



ФГБУ «Центр Агроаналитики»

Минсельхоз России

# ДАЙДЖЕСТ

КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ

Выпуск №28



РЫНОК МОЛОКА

## РУБРИКИ:

- РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ
- АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА
- МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ
- РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ
- ПРОЧИЕ НОВОСТИ

## Главные новости отрасли за период с 1 по 14 февраля 2021 года:

- Российские аграрии смогут получить льготные кредиты на цифровизацию своих хозяйств
- В 2020 году в России молочная отрасль стала второй по инвестиционной активности в АПК
- Импорт сырных продуктов в Россию сократился на 39,1%
- В 2020 году выпуск сыров в России вырос на 4,8%
- В 2020 году производство сырого молока в России увеличилось на 2,7%



## КРАТКИЕ НОВОСТИ

### РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ

#### **Российские аграрии смогут получить льготные кредиты на цифровизацию своих хозяйств**

В 2021 году расширен перечень направлений целевого использования льготных краткосрочных и инвестиционных кредитов, в том числе на внедрение цифровых технологий и автоматизацию агропредприятий. Производители молочной продукции получили возможность направлять кредитные средства на приобретение оборудования для нанесения и считывания средств идентификации, внедрение аппаратного обеспечения и программных продуктов для маркировки отдельных видов молочной продукции.

#### **Минсельхоз РФ разработал новые правила ветеринарно-санитарной экспертизы молока**

Минсельхоз России разработал проект новых правил назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов. Согласно документу, ветсанэкспертизе подлежат сырое молоко, сырое обезжиренное молоко, сырые сливки, которые поставляются на предприятия для переработки, а также молоко и молочные продукты непромышленного изготовления, которые продают на рынках. При этом проверке подлежит соблюдение сроков выведения из организма животных ветпрепаратов.

#### **Минпромторг РФ разработал форму договора о предоставлении кодов маркировки для молочной отрасли**

Минпромторг России разработал проект приказа, утверждающего типовую форму договора на оказание услуг по предоставлению кодов маркировки участникам оборота молочной продукции. Также ведомство планирует утвердить типовую форму договора по предоставлению молочным предприятиям устройства регистрации эмиссии путем разрешения удаленного доступа к нему на безвозмездной основе. Размер платы за оказание услуг по предоставлению кодов маркировки составит 50 коп. за 1 код маркировки без учета НДС.

#### **Задачу локализации производства детского питания в России планируется решить в 2022 году**

В 2022 году в России планируется решить задачу по локализации производства детского питания для детей раннего возраста. Сроки реализации и выхода на проектную мощность отечественных проектов по производству молочной деминерализованной сухой сыворотки запланированы на 2022–2023 годы. Кроме того, в России реализуются ин-



вестпроекты по созданию мощностей по производству сухих детских смесей. Также на второе полугодие 2022 года запланировано завершение работ по модернизации производственных мощностей ряда предприятий.

## АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА

### **Импорт сырных продуктов в Россию сократился на 39,1%**

В январе — ноябре 2020 года Россия импортировала 39,2 тыс. т сырных продуктов, что на 39,1% ниже показателя за аналогичный период 2019 года. В стоимостном выражении импорт сырных продуктов вырос на 1,3%, до 113 млн долл. США. При этом 31% этой продукции поступило из Швейцарии, 16% — из Ирландии, 15% — из Белоруссии, 13% — из Германии.

### **В 2020 году в России молочная отрасль стала второй по инвестиционной активности в АПК**

Молочная отрасль России стала второй по инвестиционной активности в АПК в 2020 году, отметили эксперты Центра отраслевой экспертизы Россельхозбанка. Наибольший вклад в производство молока в России вносят Татарстан (1,9 млн т), Башкортостан (1,7 млн т), Краснодарский край (1,5 млн т), Алтайский край (1,2 млн т) и Ростовская область (1,1 млн т). Значительная доля инвестиционных проектов молочной отрасли в прошлом году была связана с инвестициями крупных производителей в сегмент переработки молока и созданием на их основе вертикально-интегрированных комплексов полного цикла.

### **В 2020 году выпуск сыров в России вырос на 4,8%**

Согласно данным Росстата, в 2020 году российские переработчики произвели 566 тыс. т сыров, что на 4,8% больше, чем в 2019 году. Выпуск сливочного масла вырос на 4,7% (до 282 тыс. т), обработанного молока (кроме сырого) — на 1,5% (до 5,4 млн т). На 1 января 2021 года запасы молочных продуктов в розничных сетях выросли в сравнении с показателем 1 декабря 2020 года на 3,6%, в том числе запасы жирных сыров увеличились на 3,9%.

### **В 2020 году производство сырого молока в России увеличилось на 2,7%**

В 2020 году в России произведено 32,2 млн т сырого молока — на 2,7% больше, чем в 2019 году. При этом сельхозорганизации увеличили производство на 6% (до 17,2 млн т), крестьянские хозяйства и индивидуальные предприниматели — на 8% (до 2,1 млн т), хозяйства населения — снизили на 3% (до 4,2 млн т). По оценке экспертов Аналитического центра Milknews, в 2021 году многолетний тренд роста объемов производства товарного молока сохранится, годовой прирост может составить около 3% (≈0,8 млн т).



### **Объем реализации молока в российских сельхозорганизациях увеличился на 4,5%**

Согласно данным Минсельхоза России, по состоянию на 1 февраля 2021 года суточный объем реализации молока сельскохозяйственными организациями страны составил 48,57 тыс. т, что на 4,5% (или на 2,07 тыс. т) больше показателя на соответствующую дату 2020 года. Средний надой молока от одной коровы за сутки составил 17,67 кг, что на 0,84 кг больше, чем год назад.

### **Импорт сыров и творога вырос на 13%**

В январе — ноябре 2020 года Россия импортировала 285,3 тыс. т сыров и творога, что на 12,8% выше показателя за аналогичный период 2019 года. При этом импорт сыров вырос на 12,6% (до 244,2 тыс. т), творога — на 13,8% (до 41,1 тыс. т). В стоимостном выражении импорт сыров и творога увеличился на 6%, до 1,1 млрд долл. США. В основном продукция поставлялась из Белоруссии (85%).

## **МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ**

### **Молочный экспорт США в 2020 году достиг 6,6 млрд долл. США**

В 2020 году предприятия Соединенных штатов Америки экспортировали 2,1 млн т молочной продукции в пересчете на сухое вещество. В стоимостном выражении экспорт составил 6,6 млрд долл. США. При этом поставки молочной сыворотки в Китай выросли на 24%, сухих молочных продуктов в страны Юго-Восточной Азии — на 16%.

### **Правительство Канады продолжит выплачивать компенсации молочным фермерам**

В 2021–2022 годах правительство Канады выделит 469 млн канад. долл. на денежные выплаты производителям молока. Для участия в программе производители должны зарегистрироваться через Канадскую молочную комиссию до 31 марта 2021 года. В 2022–2023 годах на эти цели предусмотрено 468 млн канад. долл.

## **РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ**

### **В Татарстане открылась мегаферма на 1,5 тыс. коров**

В Республике Татарстан в СХПК «Агрофирма «Рассвет»» запустили первый корпус новой мегафермы на 1,5 тыс. дойных коров. Строительство будет проходить в три этапа и завершится к 2022 году. Объем инвестиций в проект составит 930 млн руб. Реализация проекта позволит нарастить объемы реализации молока на предприятии до 16 тыс. т в год.

**В 2021 году на производство молока в Подмосковье предусмотрено более 1 млрд руб.**

Правительство Московской области перечислит более 1 млрд руб. на поддержку и стимулирование производства молока в 2021 году. Поддержка позволит обеспечить стабильный прирост производства молока в сельхозорганизациях Подмосковья, а также будет способствовать развитию экспортного потенциала. Основным условием предоставления субсидий является выполнение показателей результативности, заложенных в соглашениях между Минсельхозпродом области и сельхозпроизводителями.

**В Пермском крае запустили новую линию по производству сыров**

В Пермском крае ООО «МаСКо» запустило новую автоматизированную поточную линию по производству сыров Bertsch. На ее запуск комбинат получил краевую субсидию в размере 150 млн руб. Плановая мощность новой линии — переработка 125 т молока в сутки и производство 4 тыс т сыра в год.

**Нижегородские аграрии в 2020 году поставили рекорд по производству молока**

В 2020 году хозяйства всех категорий Нижегородской области произвели 641,8 тыс. т молока — это лучший результат за последние 24 года. При этом средний надой молока в сельхозорганизациях на одну корову составил 6 648 кг. По итогам прошлого года по валовому производству молока Нижегородская область заняла 6-ю позицию среди субъектов Приволжского федерального округа и 17-ю — среди российских регионов.

**Красноярские сельхозпроизводители получают господдержку на строительство и обновление помещений для производства молока**

С 2021 года сельхозпредприятия, кооперативы и фермерские хозяйства Красноярского края могут получить средства на строительство и реконструкцию помещений для производства молока, в том числе на обновление технологического оборудования. На реализацию этой меры господдержки в региональном бюджете предусмотрено 82,6 млн руб.

**В 2020 году сельхозорганизации Костромской области нарастили производство молока на 8,7%**

В 2020 году валовой надой молока в сельхозорганизациях Костромской области составил 92,7 тыс. т, что на 8,7% больше, чем в 2019 году. Средний надой молока от одной коровы вырос на 7,7%, до 6 326 кг. В 2020 году сельхозорганизации региона отгрузили 85,8 тыс. т молока — на 10,8% больше, чем годом ранее. При этом товарность продукции выросла на 1,5%, до 92,5%.

