

Продукты агентства INFOLine были по достоинству оценены ведущими европейскими компаниями. Агентство INFOLine принято в единую ассоциацию консалтинговых и маркетинговых агентств мира ESOMAR. В соответствии с правилами ассоциации все продукты агентства INFOLine сертифицируются по общеевропейским стандартам, что гарантирует получение качественного продукта и постпродажного обслуживания.



Крупнейшая информационная база данных мира включает продукты агентства INFOLine. Компания Lexis-Nexis с 1973 года интегрирует информацию от 9000 СМИ всего мира, в рамках работы по мониторингу данных о России и странах СНГ сбор информации осуществляет с помощью продуктов агентства INFOLine.



Информационное агентство INFOLine имеет свидетельство о регистрации средства массовой информации ИА № ФС 77 – 37500.

Информационная услуга «Тематические новости»

"Инвестиции в АПК и пищевую промышленность РФ"

Демонстрационный выпуск
Периодичность: еженедельно

Информационные услуги для Вашего бизнеса

- Тематические новости
- Отраслевая лента новостей
- Готовые маркетинговые продукты
- Заказные исследования
- Доступ к базе данных 7000 СМИ

и многое другое



Содержание выпуска

Инвестиции в агропромышленный комплекс	4
Общие новости агропромышленного комплекса.....	4
<i>Путин продлил действие продовольственного эмбарго из западных стран.</i>	<i>4</i>
<i>Средние зарплаты для специалистов АПК выросли на 26% летом 2024 года.</i>	<i>4</i>
<i>Отраслевое сообщество обозначило ключевые направления дальнейшего развития экспорта аграрной продукции.</i>	<i>4</i>
<i>Выделение новых средств на льготные кредиты для аграриев в 2024 году не рассматривается — Минсельхоз.....</i>	<i>8</i>
<i>Минсельхоз запросил дополнительные средства на льготные кредиты после повышения ставки ЦБ.....</i>	<i>9</i>
<i>Минсельхоз готовит почву. "Коммерсантъ". 19 сентября 2024.....</i>	<i>9</i>
Завершенные инвестиционные проекты в агропромышленном комплексе	11
<i>Новый телятник открылся в Цивильском округе (Чувашия).</i>	<i>11</i>
<i>В Сабинском районе запустили роботизированную ферму на 2400 голов скота (Татарстан).</i>	<i>11</i>
<i>В Елабуге завершается строительство телятника на 900 голов (Республика Татарстан).</i>	<i>11</i>
<i>Под Астраханью открылась птицефабрика по производству мяса бройлеров.</i>	<i>12</i>
<i>В кемеровском подразделении птицефабрики "СибАгро" запущен в работу новый яйцесклад.</i>	<i>12</i>
Инвестиционные проекты в мясном животноводстве	14
<i>В районе Калмыкии построили еще одну откормочную площадку.....</i>	<i>14</i>
<i>В Хакасии появится еще один убойный цех за 8,5 млн рублей.</i>	<i>14</i>
<i>Акцент на мясо: на Дону нашли способ повысить рентабельность овцеводства. "РБК-Краснодарский край". 13 сентября 2024.....</i>	<i>14</i>
Инвестиционные проекты в молочном животноводстве	16
<i>Новая телячья ферма на 6 тысяч коров появится в Волоколамском округе Московской области.</i>	<i>16</i>
