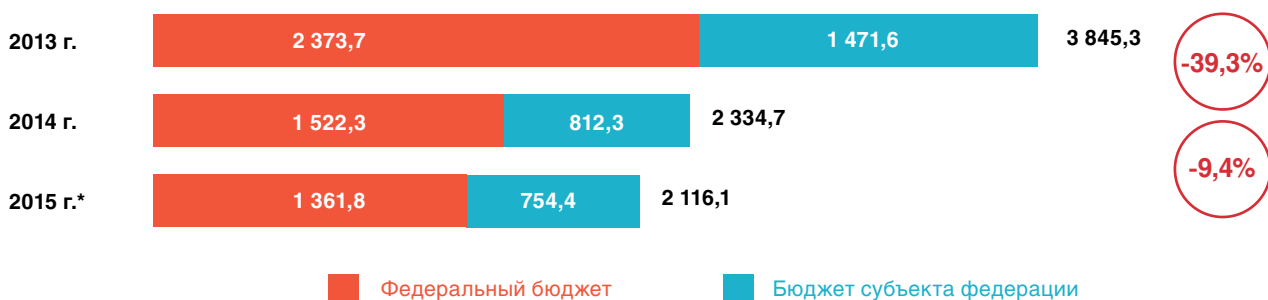


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,4	0,8	-0,6 руб.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

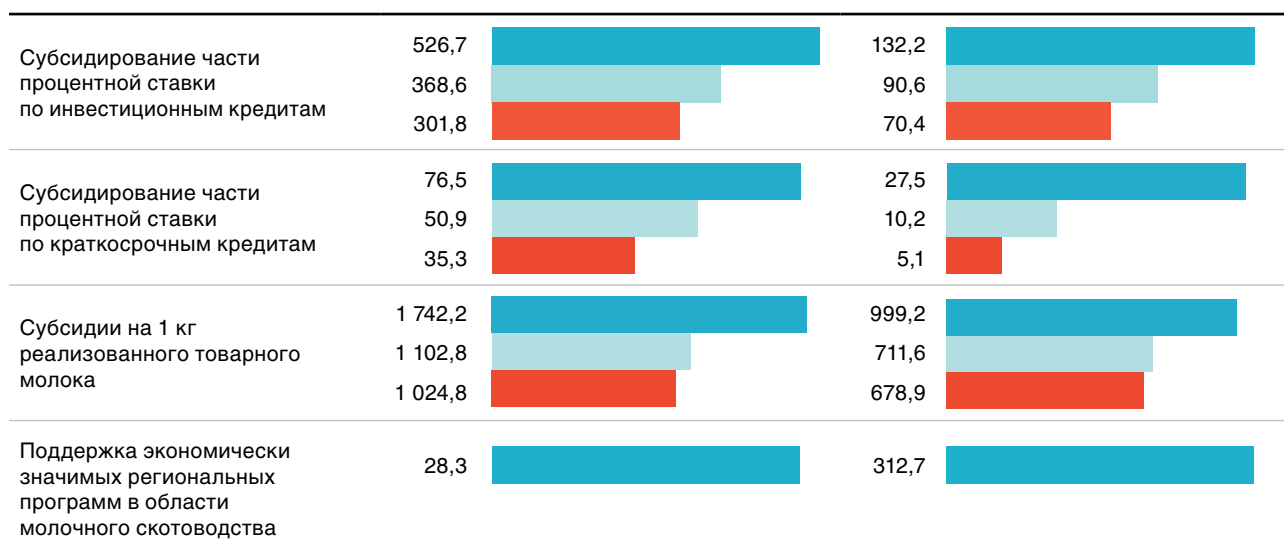


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджеты субъектов РФ, млн руб.

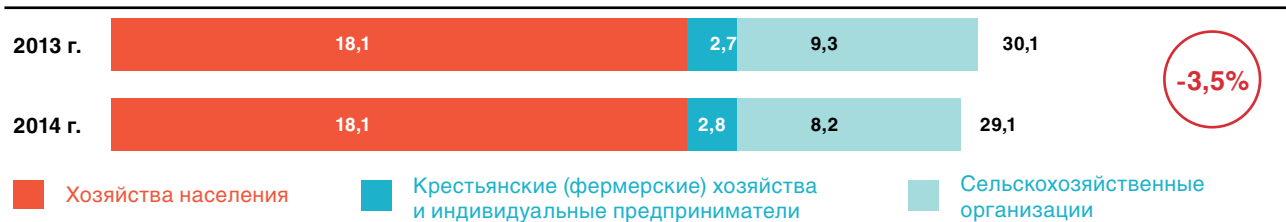


■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

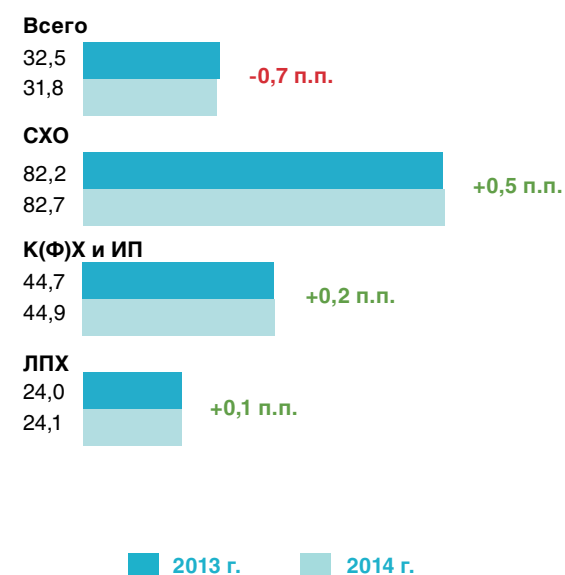
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	92,7	91,6	-1,2
в том числе товарного молока, тыс. т	30,1	29,1	-3,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	119,7	123,7	+3,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	49,6	55,2	+11,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	1,9	0,8	-1,1 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,3	0,3	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,2	0,1	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	65	66	-1 п.
в том числе товарного молока	70	70	0 п.

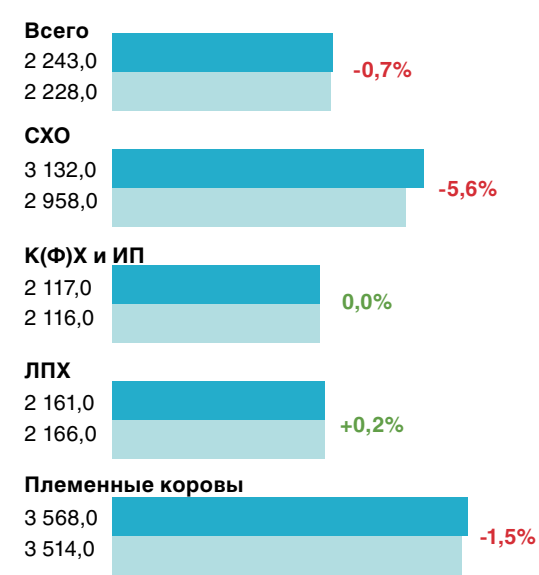
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год

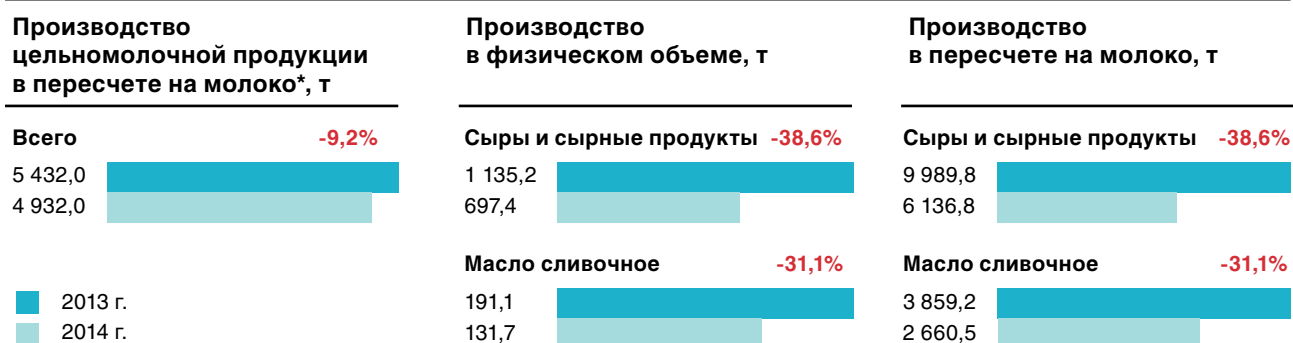


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	287,0	289,0	+0,7%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	10	8	+2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	87	88	+1 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

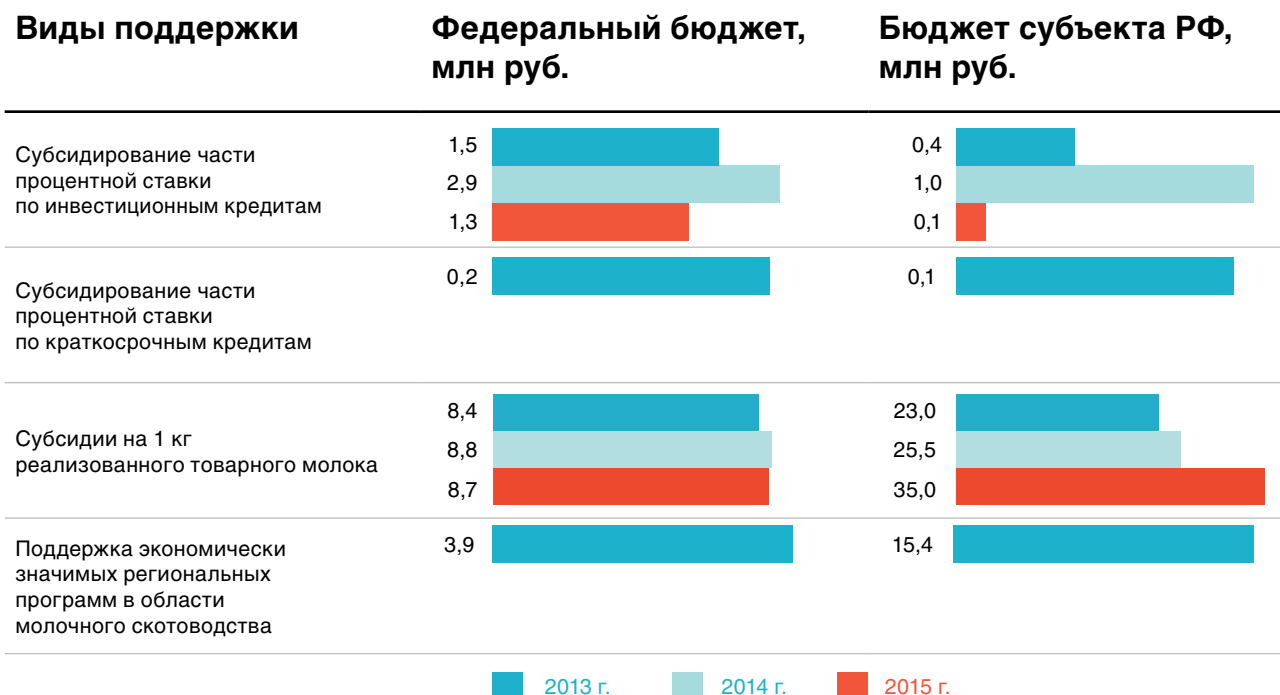
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,8	1,3	<span style="color: red;">-0,5 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	33	33	<span style="color: green;">0 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

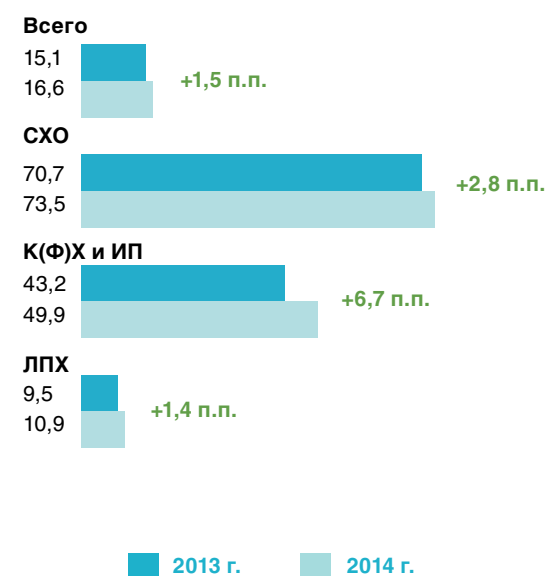


Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	223,2	208,7	-6,5
в том числе товарного молока, тыс. т	34,1	34,4	+0,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	159,1	156,2	-1,8
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	41,1	41,0	-0,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	8,4	2,2	-6,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	200,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,7	0,7	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	46	50	-4 п.
в том числе товарного молока	66	67	-1 п.

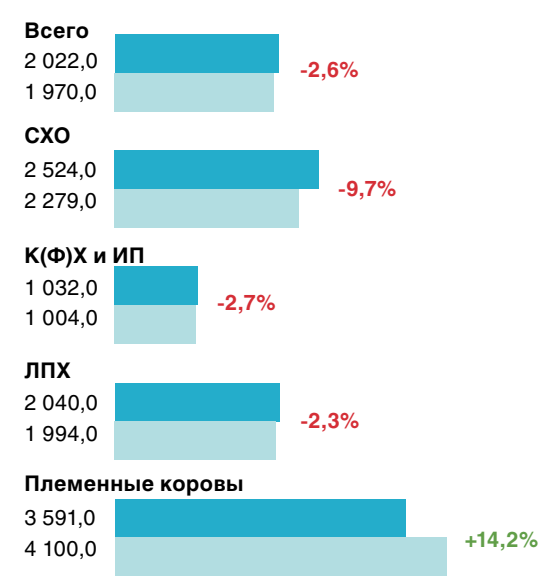
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



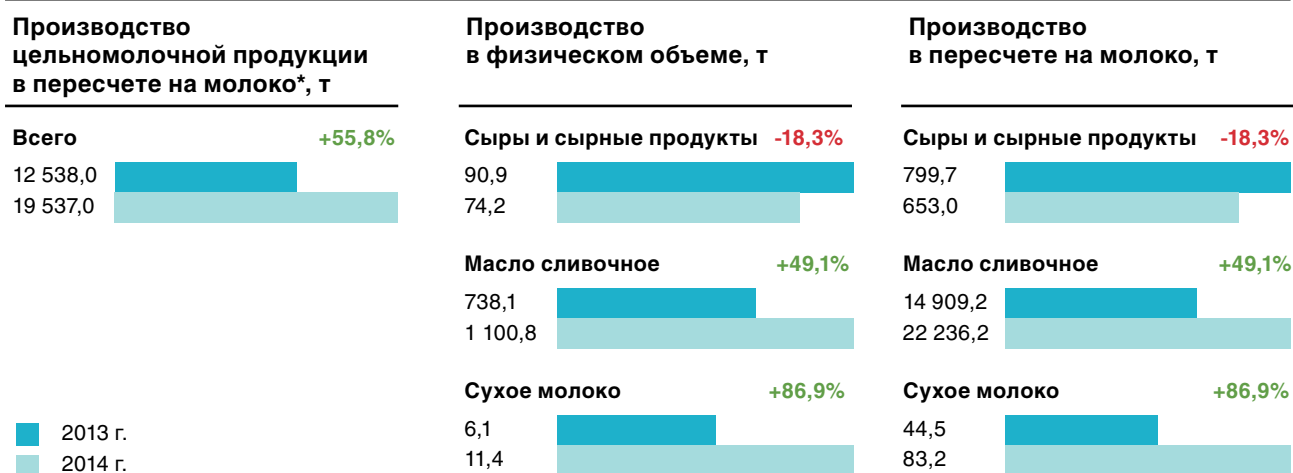
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	264,0	251,0	-4,9%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	28	33	-5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	80	76	-4 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

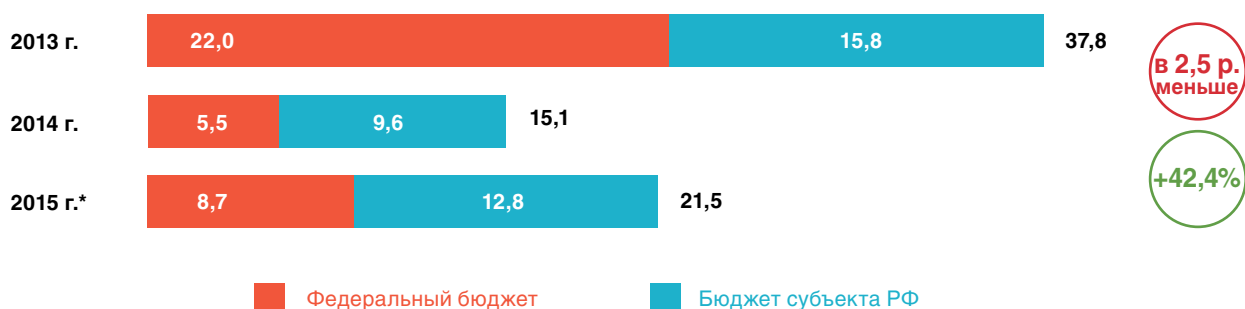


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

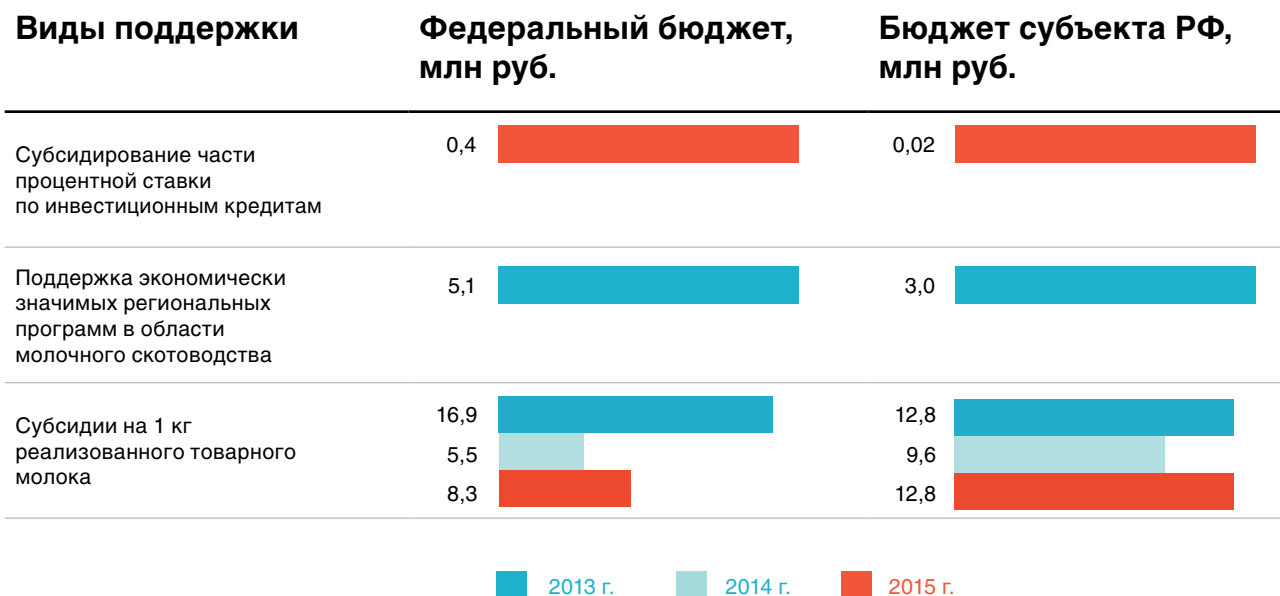
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,1	0,4	<b>-0,7 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	55	67	<b>-12 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки



# Перерабатывающие компании

## АО «Молоко Бурятии»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 23 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 14 475

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 16 600

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 8 234

кисломолочная продукция — 1 485

сыры и продукты сырные — 21

масло сливочное — 137

прочие молочные продукты — 887

**Руководитель:** Раднаев Анатолий Лубсанович

**Контакты:** 670047, Респ. Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Боевая, д. 6  
8 (3012) 45-66-21, 46-99-03

molokoulanude@yandex.ru

www.molokobur.ru

## ООО «Берилл»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 900

Фактический объем переработанного молока, т/год — 498

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 900

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 22

кисломолочная продукция — 1

масло сливочное — 9

**Руководитель:** Дармороз Юрий Филиппович

**Контакты:** 671160, Респ. Бурятия, г. Гусиноозерск,  
ул. Комсомольская, д. 25-98

8 (908) 597-77-11

berill2014@mail.ru

## ООО «Бичурский маслозавод»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 1 500

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 100

кисломолочная продукция — 300

сыры и продукты сырные — 6

масло сливочное — 39

прочие молочные продукты — 200

**Руководитель:** Савельев Александр Изотович

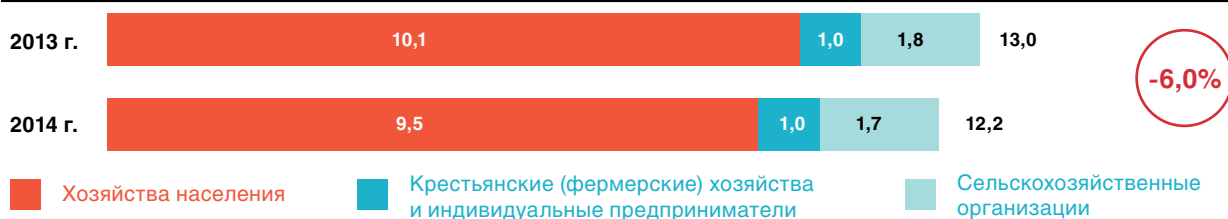
**Контакты:** Респ. Бурятия, Бичурский р-н, с. Бичура,  
ул. Советская, д. 98

8 (30133) 4-12-47

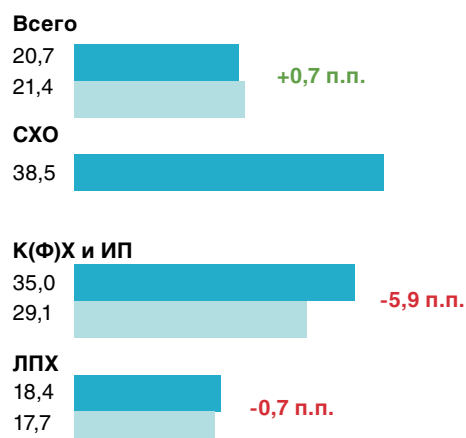
maslozavod-13@mail.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	62,6	61,6	-1,6
в том числе товарного молока, тыс. т	13,0	12,2	-6,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	66,0	67,8	+2,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	16,0	16,6	+3,3
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	200,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	70	71	-1 п.
в том числе товарного молока	75	77	-2 п.