**В Челябинской области в 2020 году выросло производство молока**

В 2020 году сельхозорганизации Челябинской области произвели 173,5 тыс. т молока — на 5,6% больше, чем в 2019 году. Средняя продуктивность одной коровы молочного стада увеличилась на 8,8%, до 6,1 тыс. кг. Рост показателей обусловлен стабильным спросом на продукцию животноводства и инвестиционной политикой производителей: в регионе активно инвестируют в расширение производственной деятельности группа компаний «Росмол», СПК «Коелгинское» им. И.Н. Шундеева, ООО «Подовинновское молоко», ООО «Уральская молочная компания», К(Ф)Х Карсакбаева.

**В Башкортостане производство товарного молока выросло на 5 тыс. т**

С начала 2021 года до 8 февраля сельхозпредприятия и крестьянско-фермерские хозяйства Республики Башкортостан получили более 73 тыс. т молока, что на 5 тыс. т больше показателя за аналогичный период 2020 года. Среднесуточный надой товарного молока в республике превысил 2 тыс. т. Лидерами по среднесуточному надоем молока стали хозяйства Чекмагушевского (172 т), Илишевского (111 т), Стерлитамакского (100 т) районов.

**В 2021 году в Удмуртии откроются две крупные козоводческие фермы**

На начало 2021 года общее поголовье молочных коз в Удмуртии насчитывало 3 304 голов, что на 78,8% больше, чем на начало 2020 года. По итогам 2020 года хозяйства республики произвели 600 т козьего молока. В текущем году этот показатель существенно увеличится — в регионе откроются 2 крупные фермы на 1 тыс. коз каждая.

**В Приамурье построят молочную мегаферму мощностью 2,4 тыс. голов КРС**

В Ивановском районе Амурской области на базе АО «Луч» началось строительство молочной фермы мощностью 2,4 тыс. голов крупного рогатого скота. Завершить строительство планируется в мае 2022 года. В 2020–2022 годах на поддержку молочного животноводства в регионе выделили порядка 1,2 млрд руб. Средства предназначены для удешевления стоимости строительства животноводческих комплексов, закупку племенного скота и оборудования.

**К 2023 году в Кировской области создадут 4,7 тыс. скотомест для молочных коров и 8 тыс. скотомест — для коз**

К 2023 году в Кировской области будет создано дополнительно порядка 4,7 тыс. скотомест для содержания молочных коров и 8 тыс. скотомест для содержания молочных коз. В регионе реализуются 9 крупных инвестпроектов на сумму более 100 млн руб. Общий объем инвестиций



планируется в размере более 5,3 млрд руб. На реализацию инвестиционных проектов предоставлены льготные инвестиционные кредиты в размере, превышающем 1 млрд руб.

## ПРОЧИЕ НОВОСТИ

### **В 2020 году «Дамате» увеличила производство молока на 15%**

В 2020 году молочный комплекс группы компаний «Дамате» в Тюменской области произвел более 53 тыс. т сырого молока высшего сорта, что на 15% выше прошлогоднего показателя. Средний суточный надой молока составил более 30 кг на дойную корову. Положительная динамика обусловлена вводом в эксплуатацию летом прошлого года третьей очереди комплекса на 6 тыс. коров.

### **Valio в Подмосковье реализовало инвестиционный проект**

На предприятии концерна Valio в Московской области завершены работы по модернизации оборудования и установке дополнительных линий. В 2020 году суммарный объем инвестиций в площадку превысил 178 млн руб. Обновление коснулось основного ассортимента плавленых и желтых сыров. Реализация инвестиционного проекта в перспективе позволит увеличить фактическую производственную мощность завода на 2,5 тыс. т в год, а также значительно повысит уровень автоматизации производства.

### **Подмосковное сельхозпредприятие «Братья Чебурашкины» инвестирует порядка 12 млн руб. в маркировку «Честный знак»**

Сельхозпредприятие «Братья Чебурашкины. Семейная ферма» в Московской области инвестирует порядка 12 млн руб. в маркировку «Честный знак». В ближайшее время компания планирует заключить договоры на поставку соответствующего оборудования.

### **«Продинвест» вложил 660 млн руб. в запуск производства молочных смесей на гагаринском заводе**

Завод «Гагаринконсервмолоко», входящий в холдинг «Продинвест», запустил производство сухих молочных смесей в Смоленской области. Общий объем вложений на создание линии по выпуску сухих смесей составил более 660 млн руб. Предприятие планирует производить порядка 55 тыс. т сухой молочной смеси в год. Продукция реализуется в Российской Федерации, а также в Белоруссии и Казахстане.





## ПОЛНЫЕ ВЕРСИИ НОВОСТЕЙ

### РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ

#### **Российские аграрии смогут получить льготные кредиты на цифровизацию своих хозяйств**

В 2021 году расширен перечень направлений целевого использования льготных кредитов, которые теперь можно направлять в том числе на внедрение цифровых технологий и автоматизацию агропредприятий.

Так, аграрии смогут воспользоваться льготными краткосрочными кредитами, выдаваемыми на срок до 1 года, для информатизации и цифровизации сельхозпроизводства и переработки своей продукции, а также обслуживания техники и оборудования, применяемых в этой области. В частности, производители молочной продукции получили возможность направлять кредитные средства на приобретение и нанесение маркировки, сопровождение и техническую поддержку аппаратно-программного обеспечения маркировки средствами идентификации отдельных видов молочной продукции.

Также расширен перечень направлений целевого использования льготных инвестиционных кредитов. Кредитные средства, выдаваемые на срок от 2 до 5 лет, могут быть направлены на приобретение и дооснащение парка сельхозтехники системами автоматического вождения, точечного внесения материалов, картирования урожайности, точного земледелия или оборудованием для сбора и передачи данных. Можно также купить специальное оборудование для точного земледелия. Кроме того, льготные инвестиционные кредиты аграрии могут направлять на приобретение оборудования для нанесения и считывания средств идентификации, внедрение аппаратного обеспечения и программных продуктов для маркировки отдельных видов молочной продукции.

*Источник: [mcs.gov.ru](https://mcs.gov.ru), 05.02.2021*

#### **Новые правила ветсанэкспертизы молока представил на обсуждение Минсельхоз**

Новые правила назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов разработали в Минсельхозе. Проект приказа представлен на обсуждение на сайте [regulation.gov.ru](https://regulation.gov.ru). Как следует из проекта, ветеринарно-санитарной экспертизе подлежат сырое молоко, сырое обезжиренное молоко, сырые сливки, которые поставляются на предприятия для переработки. Также исследовать нужно молоко и молочные продукты непромышленного изготовления, которые продают на рынках.

При проведении экспертизы необходимо проверить, чтобы поставщики соблюдали сроки выведения из организма животных различных ветпрепаратов, сказано в документе.

Молоко и молочные продукты исследуют на наличие, в частности, ста-



филококкового токсина, пероксидазы, примесей, в том числе соды, крахмала, перекиси водорода, аммиака, указано в проекте правил. В сливочном масле выявляют наличие растительных масел «путем смешивания в пробирке или стаканчике сливочного масла, насыщенного раствора резорцина в бензоле и крепкой азотной кислоты (плотностью 1,38), взятых в равных объемах». Если растительные масла присутствуют, проба окрасится в фиолетовый цвет.

Причем, если молоко и молочные продукты не продали на рынке в течение дня, они подлежат повторной экспертизе.

Прежние правила по экспертизе молока и молочных продуктов были утверждены еще в 1976 году Минсельхозом СССР.

«Документ действительно устарел, в нем нет ссылок на действующие законы ЕАЭС и России по безопасности молока (ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013 и Решение ЕЭК № 28 от 18.02.2018 по остаткам ветеринарных препаратов в молоке), не установлен весь спектр необходимых для контроля параметров безопасности, представлен очень ограниченный список методов контроля, указаны ссылки на отмененные документы», – рассказала «Ветеринарии и жизни» председатель совета – директор Молочного союза России Людмила Маницкая.

Планируется, что новые правила вступят в силу с 1 января 2022 года и будут действовать до 1 января 2028 года.

*Источник: [vetandlife.ru](http://vetandlife.ru), 09.02.2021*

### **Минпромторг разработал форму договора о предоставлении кодов маркировки для молочной отрасли**

Минпромторг РФ разработал проект приказа, утверждающего типовую форму договора на оказание услуг по предоставлению кодов маркировки участникам оборота молочной продукции. Также ведомство планирует утвердить типовую форму договора по предоставлению молочным предприятиям устройства регистрации эмиссии путем разрешения удаленного доступа к нему на безвозмездной основе. Соответствующие документы размещены на федеральном портале проектов нормативных правовых актов.

Как отмечают авторы документов, без наличия типовых форм договоров с ЦРПТ участники оборота молочной продукции не могут представлять в информационную систему маркировки сведения о нанесении средств идентификации, вводе в оборот, обороте и выводе из оборота молочной продукции, а также получать коды маркировки, необходимые для формирования средств идентификации.

Размер платы за оказание услуг по предоставлению кодов маркировки составляет, согласно документу, 50 копеек за 1 код маркировки без учета НДС.

Регистратор эмиссии — это криптографическое программно-аппаратное средство, которое необходимо для получения по зашифрованным каналам цифровых кодов и передачи в систему «Честный ЗНАК» информа-



ции об их нанесении на каждую упаковку молочной продукции. Регистраторы эмиссии представляются производителям за счет оператора системы — ЦРПТ. Производитель может самостоятельно выбрать какое оборудование использовать — размещенное в ЦОД оператора или стационарное, т.е. фактически установленное на предприятии.

*Источник: [milknews.ru](http://milknews.ru), 09.02.2021*

### **Майоров: задачу локализации производства детского питания решат в 2022 году**

Задача локализации производства детского питания для детей раннего возраста будет решена уже в следующем году, заявил председатель Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Алексей Майоров. Об этом сообщает в пятницу пресс-служба палаты.