<i>"Мордовэнерго" подключит к электросетям животноводческий комплекс на 1400 голов.....</i>	<i>16</i>
<i>Оренбургский ЗМК поставляет металлоконструкции для животноводческого комплекса в Башкортостане.</i>	<i>16</i>
<i>Евгений Найдёнов, АГРОЭКО По производственным показателям мы ежегодно демонстрируем рост. "Milknews". 16 сентября 2024.....</i>	<i>17</i>
Инвестиционные проекты в птицеводстве	19
<i>Пензенскому предприятию будет оказана господдержка в форме налоговых льгот.....</i>	<i>19</i>
<i>В Пензенской области птицефабрика увеличит выпуск яйца.</i>	<i>19</i>
<i>Глава Республики Мордовия Артем Здунов посетил птицеводческий комплекс, построенный из сэндвич-панелей "ПрофХолода" с PIR Premier.</i>	<i>19</i>
<i>Компания "СИТНО" присоединилась к судам с депутатами Челябинской области.</i>	<i>20</i>
<i>На Чукотке новая птицефабрика будет выпускать около 5,5 тыс. яиц в сутки.</i>	<i>20</i>
Инвестиционные проекты в рыбоводстве	22
<i>МРФ-2024: РСХБ оценил инвестиционный потенциал аквакультуры в 100 млрд рублей.</i>	<i>22</i>
<i>Селекционно-племенной центр рыбоводства построят в Карелии за 48 млн рублей.</i>	<i>23</i>
<i>Еще два озера Чувашии хотят задействовать в аквакультуре.</i>	<i>23</i>
<i>В Ростовской области построят цех по выращиванию малька осетровых рыб.</i>	<i>23</i>
<i>Волгодонская фирма "Ростов Лобстер" на треть увеличит производство раков в Ростовской области.</i>	<i>24</i>
<i>В Югре подготовили четыре участка для рыбоводов.</i>	<i>24</i>
<i>"Инарктика" в 2025 г. выведет на полную мощность импортозаменяющий завод в Карелии. "Ведомости. Санкт-Петербург". 18 сентября 2024.....</i>	<i>24</i>
Инвестиционные проекты в комбикормовой промышленности.....	26
<i>Монтаж умного комбикормового завода Оптимум в Пензенской области.</i>	<i>26</i>
<i>"Доза-Агро" успешно завершила проект модернизации Лузинского комбикормового завода ГК "ПРОДО" в г. Омск.....</i>	<i>26</i>
<i>У производителя кормов для рыб "Прометрика" дерутся учредители. "Бизнес-вектор". 18 сентября 2024.....</i>	<i>26</i>
Инвестиционные проекты в закрытом овощеводстве	28
<i>ПСБ на льготных условиях профинансировал крупный тепличный комплекс по выращиванию томатов (Ставропольский край).</i>	<i>28</i>
<i>Власти Минусинска Красноярского края планируют построить тепличное хозяйство для выращивания помидоров.</i>	<i>28</i>
<i>В Приморье хотят выращивать грибы муэр для китайского рынка.</i>	<i>28</i>
Инвестиционные проекты в открытом грунте	30
<i>Агрохолдинг из подмосковного Дмитрова для развития бизнеса выкупил 165 га областной земли.</i>	<i>30</i>
<i>В Саратовской области в 2023 году просубсидировано 17 проектов по мелиорации.....</i>	<i>30</i>
<i>Хабаровский край к 2027г за счет мелиорации введет в оборот 5,8 тыс. га сельхозземель.</i>	<i>30</i>
Инвестиционные проекты в плодоводстве.....	32