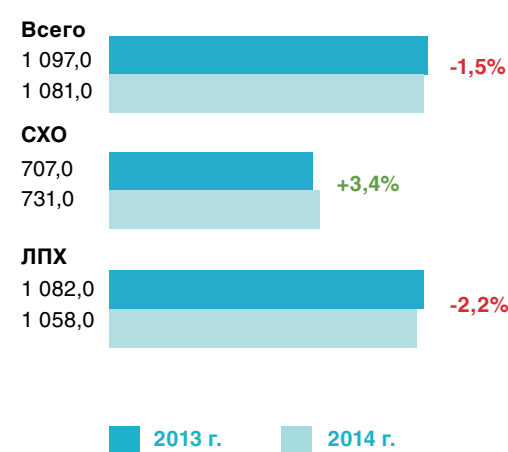
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



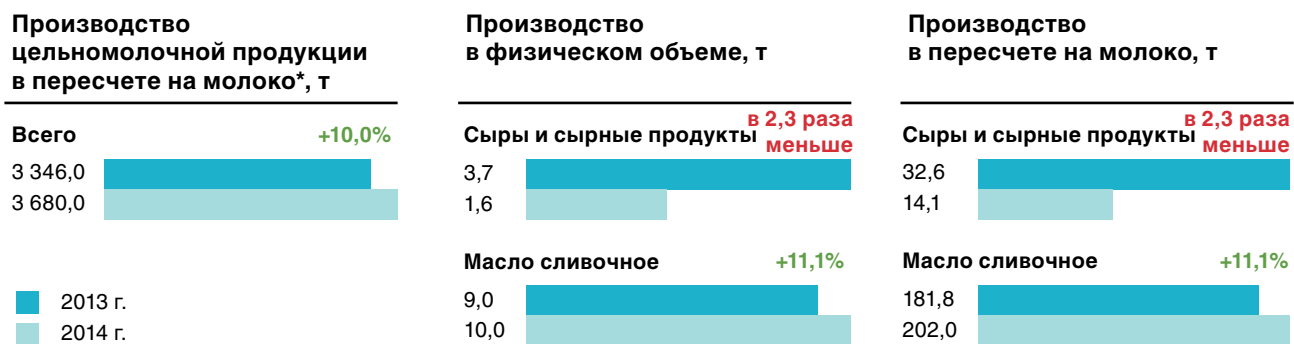
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	188,0	181,0	-3,7%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	69	70	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	57	55	-2 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

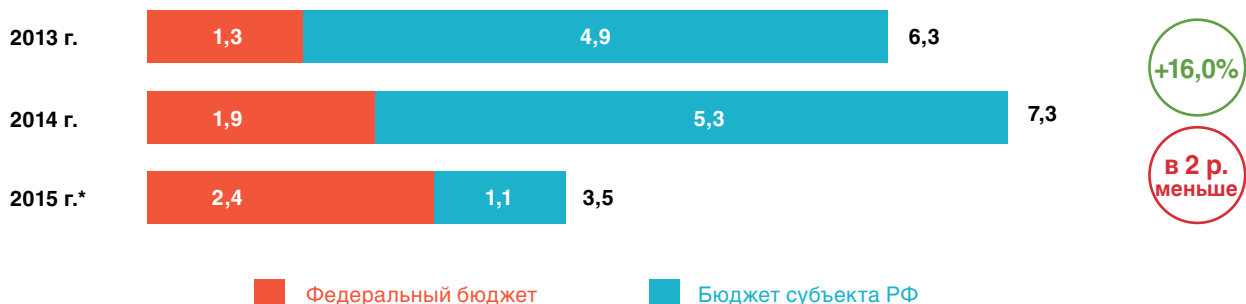


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,5	0,6	+0,1 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	72	60	+12 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

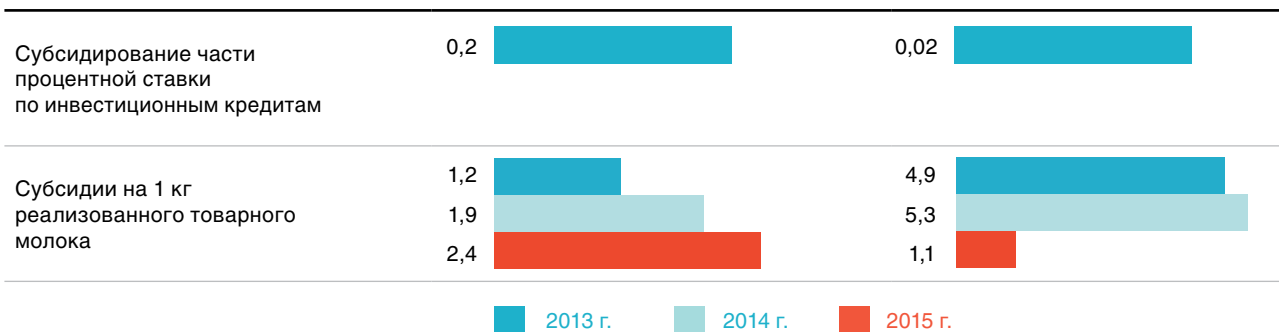


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «Туранское»

Объем валового производства молока, т — 497  
в том числе объем производства товарного молока, т — 418  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 220  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 94  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 188  
**Руководитель:** Тыхеев Юрий Афанасьевич  
**Контакты:** 667000, Респ. Тыва, г Кызыл, ул. Комсомольская, д. 97  
8 (39422) 6-62-03  
tuvaagosnab@dk.ru

## ИП ГКФХ Оюн Чечен Хурен-Дашовна

Объем валового производства молока, т — 461  
в том числе объем производства товарного молока, т — 401  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 163  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 111  
**Руководитель:** Оюн Чечен Хурен-Дашовна  
**Контакты:** 668330, Респ. Тыва, Чеди-Хольский кожуун, с. Чал-Кежиг, ул. Почтовая, д. 19  
8 (923) 263-03-56  
OunCHND@Tuva.ru

## ИП ГКФХ Ондар Стай-оол Курбаевич

Объем валового производства молока, т — 400  
в том числе объем производства товарного молока, т — 300  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 73  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 70  
**Руководитель:** Ондар Стай-оол Курбаевич  
**Контакты:** 667905, Респ. Тыва, с. Целинное, ул. О. Баян, д. 11-1  
8 (923) 264-60-91  
snaiool@mail.ru

## МУП «Каа-Хемский»

Объем валового производства молока, т — 365  
в том числе объем производства товарного молока, т — 278  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 250  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 98  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 180  
**Руководитель:** Нажик Елена Сувакпитовна  
**Контакты:** 668410, Респ. Тыва, Каа-Хемский, с. Ильинка, ул. Мира, д. 78  
8 (929) 528-00-30  
mup.kaa-hemskiy@yandex.ru

## ООО АПК «Тывахолдинг»

Объем валового производства молока, т — 284  
в том числе объем производства товарного молока, т — 246  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 213  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 102  
**Руководитель:** Сыргыт-оол Виктор Таар-оолович  
**Контакты:** 668310, Тандынский кожуун, с. Балгазын  
8 (923) 542-00-38  
tuvaholding@yandex.ru

## ИП ГКФХ Ооржак Урана Дадар-ооловна

Объем валового производства молока, т — 196  
в том числе объем производства товарного молока, т — 160  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 170  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 90  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 150  
**Руководитель:** Ооржак Урана Дадар-ооловна  
**Контакты:** 668040, Респ. Тыва, Барун-Хемчикский р-н, с. Ак мест. Эдегей  
8 (923) 544-46-55  
OorghakTuva@mail.ru

### ИП ГКФХ Монгуш Шораан Олегович

Объем валового производства молока, т — 73  
в том числе объем производства товарного молока, т — 61  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 97  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 73  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 69  
**Руководитель:** Монгуш Шораан Олегович  
**Контакты:** 667911, Респ. Тыва, Кызылский р-н, с. Ээрбак, ул. Каменистая, д. 17-2  
8 (923) 262-42-77  
SgoraanM@mail.ru

### ИП ГКФХ Пичи-оол Чингис Станиславович

Объем валового производства молока, т — 62  
в том числе объем производства товарного молока, т — 22  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 15  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 13  
**Руководитель:** Пичи-оол Чингис Станиславович  
**Контакты:** 667911, Респ. Тыва, Кызылский р-н, с. Ээрбак, ул. Школьная, д. 3-2  
8 (913) 355-01-70  
Pchingis@mail.ru

### ИП ГКФХ Санников Михаил Анатольевич

Объем валового производства молока, т — 51  
в том числе объем производства товарного молока, т — 26  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 55  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 50  
**Руководитель:** Санников Михаил Анатольевич  
**Контакты:** 668318, Респ. Тыва, Тандынский р-н, с. Дурген, ул. Заречная, д. 2  
8 (913) 346-59-94  
mihei190@gmail.com

### ИП ГКФХ Далаа Оймак Николаевич

Объем валового производства молока, т — 45  
в том числе объем производства товарного молока, т — 40  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 51  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 40  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 17  
**Руководитель:** Далаа Оймак Николаевич  
**Контакты:** 668501, Респ. Тыва, Пий-Хемский р-н, мест. Чкаловка  
8 (923) 386-91-08  
DON.tuva@mail.ru



# Перерабатывающие компании

## ОАО «Тывамолоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 5 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 5 000  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 5 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 3 300  
кисломолочная продукция — 200  
сыры и продукты сырные — 500  
масло сливочное — 1 000

**Руководитель:** Монгуш Амир Эрес-оолович

**Контакты:** 667009, Респ. Тыва, г. Кызыл, ул. Заводская, д. 36  
8 (39422) 5-49-41, 5-32-02 (ф)  
tuvacyt@mail.ru

## СПК «Хунду»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 120  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 120  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 120

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 120

**Руководитель:** Сат Айлана Чадамбаевна

**Контакты:** 668101, Респ. Тыва, Дзун-Хемчикский кожуун, с. Теве-Хая, мест. Сарыг-Алаак  
8 (923) 549-38-49  
HynduDzun@mail.ru

## ГУП РТ «Моген-Бурен»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 30  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 20  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 20

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 10  
сыры и продукты сырные — 10

**Руководитель:** Ооржак Ошку-Саар Аракчаевна

**Контакты:** 668020, Респ. Тыва, Монгун-Тайгинский кожуун, с. Моген-Бурен, ул. Кечил, д. 2  
8 (923) 267-32-46  
Mogen-Buren@mail.ru

## Гл.КФХ Балчый О. Б.

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 120  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 120  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 120

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 120

**Руководитель:** Балчый Орлан Болатович

**Контакты:** 668212, Респ. Тыва, Чаа-Хольский кожуун, с. Чаа-Холь, ул. 60 лет Октября, д. 33  
8 (923) 384-20-95  
Balchyi@Chaa-Hol.ru

## ГУП РТ «Бай-Тал»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 10  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 10  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 10

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
прочие молочные продукты — 10

**Руководитель:** Кочал-оол Кызыл-Кат Николаевна

**Контакты:** 668014, Респ. Тыва, Бай-Тайгинский кожуун, с. Бай-Тал, ул. Дружба, д. 15  
8 (929) 317-96-64  
BaiTal@Tuva.ru

## СПоК «Улуг-Хем»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 240  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 240  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 240

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 210  
кисломолочная продукция — 30

**Руководитель:** Ховалыг Херем Семенович

**Контакты:** 668210, Респ. Тыва, Улуг-Хемский кожуун, г. Шагонар, ул. Октябрьская, д. 33  
8 (961) 894-11-97  
HovalygHerem@Tuva.ru

### СПок «Огжам»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 240

Фактический объем переработанного молока, т/год — 240

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 240

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 190  
кисломолочная продукция — 50

**Руководитель:** Бады Сайлык Андреевна

**Контакты:** 668330, Респ.Тыва, Чеди-Хольский кожуун,  
с. Ак-Тал, ул. Найырал, д. 1  
8 (923) 262-25-44  
Oggam@mail.ru

### ООО «Туранское»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 240

Фактический объем переработанного молока, т/год — 240

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 240

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 200  
кисломолочная продукция — 40

**Руководитель:** Тыхеев Юрий Афанасьевич

**Контакты:** 667000, Респ. Тыва, г. Кызыл,  
ул. Комсомольская, д. 97  
8 (39422) 6-62-03  
tuvaagrosnab@bk.ru

### К(Ф)Х Оюн Ч. Х-Д

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 480

Фактический объем переработанного молока, т/год — 480

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 480

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 400  
кисломолочная продукция — 80

**Руководитель:** Оюн Чечен Хурен-Дашовна

**Контакты:** 668330, Респ. Тыва, Чеди-Хольский кожуун,  
с. Чал-Кежиг, ул. Почтовая, д. 19  
8 (923) 263-03-56  
OunCHND@Tuva.ru

### К(Ф)Х Монгуш Х. М.

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 5

Фактический объем переработанного молока, т/год — 5

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 5

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 5

**Руководитель:** Монгуш Херел Михайлович

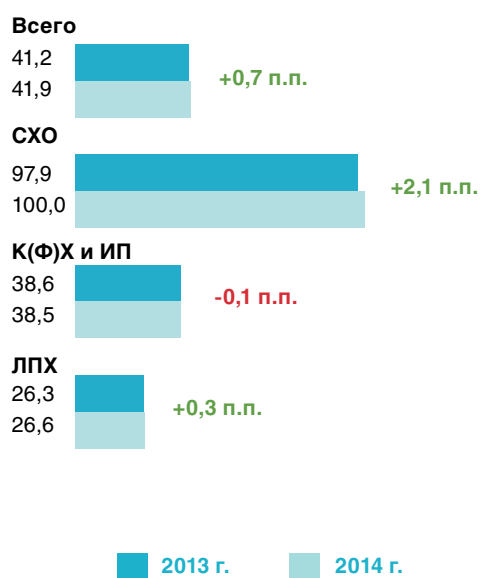
**Контакты:** 668301, Респ. Тыва, с. Межегей, мест. Аксы-Булуң  
8 (923) 262-37-11  
MongushTuva@mail.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	190,3	191,3	+0,5
в том числе товарного молока, тыс. т	78,5	80,2	+2,2
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	74,7	75,5	+1,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	33,0	32,5	-1,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	9,5	11,6	+2,1 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,6	0,6	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,4	0,4	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	53	54	-1 п.
в том числе товарного молока	56	56	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



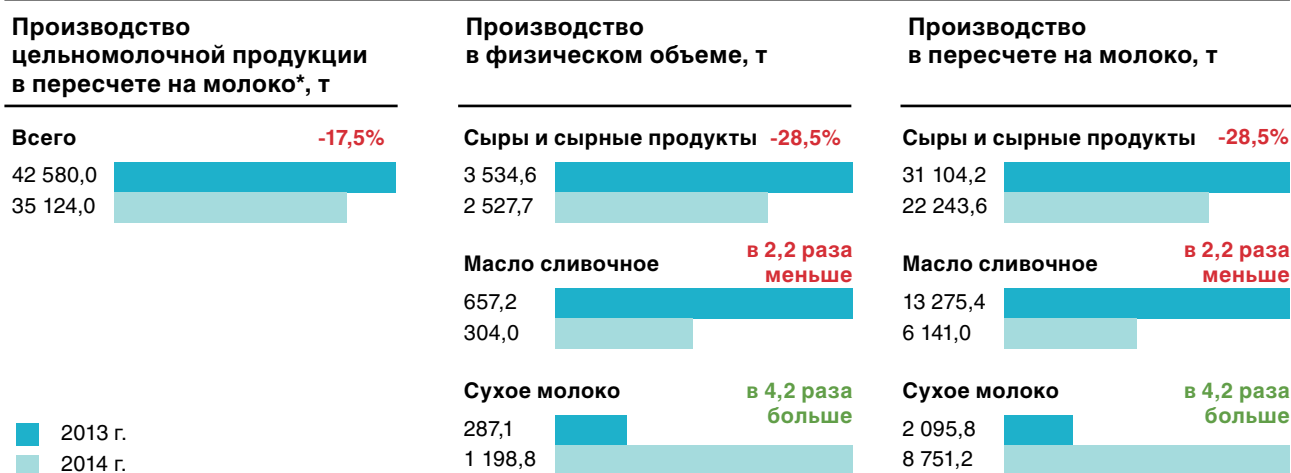
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	266,0	260,0	-2,3%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	27	25	+2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	81	79	-2 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



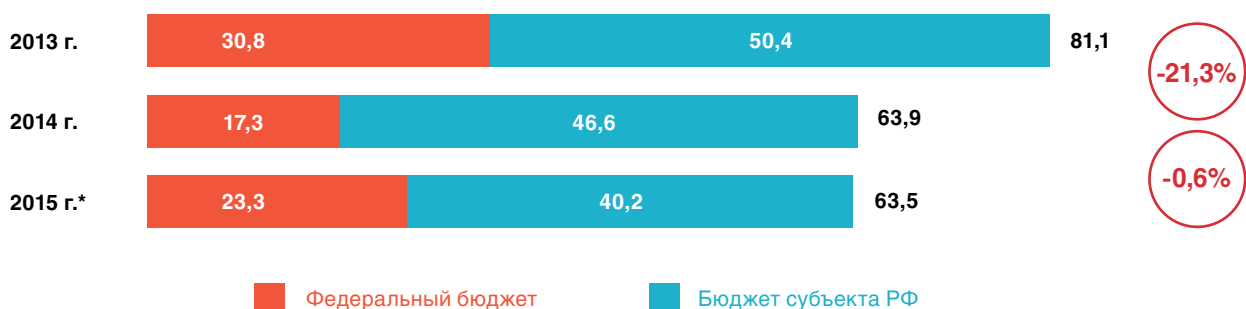
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,0	0,8	-0,2 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	60	54	+6 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

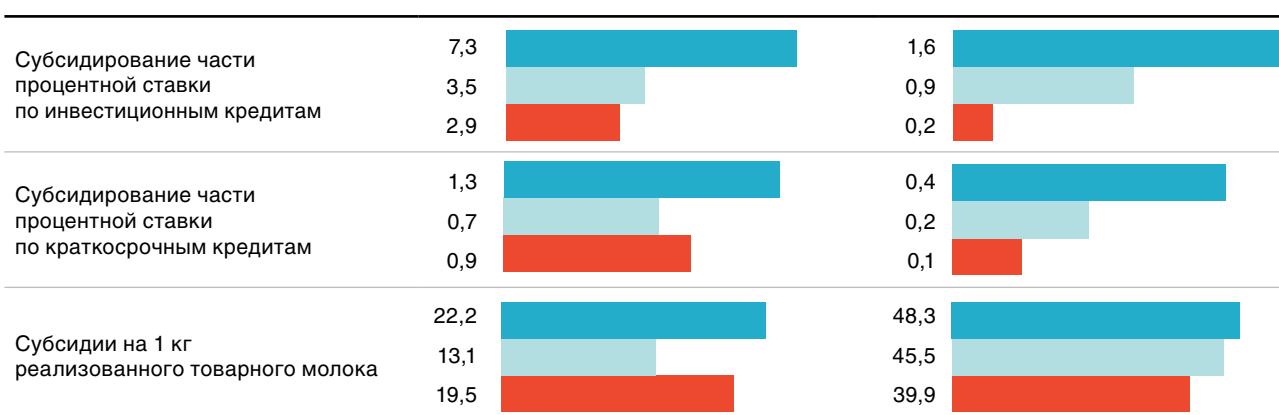


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ФГУП «Черногорское»

Объем валового производства молока, т — 1 465  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 238  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 320  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 85  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 425  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 950

**Руководитель:** Шотт Марина Николаевна

**Контактное лицо:** Богданова Светлана Федоровна

**Контакты:** 655137, Респ. Хакасия, Усть-Абаканский р-н,  
с. Солнечное, ул. Мира, д. 18  
8 (39032) 2-57-44,  
8 (960) 775-66-25  
ono-oph@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Саянмолоко» Саяногорский филиал

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 146 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 57 874  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 55 660  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 16 639  
кисломолочная продукция — 7 464  
сыры и продукты сырные — 1 612  
масло сливочное — 505  
молоко в твердых формах — 1 303  
прочие молочные продукты — 3 184

**Руководитель:** Левицкий Валерий Анатольевич

**Контакты:** 655603, Респ. Хакасия, г. Саяногорск,  
ул. Metallургов, д. 2, а/я 66  
8 (39042) 6-90-39, 6-07-00 (ф)  
sm-inbox@mail.ru  
www.sayanmoloko.ru

## СППК «Бондаревский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 955  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 150  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
сыры и продукты сырные — 73

**Руководитель:** Проценко Николай Дмитриевич

**Контакты:** 655784, Респ. Хакасия, Бейский р-н,  
с. Бондарево, ул. Пролетарская, д. 84  
8 (39044) 3-97-51  
bondarevo@yandex.ru

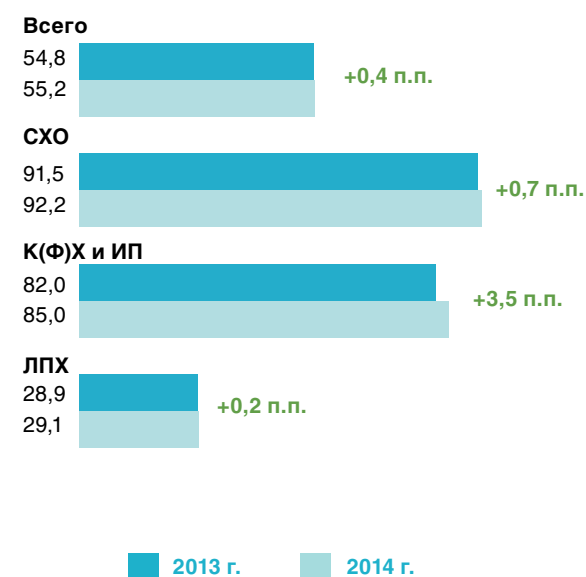
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	1 364,0	1 414,9	+3,7
в том числе товарного молока, тыс. т	747,3	780,7	+4,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	369,7	364,9	-1,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	179,6	173,2	-3,6
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	12,8	11,0	-1,8 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	288,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	4,5	4,6	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	4,0	4,0	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	3	3	0 п.
в том числе товарного молока	4	3	+1 п.

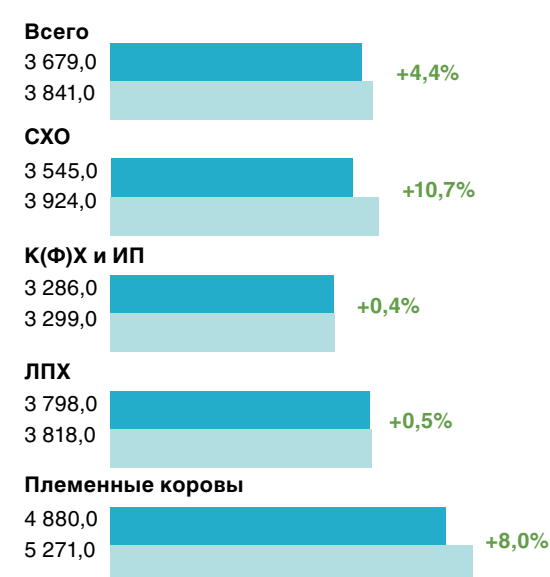
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



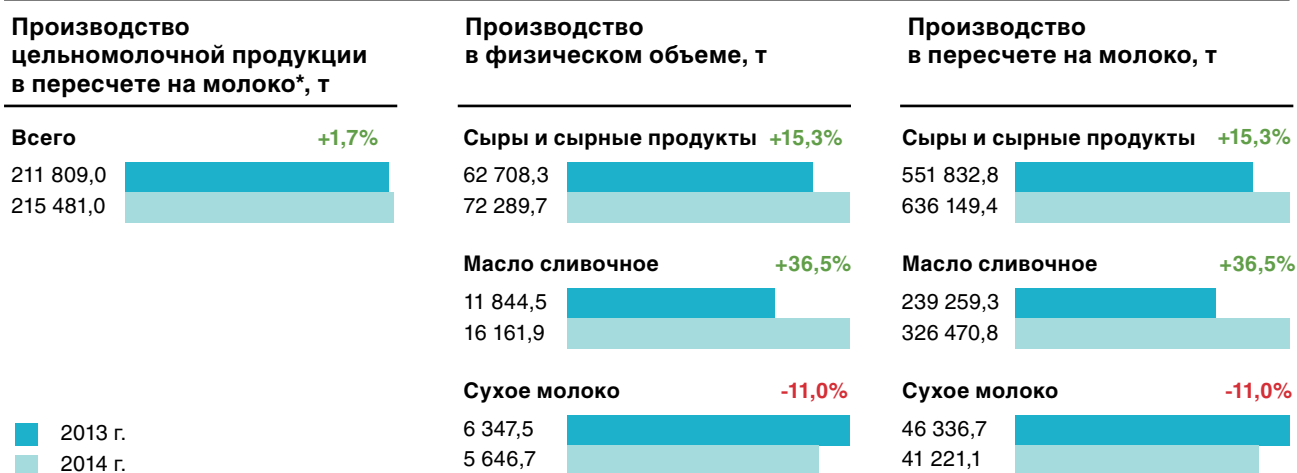
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	335,0	335,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	3	2	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	102	102	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

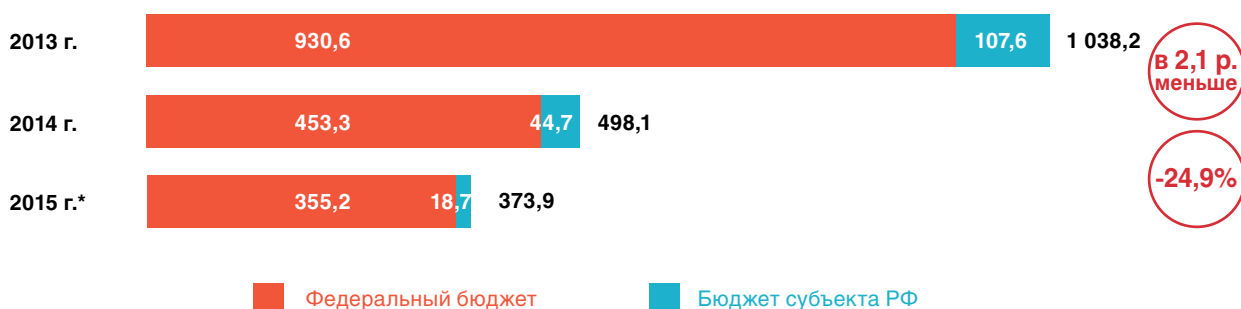


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,4	0,6	<b>-0,8 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	46	57	<b>-11 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

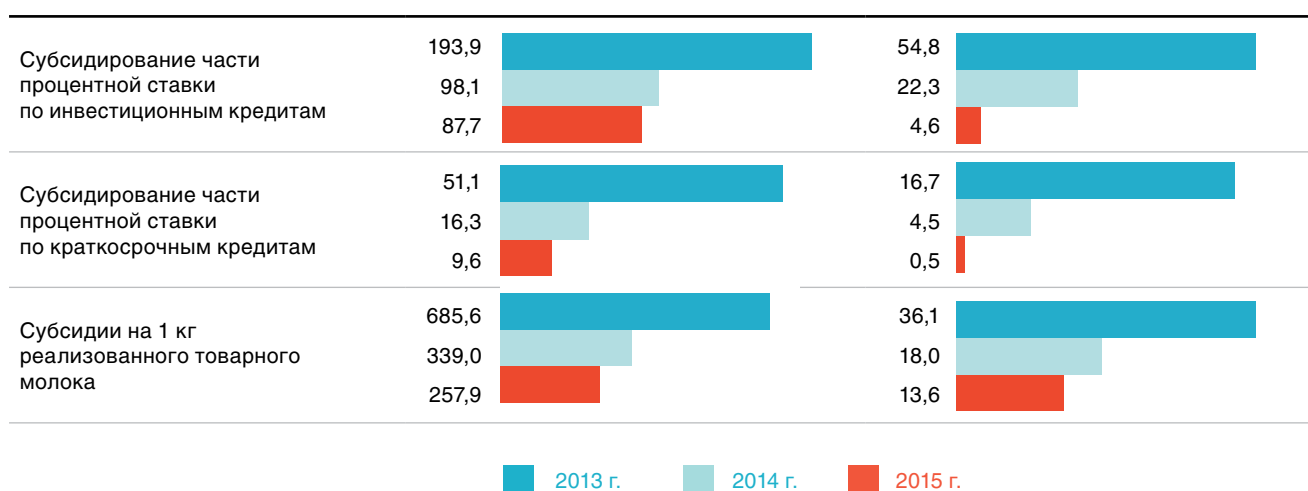


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО АКХ «Ануйское»

Объем валового производства молока, т — 14 063  
в том числе объем производства товарного молока, т — 13 217  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 450  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 895  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 11 847

**Руководитель:** Никифоров Владимир Иванович

**Контакты:** 659669, Алтайский край, Петропавловский р-н, с. Зеленый Дол, ул. Ленина, д. 6  
8 (38573) 25-3-40

## ОАО имени Гастелло

Агропромышленная компания «Грана Хабары»

Объем валового производства молока, т — 12 809  
в том числе объем производства товарного молока, т — 12 169  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 300  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 355  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 236

**Руководитель:** Изотов Николай Александрович

**Контакты:** 658793, Алтайский край, Хабарский р-н, с. Мичуринское, ул. Ленина, д. 55  
8 (38569) 23-1-40, 22-1-40

## ЗАО СХП «Урожайное»

Объем валового производства молока, т — 8 387  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 110  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 110  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая, симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 70/30  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 492  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 064