В декабре 2019 года была утверждена «дорожная карта» по созданию в РФ производств сухих адаптированных молочных смесей. Она включает в себя в том числе меры господдержки, поддержки в сфере торговли. По словам Майорова, сейчас этот план активно реализуется, а ряд задач уже решён.

В частности, выделяются льготные краткосрочные кредиты на покупку молока-сырья для производства сухих молочных продуктов. Решён вопрос о ввозе в Россию из «санкционных» стран одного из важнейших компонентов для производства детских смесей. Речь идёт о молочной деминерализованной сухой сыворотке с уровнем деминерализации 90%. Разрешение на ввоз отдельных партий этой продукции выдаёт Минсельхоз. Такой порядок будет действовать до тех пор, пока не будут организованы достаточные объёмы выпуска этого компонента на российских предприятиях.

«Сроки реализации и выхода на проектную мощность отечественных проектов по производству этого вида продукции запланированы на 2022-2023 годы», — сказал Майоров.

Кроме того, реализуются инвестпроекты по созданию в РФ мощностей по производству сухих детских смесей. По словам Майорова, с прошлого года ведётся модернизация производственных мощностей ряда предприятий. По итогам этой работы объём выпуска готовой продукции составит более 15 тысяч тонн. Завершение работ по модернизации запланировано на вторую половину 2022 года.

«Реализация этих проектов позволит в значительной степени решить задачу самообеспеченности страны специализированными продуктами для питания детей раннего возраста», — сказал сенатор.

В прошлом году группа сенаторов и депутатов внесла в Госдуму новую версию законопроекта о запрете рекламы детских смесей для питания как полноценных заменителей грудного молока. В числе авторов проекта — вице-спикер Совета Федерации Галина Карелова, первые заместители главы Комитета Совфеда по социальной политике Валерий Ря-



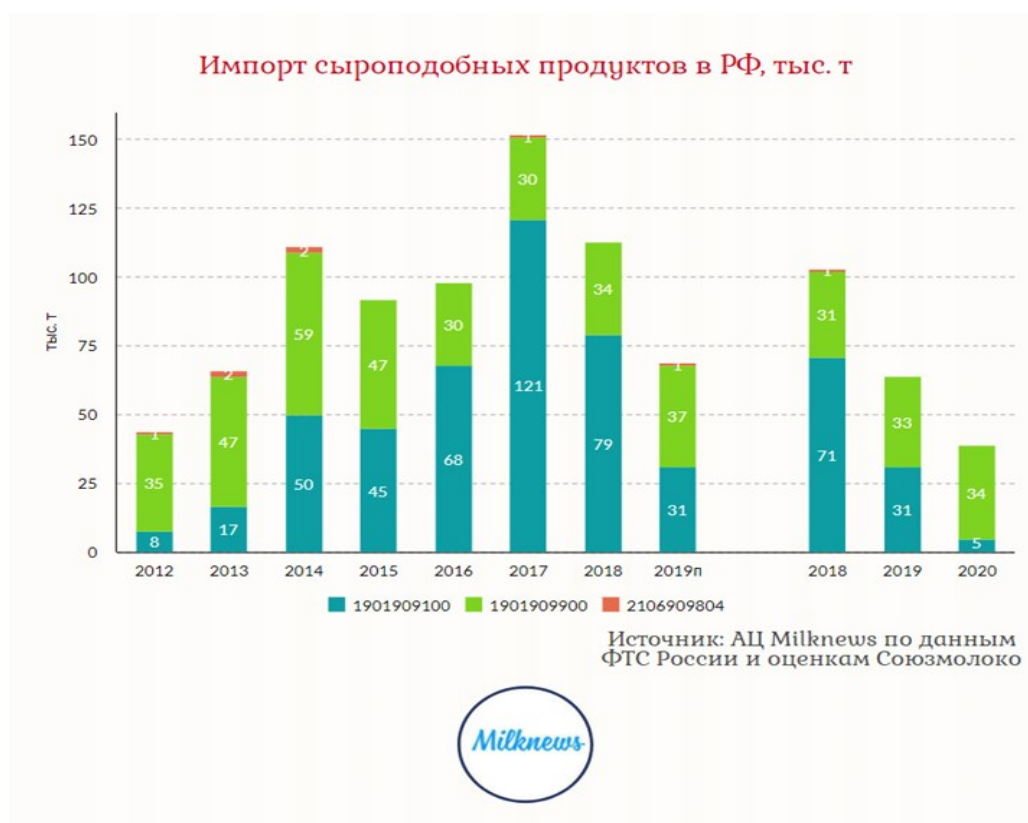
занский и Александр Варфоломеев, а также зампреды Комитета Татьяна Кусайко и Елена Бибикова.

*Источник: [rnr.ru](http://rnr.ru), 05.02.2021*

## АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА

### Импорт сырных продуктов снизился на 39%

Импорт сырных продуктов в Россию в январе-ноябре 2020 года составил 39,2 тыс. т, что на 39,1% ниже уровня аналогичного периода 2019 года. Такие данные приводятся в отчете аналитического центра Milknews.



В стоимостном выражении импорт сырных продуктов вырос на 1,3% и достиг уровня \$113 млн.

Что касается территориальной структуры импорта сырных продуктов в январе-ноябре 2020 года, то 31% поступил из Швейцарии, 16% ввезено из Ирландии, 15% - из Белоруссии, 13% - из Германии, 5% - из Китая, 4% - из Франции, 3% - из Италии. На все прочие страны приходится 13% импортируемой продукции.

*Источник: [milknews.ru](http://milknews.ru), 08.02.2021*

### Молочная отрасль стала второй по инвестиционной активности в АПК в 2020 году — Россельхозбанк

Молочная отрасль стала второй по инвестиционной активности в АПК в 2020 году. Об этом заявили эксперты Центра отраслевой экспертизы Россельхозбанка в рейтинге роста подотраслей животноводства, сооб-



щили The DairyNews в пресс-службе банка.

Наибольший вклад в производство молока в России вносит Поволжье, а именно Татарстан (1,9 млн тонн) и Башкортостан (1,7 млн тонн). За ним следуют Краснодарский край (1,5 млн тонн), Алтайский край (1,2 млн тонн) и Ростовская область (1,1 млн тонн). Наиболее быстрые темпы прироста производства зафиксированы в Сахалинской области – 16%.

«Значительная доля проектов в этой отрасли в прошлом году была связана с инвестициями крупных производителей в сегмент переработки молока и созданием на их основе вертикально-интегрированных комплексов полного цикла. Наиболее характерной эта тенденция будет для ряда областей Центральной России и Западносибирского региона, где, по нашим прогнозам, мощность переработки имеет потенциал для роста примерно на 600 тысяч тонн до конца 2021 года. При этом отрасль обладает значительным потенциалом импортозамещения, который, по нашим оценкам, составляет 3 миллиона тонн в молочном эквиваленте», – отметил руководитель Центра отраслевой экспертизы Россельхозбанка Андрей Дальнов.

Центр отраслевой экспертизы прогнозирует, что именно молочные продукты станут главным драйвером потребления животного белка в ближайшие годы.

*Источник: [dairynews.ru](http://dairynews.ru), 05.02.2021*

### **Производство сыров по данным Росстата в 2020 году выросло до 566 тыс. тонн**

В России, согласно оперативному отчету Росстата, производство сыров в 2020 году увеличилось на 4,8% до 566 тыс. тонн, передает The DairyNews.

В декабре выпуск сыров ускорился до 47,7 тыс. тонн в месяц, что на 4% больше чем в ноябре 2020 года. Вместе с тем этот показатель был на 4,1% ниже декабря 2019 года.

Кроме того, в 2020 году предприятия РФ нарастили выпуск сливочного масла - до 282 тыс. тонн. Это на 4,7% больше чем годом ранее.

В декабре было выпущено 23,3 тыс. тонн масла, или на 14,6% больше чем в ноябре 2020 года и на 3,3% больше чем в декабре 2019 года.

Выпуск обработанного молока (кроме сырого) достиг 5,4 млн. тонн, увеличившись за год на 1,5%. В декабре было произведено 473 тыс. тонн обработанного молока.

Производство маргарина в стране в 2020 году сократилось на 2,9% до 438 тыс. тонн.

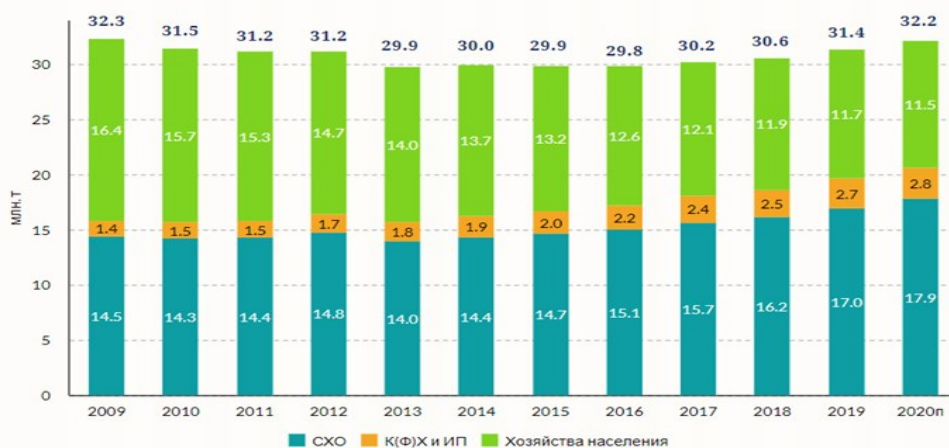
Как отмечается в материалах Росстата, на 1 января 2021 года запасы молочных продуктов в розничных сетях выросли в сравнении с 1 декабря 2020 года на 3,6%. В том числе запасы жирных сыров увеличились на 3,9%.