<i>В Дагестане закладывают новые виноградники на площади 311 га.....</i>	32
<i>На Ставрополье создадут питомник саженцев клубники.</i>	32
Инвестиционные проекты в хранении и логистике.....	33
<i>Проект создания главного арктического рыбного порта на мощностях Мурманского морского рыбного порта оценивается в 10 млрд рублей. 33</i>	33
<i>АО "Пром Продукт" завершает первый этап строительства элеваторного комплекса в Подмосковье.</i>	34
<i>В Сарануле появится межрегиональный агро-индустриальный парк (Удмуртия).....</i>	34
Комплексные инвестиционные проекты в агропромышленном комплексе	35
<i>Зафиксирован рост интереса инвесторов к сельскому хозяйству Ивановской области.</i>	35
<i>На базе племенного завода в Вязниковском районе Владимирской области ведут строительство сразу 3 новых объектов.</i>	35
<i>В Волгоградской области растут инвестиции в АПК.....</i>	35
<i>Китай намерен развивать рисоводство в Приморье.</i>	36
<i>Николай Абашин: "У агропромышленного комплекса губернии высокий экспортный потенциал". "Волга Ньюс". 14 сентября 2024.....</i>	37
<i>В 2025 году в Астраханской области запустят новые сельхозпроизводства. "Российская газета". 17 сентября 2024.....</i>	39
Инвестиции в пищевую промышленность	41
Общие новости пищевой промышленности.....	41
<i>Лучшие продуктовые новинки года отмечены призами INFOline и WorldFood Moscow.</i>	41
Инвестиционные проекты в мясопереработке	44
<i>Инвестсовет под председательством Губернатора Псковской области поддержал еще три крупных инвестпроекта.</i>	44
<i>"Приволжские колбасы" из Новочебоксарска получат льготный заем ФРП (Чувакшская Республика).</i>	45
Инвестиционные проекты в молокопереработке.....	46
<i>Министр инвестиционного развития Смоленской области Екатерина Сырченкова в ходе рабочего визита посетила производство сыров "Красная Горка".</i>	46
Инвестиционные проекты в рыбопереработке	47
<i>Рентабельность инвестпроектов в сфере рыболовства упала ниже нуля.</i>	47
<i>Петербургская компания поставит мурманским рыбакам рыбофабрики собственного производства. "Ведомости. Санкт-Петербург". 18 сентября 2024</i>	47
Инвестиционные проекты в масложировой промышленности.....	49
<i>Китайский инвестор планирует построить в Новосибирской области еще 2-3 завода.....</i>	49
Инвестиционные проекты в глубокой переработке зерновых и зернобобовых культур	50
<i>В Татарстане могут запустить завод по глубокой переработке сельхозпродукции.</i>	50
<i>На Ставрополье построят завод по глубокой переработке гороха.....</i>	50
Инвестиционные проекты в производстве замороженных полуфабрикатов.....	51
<i>Орловская власть заявила о строительстве передовых очистных сооружений на картофельном заводе.</i>	51
Инвестиционные проекты в производстве чая и кофе	52
<i>Главгосстройнадзор проверил ход строительства корпуса по производству кофе в Подольске Московской области.....</i>	52
Инвестиционные проекты в производстве мороженого	53
<i>Проведен профилактический визит по месту осуществления строительства производственно-складского комплекса "Айсберри-ФМ" в Ярославской области.</i>	53
<i>Мороженое без хозяина. Завод по переработке молока ищет нового инвестора. "Новый Проспект". 16 сентября 2024.....</i>	53
Инвестиции в производство напитков	55
Инвестиционные проекты в производстве слабоалкогольных напитков и пива.....	55
<i>Производитель напитков строит завод в индустриальном парке "Рязанский".</i>	55
Инвестиционные проекты в производстве крепких алкогольных напитков и вина	56
<i>Национализированный челябинский холдинг "Ариант" получит 1,5 миллиарда рублей.</i>	56



Инвестиции в агропромышленный комплекс

Общие новости агропромышленного комплекса

Путин продлил действие продовольственного эмбарго из западных стран.

Президент России Владимир Путин продлил действие продовольственного эмбарго, введенного в ответ на международные санкции еще в 2014 году, на 2025 и 2026 годы, соответствующий указ опубликован на сайте официального опубликования правовых актов.

"Продлить с 1 января 2025 года по 31 декабря 2026 года действие отдельных специальных экономических мер, предусмотренных указом президента Российской Федерации от 6 августа 2014 года №560 "О применении отдельных специальных экономических мер в целях обеспечения безопасности Российской Федерации", - говорится в документе.