**Руководитель:** Гранкин Василий Иванович

**Контакты:** 659545, Алтайский край, Советский р-н, с. Урожайное, ул. Октябрьская, д. 8  
8 (38598) 24-3-40

## ОАО «Кипринское»

ГК Киприно

Объем валового производства молока, т — 7 628  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 273  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 670  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 714  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 216

**Руководитель:** Марисин Петр Николаевич

**Контакты:** 659058, Алтайский край, Шелаболихинский р-н, с. Киприно, ул. Ленина, д. 1  
8 (38538) 21-3-40  
kiprino78@list.ru

## ООО «Агрофирма «Урожай»

Объем валового производства молока, т — 7 497  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 095  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 050  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая, симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 80/20  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 468  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 535

**Руководитель:** Палажченко Виктор Николаевич

**Контакты:** 659416, Алтайский край, Зональный р-н, с. Новая Чемровка, ул. Школьная, д. 1  
8 (38530) 27-5-24  
troickoe08@mail.ru

## ООО «Агро-Русь»

Объем валового производства молока, т — 7 492  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 644  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 460  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 001  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 763

**Руководитель:** Шмидт Виктор Давыдович

**Контакты:** 659357, Алтайский край, Бийский р-н, с. Новиково, ул. Средняя, д. 27  
8 (38547) 79-0-20



### ОАО «Раздольное»

Объем валового производства молока, т — 7 110  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 913  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 200  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 703  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 5 025

**Руководитель:** Янцен Валерий Андреевич

**Контакты:** 658086, Алтайский край, Топчихинский р-н,  
п. Кировский, пер. Садовый, д. 42  
8 (38552) 29-3-45

### АКГУП «Бийское»

Объем валового производства молока, т — 6 785  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 257  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 593  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 5 336

**Руководитель:** Яшнов Иван Иванович

**Контакты:** 659363, Алтайский край, Бийский р-н,  
с. Первомайское, ул. Целинная, д. 17  
8 (3854) 38-15-18  
sht@mail.biysk.ru

### ФГУП ПЗ «Комсомольское»

Объем валового производства молока, т — 6 762  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 086  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 030  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 343  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 4 435

**Руководитель:** Бух Виктор Петрович

**Контакты:** 659004, Алтайский край, Павловский р-н,  
п. Комсомольский, ул. Ленина, д. 4  
8 (38581) 29-3-40

### ЗАО «Колыванское»

Объем валового производства молока, т — 6 633  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 970  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 282  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 5 431

**Руководитель:** Сидякин Николай Николаевич

**Контакты:** 659008, Алтайский край, Павловский р-н,  
с. Колыванское, ул. Гагарина, д. 28  
8 (38581) 51-3-19

# Перерабатывающие компании

## ООО «Третьяковский маслосырзавод»

ГК «Киприно»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 46 800

Фактический объем переработанного молока, т/год — 22 660

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 4 680

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 2 068

масло сливочное — 194

**Руководитель:** Мальцев Сергей Григорьевич

**Контакты:** 658450, Алтайский край, Третьяковский р-н, с.

Староалейское,

ул. Шоссейная, д. 1

8 (3855) 92-13-92

tret\_zavod@mail.ru

www.kiprino.ru

## ООО «Троицкий маслосыродел»

ГК «Киприно»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 21 900

Фактический объем переработанного молока, т/год — 10 297

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 2 190

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 979

масло сливочное — 2 017

прочие молочные продукты — 2 143

**Руководитель:** Волженина Татьяна Александровна

**Контакты:** 659840, Алтайский край, Троицкий р-н,

с. Троицкое, ул. Зеленая, д. 20

8 (3853) 42-05-03

troick\_kiprino@mail.ru

www.kiprino.ru

## ОАО «Кипринский маслосырзавод»

ГК «Киприно»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 29 200

Фактический объем переработанного молока, т/год — 16 937

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 2 920

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 1 659

масло сливочное — 252

**Руководитель:** Степанов Василий Михайлович

**Контакты:** 659058, Алтайский край, Шелаболихинский р-н,

с. Киприно, ул. Заводская, д. 15

8 (3855) 82-11-50

kiprinoKMSZ@mail.ru

www.kiprino.ru

## ОАО «Кипринский маслосырзавод» филиал «Юдихинский сырзавод»

ГК «Киприно»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 300

Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 123

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 730

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 212

**Руководитель:** Лахов Николай Иванович

**Контакты:** 659058, Алтайский край, Шелаболихинский р-н,

с. Юдиха, ул. Заводская, д. 1

8 (3855) 82-82-67

kiprinoKMSZ@mail.ru

www.kiprino.ru

## ООО «Романовский маслосыродел»

ГК «Киприно»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 11 862

Фактический объем переработанного молока, т/год — 11 440

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 186

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 1 135

масло сливочное — 425

**Руководитель:** Курило Анатолий Николаевич

**Контакты:** 658640, Алтайский край, Романовский р-н,

с. Романово, ул. Заводская, д. 1

8 (3856) 12-20-43

roman\_kiprino@mail.ru

www.kiprino.ru

## ОАО «Благовещенский КМП»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 2 910

Фактический объем переработанного молока, т/год — 23 291

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 716

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

сыры и продукты сырные — 1 431

масло сливочное — 285

**Руководитель:** Валькевич Валерий Алексеевич

**Контактное лицо:** Полуяненко Татьяна Федоровна

**Контакты:** 658672, Алтайский край, р. п. Благовещенка,

ул. Клубная, д. 21

8 (38564) 2-11-81

blgkmp@mail.ru

www.blgkmp.ru

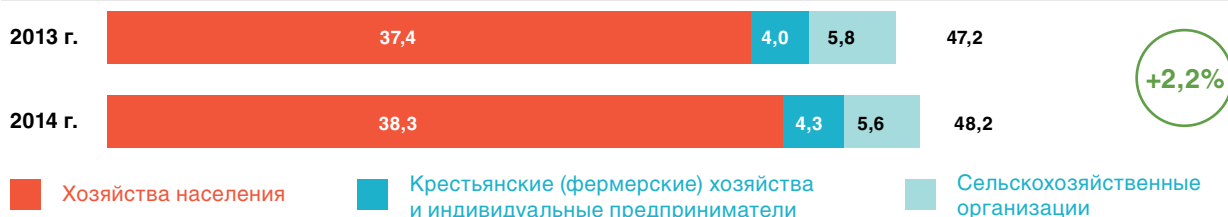
# Забайкальский край

Министерство сельского хозяйства  
и продовольствия

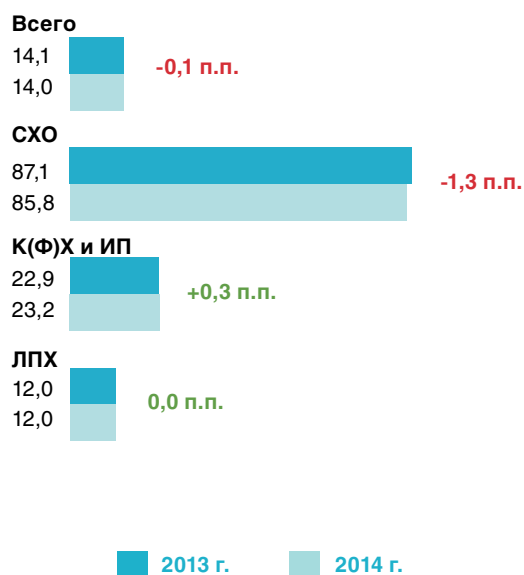
Руководитель: Якимов Виктор Александрович  
Юридический адрес: 673010, Забайкальский край,  
г. Чита, ул. Амурская, д. 13  
Тел.: +7 (3022) 36-49-66  
Факс: +7 (3022) 36-49-45  
pochta@mcx.e-zab.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	335,9	344,6	+2,6
в том числе товарного молока, тыс. т	47,2	48,2	+2,2
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	186,4	187,5	+0,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	48,1	49,7	+3,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	0,5	0,0	-0,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,1	1,1	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	37	34	+3 п.
в том числе товарного молока	64	65	-1 п.

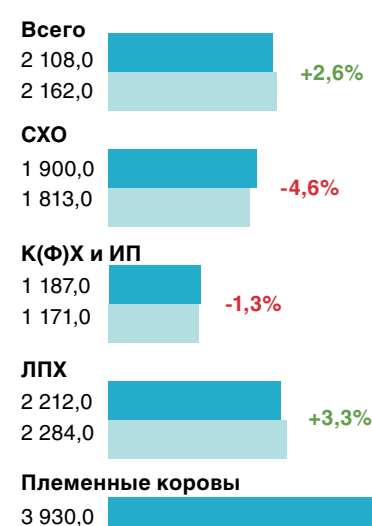
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



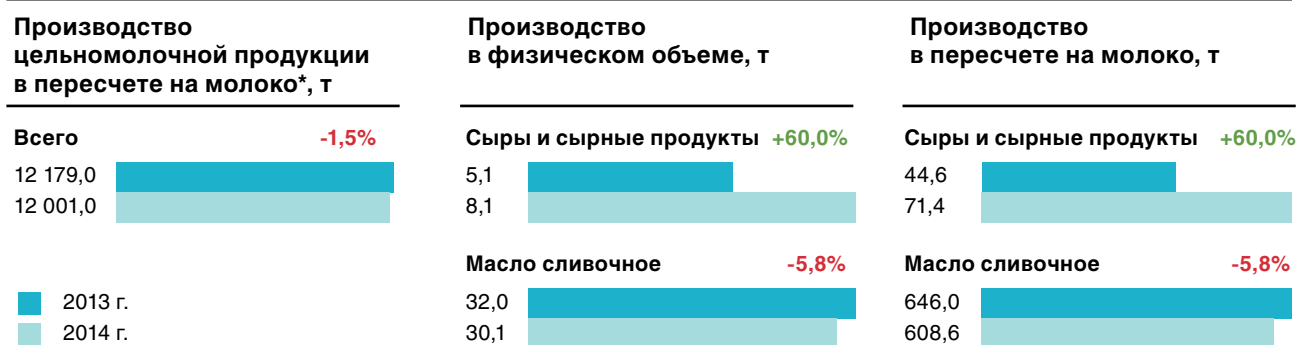
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

Потребление молокопродуктов	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	247,0	251,0	+1,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	35	35	—
Процент от рекомендуемой нормы	75	76	+1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

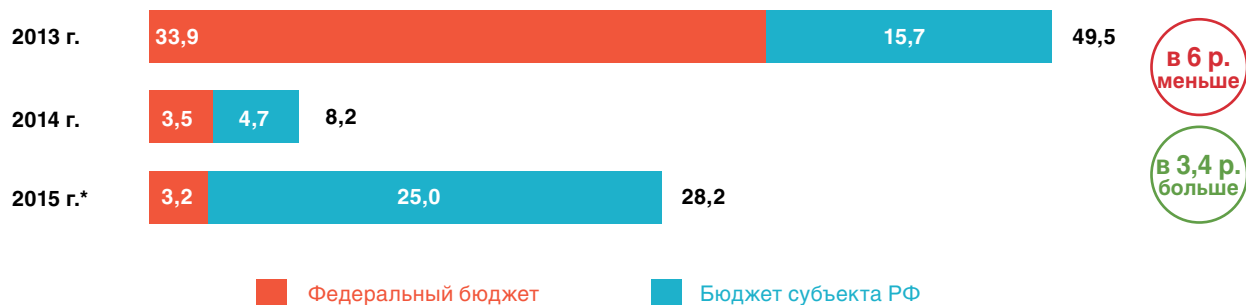


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

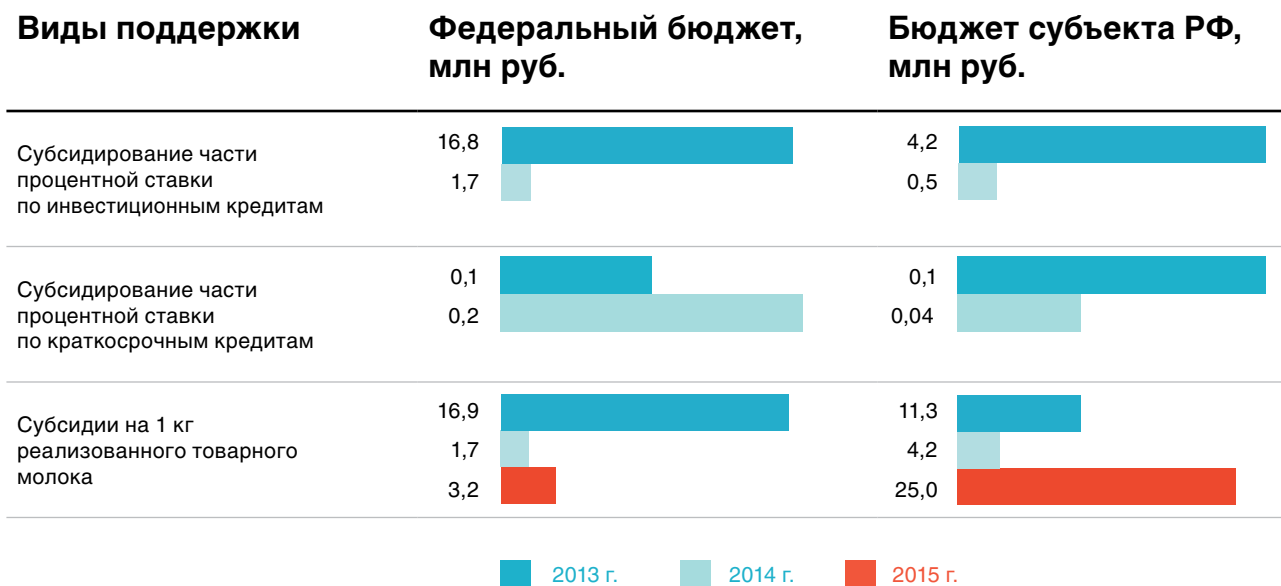
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,0	0,2	<b>-0,8 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	58	71	<b>-13 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки



# Производители молока

## Производственный кооператив «Беклемишевское»

Объем валового производства молока, т — 2 500  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 192  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 537  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 358  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 6 749

**Руководитель:** Холмогоров Анатолий Данилович

**Контактное лицо:** Холмогоров Анатолий Данилович

**Контакты:** Забайкальский край, Читинский р-н,

с. Беклемишевское, ул. Совхозная, д. 1

8 (322) 37-41-24

beklemishevo\_kp@mail.ru

## С/х артель «Куларки»

Объем валового производства молока, т — 228  
в том числе объем производства товарного молока, т — 193  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 90  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 71  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 733

**Руководитель:** Пехтовникова Галина Владимировна

**Контактное лицо:** Пехтовникова Галина Владимировна

**Контакты:** Забайкальский край, Сретенский р-н,

с. Верхние Куларки, ул. Молодежная, д. 1

8 (30246) 2-61-45

## Производственный кооператив «Бургенский»

Объем валового производства молока, т — 930  
в том числе объем производства товарного молока, т — 906  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 313  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая,  
симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 50/50  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 291  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 3 300

**Руководитель:** Семенов Дмитрий Борисович

**Контактное лицо:** Семенов Дмитрий Борисович

**Контакты:** Забайкальский край, Читинский р-н, с. Бургенъ,

ул. Центральная, д. 1

8 (322) 23-79-32

pk.burgenskij@mail.ru

## Производственный с/х кооператив «Илим»

Объем валового производства молока, т — 511  
в том числе объем производства товарного молока, т — 378  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 161  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 190  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 2 525

**Руководитель:** Пешкова Валентина Николаевна

**Контактное лицо:** Пешкова Валентина Николаевна

**Контакты:** Забайкальский край, Нерчинский р-н, с. Илим,

ул. Первомайская, д. 20

8 (30242) 58- 3- 24, 8 (924) 579-66-94

kooperativ\_ilim@mail.ru

## Производственный с/х кооператив «Ключи»

Объем валового производства молока, т — 215  
в том числе объем производства товарного молока, т — 99  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 147  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 840

**Руководитель:** Казаков Александр Юрьевич

**Контактное лицо:** Казаков Александр Юрьевич

**Контакты:** Забайкальский край, Нерчинский р-н,

с. Нижние Ключи, ул. Молодежная, д. 1

8 (914) 498-68-96,

## Производственный с/х кооператив «Олекан»

Объем валового производства молока, т — 144  
в том числе объем производства товарного молока, т — 101  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 144  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 57  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 142  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 1 440

**Руководитель:** Дутов Виктор Александрович

**Контактное лицо:** Дутов Виктор Александрович

**Контакты:** Забайкальский край, Нерчинский р-н, с. Олекан,

ул. Молодежная, д. 13а

8 (30242) 57-3-33, 8 (924) 514-33-14

### **С/х производственный кооператив «Кировский»**

Объем валового производства молока, т — 98  
в том числе объем производства товарного молока, т — 50  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 75  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 63  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 615

**Руководитель:** Попова Галина Сергеевна

**Контактное лицо:** Попова Галина Сергеевна

**Контакты:** Забайкальский край, Чернышевский р-н,  
с. Алеур, ул. Юбилейная, д. 6  
8 (924) 572-51-09

### **Производственный с/х кооператив «Заря»**

Объем валового производства молока, т — 83  
в том числе объем производства товарного молока, т — 49  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 56  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 64  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 540

**Руководитель:** Путинцева Наталья Ивановна

**Контактное лицо:** Путинцева Наталья Ивановна

**Контакты:** Забайкальский край, Нерчинский р-н, с. Зюльзя  
8 (914) 359-05-87

## **Перерабатывающие компании**

### **ОАО «Читинский молочный комбинат»**

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 14 600  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 6 193  
Номинальная мощность по производству готовой продукции,  
т/год — 10 290  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 463  
кисломолочная продукция — 2 629  
прочие молочные продукты — 5 946

**Руководитель:** Томских Владимир Владимирович

**Контактное лицо:** Томских Владимир Владимирович

**Контакты:** 672020, Забайкальский край, г. Чита,  
ул. Балеysкая, д. 2  
8 (3022) 31-26-76  
chitmolkomb@mail.ru

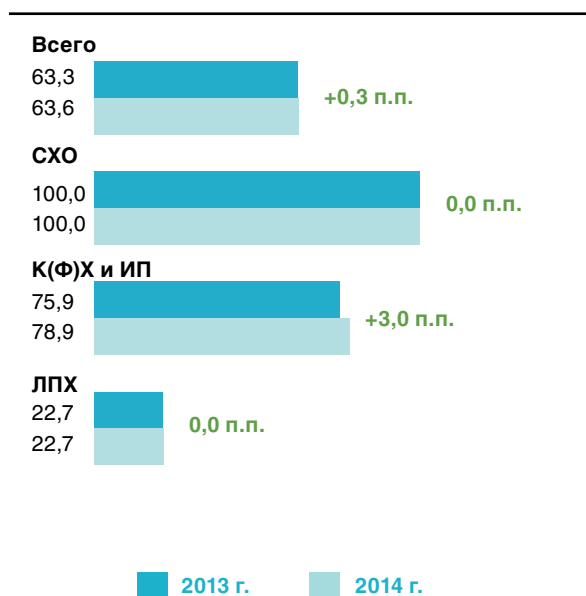
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	708,1	724,5	+2,3
в том числе товарного молока, тыс. т	447,5	460,9	+3,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	168,5	168,6	+0,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	87,1	86,9	-0,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	39,2	36,4	-2,8 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	3 180,0	960,0	в 3,3 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,3	2,4	+0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,4	2,3	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	11	10	+1 п.
в том числе товарного молока	13	15	-2 п.

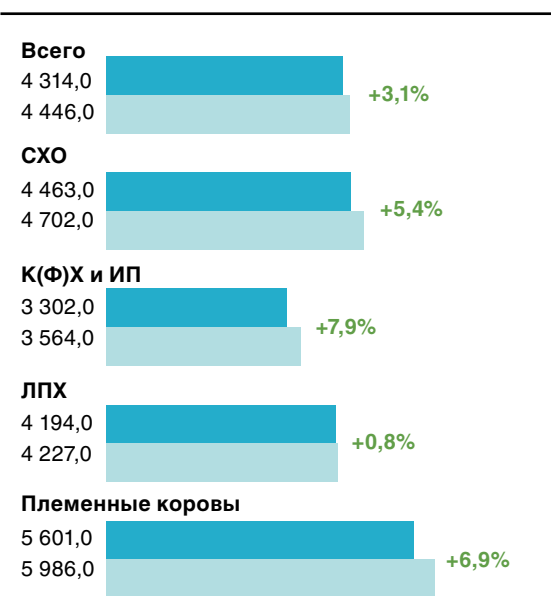
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



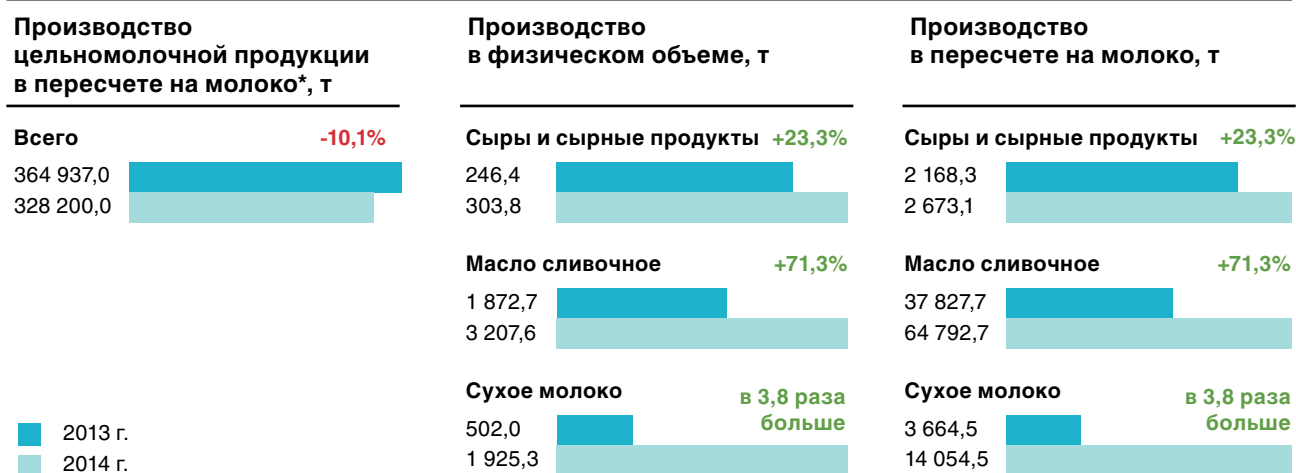
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	250,0	251,0	+0,4%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	33	34	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	76	76	—

## Переработка молока и производство молочной продукции



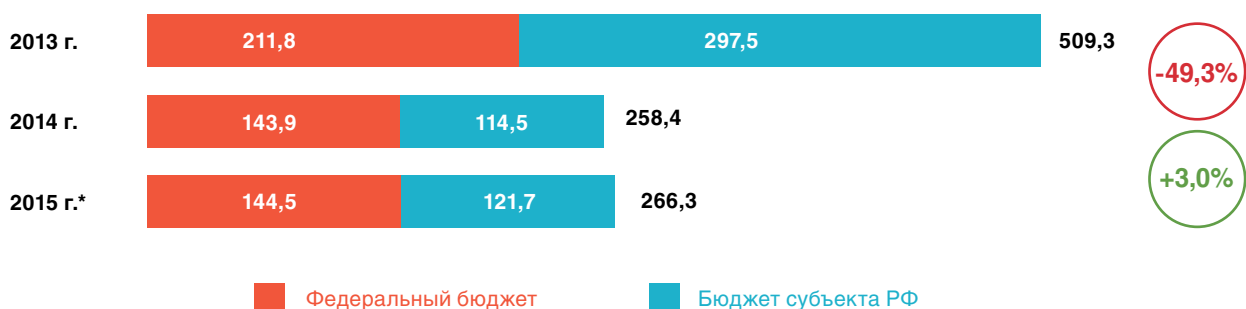
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,1	0,6	<span style="color: red;">-0,5 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	54	61	<span style="color: red;">-7 п.</span>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

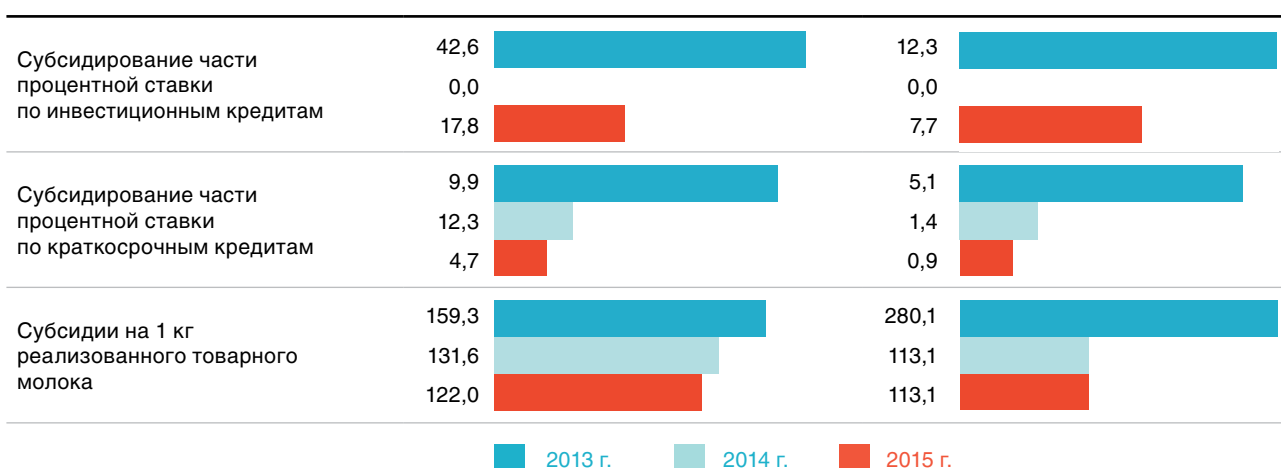


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.