*Источник: [dairynews.ru](http://dairynews.ru), 10.02.2021*



**Производство сырого молока в 2020 году выросло на 2,7%**  
 Производство сырого молока выросло в 2020 году на 2,7%, до 32,2 млн т, в том числе производство товарного молока, по предварительным оценкам, выросло на 4,6% (до 23,5 млн т), говорится в отчете Аналитического центра Milknews.

### Динамика и структура производства сырого молока в РФ



Источник: АЦ MilkNews по данным ФСТГС и собственным оценкам



В сельхозорганизациях производство выросло на 6% (до 17,2 млн т), в К(Ф)Х и ИП – на 8% (до 2,1 млн т), в хоз. населения снижение составило 3% (до 4,2 млн т).

Как отмечают аналитики, увеличение производства в последние годы обусловлено вводом новых комплексов, повышением молочной продуктивности коров и уровня товарности.

В 2021 году многолетний тренд роста объемов производства товарного молока сохранится на фоне ввода новых комплексов, интенсификации производства, прирост может составить около 3% (≈0,8 млн т), однако рост себестоимости производства молока и слабый платежеспособный спрос могут существенно снизить инвестиционную активность в отрасли.

**Источник:** [milknews.ru](http://milknews.ru), 12.02.2021

### Объём реализации молока в сельхозорганизациях вырос на 4,5%

По оперативным данным Минсельхоза России, по состоянию на 1 февраля суточный объём реализации молока сельскохозяйственными организациями составил 48,57 тыс. тонн, что на 4,5 % (2,07 тыс. тонн) больше показателя за аналогичный период прошлого года. Максимальные объемы реализации достигнуты в Республике Татарстан, Краснодарском крае, Воронежской, Кировской, Свердловской, Ленинградской, Белгородской, Новосибирской, Московской областях, Уд-



муртской Республике.

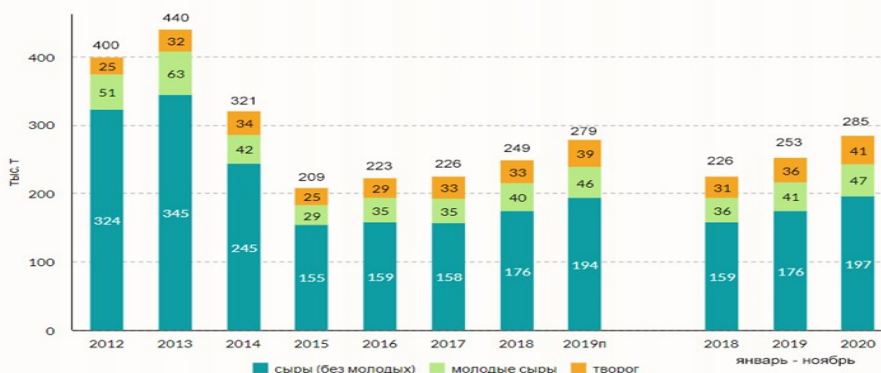
Средний надой молока от одной коровы за сутки составил 17,67 кг, что на 0,84 кг больше, чем годом ранее. Лидерами среди регионов по данному показателю являются Ленинградская, Калининградская, Пензенская, Липецкая, Тульская, Владимирская, Кировская, Калужская, Белгородская, Вологодская, Воронежская, Рязанская, Московская, Свердловская области, Краснодарский край, республики Карелия, Крым и Удмуртия. В этих регионах получено более 20 кг молока в расчете на корову.

**Источник:** [mcs.gov.ru](http://mcs.gov.ru), 08.02.2021

### Импорт сыров и творога вырос на 13%

Импорт сыров и творога в Россию в январе-ноябре 2020 года составил 285,3 тыс. т, что на 12,8% выше уровня аналогичного периода прошлого года. При этом импорт сыров вырос на 12,6% - до 244,2 тыс. т, а импорт творога - на 13,8% - до 41,1 тыс. т. Такие данные содержатся в отчете Аналитического центра Milknews.

**Импорт сыров и творога (ТН ВЭД 0406) в РФ, тыс. т**



Источник: АЦ MilkNews по данным ФТС России и оценкам Союзмолоко



В стоимостном выражении импорт сыров и творога в указанный период также вырос на 6% и составил \$1,1 млрд.

По данным аналитиков, 85% импортного сыра и творога за первые одиннадцать месяцев 2020 года было ввезено из Белоруссии, 4% - из Аргентины, 3% - из Сербии, по 1% - из Уругвая, Швейцарии и Казахстана, на остальные страны пришлось 4% импорта данного вида молочной продукции.

**Источник:** [milknews.ru](http://milknews.ru), 02.02.2021

### МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ

#### Молочный экспорт США в 2020 году достиг \$6,6 млрд

Как сообщает Американский совет по экспорту молочной продукции США (USDEC), в 2020 году экспорт молока предприятий страны достиг



\$6,6 млрд, что является самым высоким показателем с 2014 года, пишет The DairyNews.

## Year End Performance: January - December

Category	2018	2019	2020	'19-'20 % Change	'19-'20 Vol Change	Unit
Total Export Value	\$5,582.9	\$6,018.6	\$6,567.9	9.1%	\$549.3	Million \$
Total Milk Solids	1,988,529	1,847,062	2,086,145	12.9%	239,083	MT
SMP/NFDM	712,007	700,910	812,683	15.9%	111,773	MT
Dry Whey Products	546,711	447,967	554,980	23.9%	107,013	MT
Whey (0404.10)	504,226	401,065	497,011	23.9%	95,946	MT
WPC80+	42,485	46,902	57,968	23.6%	11,066	MT
Cheese	347,505	356,526	356,185	-0.1%	-341	MT
Lactose	392,112	378,094	376,948	-0.3%	-1,146	MT
WMP	48,045	39,245	38,564	-1.7%	-681	MT
Butterfat	44,617	24,270	25,971	7.0%	1,701	MT
MPC	32,731	34,370	41,676	21.3%	7,305	MT
Infant Formula	33,565	31,874	32,504	2.0%	630	MT
Evap/Cond Milk	16,967	17,070	10,867	-36.3%	-6,203	MT
Casein	2,931	2,717	3,131	15.2%	414	MT
Fluid Milk/Cream	115,207	130,653	128,739	-1.5%	-1,914	000 L

Эксперты USDEC отмечают, что несмотря на пандемию и сокращение темпов экспорта в декабре 2020 года, предприятия США показали рекордный объем поставок молочной продукции на внешние рынки в пересчете на сухое вещество - 2,1 миллиона тонн.

После возобновления поставок в Китай, американские компании существенно нарастили экспорт сыворотки на этот рынок (+24%). Кроме того, на 16% вырос экспорт сухих молочных продуктов в страны Юго-Восточной Азии.

Предварительно USDEC не ожидает еще одного рекордного года по экспорту молочной продукции в 2021 году. Основной причиной называются логистические проблемы. Однако, в целом прогноз по году – оптимистичный.

**Источник:** [dairynews.ru](http://dairynews.ru), 10.02.2021

### Правительство Канады продолжает выплачивать компенсации молочным фермерам

Канадское правительство объявило, что Министерство сельского хозяйства и продовольствия страны разослало письма всем производителям молочной продукции с указаниями о том, как получить доступ ко второму платежу в рамках программы прямых выплат за молочную продукцию, пишет The DairyNews.

Молочные фермеры получают на основе своей квоты на молоко денежные выплаты в размере 370 млн долл. США в 2020—21 годах, 469 млн. канадских долларов (372 млн. долларов США) в 2021-22 годах и 468 млн. канадских долларов в 2022-23 годах. Чтобы получить свои платежи, производители должны зарегистрироваться для участия в программе через Канадскую молочную комиссию до 31 марта 2021 года.





Этот следующий шаг основан на заявлении министра от 28 ноября 2020 года о предоставлении производителям молочных продуктов обещанной полной и справедливой компенсации на сумму 1,75 млрд. канадских долларов (\$1,4 млрд.) для производителей молочной за уступки доступа к рынкам, сделанные в соответствии Всеобъемлющим экономическим и торговым соглашением между Канадой и Европейским Союзом и Всеобъемлющим и прогрессивным соглашением о Транстихоокеанском партнерстве в течение четырёх лет вместо восьми.

Мари-Клод Бибо, министр сельского хозяйства и агропродовольствия, сделала это объявление в ходе обсуждений за круглым столом с фермерами, управляющими поставками в Квебеке. Дискуссии также были сосредоточены на проблемах, с которыми сталкиваются фермеры, а именно: поставки, передача функций от поколения к поколению, устойчивое развитие (стабильность) и окружающая среда.

Правительство Канады заявило, что признает, что канадские фермеры, управляющие поставками, являются движущей силой канадского сельскохозяйственного сектора и экономики. Канадские фермеры продолжают поставлять продукцию самого высокого качества на полки наших продуктовых магазинов и кухонные столы, постоянно сталкиваясь с проблемами пандемии COVID-19. Сила этого сектора имеет важное значение для жизнеспособности наших ферм и сельских районов по всей стране.

В августе 2019 года министр Бибо объявил сумму в размере 1,75 млрд. канадских долларов для компенсации канадским молочным фермерам в течение восьми лет. В период с декабря 2019 по январь 2020 года более 10 000 молочных фермеров получили денежную выплату в размере 345 млн. канадских долларов (273 млн долларов США). Правительство установило график доставки оставшейся суммы путём прямых выплат фермерам в течение трёхлетнего периода.