Россия в августе 2014 года запретила импорт некоторых видов сельхозпродукции, сырья и продовольствия из стран, которые ввели антироссийские санкции - в том числе из США, государств ЕС, Канады, Австралии и Норвегии. Под запрет попали мясо, колбасы, рыба и морепродукты, овощи, фрукты, молочная продукция. По мере сохранения санкций РФ продлевала эти меры. В октябре прошлого года эмбарго было продлено на 2024 год с исключением из него молочной сыровотки для детских смесей. ([РИА Новости](#) 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Средние зарплаты для специалистов АПК выросли на 26% летом 2024 года.

Наибольший прирост отмечен у доярок

Средние предлагаемые зарплаты для новых сотрудников агропромышленного комплекса летом 2024 года выросли на 26% по сравнению с предыдущим и достигли 77603 рубля в месяц при полной занятости, следует из обзора "Авито Работа".

Наибольший прирост зарплат отмечен у доярок — эти специалисты в среднем получают 82297 рублей в месяц (+76% по сравнению с прошлым годом). Далее следуют технологи, которые могут рассчитывать на 84771 рубль в месяц (+31%). Третья профессия со значительным увеличением заработной платы — водители трактора, их зарплаты достигли 74891 рубля (+29%).

Также в топ-5 специалистов по росту заработной платы вошли: овощевод — в среднем 51398 рублей в месяц, что на 26% больше в сравнении с прошлым годом, а также агроном — 88080 рублей в месяц, прирост составил 15%.

Как отметил директор по развитию "Авито Работы" Роман Губанов, сельское хозяйство сталкивается с острым кадровым дефицитом как рабочих специалистов, так и высококвалифицированных.

"В условиях возрастающей конкуренции за квалифицированные кадры работодатели вынуждены предлагать более привлекательные условия труда, что стимулирует непрерывный рост зарплат. Особенно заметно это в сегментах, требующих специализированных знаний и умений, таких как технологи или производственные рабочие. Сельскохозяйственная отрасль стремится соответствовать вызовам времени, и динамика заработных плат — одно из главных свидетельств этого процесса", — сказал Губанов.

Ранее сообщалось, что Минсельхоз России оценивает дефицит работников АПК в 10% (поле.рф). (13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Отраслевое сообщество обозначило ключевые направления дальнейшего развития экспорта аграрной продукции.

12 сентября 2024 года в Москве прошла 5-я ежегодная открытая конференция "Меры повышения конкурентоспособности российских экспортеров продукции АПК", организованная Федеральным центром "Агроэкспорт" совместно с Минсельхозом России. Представители бизнеса, государственных ведомств и эксперты обсудили задачи по наращиванию экспорта до 2030 года, действующие меры государственной поддержки и инициативы по их совершенствованию.

Конференция состояла из двух частей. В рамках **первой, открытой части конференции** была представлена структура федерального проекта "Экспорт продукции АПК" до 2030 года и обозначены ключевые приоритеты в области господдержки поставок отечественного продовольствия на зарубежные рынки.





Как напомнил заместитель Министра сельского хозяйства России Сергей Левин, в 2024 году завершается первый, шестилетний цикл реализации федерального проекта "Экспорт продукции АПК". За этот период объем поставок продовольствия за рубеж вырос более чем в 2 раза и по итогам прошлого года превысил 43 млрд долл. "Но дело не только в цифрах, хотя они тоже очень важны. Произошло качественное изменение структуры нашего экспорта и готовности отраслей АПК к работе на внешних рынках", – подчеркнул Сергей Левин. Федеральный проект продлевается до 2030 года, и, по словам заместителя Министра, российский АПК имеет потенциал для достижения поставленной задачи по объемам экспорта в 55,2 млрд долл. к 2030 году.