# Производители молока

## ЗАО «Назаровское»

Объем валового производства молока, т — 23 117  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 872  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 455  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая (Енисейский тип)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 6 858  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 16 294  
**Руководитель:** Исаев Валерий Андреевич  
**Контакты:** 662217, Красноярский край, Назаровский р-н, п. Степной, ул. Школьная, д. 15  
8 (39155) 9-34-32  
zaonazarovskoe@mail.ru

## ЗАО «Солгонское»

Объем валового производства молока, т — 18 346  
в том числе объем производства товарного молока, т — 17 645  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 415  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 592  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 061  
**Руководитель:** Мельниченко Борис Владимирович  
**Контакты:** 662265, Красноярский край, Ужурский р-н, с. Солгон, ул. Харченко, д. 6  
8 (39156) 3-55-36, 3-55-38  
solgonskoe@mail.ru

## ЗАО «Искра»

Объем валового производства молока, т — 14 009  
в том числе объем производства товарного молока, т — 12 633  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 678  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 761  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 200  
**Руководитель:** Толстикова Сергей Юрьевич  
**Контактное лицо:** Агламзянов Александр Сергеевич  
**Контакты:** 662255, Красноярский край, г. Ужур, ул. Ленина, д. 82Б  
8 (39156) 2-18-61  
gdup@mail.ru

## АО «Тубинск»

Объем валового производства молока, т — 12 697  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 678  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 228  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая (Енисейский тип)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 586  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 25 862  
**Руководитель:** Штеле Александр Александрович  
**Контакты:** 662655, Красноярский край, Краснотуранский р-н, с. Тубинск, ул. Советская, д. 14  
8 (39134) 2-17-67  
tubinskzao@yandex.ru

## ЗАО «Сибирь-1»

**«Агросибком»**  
Объем валового производства молока, т — 10 775  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 701  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 110  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая (голштин)  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 310  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 18 330  
**Руководитель:** Криндаль Олег Анатольевич  
**Контакты:** 662722, Красноярский край, Шушенский р-н, п. Синеворск, ул. Ленина, д. 29  
8 (923) 591-75-55  
sibir-1@list.ru

## ОАО «Племзавод Красный Маяк»

Объем валового производства молока, т — 10 067  
в том числе объем производства товарного молока, т — 9 975  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 828  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 161  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 167  
**Руководитель:** Цуканов Сергей Андреевич  
**Контактное лицо:** Цуканов Сергей Андреевич  
**Контакты:** 663621, Красноярский край, с. Красный Маяк, ул. Победы, д. 62  
8 (39161) 7-04-10  
kmayak@yandex.ru

## ЗАО «Светлолобовское»

Объем валового производства молока, т — 9 551  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 557  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 800  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 212  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 924

**Руководитель:** Рубцов Сергей Дмитриевич

**Контактное лицо:** Сазонова Наталья Михайловна

**Контакты:** 662444, Красноярский край, Новоселовский р-н, с. Светлолобово, ул. Целинная, д. 4  
8 (39147) 9-23-86, 9-21-35  
zao-bukhgalter@yandex.ru

## СПК «Андроновский»

Объем валового производства молока, т — 9 081  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 847  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 685  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 555  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 984

**Руководитель:** Семенов Олег Дмитриевич

**Контактное лицо:** Драчев Сергей Алексеевич

**Контакты:** 662240, Красноярский край, Ужурский р-н, с. Крутояр, ул. Почтовая, д. 48  
8 (39156) 25-3-15, 25-1-73, 25-1-36  
spkzam@bk.ru

## ЗАО «Искра Ленина»

ООО «Саянмолоко»

Объем валового производства молока, т — 9 276  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 436  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 660  
Доминирующая порода в молочном стаде — красно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 327  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 402

**Руководитель:** Медведев Игорь Александрович

**Контактное лицо:** Медведев Игорь Александрович

**Контакты:** 662637, Красноярский край, Минусинский район, с. Тесь, ул. Мира, д. 16а  
8 (39132) 7-35-31  
iskralenina@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 36 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 21 295  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 15 473  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 5 934  
кисломолочная продукция — 2 650  
сыры и продукты сырные — 43  
масло сливочное — 521  
прочие молочные продукты — 1 115

**Руководитель:** Асочаков Андрей Серафимович

**Контактное лицо:** Полякова Инга Евгеньевна

**Контакты:** 662603, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Февральская, д. 20  
8 (39132) 2-19-03  
info@oao-moloko.ru  
www.oao-moloko.ru

## ООО «Агромилк»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 12 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 168  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 8 168  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 5 843  
кисломолочная продукция — 2 233  
масло сливочное — 18  
прочие молочные продукты — 74

**Руководитель:** Турупенко Анатолий Михайлович

**Контактное лицо:** Кочубин Николай Николаевич

**Контакты:** 662977, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Южная, д. 18  
8 (3919) 74-06-18, 76-16-59 (ф)  
agromilkzavod@yandex.ru  
agromilk.pф

# Иркутская область

Министерство сельского хозяйства

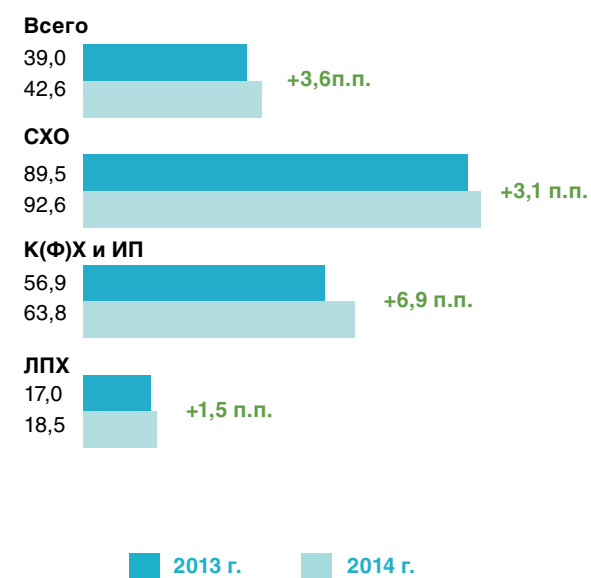
Руководитель: Литвинова Татьяна Дмитриевна  
Юридический адрес: 664011, г. Иркутск, ул. Горького, д. 31  
Тел.: +7 (3952) 24-32-55  
Факс: +7 (3952) 24-33-52  
msx01@govirk.ru  
www.irkobl.ru/sites/agroline

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	458,1	467,4	+2,0
в том числе товарного молока, тыс. т	178,3	199,3	+11,8
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	133,4	134,4	+0,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	43,8	46,8	+6,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	30,4	30,7	+0,3 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	1 199,0	1 700,0	+41,8
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,5	1,5	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,9	1,0	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	25	25	0 п.
в том числе товарного молока	39	36	+3 п.

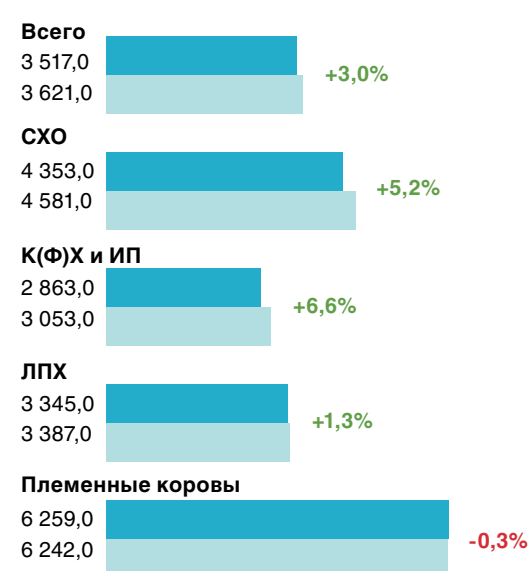
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



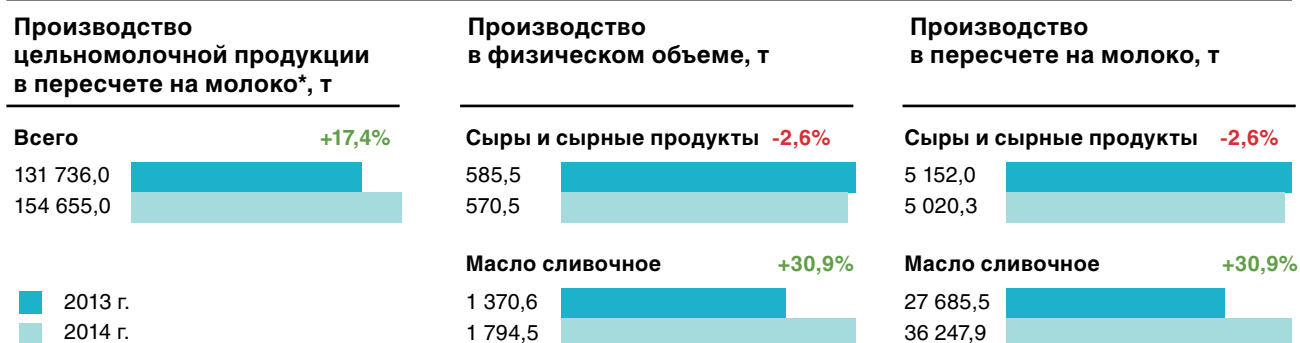
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	199,0	200,0	+0,5%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	64	64	—
Процент от рекомендуемой нормы	60	61	+1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,8	1,1	<b>-1,7 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	13	37	<b>-24 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

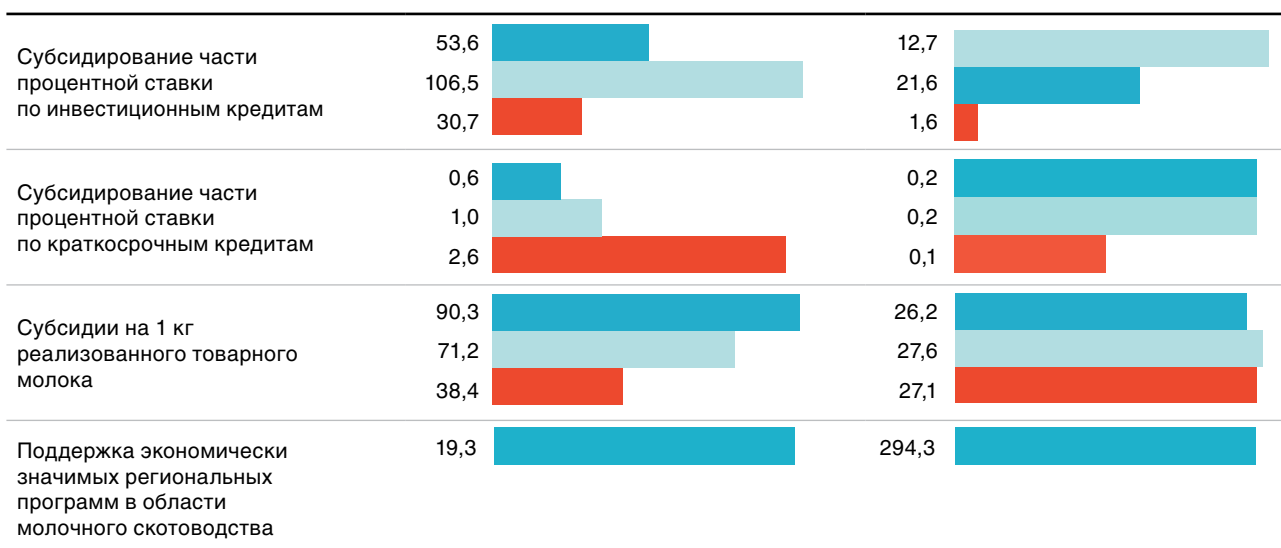


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## СХОАО «Белореченское»

Объем валового производства молока, т — 42 157  
в том числе объем производства товарного молока, т — 40 504  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 6 640  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 4 464  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 18 073

**Руководитель:** Франтенко Гавриил Степанович  
**Контактное лицо:** Чупанова Татьяна Геннадьевна  
**Контакты:** 665479, Иркутская обл., Усольский р-н, п. Белореченский  
8 (39543) 5-05-82  
mail@belor.ru, www.belor.ru

## ЗАО «Агрофирма Ангара»

Объем валового производства молока, т — 3 233  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 233  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 502  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 392  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 720

**Руководитель:** Артюшенко Ольга Гавриловна  
**Контактное лицо:** Ганчина Александра Анатольевна  
**Контакты:** 666684, Иркутская обл., г. Усть-Илимск, тер. Промплощадка ЛПК, а/я 928  
8 (3953) 5-92631  
angara\_agro@mail.ru, www.afai.ru

## СПК «Окинский»

Объем валового производства молока, т — 11 595  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 854  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 222  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 613  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 837

**Руководитель:** Волошин Владимир Трофимович  
**Контактное лицо:** Попова Татьяна Васильевна  
**Контакты:** 665351, Иркутская обл., Зиминский р-н, с. Ухтуй  
8 (39554) 3-17-77  
mail@okinskiy.ru

## ОАО «Сибирская Нива»

Объем валового производства молока, т — 2 944  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 603  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 551  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 614  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 393

**Руководитель:** Давыдовский Эдуард Константинович  
**Контактное лицо:** Казанкова Наталья Николаевна  
**Контакты:** 664542, Иркутская обл., Иркутский р-н, д. Ревякина, ул. Байкальская, д. 55  
8 (914) 895-61-87  
sibir\_niva@mail.ru

## ЗАО «Большееланское»

Объем валового производства молока, т — 6 403  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 403  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 750  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 932  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 589

**Руководитель:** Шадрин Виталий Михайлович  
**Контактное лицо:** Каковина Наталья Юрьевна  
**Контакты:** 665493, Иркутская обл., Усольский р-н, с. Большая Елань, ул. Победы, д. 1а  
8 (39543) 23-2-60, 23-2-35  
belan.buh@mail.ru

## ОАО «Куйтунская Нива»

**ГК «Труд»**  
Объем валового производства молока, т — 2 001  
в том числе объем производства товарного молока, т — 1 948  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 400  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 335  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 130

**Руководитель:** Страшко Владимир Федорович  
**Контактное лицо:** Страшко Владимир Федорович  
**Контакты:** 665301, Иркутская обл., Куйтунский р-н, р. п. Куйтун, ул. Фрунзе, д. 33  
8 (39553) 7-28-08  
DoroginaNI@s-broiler.ru

## ООО «Сельхозтонар»

Объем валового производства молока, т — 1 021  
в том числе объем производства товарного молока, т — 982  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 193  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 240  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 145

**Руководитель:** Подрябипкин Владимир Яковлевич

**Контактное лицо:** Худаков Игорь Дмитриевич

**Контакты:** 664540, Иркутская обл., Иркутский р-н, с. Хомутово, ул. Падь Березовая, д. 1  
8 (3952) 696-339, 696-292  
oao.barki@mail.ru

## ОАО «Барки»

Объем валового производства молока, т — 2 200  
в том числе объем производства товарного молока, т — 2 155  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 393  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 426  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 312

**Руководитель:** Худаков Дмитрий Борисович

**Контактное лицо:** Худаков Игорь Дмитриевич

**Контакты:** 664540, Иркутская обл., Иркутский р-н, с. Хомутово, ул. Мичурина, д. 15  
8 (3952) 696-339, 696-292  
oao.barki@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ЗАО «Агрофирма «Ангара»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 4 380  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 233  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 5 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 700

кисломолочная продукция — 830

сыры и продукты сырные — 5

масло сливочное — 15

прочие молочные продукты

— творог — 120

— творожная масса — 12

**Руководитель:** Артюшенко Ольга Гавриловна

**Контактное лицо:** Ганчина Александра Анатольевна

**Контакты:** Иркутская обл., г. Усть-Илимск-9, а/я 928  
8 (39535) 9-26-31  
angara\_agro@mail.ru  
www.afai.ru

## СХОАО «Белореченское»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 42 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 39 050  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 41 707

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 16 575

кисломолочная продукция — 6 510

масло сливочное — 77

прочие молочные продукты — 18 545

**Руководитель:** Франтенко Гавриил Степанович

**Контактное лицо:** Решетникова Ирина Яковлевна

**Контакты:** 665479, Иркутская область, Усольский р-н, п. Белореченский  
8 (39543) 5-05-82  
mail@belor.ru  
www.belor.ru

## ОАО «Сибирская Нива»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 3 285  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 2 603  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 314

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 1 739

кисломолочная продукция — 253

сыры и продукты сырные — 424

масло сливочное — 187

**Руководитель:** Давыдовский Эдуард Константинович

**Контактное лицо:** Казанкова Наталья Николаевна

**Контакты:** 664542, Иркутская обл., Иркутский р-н, д. Ревякина, ул. Байкальская, д. 55  
8 (914) 895-61-87  
sibir\_niva@mail.ru

## ООО «Ангария» фабрика мороженого

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 170  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 158  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 1 450

**Руководитель:** Федонов Юрий Васильевич

**Контактное лицо:** Панова Елизавета Сергеевна

**Контакты:** 665813, Иркутская обл., г. Ангарск, ул. Мира, д. 34, а/я 225  
8 (3955) 52-27-90  
adm\_fma@mail.ru  
www.angaria.ru

# Кемеровская область

Департамент сельского хозяйства  
и перерабатывающей промышленности

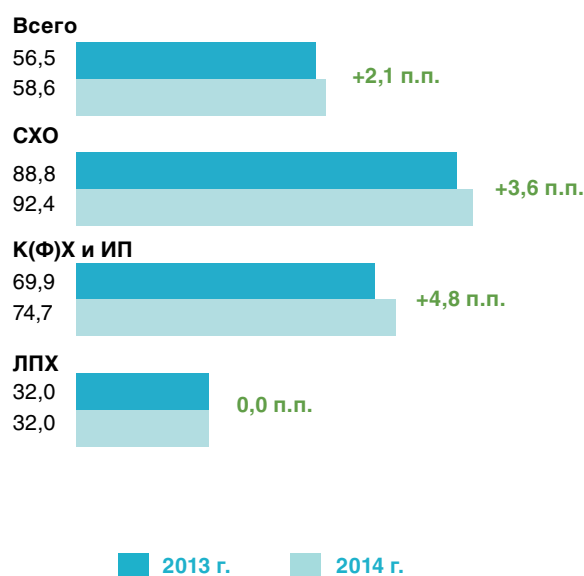
Руководитель: Третьяков Олег Борисович  
Юридический адрес: 650000, г. Кемерово,  
пр-т Кузнецкий, д. 22а  
Тел.: +7 (3842) 36-27-41  
Факс: +7 (3842) 36-27-41  
depshoz@mail.ru  
www.depsh.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	368,9	375,9	+1,9
в том числе товарного молока, тыс. т	209,1	220,3	+5,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	93,0	91,5	-1,6
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	41,4	39,7	-4,2
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	11,4	16,3	+4,9 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	600,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	1,2	1,2	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,1	1,1	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	31	31	0 п.
в том числе товарного молока	33	32	+1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



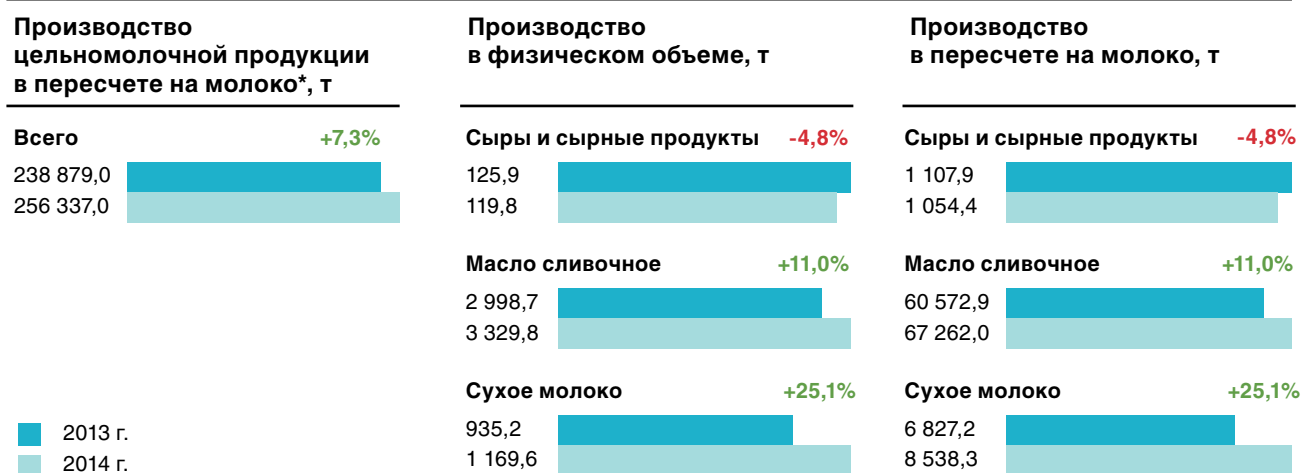
### Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	224,0	215,0	-4,0%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	53	55	-2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	68	65	-3 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



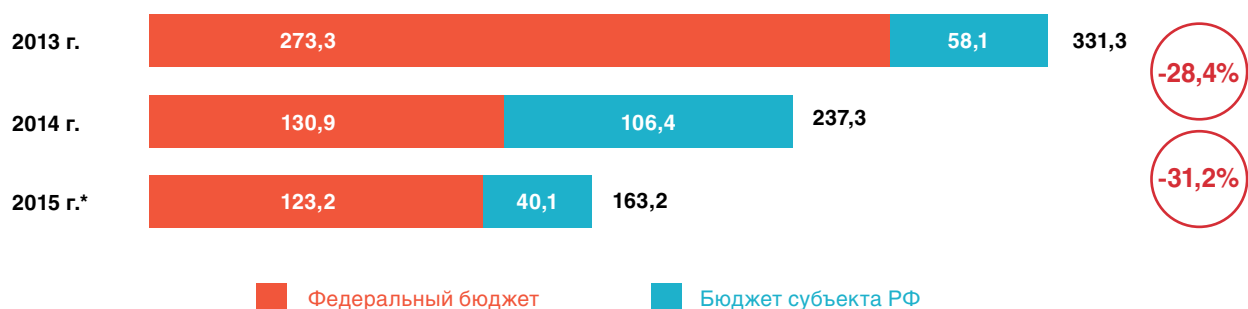
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,6	1,1	-0,5 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	42	40	+2 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

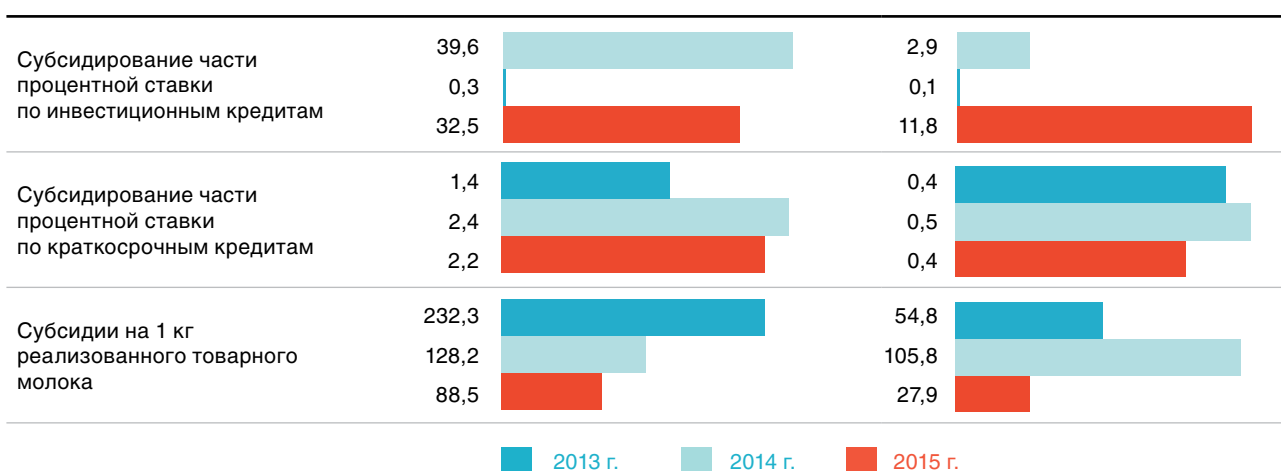


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.