Правительство заявило, что оно по-прежнему остаётся приверженным привлечению сектора к полной и справедливой компенсации за Соглашение между Соединенными Штатами Америки, Мексиканскими Соединенными Штатами и Канадой и процессы снабжения управляемых поставок.

*Источник: [dairynews.ru](http://dairynews.ru), 01.02.2021*

## РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

### **В Кукморском районе открылась мегаферма**

В сельскохозяйственном производственном кооперативе агрофирмы «Рассвет» Кукморского района запустили первый корпус новой мегафермы на 1500 дойных коров. Общая сумма инвестиций в проект составили 930 млн рублей.

На производстве используется современное оборудование фирмы



«Делаваль», позволяющее вести работу в едином технологическом режиме по ресурсосберегающим технологиям. Мегаферма оборудована современными доильными залами, доильно-молочным блоком «Параллель», родильным отделением и изолятором для больных животных. Автоматизация процессов кормления и поения, продуманная система микроклимата позволяет разумно использовать как энергоресурсы и корма, так и трудовые ресурсы.

Руководитель хозяйства «Урал» Газинур Хабибрахманов отметил, что строительство мегафермы будет проходить в три этапа и завершится к 2022 году. Все три корпуса занимают 16 гектаров.

«Реализация данного проекта позволит нарастить объемы реализации молока в СХПК агрофирма «Рассвет» до 16 тыс. тонн в год (45 тонн в день)», – рассказал заместитель начальника УСХиП Кукморского района Ильгам Ганиев.

По оперативным данным Минсельхозпрода РТ в настоящее время в агрофирме «Рассвет» содержится 1100 дойных коров. Наличие новой фермы позволит увеличить поголовье еще на 500 коров.

*Источник: [agro.tatarstan.ru](http://agro.tatarstan.ru), 03.02.2021*

### **Более 1 млрд рублей предусмотрено на производство молока в Подмосковье в 2021 году**

Правительство Московской области перечислит более 1 млрд. рублей на производство молока в регионе в 2021 году. Об этом сообщил исполняющий обязанности министра сельского хозяйства и продовольствия Подмосковья Сергей Воскресенский.

«Развитие молочной отрасли является для нас одним из приоритетов. В этом году на поддержку и стимулирование производства молока всего планируется направить аграриям Подмосковья более 1 млрд. рублей, что на уровне прошлого года. На стимулирование производства молока из этих денег предусмотрено 414,3 млн. рублей», - сказал Сергей Воскресенский.

По его словам, с 2020 года субсидии в Подмосковье предоставляются не только на поддержку сельскохозяйственного производства, но и на стимулирование приоритетных подотраслей агропромышленного комплекса, в том числе и стимулирование производства молока.

«Поддержка позволит обеспечить стабильный прирост производства молока в сельхозорганизациях Подмосковья, а также будет способствовать развитию экспортного потенциала», - отметил Сергей Воскресенский.

И. о. министра добавил, что основным условием предоставления субсидий является выполнение показателей результативности, заложенных в соглашениях, которые заключаются между Минсельхозпродом области и сельхозпроизводителями.

*Источник: [msh.mosreg.ru](http://msh.mosreg.ru), 09.02.2021*



### **В Чернушке при поддержке краевых властей запущена новая линия по производству полутвердых и твердых сыров**

Губернатор Пермского края Дмитрий Махонин в ходе рабочей поездки в Чернушинский городской округ посетил маслосыркомбинат ООО «МаСКо» – одно из ведущих предприятий территории. Он ознакомился с особенностями сыроварения и текущими преобразованиями. В частности, губернатору была представлена новая автоматизированная поточная линия по производству сыров «Bertsch». Она начала работу в конце декабря, сейчас там идет процесс созревания сыров. На ее запуск комбинат получил краевую субсидию в размере 150 млн. руб. «В 2020 году Пермский край принял решение о субсидировании переработчиков молочной продукции длительного хранения. Это позволило многим сельхозтоваропроизводителям региона пересмотреть свои инвестиционные планы и задуматься об увеличении выпуска сыров, запуске новых линий по изготовлению сухого и сгущенного молока. Важно, что благодаря этому решению мы поддержали не только переработчиков, но и фермеров – молоко не пропадает, а используется для приготовления продукции, которая тоже пользуется большим спросом у жителей», – подчеркнул Дмитрий Махонин.

Отметим, предприятие выпускает более 70 наименований высококачественной молочной продукции, изготовленной из натурального сырья без добавления искусственных ингредиентов, красителей и растительных жиров. Большая ее часть поступает на прилавки магазинов Прикамья, остальное – отправляется в торговые точки соседних регионов: Екатеринбурга, Башкирии. Новая линия по производству сыров, которая была введена взамен старой, позволит в два раза увеличить объемы его изготовления, а также даст возможность выпускать другие типы продукта.

По словам губернатора Прикамья, ООО «МаСКо» – один из примеров успешного взаимодействия частного бизнеса и краевых властей. Благодаря региональной поддержке маслосыркомбинат запустил новый цех по производству сыров, которые по своему качеству не будут уступать импортным сортам. Введение линии позволило не только модернизировать производственные мощности, но и создать на предприятии 60 дополнительных рабочих мест.

Как рассказала директор ООО «МаСКо» Яна Яркина, в новом цехе есть все необходимое для изготовления четырех групп сыров: голландской, костромской, швейцарской (маасдам и пр.) и итальянской (пармезан). Каждая из них требует особенной технологии и времени для созревания готового продукта. Например, пармезану для этого необходимо от 6 месяцев до двух лет.

«Плановая мощность новой линии – 4 тыс. тонн сыра в год. Фактически по мере созревания продукта нами будет производиться порядка 2 тыс. тонн. Это больше потребностей жителей Пермского края, поэтому хватит на импортозамещение продукции в других регионах. На данный мо-



мент прорабатывается вопрос о поставке сыров в Москву и Санкт-Петербург. В перспективе половину из производимой продукции планируем отправлять на экспорт», – обозначила она.

Директор предприятия отметила, что модернизацию производства на комбинате начали с реконструкции административно-бытового корпуса. «Прежде всего, решили создать комфортные условия для работы наших сотрудников – оборудовать раздевалки, душевые, лицензированный медицинский кабинет, столовую. После этого мы занялись преобразованием творожного цеха. А когда мы решили возобновить производство сыров, обратились за поддержкой в краевое Министерство сельского хозяйства», – уточнила Яна Яркина.

Для создания современного производственного цеха были отремонтированы аппаратное отделение, лаборатория, помещения подготовки очищенной воды, автоматизированной мойки, варки, заготовки в рассоле, упаковки сыра и три камеры созревания готовой продукции. Перед установкой нового оборудования на комбинате полностью обновили паровую и канализационную сеть, сети холодного и горячего водоснабжения, электрические коммуникации, заменили систему вентиляции. В аппаратном отделении была обновлена техника для очистки всего поступающего на комбинат молока-сырья. Это было необходимо для того чтобы совместить австрийское оборудования с тем, которое уже имеет на предприятии для изготовления цельномолочной продукции. По информации ООО «МаСКо», для производства сыра заявленного объема линия будет перерабатывать по 125 тонн молока в сутки. Новое оборудование признано одним из лучших в мире, оно гарантирует выпуск сыра международного класса по качеству и с приемлемой для российского рынка себестоимостью.

Напомним, в прошлом году на поддержку сельхозпроизводителей и переработчиков сельскохозяйственной продукции было направлено почти 4 млрд руб. Субсидии выделялись на производство и переработку молока, обновление техники, закупку удобрений, кредитование, развитие малых форм хозяйствования, а также на страхование.

В 2020 году предприятиями перерабатывающей промышленности закончено три объекта на общую сумму инвестиций более 1 млрд руб., им была предоставлена субсидия в размере 175 млн руб.

С 2021 года планируется реализация еще трех объектов на общую сумму инвестиций более 1 млрд руб. После введения их в эксплуатацию Пермский край готов предоставить субсидию в размере 311 млн. руб.

*Источник: [agro.permkrai.ru](http://agro.permkrai.ru), 03.02.2021*

### **Нижегородские аграрии в 2020 году поставили рекорд по производству молока**

В 2020 году нижегородские сельхозпроизводители поставили рекорд по производству молока. Об этом сообщил губернатор Нижегородской



области Глеб Никитин.

«Молочная отрасль продолжает наращивать объемы производства. По итогам 2020 года в хозяйствах всех категорий произведено 641,8 тысячи тонн молока — это лучший результат за последние 24 года», — подчеркнул Глеб Никитин.

Глава региона отметил, что в 2020 году производство молока увеличено в 31 районе Нижегородской области. В тройке лидеров — Дальнеконстантиновский район с годовым объемом производства молока в 49,1 тысячи тонн молока, Пильнинский район — 48 тысяч тонн и Бутурлинский район — 36,3 тысячи тонн.

«По валовому производству молока Нижегородская область занимает 6-ю позицию среди субъектов Приволжского федерального округа и 17-е место среди регионов Российской Федерации», — добавил Глеб Никитин.

«Одним из факторов, влияющих на увеличение производства молока, является рост продуктивности животных. Средний надой в сельхозорганизациях на одну корову увеличился до 6 тысяч 648 килограммов, раньше такого показателя наши производители не достигали, — подчеркнул министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов региона Николай Денисов. - При этом генетический потенциал животных реализуется не полностью. Возможности повышения продуктивности имеются практически в каждом хозяйстве, их необходимо использовать для дальнейшего наращивания производства».