Модератор мероприятия, руководитель "Агроэкспорта" Дмитрий Краснов отметил, что на следующем этапе стоит задача обеспечения долгосрочного присутствия российских компаний на внешних рынках: "Речь идет о том, что парадигма поддержки экспорта от толкающей – стимулирование производства, логистики – должна переходить к парадигме вытягивающей, то есть вовлекающей все большее количество экспортеров и предпринимателей в эту деятельность и создающей условия, которые обеспечивают на зарубежных рынках долгосрочное и комфортное присутствие". Эта парадигма нашла отражение в структуре нового федерального проекта. Одновременно готовится и в рамках Минпромторга России будет реализовываться проект по развитию зарубежной инфраструктуры.

Советник Министра сельского хозяйства Российской Федерации Андрей Сухарев рассказал о конфигурации нового федерального проекта, который начнет действовать с 2025 года, и направлениях, на которых планируется сделать акцент. Те меры, которые уже запущены и востребованы бизнесом, такие как льготное кредитование, компенсация затрат на транспортировку и сертификацию, а также работа "Агроэкспорта" и совместные проекты с РЭЦ, будут сохранены. Но также нужно думать о развитии и новых инструментов. "Это прежде всего продвижение брендированной продукции. Нам важно не просто открывать новые рынки, необходимо наращивать свою долю на полках супермаркетов, что означает обеспечение конкурентоспособности нашей продукции на совершенно новом уровне. В нынешних условиях мы должны найти такие инструменты, которые могли быть максимально эффективными", – подчеркнул Андрей Сухарев. Такой подход уже начал внедряться в текущем году в виде приоритизации инструментов господдержки по странам и видам продукции.

Получат развитие и уже действующие меры господдержки. Так, Российский экспортный центр планирует вместе с китайскими компаниями открыть новые точки продвижения продукции АПК в провинциях КНР, дополнив уже существующую инфраструктуру в виде постоянно действующего демонстрационно-дегустационного павильона АПК в Шанхае, а также площадки павильона в Харбине. "Через основной павильон АПК в Шанхае российская продукция в больших объемах реализуется на китайском рынке, но нам важно расширить физическое присутствие во всех 22 провинциях. Китайские компании, в свою очередь, тоже в этом заинтересованы. Поэтому в этом и в следующем году мы откроем дополнительные точки продвижения, которые позволят нашим компаниям усилить свои позиции на рынке Китая", — сказал вице-президент РЭЦ Алексей Солодов. Помимо бесплатного размещения на полках павильонов за рубежом, компании-участницы программы получают поддержку в продвижении в местных крупных супермаркетах, в социальных сетях и на маркетплейсах, помощь в поиске партнеров и многое другое.

Вторая часть конференции была проведена в закрытом режиме. В ходе проектно-аналитической сессии "Стратегические перспективы повышения конкурентоспособности" представители отраслевого сообщества обсудили направления развития экспорта до 2030 года в разрезе основных отраслей АПК и меры, которые необходимо предпринять для достижения поставленных целей.

Мясная отрасль

Самый быстрый рост экспорта за период реализации первого, шестилетнего, цикла реализации федерального проекта по экспорту продукции АПК показала мясная продукция. В планах – удвоение ее поставок: сценарий до 2030 года предполагает, что к 2030 году объем экспорта мясной продукции превысит 3,5 млрд долл.

"Настало время серьезных мер – как со стороны производителей, которые должны подготовить большую программу по развитию производственных мощностей и портфеля, так и со стороны государства в части обеспечения того, каким образом эта продукция будет попадать на экспортные рынки и как она будет доходить до конечного потребителя", – заявил директор по стратегическим проектам Группы "Черкизово" Евгений Наумцев. По его словам, среди приоритетов компании в экспорте на ближайшие годы – развитие портфеля брендов, узнаваемых на внешних рынках, фокус на продукции с добавленной стоимостью и заключение долгосрочных контрактов с зарубежными дистрибьюторами и торговыми сетями.