# Производители молока

## ОАО «Ваганово»

Объем валового производства молока, т — 12 041  
в том числе объем производства товарного молока, т — 11 330  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 484  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 60  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 427  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 10 147

**Руководитель:** Шишин Николай Иосифович

**Контактное лицо:** Терехин Сергей Николаевич

**Контакты:** 652395, Кемеровская обл., Промышленновский р-н, с. Ваганово, ул. Центральная, д. 13  
8 (38442) 6-62-25  
vaganovo@sds-agro.ru

## ООО «Чебулинское»

АО ХК «СДС»

Объем валового производства молока, т — 11 258  
в том числе объем производства товарного молока, т — 10 656  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 571  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 931  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 14 929

**Руководитель:** Лапшин Александр Юрьевич

**Контактное лицо:** зам. ген. директора по животноводству Сидоренкова Лариса Владимировна

**Контакты:** 652270, Кемеровская обл., Чебулинский р-н, пгт. Верх-Чебула, ул. Советская, д. 2а  
8 (38444) 2-17-06  
chebulinskoe@sds.ru

## ООО «ПЗ Ленинск-Кузнецкий»

Объем валового производства молока, т — 6 000  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 800  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 050  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 100  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 7 300

**Руководитель:** Харитонов Виктор Владимирович

**Контактное лицо:** Борисенко Николай Дмитриевич

**Контакты:** 652371, Кемеровская обл., Ленинск-Кузнецкий р-н, с. Подгорное, пер. Кольцевой, д. 8  
8 (38456) 67-4-10

## ООО «СХО «Заречье»

Объем валового производства молока, т — 5 392  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 811  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 245  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 181  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 12 029

**Руководитель:** Стифутин Николай Михайлович

**Контактное лицо:** Нестерова Галина Борисовна

**Контакты:** Кемеровская обл., Ленинск-Кузнецкий р-н, п. Свердловский  
8 (961) 705-76-42, 8 (38456) 6-75-32  
SHO\_Zarechie@mail.ru

## ОАО «Славино»

Объем валового производства молока, т — 5 633  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 633  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 100  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 186  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 4 223

**Руководитель:** Камбаров Р. С.

**Контактное лицо:** Вольф Т. А.

**Контакты:** Кемеровская обл., п. Чистогорский  
8 (3843) 55-18-01  
slavino83@mail.ru, www.slavino.net

## СПК «Береговой»

Объем валового производства молока, т — 5 069  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 743  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 715  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 787  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 2 092

**Руководитель:** Поликов Сергей Николаевич

**Контактное лицо:** Поликов Леонид Сергеевич

**Контакты:** 650512, Кемеровская обл., Кемеровский р-н, д. Береговая, ул. Строительная, д. 7А  
8 (38426) 06-3-35  
spk\_bereq@mail.ru, спк-береговой.рф

### ООО «Темп»

#### Деревенский молочный завод

Объем валового производства молока, т — 4 783  
в том числе объем производства товарного молока, т — 4 449  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 902  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 760  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 499

**Руководитель:** Сухинин Александр Александрович

**Контактное лицо:** Воронкова Ольга Валерьевна

**Контакты:** 652371, Кемеровская обл., Промышленновский р-н, д. Васьково  
8 (38442) 7-42-52  
sonya0594@mail.ru, maslo9@yandex.ru

### ООО «Вперед»

Объем валового производства молока, т — 509  
в том числе объем производства товарного молока, т — 465  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 69  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 146  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 15 305

**Руководитель:** Круско Владимир Адамович

**Контактное лицо:** Назарова Татьяна Александровна

**Контакты:** 654213, Кемеровская обл., Новокузнецкий р-н, с. Красулино, ул. Центральная, д. 29  
8 (38435) 5-75-31  
oaovpered@mail.ru

## Перерабатывающие компании

### ООО «Лидер»

#### Деревенский Молочный завод

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 25 550  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 20 460  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 12 364  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 6 556  
сыры и продукты сырные — 962  
масло сливочное — 298  
молоко в твердых формах — 316

**Руководитель:** Сухинин Александр Александрович

**Контактное лицо:** Тихонова Виктория Валерьевна

**Контакты:** Кемеровская обл., пгт. Промышленная, ул. Коммунистическая, д. 47  
8 (951) 179-26-56  
sonya0594@mail.ru, maslo9@yandex.ru

# Новосибирская область

Министерство сельского хозяйства

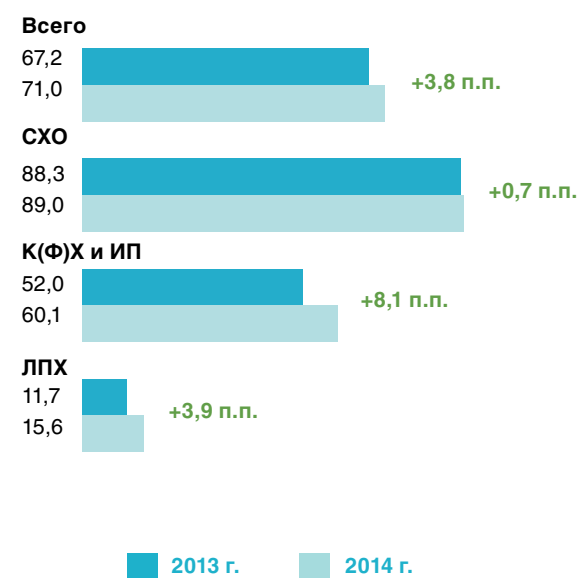
Руководитель: Пронькин Василий Андреевич  
Юридический адрес: 630011, г. Новосибирск, Красный пр-т, д. 18  
Тел.: +7 (383) 223-33-31, 223-49-41  
Факс: +7 (383) 223-05-43  
agro@nso.ru  
www.mcx.nso.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	654,2	660,5	+1,0
в том числе товарного молока, тыс. т	440,4	477,2	+8,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	199,2	191,8	-3,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	142,4	137,2	-3,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	8,8	11,3	+2,5 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	3 650,0	1 440,0	в 2,5 раза меньше
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,1	2,1	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,3	2,4	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	14	14	0 п.
в том числе товарного молока	14	12	+2 п.

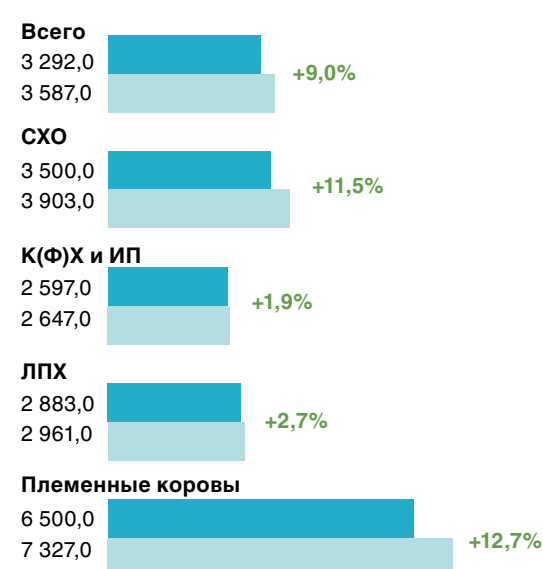
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



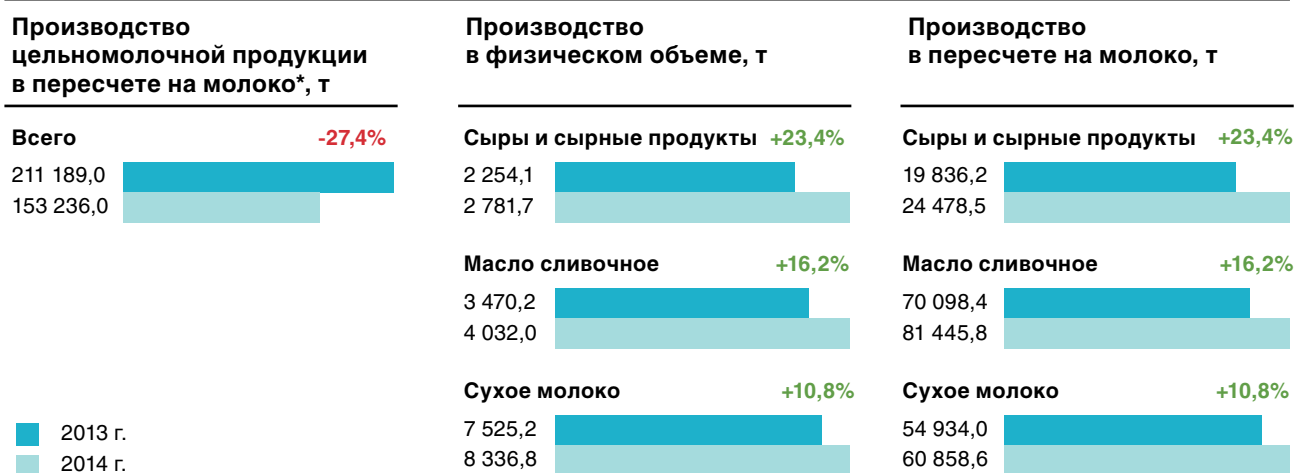
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	287,0	285,0	-0,7%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	11	10	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	87	86	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



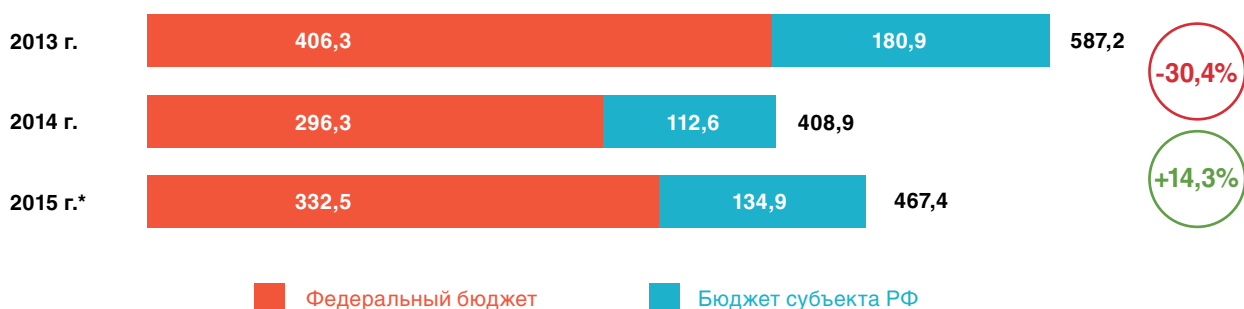
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,3	0,9	-0,4 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	48	51	-3 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

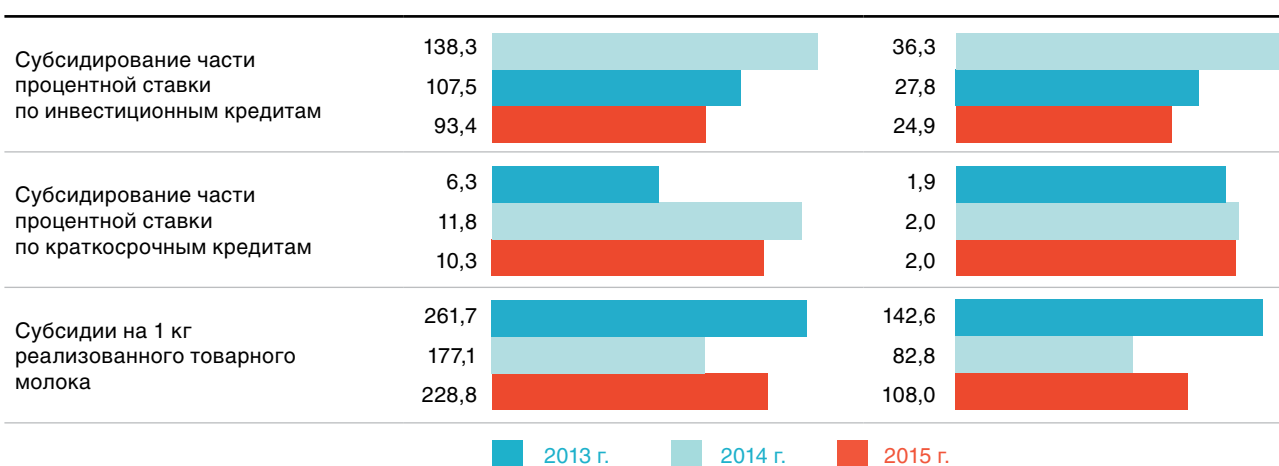


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «Сибирская Нива»

ГК «ЭкоНива-АПК Холдинг»

Объем валового производства молока, т — 27 879  
в том числе объем производства товарного молока, т — 26 722  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 3 430  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 65  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 3 926  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 16 913

**Руководитель:** Поддубный Иван Александрович

**Контактное лицо:** Крючкова Е. С.

**Контакты:** 633571, Новосибирская обл., Маслянинский р-н, с. Пайвино, ул. Центральная, д. 2  
8 (38347) 44-2-31/32, 44-2-18  
sibniva@ekoniva-apk.com, www.ekoniva-apk.ru

# Перерабатывающие компании

## ОАО «Татарский Маслокомбинат»

Объединение перерабатывающих предприятий  
«Столица молока»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 74 000  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 45 400  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 10 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
    масло сливочное — 1 920  
    молоко в твердых формах — 4 200

**Руководитель:** Белоус Наталья Сергеевна

**Контакты:** Новосибирская обл., г. Татарск,

ул. Никишкиной, д. 8

8 (38364) 6-31-15

tatmk@mail.ru

## ООО «Салаирский МСЗ»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 1 200  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 450  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 840  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
    сыры и продукты сырные — 312  
    масло сливочное — 132

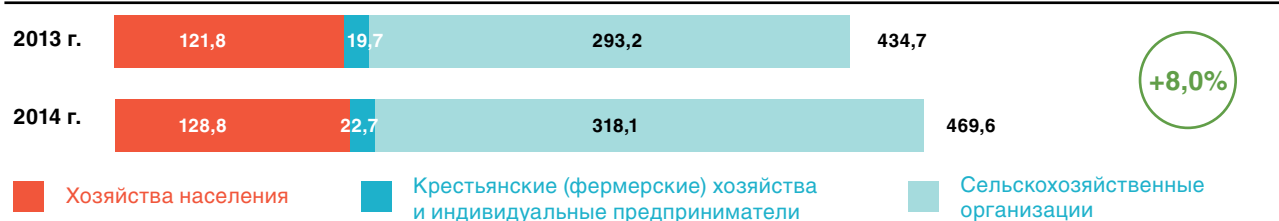
**Руководитель:** Токарев Максим Николаевич

**Контакты:** 630028, г. Новосибирск, ул. Нижегородская, д. 241  
8 (38596) 4-57-41, 4-57-33, 4-57-72  
salairmsz@yandex.ru

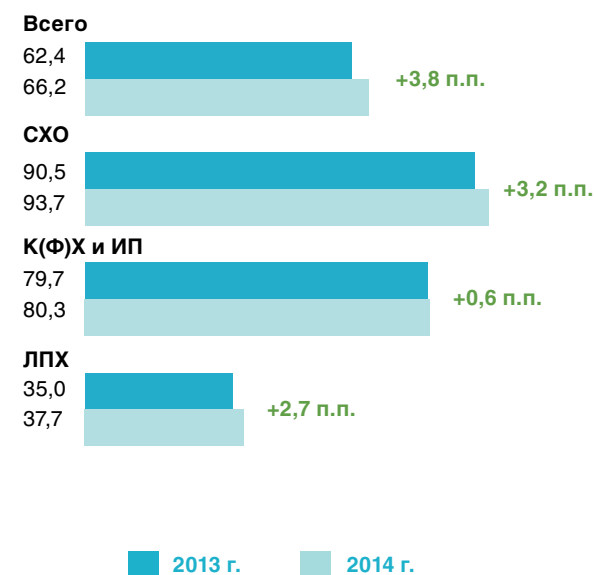
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	696,9	709,4	+1,8
в том числе товарного молока, тыс. т	434,7	469,6	+8,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	188,2	186,4	-1,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	98,5	97,4	-1,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	23,5	23,3	-0,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	5 200,0	3 200,0	-38,5
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	2,3	2,3	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	2,3	2,4	+0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	12	12	0 п.
в том числе товарного молока	15	13	+2 п.

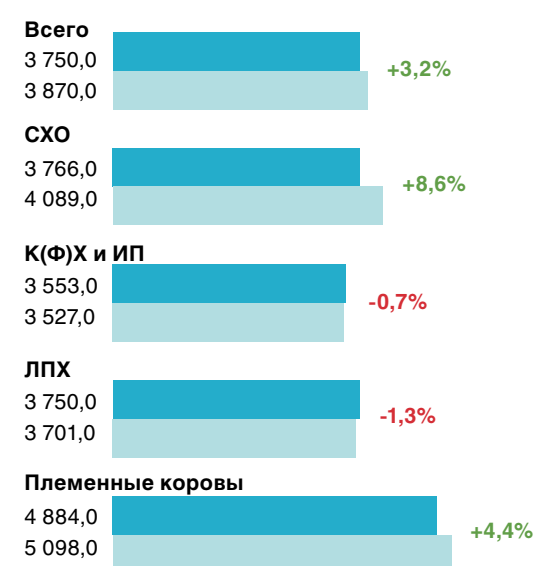
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



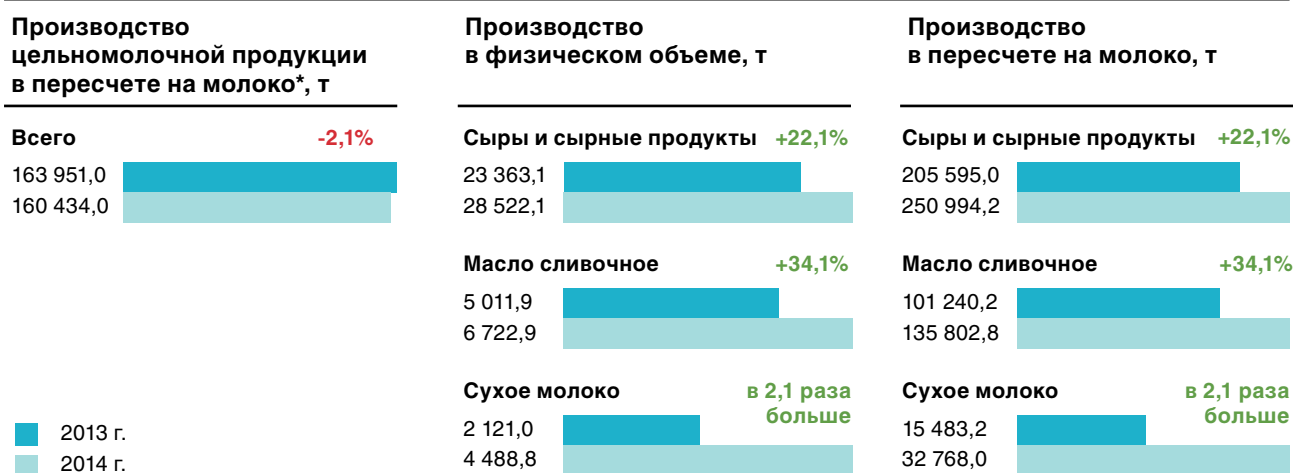
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	301,0	294,0	-2,3%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	6	6	—
Процент от рекомендуемой нормы	91	89	-2 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

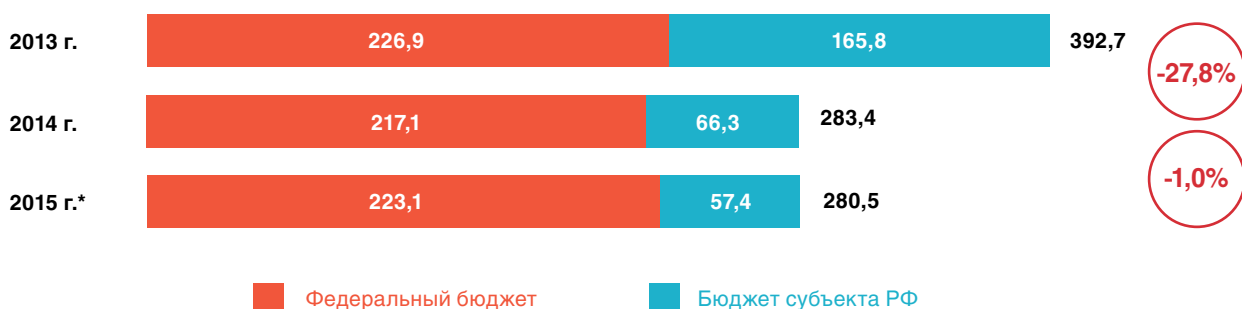


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,9	0,6	-0,3 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	63	59	+4 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

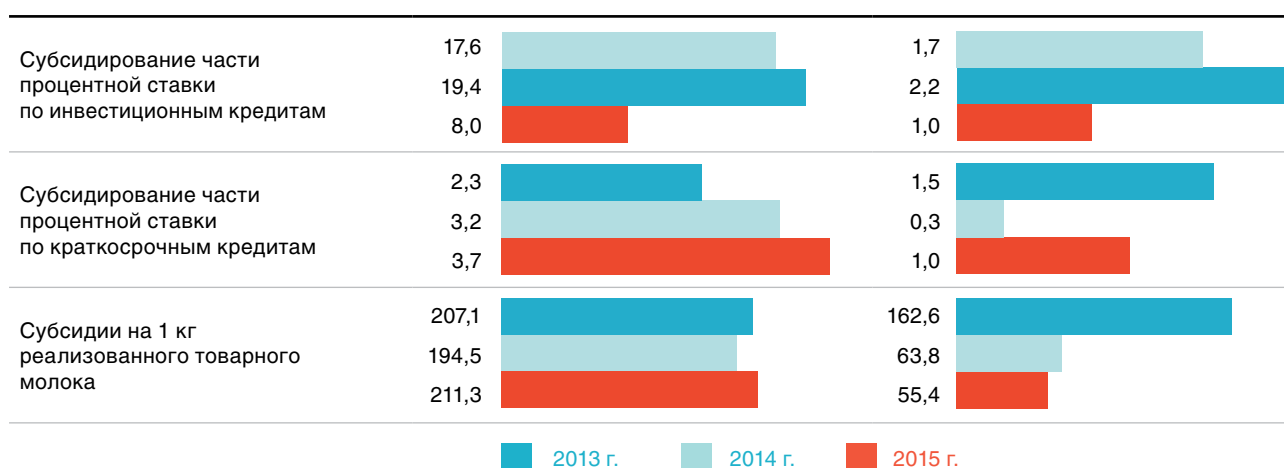


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Производители молока

## ООО «Лузинское Молоко»

Объем валового производства молока, т — 14 754  
в том числе объем производства товарного молока, т — 13 957  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 117  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 2 107  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 429

**Руководитель:** Щеглов Владислав Олегович

**Контактное лицо:** секретарь Сергеева Наталья Ивановна

**Контакты:** Омская обл. Омский р-н, с. Лузино,  
ул. Транспортная, д. 5  
8 (3812) 947-380  
nsergeeva@mol.prodo.ru, www.luzin-krinochka.ru

## ЗАО им. Кирова

Объем валового производства молока, т — 9 354  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 602  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 392  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 414  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 810

**Руководитель:** Житков Валерий Петрович

**Контактное лицо:** Флёшина Марина Николаевна

**Контакты:** 646141, Омская обл., Крутинский р-н, с. Зимино,  
ул. Центральная, д. 1  
8 (38167) 34-266  
flemar@yandex.ru

## ОАО ПКЗ «Омский»

Объем валового производства молока, т — 9 745  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 757  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 700  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 502  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 000

**Руководитель:** Зайцев Андрей Юрьевич

**Контактное лицо:** Шнайд Валерий Яковлевич

**Контакты:** 646052, Омская обл., Марьяновский р-н,  
п. Конезаводской, ул. Комсомольская, д. 33  
8 (38168) 3-62-24  
oaorkz@mail.ru

## СПК «Ермак»

Объем валового производства молока, т — 8 283  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 813  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 700  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 509  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 10 630

**Руководитель:** Алданозаров Есенгельды

**Контактное лицо:** Ковалева Надежда Робертовна

**Контакты:** Омская обл., Нововаршавский р-н, с. Ермак,  
ул. Молодежная, д. 19  
8 (38152) 3-32-32  
ermak-cpk@mail.ru, ermak-cpk@yandex.ru

## ЗАО «Нива»

Объем валового производства молока, т — 9 677  
в том числе объем производства товарного молока, т — 8 455  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 2 000  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 999  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 16 057

**Руководитель:** Пушкарев Владимир Иванович

**Контактное лицо:** Дьяченко Вадим Владимирович

**Контакты:** Омская обл, Павлоградский р-н, р. п. Павлоград-  
ка, ул. Зеленая, д. 12  
8 (913) 976-57-23  
8 (38122) 5-36-61  
niva.zao@mail.ru

## СПК «Лесной»

Объем валового производства молока, т — 7 863  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 019  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 650  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 890  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 9 160

**Руководитель:** Панов Юрий Николаевич

**Контактное лицо:** Коваль Татьяна Тимофеевна

**Контакты:** Омская обл., Исилькульский р-н, п. Лесной,  
ул. Ленина, д. 12  
8 (38173) 4-33-09  
spk\_Lesnoy@mail.ru



## СПК «Сибиряк»

Объем валового производства молока, т — 7 405  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 902  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 715  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 607  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 900

**Руководитель:** Шачнев Александр Павлович

**Контактное лицо:** Зябзева Елена Жумабековна

**Контакты:** Омская обл., Москаленский р-н, с. Ильичевка,  
ул. Центральная, д. 40  
8 (38174) 3-73-45  
spksibiryak@yandex.ru

## Сельхозартель (колхоз) «Родная Долина»

Объем валового производства молока, т — 7 001  
в том числе объем производства товарного молока, т — 6 579  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 550  
Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская молочная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 279  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 000

**Руководитель:** Савицкий Владимир Иванович

**Контактное лицо:** Андрющенко Галина Федоровна

**Контакты:** Омская обл., Москаленский р-н, с. Родная долина,  
ул. 40 лет Победы, д. 10  
8 (38174) 3-81-71  
rod1129@yandex.ru

## ЗАО «Знамя»

Объем валового производства молока, т — 7 328  
в том числе объем производства товарного молока, т — 7 261  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 380  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная, кулундинский тип  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 493  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 5 277

**Руководитель:** Василик Павел Максимович

**Контактное лицо:** Дзвонковская Валентина Васильевна

**Контакты:** Омская обл., Марьяновский р-н, с. Орловка,  
ул. 50 лет Октября, д. 13  
8 (38168) 3-94-85  
zaoznamya\_buh@mail.ru

## СПК «Большевик»

Объем валового производства молока, т — 5 740  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 552  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 955  
Доминирующая порода в молочном стаде — красная степная, сибирский тип  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 955  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 8 818

**Руководитель:** Лещенко Анатолий Михайлович

**Контактное лицо:** Костюк Людмила Васильевна

**Контакты:** Омская обл., Полтавский р-н, с. Новоильиновка,  
ул. Ленина, д. 2  
8 (38163) 3-32-60  
spk-bolhewik@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## ЗАО «Любинский молочноконсервный комбинат»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 165 600

Фактический объем переработанного молока, т/год — 111 000

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 150 000

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 20 000

кисломолочная продукция — 7 000

масло сливочное — 1 700

молоко в твердых формах — 2 000

прочие молочные продукты — 46 500

**Руководитель:** Вальтер Геннадий Фридрихович

**Контактное лицо:** Черемисина Галина Германовна

**Контакты:** 646176, Омская обл., Любинский р-н, п. Красный

Яр, ул. Съездовская, д. 10

8 (3812) 25-56-38; 25-57-48

lmkk@yandex.ru

www.lmkk.ru

## «Манрос М»

ОАО «Вимм-Билль-Данн»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 108 000