Ранее губернатор Нижегородской области Глеб Никитин отмечал, что в целях стимулирования производства молока и молочной продукции производители региона имеют доступ к широкому набору инструментов господдержки. Губернатор сообщил, что на развитие животноводческих хозяйств региона в 2021 году планируется направить более 1,6 млрд рублей федеральных и областных субсидий. При этом составляющая областного бюджета — 1,2 млрд рублей, что почти на 15% больше уровня 2020-го.

*Источник: [government-nnov.ru](http://government-nnov.ru), 08.02.2021*

### **Сельхозпроизводители края построят и обновят помещения для производства молока благодаря господдержке**

Сельхозпредприятия, кооперативы и фермерские хозяйства края могут получить из краевого бюджета средства на строительство и реконструкцию помещений для производства молока, в том числе на обновление технологического оборудования. Мера господдержки действует с 2021 года, на ее реализацию предусмотрено 82,6 млн рублей. Заместитель председателя Правительства края – министр сельского хозяйства и торговли Леонид Шорохов сообщил, что на бюджетные деньги претендуют хозяйства, затраты которых на строительство и реконструкцию животноводческих объектов – коровников, родильных отделений, доильных залов и другого – не превышают 100 млн рублей, а помещения включают не менее 50 скотомест.



«Получить господдержку можно двумя способами. Первый – на начальном этапе строительства или реконструкции. Это авансовая поддержка в объеме не более 50% от субсидии. Ее размер составляет 30% от стоимости проекта. На вторую половину субсидии сельхозпроизводитель может претендовать после завершения строительства и запуска объекта. Другой способ – после ввода помещения в эксплуатацию. Хозяйству компенсируют 30% от затрат по проекту, – отметил Леонид Шорохов. – В крае модернизируются молочные животноводческие комплексы и фермы. За последние десять лет в эксплуатацию введены 356 объектов для содержания крупного рогатого скота. Однако работы в этом направлении еще много. Наша задача – поддержать предприятия и небольшие хозяйства, которые планируют ввод новых и реконструкцию имеющихся мощностей».

Молочное животноводство в крае активно развивается. Повышение его эффективности и конкурентоспособности – приоритет работы Минсельхоза региона. Хозяйства наращивают молочную продуктивность. В прошлом году сельхозпредприятия впервые преодолели отметку в 6,2 тыс. килограммов молока на одну корову – плюс 306 килограммов к уровню 2019 года. Во всех категориях хозяйств края выросло производство молока и достигло 656 тыс. тонн. Выросло также поголовье коров в сельхозорганизациях.

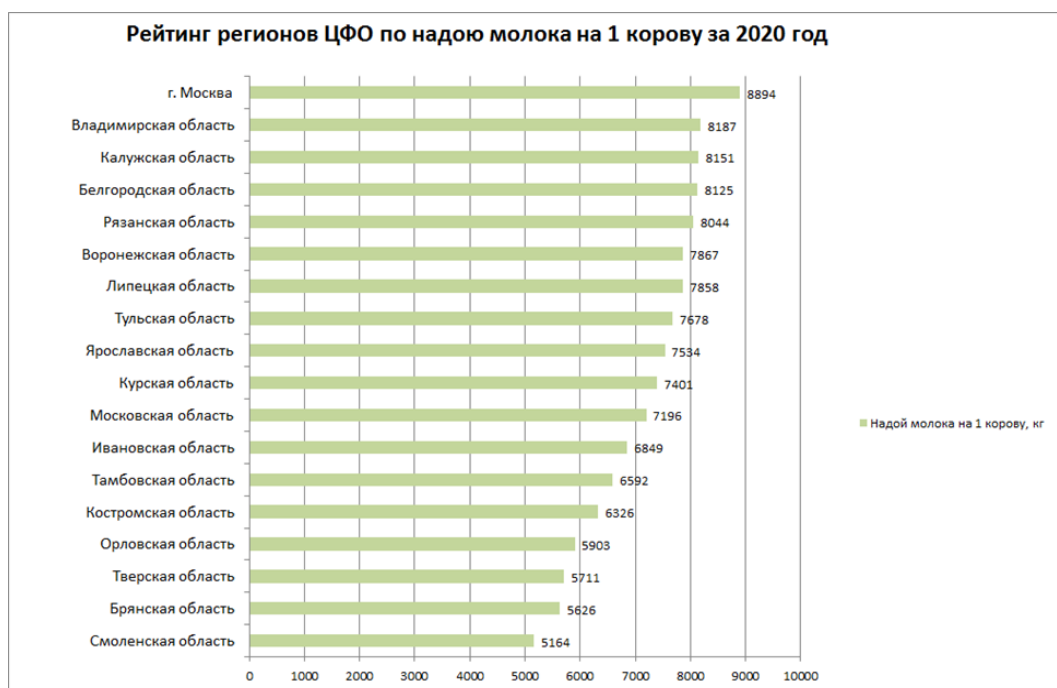
Добавим, крупные проекты в агропромышленном комплексе края, объемом инвестиций по которым составляет не менее 100 млн рублей, также претендуют на господдержку из краевого бюджета. Сельскохозяйственным товаропроизводителям возмещают затраты на строительство или модернизацию объектов АПК, покупку оборудования, сельхозтехники, автомобильного транспорта, а также племенного материала.

*Источник: [krasagro.ru](http://krasagro.ru), 09.02.2021*

### **В 2020 году сельхозорганизации Костромской области нарастили производство молока на 8,7%**

Базовой отраслью АПК Костромской области является молочное скотоводство. По данным Росстата, за 2020 год в сельскохозяйственных организациях региона валовой надой молока составил 92,7 тыс. т, что на 8,7% больше, чем годом ранее (85,2 тыс. т). Поголовье коров к концу декабря 2020 года увеличилось на 1,2% по сравнению с показателем годом ранее (16,5 тыс. голов против 16,3 тыс.).

Главным образом положительная динамика производства наблюдалась благодаря росту продуктивности коров молочного стада. Так, средний надой молока от 1 коровы повысился на 7,7% и составил 6 326 кг (5 873 кг в 2019 году). По темпу прироста продуктивности коров область занимает 4-е место в ЦФО (максимум в Курской области — +13,5%, минимум в Московской — +0,8%).

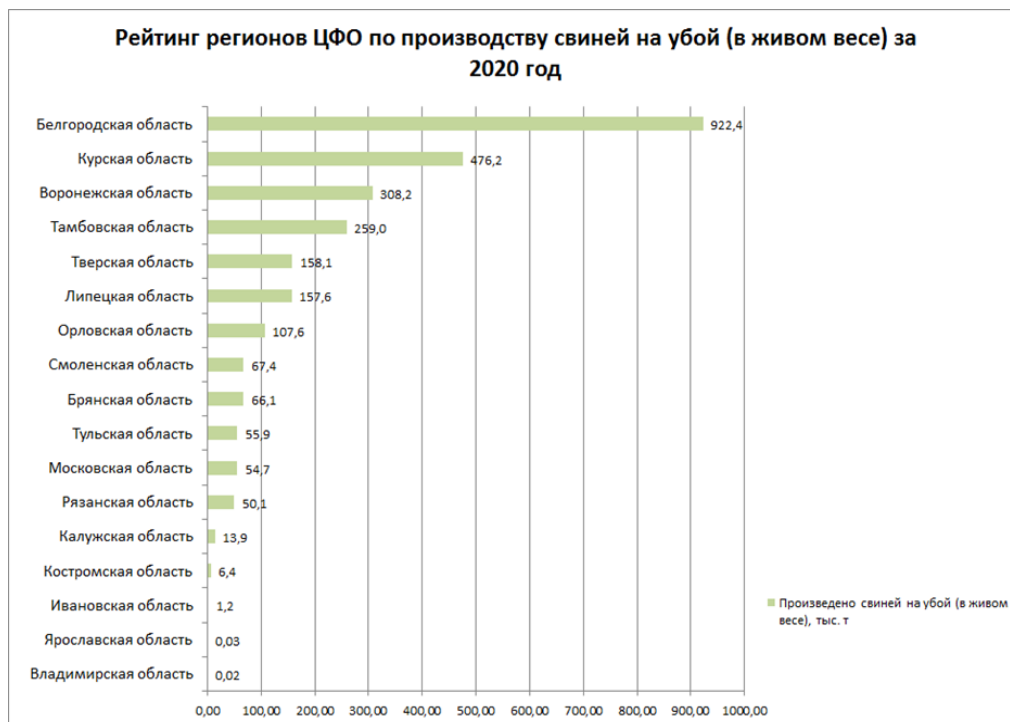


Также повышение объемов производства связано с рядом инвестиционных проектов, реализуемых на территории области, подчеркивают в Костромском филиале ФГБУ «Центр Агроаналитики». В 2020 году ООО «Шуваловское молоко» полностью реализовало проект по созданию животноводческого комплекса на 3 213 ското-мест (в т. ч. 1 194 коровы) для беспривязного содержания КРС, 497 ското-мест для содержания бычков на откормочной площадке. Приобретено племенное поголовье в 2 000 нетелей голштинской породы, и началось создание «умной фермы» в ООО «Воскресенье-Агро». Костромская область стала первым регионом ЦФО после Москвы, где запущена цифровая ферма на базе СПК «Василёво».

Наряду с увеличением производства отмечается и рост продаж. За 2020 год сельскохозяйственные организации отгрузили на 10,8% больше молока, чем годом ранее, — 85,8 тыс. т. При этом товарность продукции выросла на 1,5%: с 91% в 2019 году до 92,5%.

Также за прошедший год в сельскохозяйственных организациях региона произведено 792,1 млн куриных яиц, или на 10,5% больше, чем в 2019 году. По выпуску яиц регион занимает 4-е место в Центральном федеральном округе.

Скота и птицы на убой в живом весе произведено 14,3 тыс. т, что на 24,9% больше показателя 2019 года. В частности, производство свиней на убой (в живом весе) выросло на 60% и составило 6,4 тыс. т (4 тыс. т в 2019 году).