Фактический объем переработанного молока, т/год — 88 198

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 114 134

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 34 787

кисломолочная продукция — 9 428

прочие молочные продукты — 5 229

**Руководитель:** Иванов Вячеслав Николаевич

**Контактное лицо:** пом. руководителя Лабунец Валерия

**Контакты:** 644073, г. Омск, ул. 2-я Солнечная, д. 33

8 (3812) 71-32-63

Valeria.Labunets@pepsico.com

www.wbd.ru/company

## ООО «Юнилевер Русь» филиал г. Омск

ООО «Юнилевер Русь»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 22 275

Фактический объем переработанного молока, т/год — 8 844

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 49 500

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

прочие молочные продукты — 29 162

**Руководитель:** Семенов Андрей Михайлович

**Контактное лицо:** Дернович О. В.

**Контакты:** г. Омск, ул. 10 лет Октября, д. 205

8 (3812) 57-34-35

IC-Omsk.Reception@unilever.com

www.unilever.com

## ООО «Лузинское молоко»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 16 425

Фактический объем переработанного молока, т/год — 14 539

Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 10 800

Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год

молоко жидкое обработанное — 6 942

кисломолочная продукция — 2 405

масло сливочное — 5

прочие молочные продукты — 1 309

**Руководитель:** Щеглов Владислав Олегович

**Контактное лицо:** секретарь Сергеева Наталья Ивановна

**Контакты:** Омская обл., Омский р-н, с.Лузино,

ул. Транспортная, д. 5

8 (3812) 94-73-80

nsergeeva@mol.prodo.ru

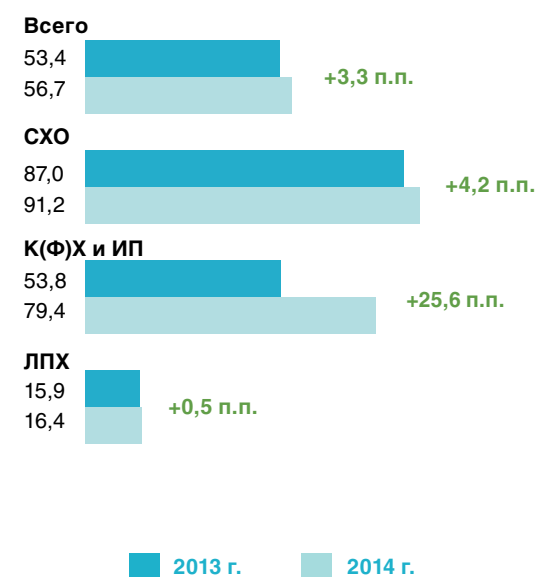
www.luzin-krinochka.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	144,3	138,8	-3,8
в том числе товарного молока, тыс. т	77,7	78,0	+0,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	39,2	37,1	-5,4
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	22,3	20,8	-6,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	10,6	17,6	+7,0 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	1 000,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,5	0,5	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,4	0,4	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	60	61	-1 п.
в том числе товарного молока	57	58	-1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



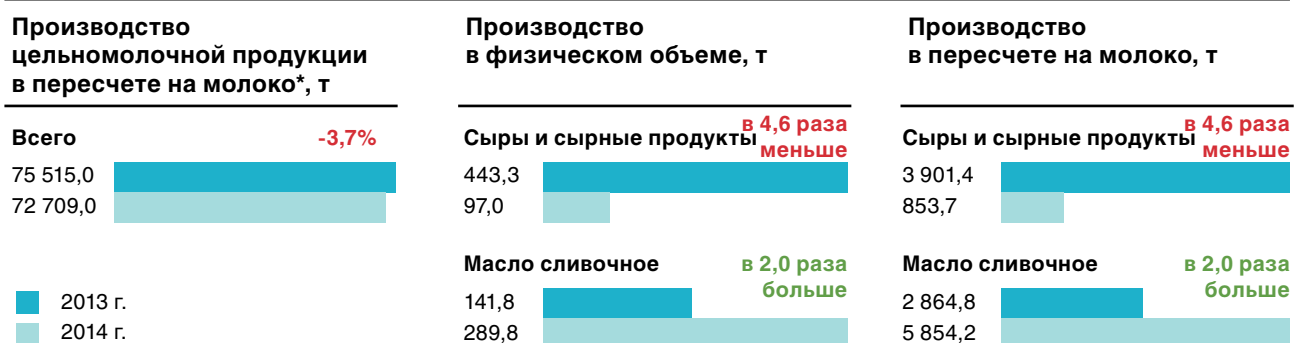
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	262,0	258,0	-1,5%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	30	29	+1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	79	78	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	3,4	3,7	<span style="color: green;">+0,3 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	8	5	<span style="color: green;">+3 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

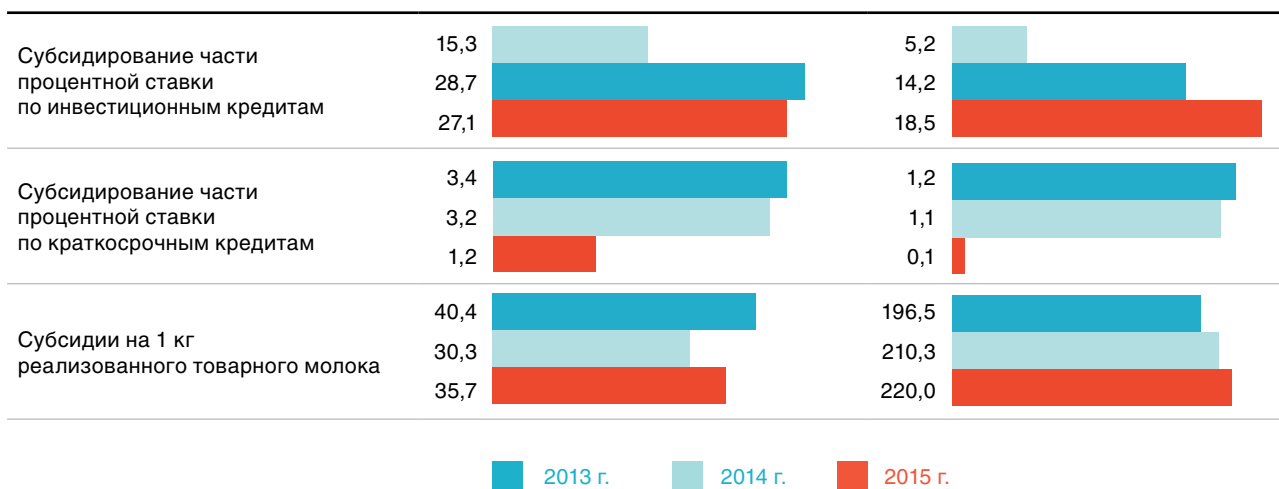


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъект РФ, млн руб.



# Производители молока

## ЗАО «Дубровское»

Объем валового производства молока, т — 6 501  
в том числе объем производства товарного молока, т — 5 828  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 900  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
голштинизированная  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 935  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 3 400

**Руководитель:** Сергеенко Геннадий Николаевич

**Контактное лицо:** Мельник Любовь Ивановна

**Контакты:** Томская обл., Кожевниковский р-н,

с. Песочнодубровка, ул. Молодежная, д. 15

8 (38244) 42-4-44

dubrovka70@yandex.ru



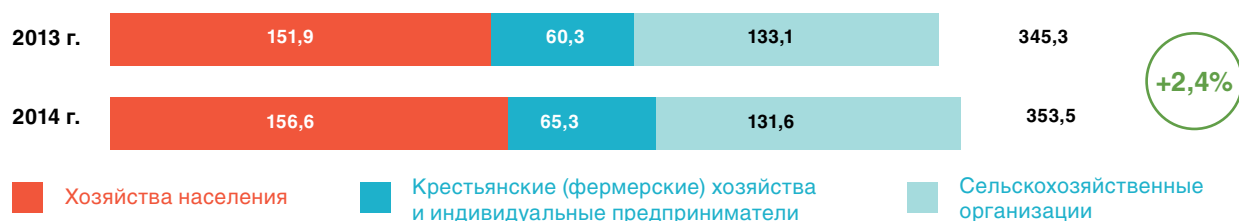
# Дальневосточный федеральный округ



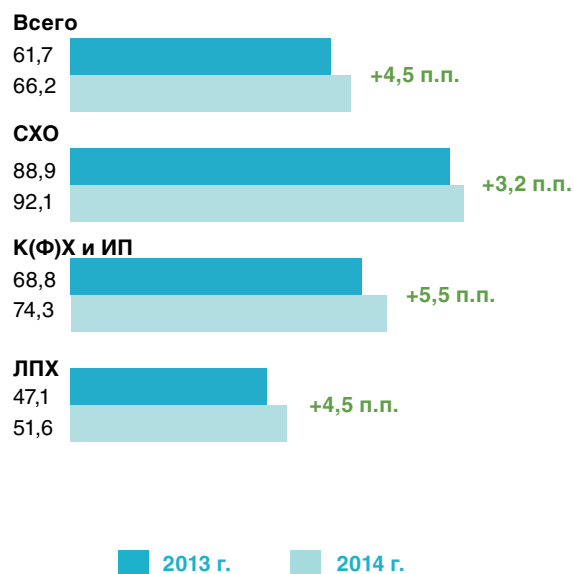
# Дальневосточный федеральный округ

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	565,2	536,4	-5,1
в том числе товарного молока, тыс. т	345,3	353,5	+2,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	183,7	176,1	-4,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	89,6	88,0	-1,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	9,8	9,4	-0,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	5 210,0	2 401,0	в 2,2 раза меньше
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	1,9	1,7	-0,2 п.п.
в том числе товарного молока, %	1,8	1,8	0,0 п.п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год

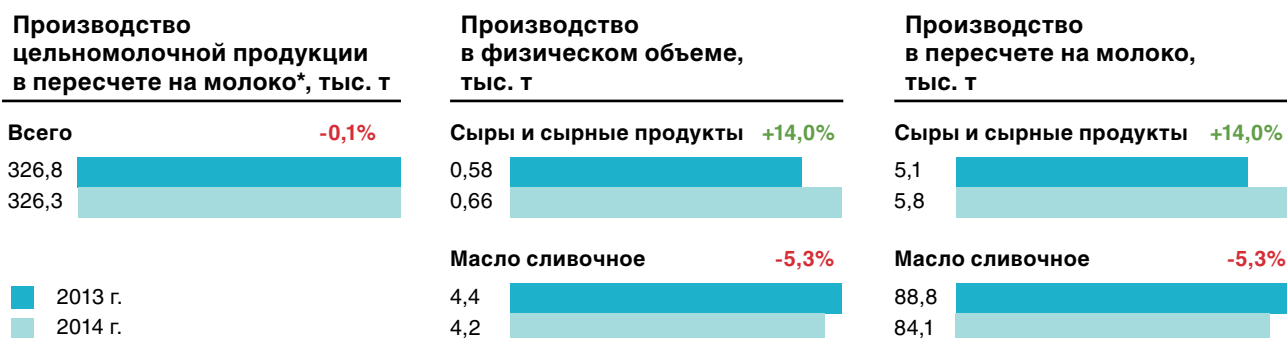


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	196,0	193,0	-1,5%
Процент от рекомендуемой нормы	59	58	-1 п.п.



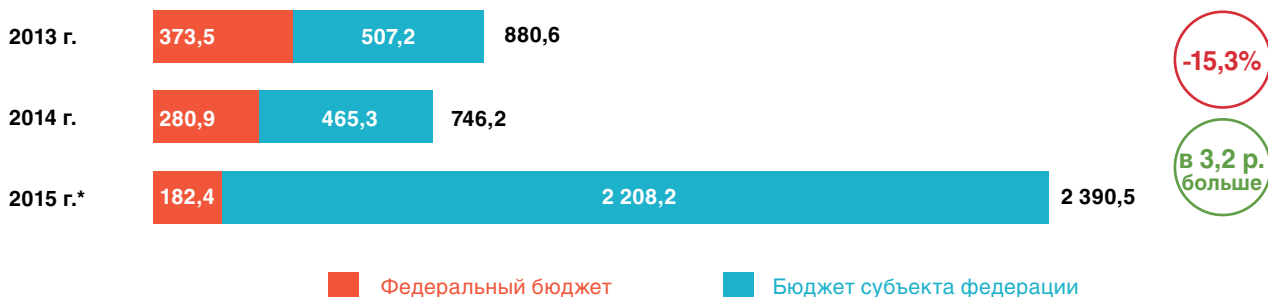
## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Государственная поддержка молочной отрасли	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,6	2,1	<b>-0,5 руб.</b>

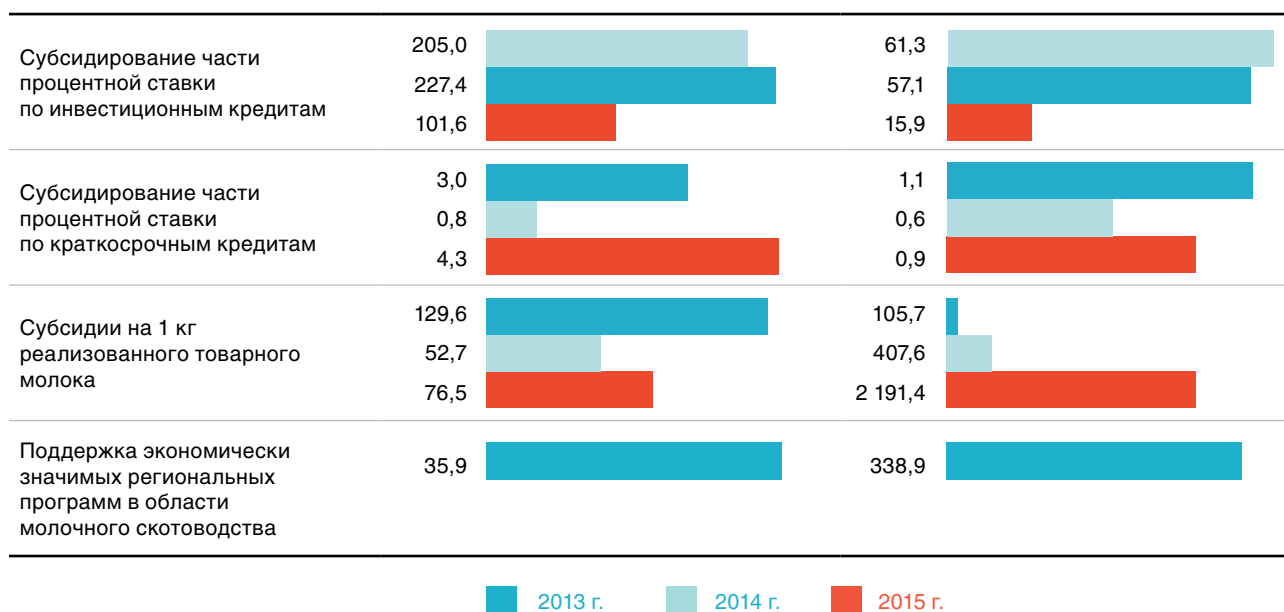
### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

	Федеральный бюджет, млн руб.	Бюджеты субъектов РФ, млн руб.
--	------------------------------	--------------------------------



# Республика Саха (Якутия)

Министерство сельского хозяйства  
и продовольственной политики

Руководитель: Артемьев Александр Еремеевич  
Юридический адрес: 677000, Республика Саха  
(Якутия), г. Якутск, ул. Курашова, д. 28  
Тел.: +7 (4112) 34-18-62, 34-44-23, 34-21-62  
Факс: +7 (4112) 34-44-06  
minselhoz@sakha.gov.ru  
www.sakha.gov.ru/minselhoz

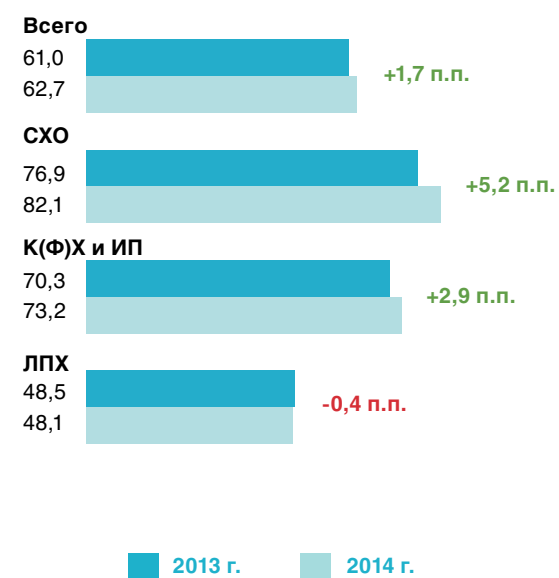
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	170,4	168,4	-1,2
в том числе товарного молока, тыс. т	103,9	105,6	+1,6
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	79,9	77,2	-3,3
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	42,8	41,7	-2,5
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	1,4	0,0	-1,4 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	4 710,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,6	0,5	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,6	0,5	-0,1 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	56	57	-1 п.
в том числе товарного молока	51	53	-2 п.

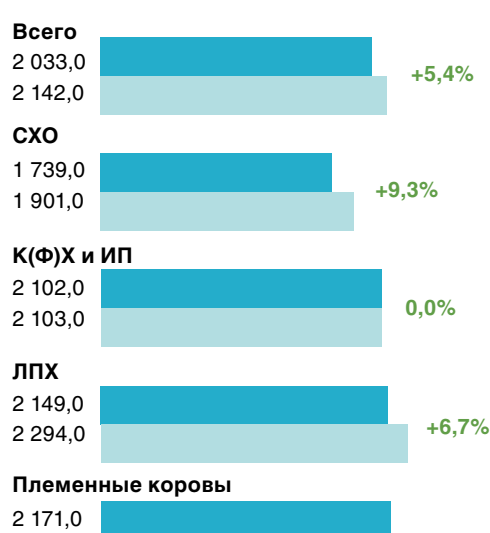
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



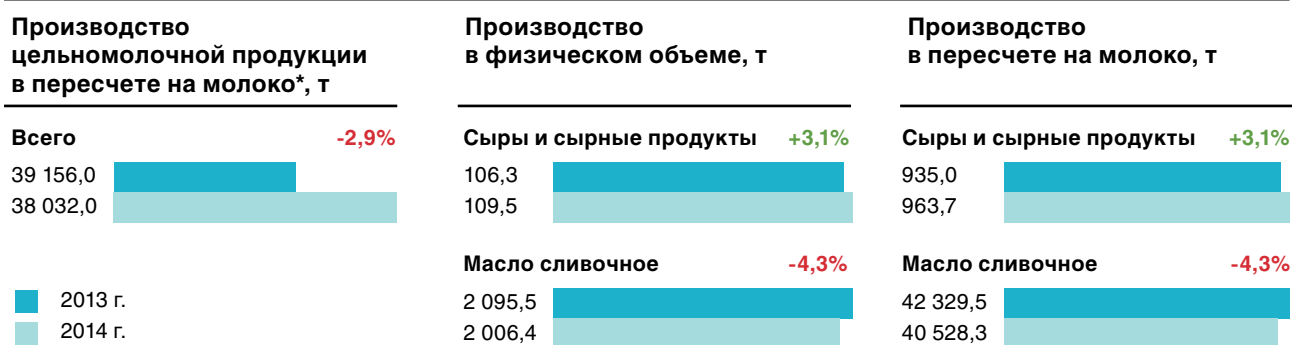
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	281,0	281,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	16	13	+3 п.
Процент от рекомендуемой нормы	85	85	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

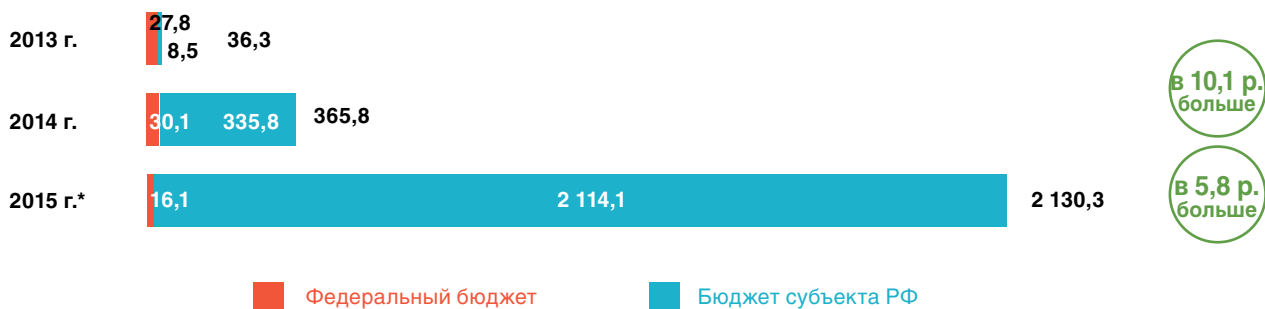


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

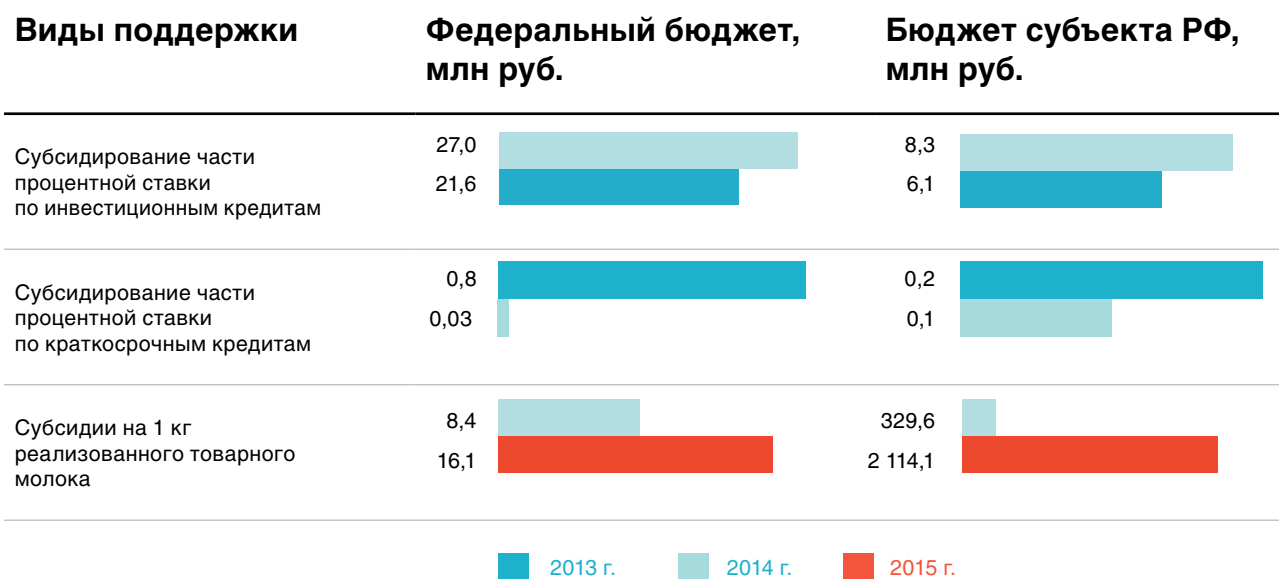
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,3	3,5	+3,2 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	73	7	+66 п.

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки



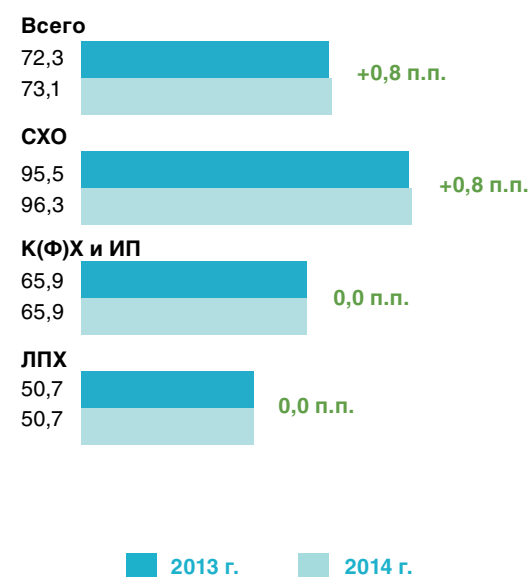
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	17,2	17,5	+1,7
в том числе товарного молока, тыс. т	12,4	12,9	+3,5
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	4,3	4,6	+6,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	2,8	3,0	+6,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	40,3	38,4	-1,9 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	100,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	77	78	-1 п.
в том числе товарного молока	76	76	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	173,0	171,0	-1,2%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	75	76	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	52	52	—

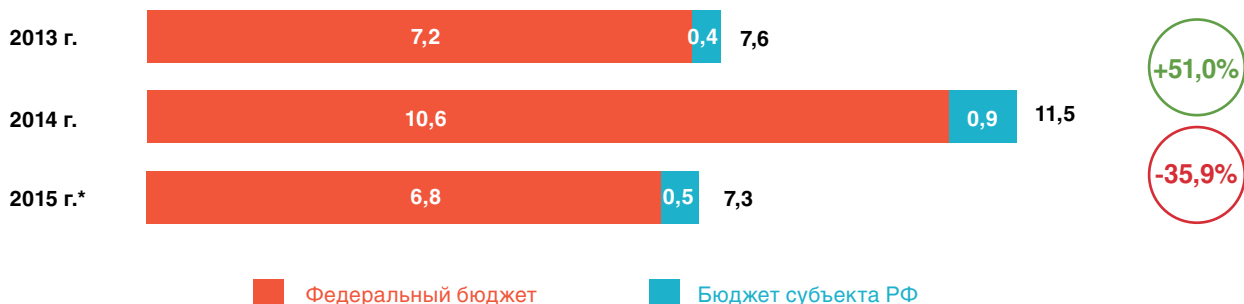
## Переработка молока и производство молочной продукции



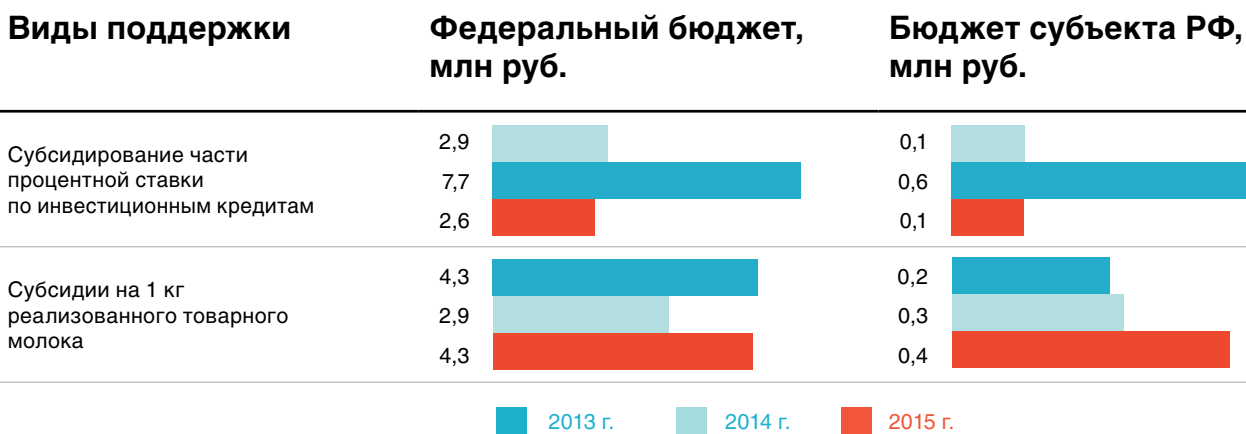
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Государственная поддержка молочной отрасли	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,6	0,9	+0,3 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	70	49	+21 п.