Поголовье свиней в сельхозорганизациях Костромской области выросло на 11,6% и достигло 30,7 тыс. голов. По темпу прироста поголовья свиней регион занимает 6-е место в ЦФО (максимум в Ивановской области — в 5,2 раза, минимум в Белгородской, где показатель зафиксирован на уровне +0,2%).

За 2020 год, по данным Департамента АПК Костромской области, по госпрограмме развития АПК до сельскохозяйственных товаропроизводителей было доведено 322,8 млн руб., по региональной программе «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Костромской области» — 113,9 млн руб. В частности, в рамках реализации национального проекта «Малое и среднее предпринимательство» Костромская область привлекла 12 млн руб. на грантовую поддержку фермеров «Агростартап».

В текущем году развитие сельского хозяйства в регионе продолжится. По данным областного департамента АПК, в 2021 году по региональной программе будет выделено 116,6 млн руб., на «Агростартапы» — 28 млн руб. Кроме того, в августе 2021 года запланирована сельскохозяйственная микроперепись, которая поможет разработать прогноз развития отрасли, определить направления, которые нуждаются в поддержке.

**Источник:** [spesagro.ru](https://spesagro.ru), 03.02.2021

### **В Челябинской области в 2020 году выросло производство молока и свинины**

По данным Челябинскстата, в 2020 г. в сельхозорганизациях Челябинской области производство молока выросло на 5,6% по сравнению с предыдущим годом и составило 173,5 тыс. т. Продуктивность одной коровы молочного стада увеличилась на 8,8% и впервые в истории ре-





гона превысила 6 тыс. кг: получено 6,1 тыс. кг.

Рост производства в молочной отрасли связан со стабильным спросом на продукцию животноводства и инвестиционной политикой производителей. По данным областного минсельхоза, активно инвестирует в расширение производственной деятельности группа компаний «Росмол», СПК «Коелгинское» им. И. Н. Шундеева, ООО «Подовинновское молоко», ООО «Уральская молочная компания», К(Ф)Х Карсакбаева.

Производство яиц в сельхозорганизациях региона увеличилось на 2,4% и составило 1 566,6 млн шт. Яйценоскость курицы-несушки сохранилась на уровне 2019 г. — 324 шт.

За прошедший год также показало рост производство свиней на убой в живом весе — на 10,8%, до 141 тыс. т.

По данным регионального минсельхоза, по итогам 2020 г. Челябинская область лидирует в УФО по производству всех видов мяса в целом, мяса птицы и свинины, а также яиц.

**Источник:** [specagro.ru](https://specagro.ru), 08.02.2021

### **Производство товарного молока в республике выросло на 5 тыс. тонн**

По данным Центра сельхозконсультирования РБ на 8 февраля текущего года сельхозпредприятия и крестьянско-фермерские хозяйства региона получили более 73 тыс. тонн молока. Это на 5 тыс. тонн больше, чем в прошлом году. В эти дни среднесуточное производство товарного молока в республике превышает 2 тыс. тонн. Лучшими традиционно являются хозяйства Чекмагушевского района, где получают 172 тонны молока за день. Хороший суточный объем у аграриев Илишевского и Стерлитамакского районов (111 и 100 тонн молока за сутки). Отметим, что к показателю 100 тонн молока за день приближаются и сельхозпредприятия Аургазинского и Дюртюлинского районов (99 и 97 тонн молока соответственно).

**Источник:** [agriculture.bashkortostan.ru](https://agriculture.bashkortostan.ru), 08.02.2021

### **В 2021 году в республике откроются 2 крупные козоводческие фермы по 1000 голов**

В Удмуртии объемы производство козьего молока достигли 600 т — такой результат по итогам 2020 года показали козоводческие фермы республики. В текущем году этот показатель может увеличиться кратно. Молочное козоводство Удмуртии прирастет двумя купными фермами, каждая из них рассчитана на содержание 1 тыс. голов. Первая откроется в ООО «Экоферма «Дубровское» Киясовского района, здесь уже в конце февраля-начале марта планируют выпустить первую партию сыров из собственного сырья.

Расширение запланировано и в КФХ Аверкиев М. А. из Малопургинского района — фермер продолжает возрождать заброшенные помещения бывшего свинокомплекса в с. Кечево. За счет реконструкции в этом году будет запущен еще один корпус. Надо признать, это один из примеров



успешного агростартапа в республике, грант в 2,6 млн. руб. начинающему фермеру был выделен Минсельхозом Удмуртии в 2019 году. И сегодня он развивается в кооперации с другими КФХ. Молодые козоводы-кооператоры уверены: именно крупные фермы с поголовьем от 1 тыс. животных могут стать точками роста молочного козоводства в республике. Большой потенциал для развития также заложен в межрегиональной кооперации и производстве сухого козьего молока - спрос на эту продукцию очень велик прежде всего с китайской стороны.

Крупные стада молочных коз (более 200 голов) сегодня также содержатся в ООО «Агровиль» Воткинского района и ИП Ольшевская О.А. Каракулинского района. В целом на начало 2021 года общее поголовье молочных коз в Удмуртии насчитывает 3304 голов – за 2020 год оно увеличилось на 1456 голов, рост составил 78,8%. Практически все произведенное козье молоко было направлено внутри же республики на выработку молочных продуктов, реализация составила 555 т.

*Источник: [udmapk.ru](http://udmapk.ru), 04.02.2021*

### **В Приамурье началось строительство молочной мегафермы**

Строительство молочной мегафермы в Ивановском районе Амурской области завершится в мае 2022 года. Это будет одно из крупнейших сельскохозяйственных предприятий в регионе, мощность которого составит 2,4 тыс. голов крупного рогатого скота. Об этом сообщает в понедельник пресс-служба правительства региона.

"В Ивановском районе стартовало строительство мегафермы. Это будет крупнейшее предприятие по производству молока в Приамурье, она будет создана на базе уже действующего агропредприятия "Луч" и сможет вместить в себя 2,4 тыс. голов дойного стада. Завершить строительство планируется в мае следующего года", - говорится в сообщении.

В правительстве региона отметили, что на первом этапе работы предприятия, создадут 40 рабочих мест, когда ферма заработает в полную мощность - до 70 мест.

"Продовольственная безопасность региона - одно из приоритетных наших направлений. Для того, чтобы добиться 100% обеспечения Амурской области молоком и молочной продукцией местного производства, разработали ряд мер поддержки животноводства: с 2020 по 2022 годы на эти цели выделили порядка 1,2 млрд рублей. В частности, эти средства предназначены для удешевления стоимости строительства животноводческих комплексов, а также закупки племенного скота и оборудования. Так, при строительстве животноводческих предприятий регион готов возместить до 25% затрат", - цитирует пресс-служба губернатора Василия Орлова.

В Амурской области работает 11 сельхозпредприятий молочного направления с общим поголовьем 15,1 тыс. крупного рогатого скота. Вице-премьер - полномочный представитель президента РФ в Дальневосточном федеральном округе Юрий Трутнев ранее призвал повысить уровень продовольственной безопасности макрорегиона с помощью ин-



вестиционных проектов, связанных с производством продуктов питания, отметив, что такие проекты должны иметь отдельную финансовую поддержку.

*Источник: [tass.ru](https://tass.ru), 01.02.2021*

### **К 2023 году в Кировской области создадут порядка 4 700 скотомест для молочных коров**

К 2023 году в Кировской области будет создано дополнительно порядка 4700 скотомест для содержания молочных коров и 8 тысяч скотомест для содержания молочных коз. Планируется создать 203 дополнительных рабочих места, сообщили The DairyNews в пресс-службе регионального правительства.

Сегодня реализуются 9 крупных молочных инвестпроектов с инвестициями более 100 млн рублей. Общий объем инвестиций планируется в размере более 5,3 млрд рублей. Планируется создать 203 дополнительных рабочих места. На реализацию инвестиционных проектов предоставлены льготные инвестиционные кредиты в размере, превышающем 1 млрд рублей.

Одним из приоритетных направлений инвестиционной политики в Кировской области является молочное животноводство. С 2017 года в регионе реализуются инвестпроекты с господдержкой, предоставляемой сельхозтоваропроизводителям на возмещение части прямых понесенных затрат на строительство и модернизацию животноводческих объектов. За три последних года с господдержкой реализовано 18 проектов, построено 13 молочно-товарных ферм на 10 тысяч скотомест для содержания коров и 2300 скотомест для содержания коз, реализовано 3 проекта по строительству телятников на 3 тысячи скотомест, проведена модернизация ферм на 2 тысячи скотомест. Инвестиции в реализацию проектов составили около 4 млрд рублей. Размер возмещения затрат из федерального и областного бюджетов составил более 1 млрд рублей, — рассказал зампред правительства, министр сельского хозяйства и продовольствия Алексей Котлячков в ходе совещание по вопросу приоритетных направлений инвестиционной политики.

Благодаря этому в сельхозорганизациях увеличилось поголовье коров и производство молока. В перспективе развития молочного животноводства — завершение реализации инвестпроектов по строительству молочных ферм и комплексов, а также выход на полную мощность построенных животноводческих объектов, что позволит еще больше увеличить показатели, поставленные перед отраслью губернатором региона Игорем Васильевым.

— Однако, по данным Минсельхоза России с 2022 года прекращается федеральное субсидирование на возмещение части прямых понесенных затрат на строительство и модернизацию объектов АПК.

В перспективе на 2022 год считаем, что необходимо рассмотреть возможность финансирования мероприятия из областного бюджета или увеличение лимитов областных средств на возмещение затрат на приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования, — заключил



Алексей Котлячков.