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»



# Производители молока

## УМП ОПХ «Заречное»

Объем валового производства молока, т — 4 110  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 193  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 1 131  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 1 205  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 6 348

**Руководитель:** Устименко Владимир Алексеевич  
**Контактное лицо:** Пасканная Наталья Николаевна  
**Контакты:** 684020, Камчатский край, Елизовский р-н, п. Таежный, ул. Таёжная, д. 2  
8 (41531) 37-2-32, 37-2-65  
oph-zarechnoe@mail.ru, www.oph-zarechnoe.ru

## МУСХП СОВКАМ

Объем валового производства молока, т — 656  
в том числе объем производства товарного молока, т — 594  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 168  
Доминирующая порода в молочном стаде — холмогорская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 194  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 1 950

**Руководитель:** Юрков Михаил Абрамович  
**Контактное лицо:** Савицкая С. М.  
**Контакты:** 684020, Камчатский край, Елизовский р-н, п. Лесной, ул. Чапаева, д. 5  
8 (41531) 3-11-10  
kam.sovkam@mail.ru

# Перерабатывающие компании

## УМП ОПХ «Заречное»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 7 300  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 3 193  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 3 200  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 660  
кисломолочная продукция — 694  
сыры и продукты сырные — 1  
масло сливочное — 4  
молоко в твердых формах — 190  
прочие молочные продукты — 5

**Руководитель:** Устименко Владимир Алексеевич  
**Контактное лицо:** Пасканная Наталья Николаевна  
**Контакты:** 684020, Камчатский край, Елизовский р-н, п. Таежный, ул. Таёжная, д. 2  
8 (41531) 37-2-32, 37-2-65  
oph-zarechnoe@mail.ru  
www.oph-zarechnoe.ru

## ОАО «Молокозавод Петропавловский»

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 8 500  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 6 800  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 6 000  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 1 700  
кисломолочная продукция — 1 550  
прочие молочные продукты — 1 500

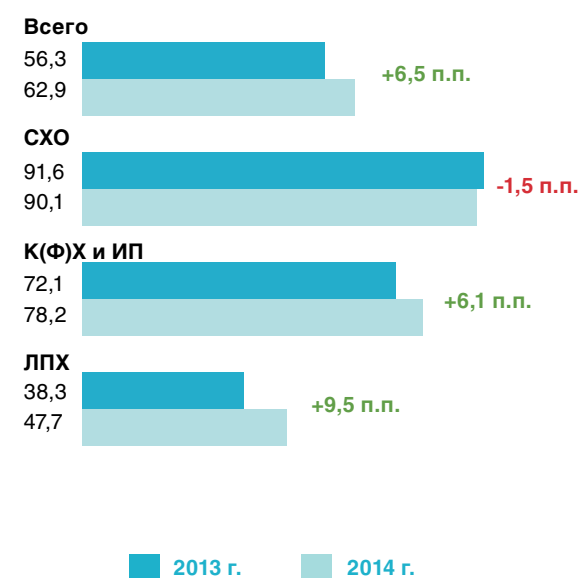
**Руководитель:** Милованов Василий Николаевич  
**Контактное лицо:** Иванова Елена Павловна  
**Контакты:** 683006, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, просп. Победы, д. 16  
8 (4152) 25-87-04, 29-81-49, 29-65-56  
mail@molkam.ru  
www.molkam.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	119,5	118,6	-0,8
в том числе товарного молока, тыс. т	67,7	74,9	+10,6
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	32,2	31,9	-1,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	12,2	12,7	+4,0
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	13,6	23,4	+9,8 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	1 421,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,4	0,4	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,4	0,4	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	61	62	-1 п.
в том числе товарного молока	59	59	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	156,0	157,0	+0,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	77	78	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	47	48	+1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции

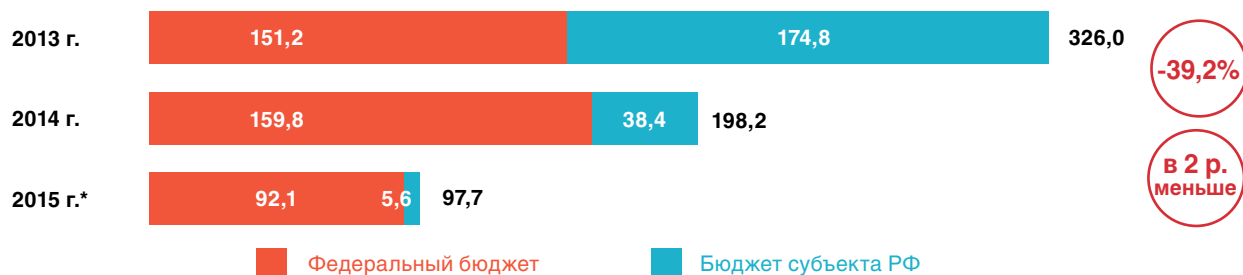


\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	4,8	2,6	<span style="color: red;">-2,2 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	4	12	<span style="color: red;">-8 п.</span>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

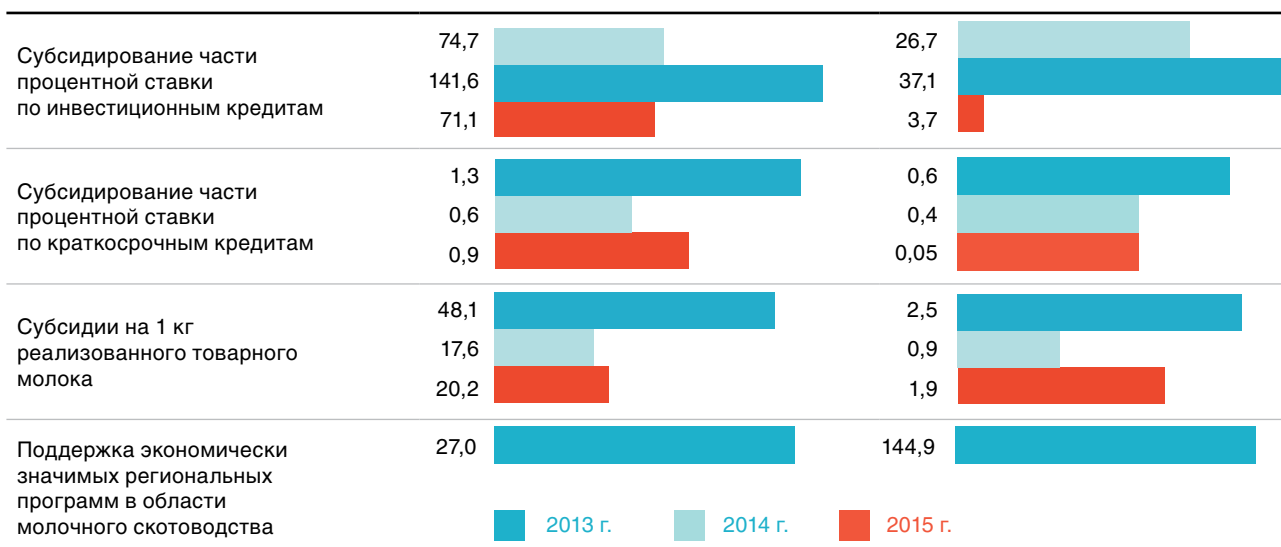


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

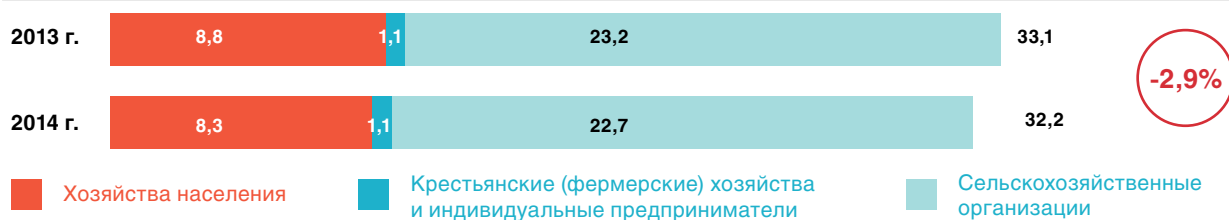
Бюджет субъекта РФ, млн руб.



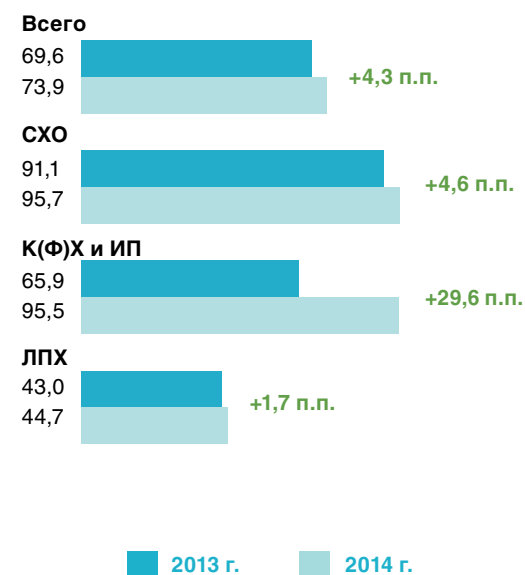


Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	46,5	43,4	-6,7
в том числе товарного молока, тыс. т	33,1	32,2	-2,9
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	11,4	10,7	-5,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	7,6	7,2	-5,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	34,7	23,6	-11,1 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	480,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,2	0,1	-0,1 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,2	0,2	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	72	73	-1 п.
в том числе товарного молока	67	69	-2 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



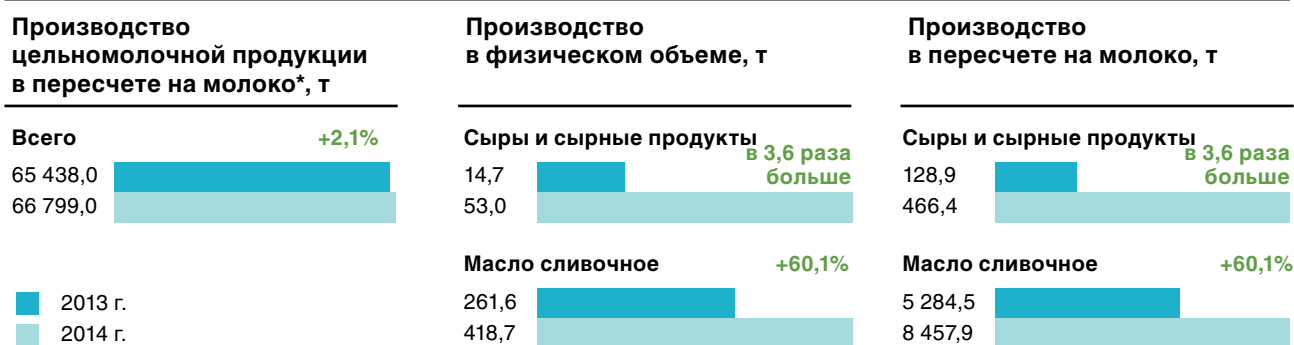
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

Потребление молокопродуктов	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	206,0	202,0	-1,9%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	62	62	—
Процент от рекомендуемой нормы	62	61	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



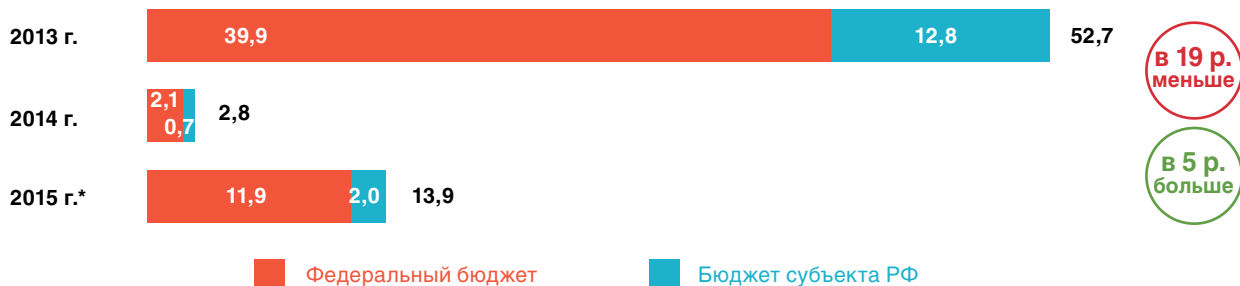
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,6	0,1	<b>-1,5 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	41	72	<b>-31 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

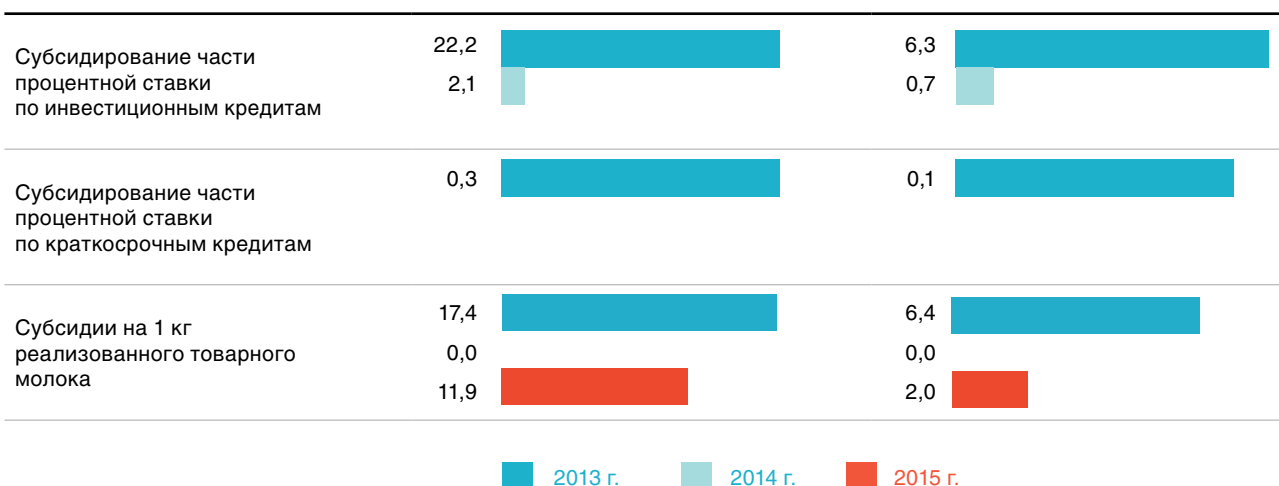


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



# Амурская область

## Министерство сельского хозяйства

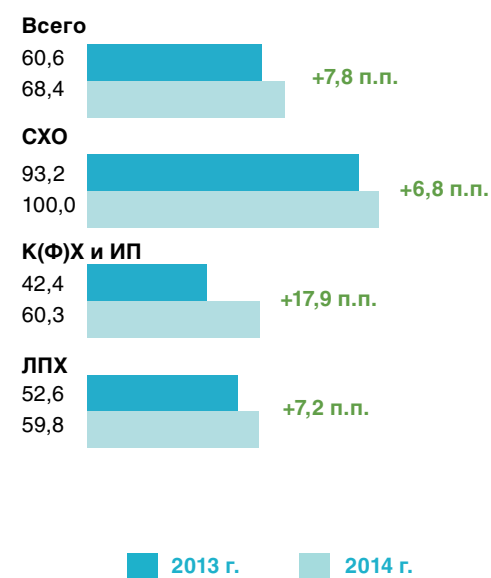
Руководитель: Вологдин Сергей Игоревич  
Юридический адрес: 675000, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Шевченко, д. 24  
Тел.: +7 (4162) 33-36-10, 33-35-71  
Факс: +7 (4162) 33-36-10, 33-35-71  
doc1@agroamur.ru  
www.agroamur.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	165,1	143,6	-13,0
в том числе товарного молока, тыс. т	95,3	95,9	+0,7
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	42,1	38,8	-8,0
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	15,5	15,0	-2,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	12,7	11,5	-1,2 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	300,0	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,5	0,5	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,5	0,5	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	57	60	-3 п.
в том числе товарного молока	54	55	-1 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



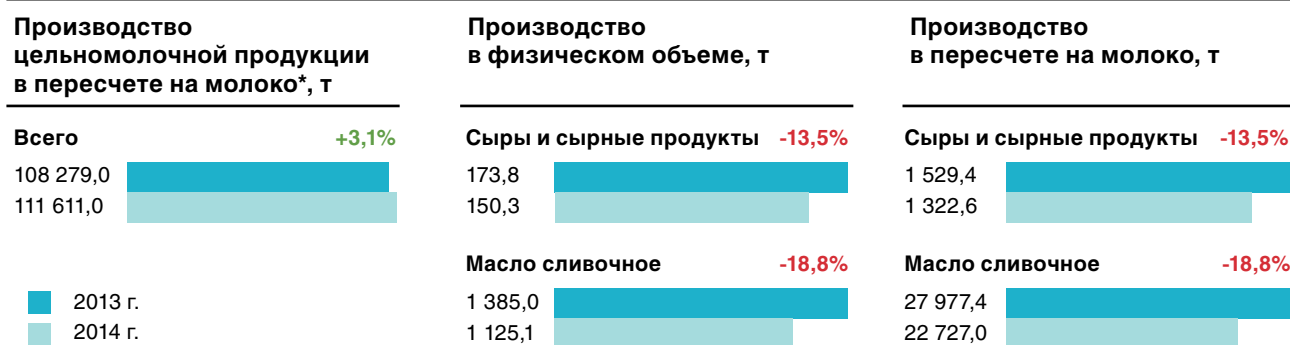
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

Потребление молокопродуктов	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	178,0	174,0	-2,2%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	74	75	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	54	53	-1 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



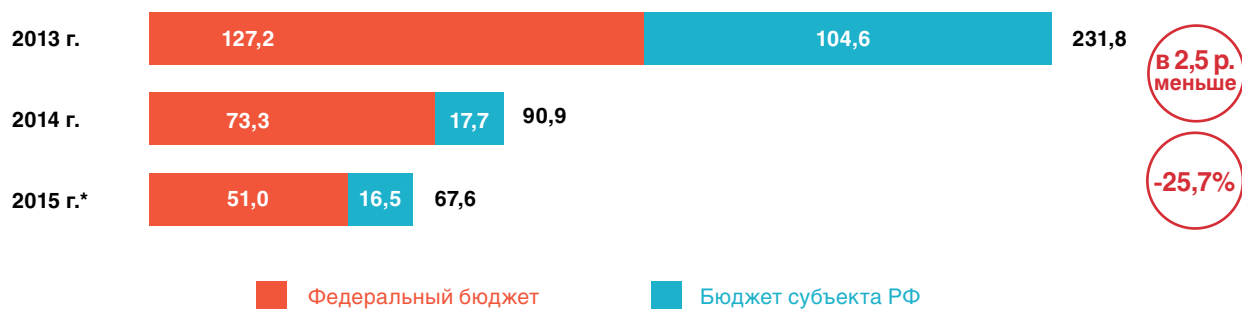
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

## Государственная поддержка молочной отрасли

2013 г. 2014 г. Изменение

Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	2,4	0,9	<b>-1,5 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	21	45	<b>-24 п.</b>

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.

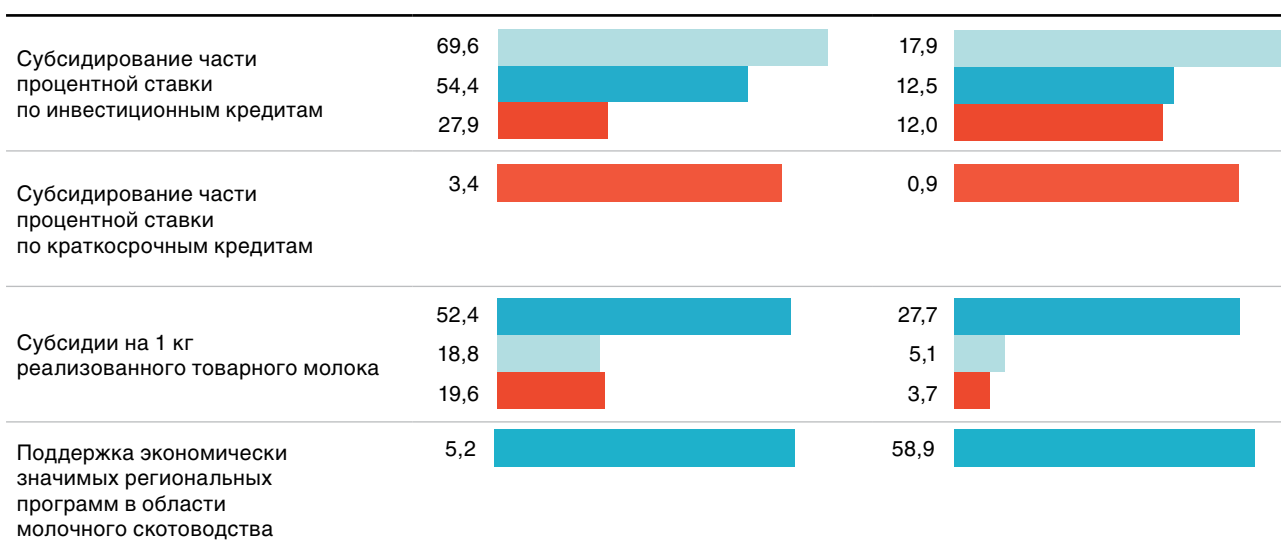


\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет, млн руб.

Бюджет субъекта РФ, млн руб.



■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Производители молока

## ЗАОр (нп) агрофирма «Партизан»

Объем валового производства молока, т — 3 619  
в том числе объем производства товарного молока, т — 3 180

Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 602

Доминирующая порода в молочном стаде — голштинская

Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье  
фуражных коров, % — 83

Приплод телят молочного стада, голов в год — 827

Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства,  
га — 6 066

**Руководитель:** Силохин Виктор Анатольевич

**Контакты:** 676961, Амурская обл., Тамбовский р-н,

с. Раздольное, пр-т Ленина, д. 11

8 (416) 38-36-139

partizan1930@mail.ru

# Магаданская область

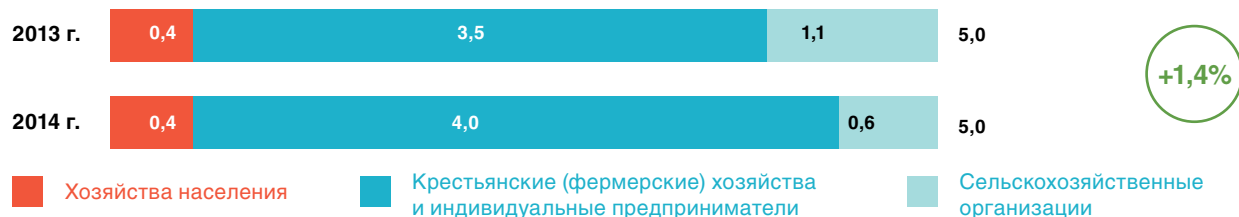
Министерство сельского хозяйства, рыболовства и продовольствия

Руководитель: Висящев Сергей Филиппович  
Юридический адрес: 685000, Магаданская область, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 14,431  
Тел.: +7 (4132) 62-46-16  
Факс: +7 (4132) 62-46-16  
selhoz@regadm.magadan.ru  
www.minsselhoz.49gov.ru

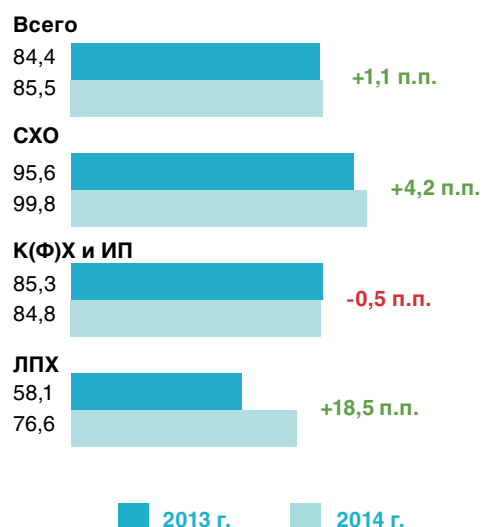
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	5,9	5,9	0,0
в том числе товарного молока, тыс. т	5,0	5,0	+1,4
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	1,8	1,7	-6,5
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	1,6	1,5	-6,1
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	200,0	200,0	0,0
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,0	0,0	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,0	0,0	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	79	80	-1 п.
в том числе товарного молока	79	80	-1 п.