Председатель областного правительства Александр Чурин предложил несколько вариантов, которые смогли бы открыть инвестиционные перспективы. Один из них – обновить региональную программу по развитию сельского хозяйства. Еще одно предложение – создавать в регионе частные промышленные парки, которые могли бы развивать и предприятия АПК.

— Промпарки могли бы предоставлять свои свободные производственные площади другим хозяйствам. Также следует рассмотреть возможность создания сельскохозяйственных кластеров в рамках крупного холдинга. При этом инвестор промпарка, модернизируя промышленную зону, сможет воспользоваться установленными мерами государственной поддержки, — отметил глава регионального правительства.

*Источник: [dairynews.ru](http://dairynews.ru), 05.02.2021*

## ПРОЧИЕ НОВОСТИ

### **«Дамате» нарастила производство молока на 15% в 2020 году**

Молочный комплекс группы компаний «Дамате» в Тюменской области произвел более 53 тысяч тонн молока-сырья высшего сорта по итогам 2020 года. За 12 месяцев валовый надой на одном из самых современных комплексов России превысил показатели аналогичного периода 2019 года на 15%.

Поголовье скота за год выросло на 1,7 тысячи голов - до 11, 7 тысячи голов, из которых 5,4 тысячи – коровы. Суточный надой составляет более 30 кг на дойную корову.

Положительная динамика роста обусловлена вводом в эксплуатацию летом прошлого года третьей очереди комплекса, предусматривающую увеличение дойного стада до 6 тысяч коров и 11,5 тысячи скотомест, благодаря чему плановая мощность фермы выросла до 55 тысяч тонн молока в год или 150 тонн в сутки.

Важное значение в увеличении показателей сыграл первый в стране генетический проект, реализуемый на предприятии. В течение прошлого года специалисты комплекса планомерно вводили в стадо животных на основе геномного типирования, позволяющего выявлять скрытый генетический потенциал коров сразу после рождения.

Положительное влияние также оказала планомерная работа по внедрению инновационных технологий в процессы производства молока. Среди наиболее значимых решений – внедрение искусственного интеллекта в процесс отела и запуск дистанционного мониторинга стада.

«Благополучие животных - это фундамент, на котором строится биологический бизнес, гарантия высоких производственных результатов и финансовых показателей «Дамате». Наш проект в Тюмени - пример именно такого подхода к производству молока-сырья», - сказал генеральный директор «Дамате» Рашид Хайров, - Инновационные решения и технологии, применяемые на комплексе, позволяют нам год за годом



демонстрировать положительную динамику роста».

Напомним, что «Дамате» открыла крупнейший в Сибири молочный комплекс в 2017 году, в 2020 году был завершён проект строительства третьей очереди. Ферма расположена в Голышмановском районе Тюменской области, ее мощности позволяют содержать 6 тысяч коров и 11,5 тысячи КРС. В соответствии с подписанным ранее, компания Danone выкупает весь объем произведенного на комплексе молока.

*Источник: [acdamate.com](http://acdamate.com), 03.02.2021*

### **Плавленого сыра Viola станет больше: на заводе Valio в Подмоскowie реализован инвестиционный проект**

На собственном производстве дочернего подразделения финского концерна в Московской области завершены масштабные работы по модернизации существующего оборудования и установке дополнительных линий. Суммарный объем инвестиций в площадку в 2020 году превысил 178 миллионов рублей.

Обновление коснулось основного ассортимента плавленых и желтых сыров. Реализация инвестиционного проекта в перспективе нескольких лет позволит увеличить фактическую производственную мощность завода на 2,5 тысячи тонн в год, а также значительно повысит уровень автоматизации производства.

Для Valio в России собственный завод в Московской области остается приоритетным объектом для развития. На 2020 год компанией были запланированы масштабные работы по модернизации оборудования и установке нового. Я не могу не отметить, что, несмотря на неблагоприятную эпидемиологическую обстановку и введенные в связи с этим строгие ограничения на заводе, проект был реализован успешно и эффективно. Это безусловная заслуга персонала нашего завода, - прокомментировала Елена Кипенёва, генеральный директор ООО «Валио».

На линии по производству плавленого сыра Viola в «ваннах» обновлено процессное оборудование, а также установлена линия по автоматической укладке продукции в короба. Осуществленные работы позволят увеличить объем производства Viola в «ваннах» весом 400 г с 17 до 26 тонн в сутки. Введена в эксплуатацию новая бандерольная машина на линии плавленого сыра Viola в треугольниках, что увеличит объем производства ассорти треугольников на 3 тонны в сутки. Модернизация линии Viola в ломтиках позволит, в том числе, производить автоматическую укладку сыра в короба. На линии желтых сыров произведены работы, благодаря которым будет откорректирован квант продукции в гофротаре. Это позволит адаптировать заказы клиентов к реальной оборачиваемости продукции на полках торговых сетей.

Работы в рамках инвестиционного проекта начались весной 2020 года, поэтапное введение оборудования в эксплуатацию продолжалось вплоть до января 2021. В связи с обновлениями на заводе будет создано порядка 20 новых рабочих мест.



### О компании

ООО «Валио» - российское подразделение финского концерна Valio, специализирующееся на производстве продукции на собственном заводе в Подмосковье и на локальных партнерских мощностях, расположенных в разных регионах страны. Viola - плавленый сыр, лидер рынка Москвы и Санкт-Петербурга в денежном выражении на протяжении нескольких лет. Продукция собственного завода компании представлена во всех федеральных округах РФ - от Калининграда до Владивостока, а также в странах ближнего зарубежья.

*Источник: [valio.ru](http://valio.ru), 03.02.2021*

### **Подмосковное сельхозпредприятие «Братья Чебурашкины» инвестирует порядка 12 млн. рублей в маркировку «Честный знак»**

Сельхозпредприятие «Братья Чебурашкины. Семейная ферма» Московской области инвестирует порядка 12 млн. рублей в маркировку «Честный знак». Об этом сообщил исполняющий обязанности главы Минсельхозпрода региона Сергей Воскресенский.

«Холдинг «Братья Чебурашкины», включающий четыре современные фермы в Дмитровском и Сергиево-Посадском районах Подмосковья, оценивает затраты на новую маркировку «Честный знак» в 10-12 млн. рублей. В ближайшее время компания планирует заключить договоры на поставку соответствующего оборудования», - сказал Сергей Воскресенский.

В России с 20 января текущего года стартовал подготовительный этап обязательной маркировки молочной продукции в добровольном режиме. Обязательная будет вводиться в несколько этапов с 1 июня 2021 года. Обязательное требование маркировки сыров и мороженого вступит в силу с 1 июня, с сентября — молочной продукции со сроком годности более 40 суток, а с 1 декабря обязательно нужно будет маркировать молочку со сроком годности менее 40 суток.

«Безопасность продуктов питания важна, однако из-за сбоя в системе «Честный знак» возможны проблемы в производстве и поставках продукции. Мы помним, что это происходило раньше в ветсертификации, и опасаемся повтора таких вещей в более серьезных масштабах. Кроме того, для некоторых производителей это станет тяжелым бременем и кто-то уйдет с рынка. Но думаю, что таких производителей будет не очень много», - отметил основатель и гендиректор «Братья Чебурашкины» Владислав Чебурашкин.

«Братья Чебурашкины. Семейная ферма» – крупный подмосковный производитель молочной продукции под одноименным брендом, которую выпускает исключительно из молока с собственных ферм.

*Источник: [msh.mosreg.ru](http://msh.mosreg.ru), 03.02.2021*

### **«Продинвест» вложил 660 млн рублей в запуск производства молочных смесей на гагаринском заводе.**

Завод «Гагаринконсервмолоко», входящей в холдинг «Продинвест», запустил производство сухих молочных смесей в Смоленской области.



Общий объем вложений на создание линии по выпуску сухих смесей составил более 660 миллионов рублей.

Запуск линии состоялся в августе 2020 года, но производство продукции началось лишь после окончания сертификации в январе 2021 года. В результате модернизации на заводе появилось 52 новых рабочих места.

«На предприятии полностью завершены все строительные-монтажные и пусконаладочные работы. Мы уже приступили к производству ингредиентов для детского питания, а также молочного жира для кондитерской и иной пищевой промышленности», - сообщил генеральный директор АО «Продинвест» Михаил Панченков губернатору Алексею Островскому, посетившему производство. - «Гагаринконсервмолоко» планирует производить порядка 55 тыс. т сухой молочной смеси в год.

ЗАО «Гагаринконсервмолоко», входящее в холдинг «Продинвест».

Алексей Островский отметил значимость реализованного проекта: «Очень рад, Михаил Викторович, что совместными усилиями реализован столь значимый проект, ориентированный, в том числе, на развитие отечественной индустрии детского питания и решение крайне важных задач по импортозамещению, ведь, насколько мне известно, ранее подобные молочные смеси в России не производились, а импортировались из зарубежных стран».

Предприятие «Гагаринконсервмолоко» специализируется на выпуске сухих молочных продуктов (сухое молоко и сливки, сливочное масло и молочный жир, сывороточно-жировой концентрат). Компания – крупнейший в России производитель сухой кислой сыворотки. На сегодняшний день «Гагаринконсервмолоко» работает с поставщиками из России и Белоруссии. Продукция реализуется в Российской Федерации, а также в Белоруссии и Казахстане.

*Источник: [smolinvest.com](http://smolinvest.com), 03.02.2021*

## ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Обзор подготовлен Вологодским филиалом  
ФГБУ «Центр Агроаналитики».

Будем рады любым вопросам и предложениям!

Отдел внешних связей:  
[press@spcu.ru](mailto:press@spcu.ru)

[www.specagro.ru](http://www.specagro.ru)