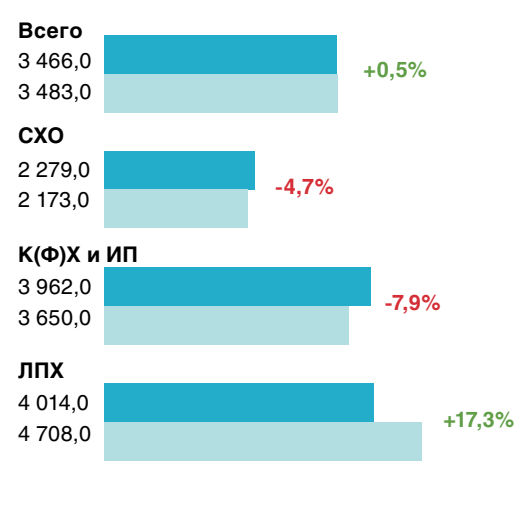
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год

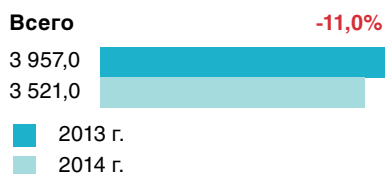


## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	260,0	260,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	31	26	-5 п.
Процент от рекомендуемой нормы	79	79	—

## Переработка молока и производство молочной продукции

### Производство цельномолочной продукции в пересчете на молоко\*, т



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Государственная поддержка молочной отрасли	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,7	0,04	<span style="color: red;">-1,66 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	35	75	<span style="color: red;">-40 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

Виды поддержки	Федеральный бюджет, млн руб.	Бюджет субъекта РФ, млн руб.
Субсидирование части процентной ставки по инвестиционным кредитам	5,2	1,1
Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока	1,9	0,1
	0,0	0,2
	0,2	0,2

■ 2013 г. ■ 2014 г. ■ 2015 г.

# Сахалинская область

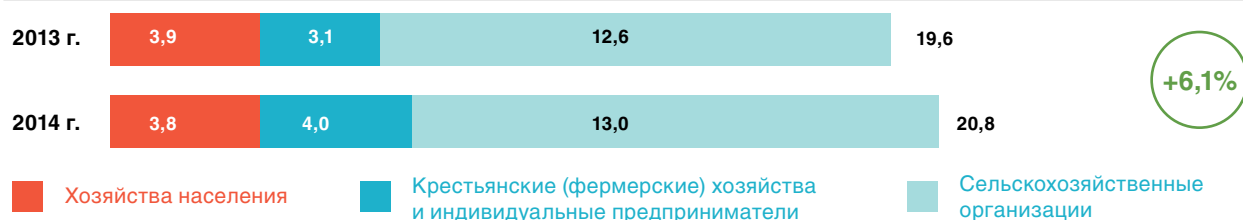
Министерство сельского хозяйства, торговли и продовольствия

Руководитель: Павленко Инна Владимировна  
Юридический адрес: 693020, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, пр-т Мира, д. 107, к. 25  
Тел.: +7 (4242) 46-72-14  
Факс: +7 (4242) 46-72-53  
up\_agro@adm.sakhalin.ru  
www.apk-trade.admsakhalin.ru

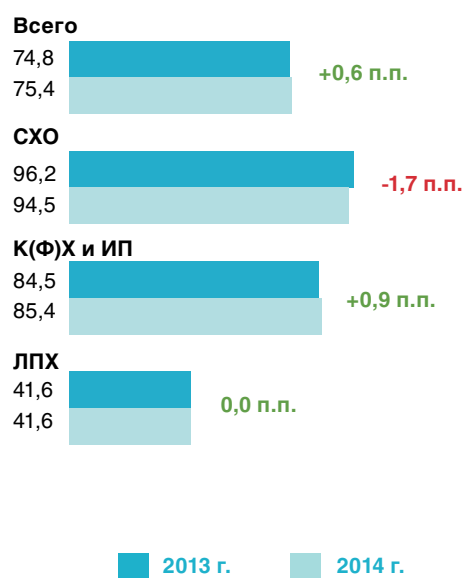
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	26,2	27,6	+5,3
в том числе товарного молока, тыс. т	19,6	20,8	+6,1
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	7,4	7,6	+1,7
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	5,1	5,3	+4,7
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	14,8	14,2	-0,6 п.п.
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	200,0	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,1	0,1	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	75	75	0 п.
в том числе товарного молока	74	74	0 п.

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	198,0	174,0	-12,1%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	65	74	-9 п.
Процент от рекомендуемой нормы	60	53	-7 п.п.



## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

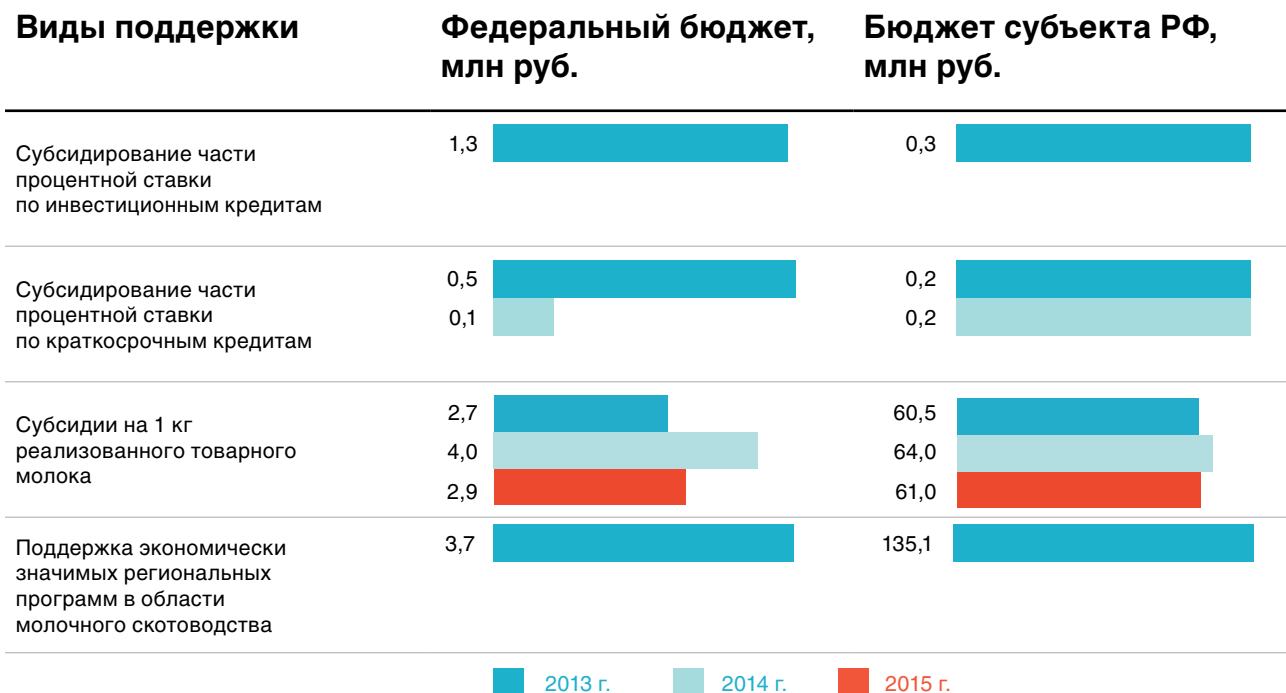
	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	10,4	3,3	<b>-7,1 руб.</b>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	1	8	<b>-7 п.</b>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

### Виды поддержки



# Еврейская автономная область

## Управление сельского хозяйства

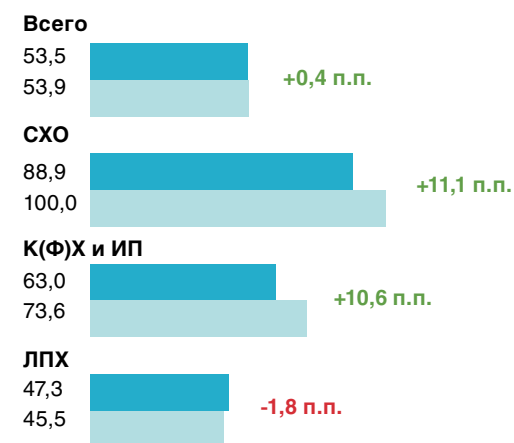
Руководитель: Шупиков Максим Валерьевич  
Юридический адрес: 679014, Еврейская АО, г. Биробиджан, ул. Трансформаторная, д. За  
Тел.: +7 (42622) 6-02-65  
Факс: +7 (42622) 2-21-36  
apk@post.eao.ru  
www.eao.ru

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	14,3	11,5	-19,6
в том числе товарного молока, тыс. т	8,2	6,3	-24,0
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	4,6	3,8	-17,9
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	2,0	1,5	-26,8
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,0	0,0	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,0	0,0	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	78	79	-1 п.
в том числе товарного молока	77	79	-2 п.

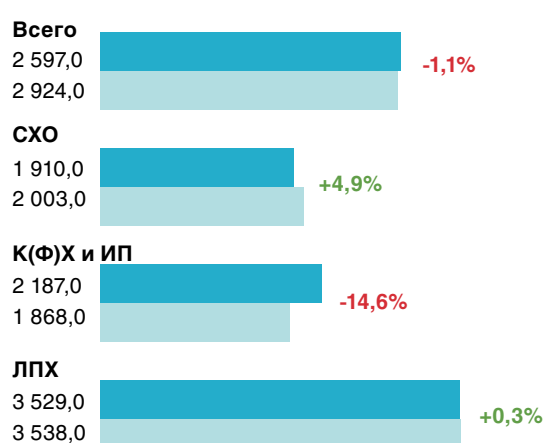
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

Потребление молокопродуктов	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	191,0	186,0	-2,6%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	67	68	-1 п.
Процент от рекомендуемой нормы	58	56	-2 п.п.

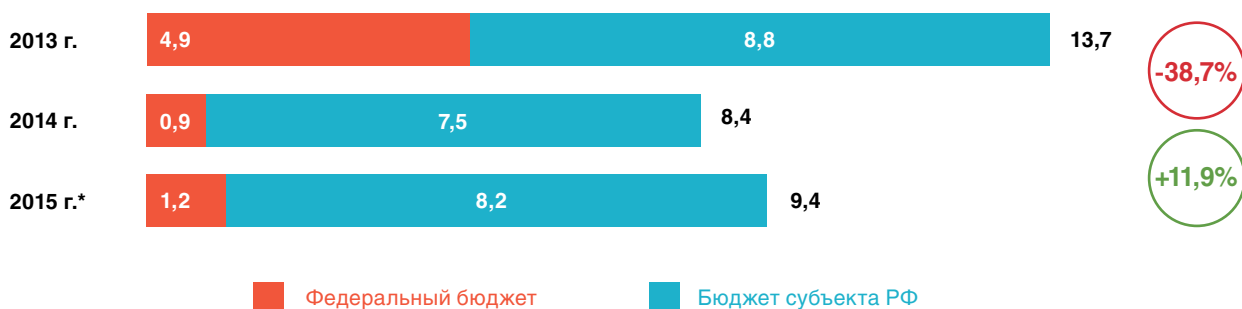
## Переработка молока и производство молочной продукции



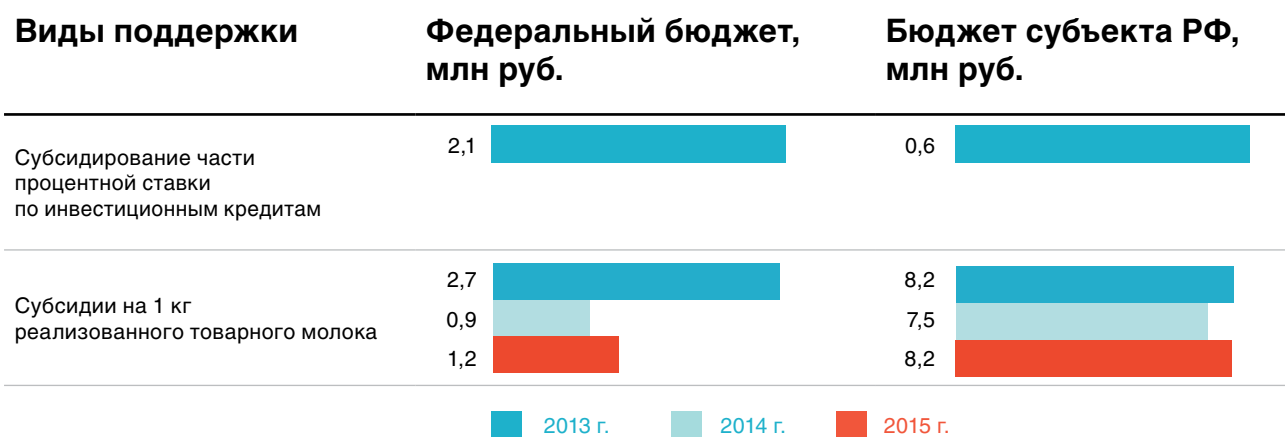
\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

Государственная поддержка молочной отрасли	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	1,7	1,3	<span style="color: red;">-0,4 руб.</span>
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	36	31	<span style="color: green;">+5 п.</span>

### Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»



# Производители молока

## Производственный кооператив «Раддевский»

Объем валового производства молока, т — 481  
в том числе объем производства товарного молока, т — 479  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 242  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 213  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 600

**Руководитель:** Киселева Галина Николаевна

**Контактное лицо:** Киселева Галина Николаевна

**Контакты:** 679146, Еврейская АО, Облученский р-н, с. Радда, ул. Днепропетровская, д. 21  
8 (964) 828-77-20  
raddevskoe2013@yandex.ru

## КФХ «Хапаль Е. М.»

Объем валового производства молока, т — 125  
в том числе объем производства товарного молока, т — 122  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 49  
Доминирующая порода в молочном стаде — симментальская  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 100  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 44  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 140

**Руководитель:** Хапаль Елена Михайловна

**Контактное лицо:** Хапаль Елена Михайловна

**Контакты:** 679520, Еврейская АО, с. Бирофельд, ул. Центральная, д. 46-2  
8 (924) 641-76-52  
khapal.elena@mail.ru

## КФХ «Чуносова А. И.»

Объем валового производства молока, т — 162  
в том числе объем производства товарного молока, т — 154  
Среднегодовое поголовье фуражных коров, голов — 45  
Доминирующая порода в молочном стаде — черно-пестрая  
Удельный вес доминирующей породы в общем поголовье фуражных коров, % — 75  
Приплод телят молочного стада, голов в год — 45  
Площадь земель под кормовые культуры для скотоводства, га — 567

**Руководитель:** Чуносова Анна Ивановна

**Контактное лицо:** Каперский Иван Александрович

**Контакты:** 679350, Еврейская АО, Ленинский р-н, с. Лазарево, ул. Ушакова, д. 9  
8 (914) 816-27-60

# Перерабатывающие компании

## ГКФХ ИП Каплун Н. И.

Номинальная мощность по переработке молока, т/год — 480  
Фактический объем переработанного молока, т/год — 120  
Номинальная мощность по производству готовой продукции, т/год — 480  
Фактический объем выпуска готовой продукции, т/год  
молоко жидкое обработанное — 4  
кисломолочная продукция — 1  
сыры и продукты сырные — 1  
молоко в твердых формах — 2

**Руководитель:** Каплун Наталья Ивановна

**Контактное лицо:** Каплун Наталья Ивановна

**Контакты:** Еврейская АО, Биробиджанский р-н, с. Валдгейм  
8 (924) 649-20-08  
klunya-2010@mail.ru

# Чукотский автономный округ

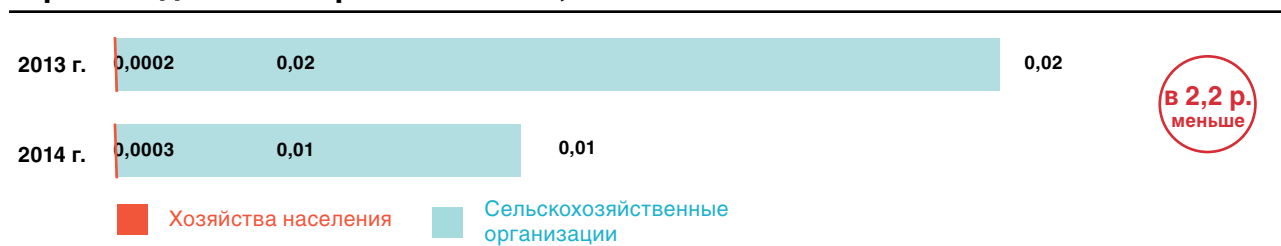
Департамент сельскохозяйственной политики и природопользования

Руководитель: Николаев Леонид Анатольевич  
Юридический адрес: 689000, Чукотский АО, г. Анадырь, ул. Отке, д. 4  
Тел.: +7 (42722) 6-35-31  
Факс: +7 (42722) 2-43-33  
m.ahmedova@anadyr.chukotka.org  
www.chukotka.org/power/administrative\_setting/Dep\_sel\_hoz\_pol/yprav\_selhoz\_DSH

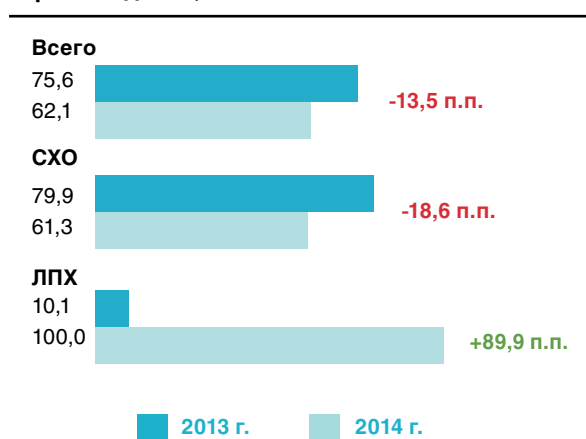
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	0,029	0,016	-44,8
в том числе товарного молока, тыс. т	0,024	0,011	в 2,2 раза меньше
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	0,009	0,007	-22,2
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	0,007	0,004	-42,9
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	0,0	0,0	0,0 п.п.
в том числе товарного молока, %	0,0	0,0	0,0 п.п.
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	82	84	-2 п.
в том числе товарного молока	82	84	-2 п.

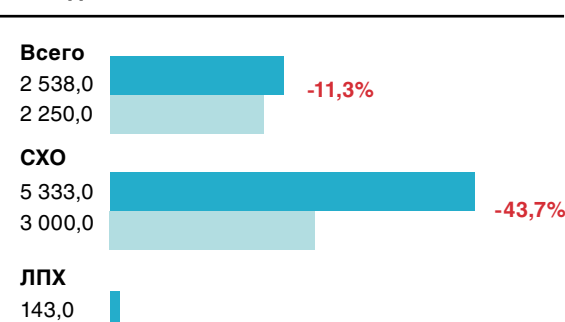
## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



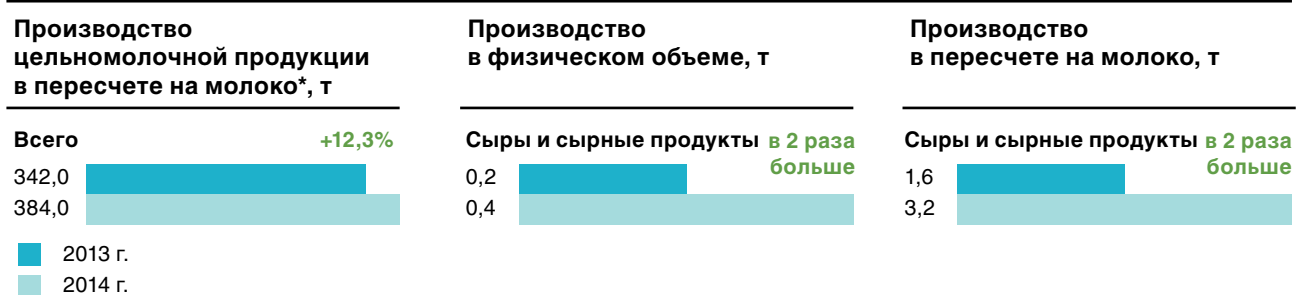
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	101,0	109,0	+7,9%
Место в рейтинге регионов по объему потребления	79	81	-2 п.
Процент от рекомендуемой нормы	31	33	+2 п.п.

## Переработка молока и производство молочной продукции



\* В позицию «Цельномолочная продукция» включается молоко жидкое обработанное, кефир (без пищевых продуктов и добавок), сметана, творог, сливки, продукты кисломолочные для детского питания, ряженка и др.

### Государственная поддержка молочной отрасли

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Средств господдержки на 1 кг товарного молока в СХО, К(Ф)Х и ИП, руб.	0,0	0,0	0,0 руб.
Место в рейтинге регионов по объему средств господдержки на 1 кг товарного молока	82	82	0 п.

# Крымский федеральный округ

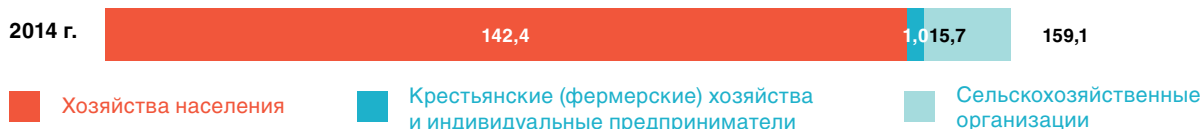


# Крымский федеральный округ

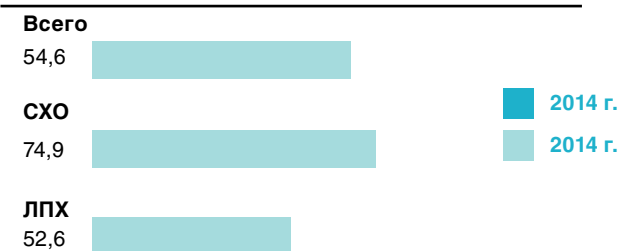
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	292,4	291,6	-0,3
в том числе товарного молока, тыс. т	—	159,1	—
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	64,6	58,5	+1,1
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	5,0	4,8	-4
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля федерального округа в общероссийском объеме производства молока, %	—	0,9	—
в том числе товарного молока, %	—	0,8	—

## Производство товарного молока, тыс. т



## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	—	183,0	—
Процент от рекомендуемой нормы	—	55	—

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

### Федеральный бюджет, млн руб.

### Бюджеты субъектов РФ, млн руб.

Субсидии на 1 кг реализованного товарного молока

11,6



0,6



2015 г.



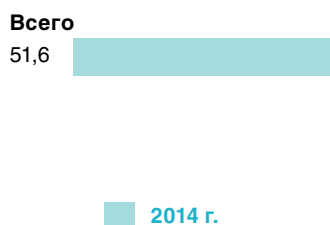
# Город Севастополь

Общая информация	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	—	4,9	—
в том числе товарного молока, тыс. т	—	2,5	—
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	—	1,0	—
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	—	—	—
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	—	0,0	—
в том числе товарного молока, %	—	0,0	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	—	81	—
в том числе товарного молока	—	82	—

## Производство товарного молока, тыс. т



### Доля товарного молока в общем объеме производства, %



### Молочная продуктивность коров, кг/год



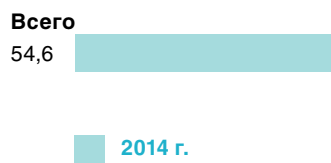
Потребление молокопродуктов	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	—	147,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	—	79	—
Процент от рекомендуемой нормы	—	45	—

# Республика Крым

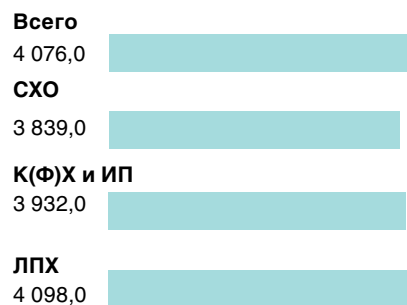
## Общая информация

	2013 г.	2014 г.	Изменение, %
Производство молока в хозяйствах всех категорий, тыс. т	—	286,7	—
в том числе товарного молока, тыс. т	—	156,6	—
Поголовье коров в хозяйствах всех категорий на конец года, тыс. гол.	—	57,5	—
в том числе поголовье коров на конец года в СХО, К(Ф)Х и ИП	—	—	—
Доля племенных коров в СХО, К(Ф)Х и ИП, %	—	—	—
Введено в строй новых или модернизированных стойломест, ед.	—	—	—
Доля региона в общероссийском объеме производства молока, %	—	0,9	—
в том числе товарного молока, %	—	0,8	—
Место в рейтинге регионов по объему производства молока	—	39	—
в том числе товарного молока	—	44	—

## Доля товарного молока в общем объеме производства, %



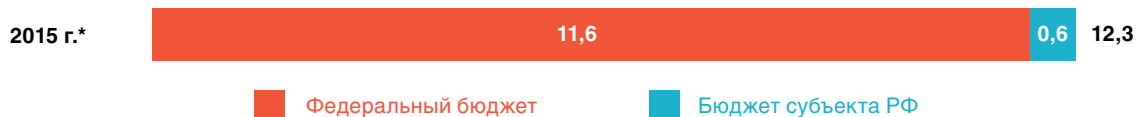
## Молочная продуктивность коров, кг/год



## Потребление молокопродуктов

	2013 г.	2014 г.	Изменение
Потребление молока и молокопродуктов на душу населения, кг/год	—	190,0	—
Место в рейтинге регионов по объему потребления	—	66	—
Процент от рекомендуемой нормы	—	58	—

## Объем средств государственной поддержки молочной отрасли, млн руб.



\* Без учета средств поддержки по направлению «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов животноводческих комплексов молочного направления (молочных ферм)»

## Виды поддержки

Федеральный бюджет,  
млн руб.

Бюджет субъекта РФ,  
млн руб.

Субсидии на 1 кг  
реализованного товарного молока







## КОМПЛЕКСНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ МОЛОЧНЫХ ЗАВОДОВ

Тесно сотрудничая с заказчиками и поставщиками, Tetra Pak создает надежные, инновационные и экологически безопасные продукты, которые отвечают требованиям сотен миллионов людей в более чем 175 странах.

Мы специализируемся на создании комплексных решений для переработки, упаковки и транспортировки продуктов питания. Наши решения для переработки обеспечивают бережное обращение с продуктом, что помогает сделать продукты питания безопасными и доступными повсеместно.