Со стороны государства экспортеры ожидают продления и одновременно доработки механизмов по субсидированию агрологистики, льготному кредитованию, а также продолжения работы по открытию новых рынков. Приближение к зарубежному конечному покупателю — это непростой процесс, признает старший вице-президент, директор по внешним связям и GR ГАП "Ресурс" Дмитрий Антонов. "Мы работаем в направлении закрепления на рынках через продукцию переработки и стремимся производить наиболее востребованные категории, такие как ready-to-cook и ready-to-eat, максимально адаптированные для местного потребителя, с более коротким логистическим плечом. Для этого мы изучаем льготные условия зарубежных свободных экономических зон, открытых для российских компаний. При этом мы также рассчитываем на поступательное развитие инструмента субсидирования логистики через механизм Постановления № 1104, который позволит нам



сосредоточиться на исполнении программы по расширению экспорта в страны Африки, Ближнего Востока и Юго-Восточной Азии. Безусловно, мы также всецело поддерживаем инициативу по созданию логистических хабов в Африке. Это позволит организовать системный грузопоток российского продовольствия на континент".

Кроме того, необходимо расширение производства и инвестиционная активность производителей. По словам директора по региональному развитию и GR ГК "Дамате" Андрея Григоращенко, реализация долгосрочных задач по наращиванию экспортных объемов невозможна без создания дополнительной товарной массы, а значит, важно сосредоточить усилия на сохранении инвестиционной привлекательности мясной отрасли. В частности, этот вопрос актуален для птицеводства, где нужна как поддержка модернизации птицефабрик, так и строительство новых, заметил генеральный директор Национального союза птицеводов Сергей Лахтюхов. Также необходимо подумать над изменением подхода и к таким мерам поддержки, как льготное кредитование и компенсация затрат на транспортировку продукции АПК.

Молочная отрасль

Потенциал экспорта молочной продукции в 2030 году оценивается более чем в 730 млн долл. При этом вызовы, связанные с высокими затратами на логистику и ограниченным объемом продукции экспортного качества, стоят и перед данной отраслью.

Директор по развитию MLK Group Светлана Кузьмичева обратила внимание на необходимость модернизации мощностей по производству сухого молока. "Требования к качеству продукции на зарубежных рынках очень высокие. Более того, например, в странах Персидского залива широкий ассортимент сухого молока – low-heat, medium-heat, high-heat, быстрорастворимое сухое молоко и т. д. Для экспорта такой продукции необходимо создание новых производств", – акцентировала она.

Для поставщиков молочной продукции b2c-сегмента одна из главных задач – повышение узнаваемости бренда. ООО "Иль Мио Мороженко" начало выходить на экспорт мороженого в 2024 году, и коммерческий директор компании Ирина Гармаева обратилась с просьбой уделять больше внимания поддержке маркетинга, а также листинга в зарубежных торговых сетях.

Большинство ведущих молочных компаний понимают, что экспорт в настоящее время является приоритетом, подчеркнул управляющий партнер ООО "Стреда Консалтинг" Алексей Груздев. "Есть два основных экспортных направления. Во-первых, мы активно поставляем традиционную продукцию в страны постсоветского пространства, и, несмотря на то что это близкие и привычные для нас рынки, про эти объемы не надо забывать и задвигать проблематику на задний план, потому что конкуренция растет и условия доступа меняются. Во-вторых, это поставки commodities продуктов в страны дальнего зарубежья. Мы не так давно начали плотно заниматься экспортом, но в условиях профицита белка и хорошей конъюнктуры растем очень динамично: так, по сухому обезжиренному молоку объем поставок в 2023 году вырос почти в 3 раза – 15% объемов, произведенных в стране, мы уже вывозим", – сказал Алексей Груздев. Похожая ситуация у нас и по сухой сыворотке. Кроме того, есть первые успехи в продажах за рубеж молочных ингредиентов. В частности, осуществлены первые отгрузки молочных и сывороточных протеинов, а также пермеатов в страны Персидского залива и MENA.

Кондитерская отрасль

Экспорт кондитерских изделий к 2030 году может превысить 900 тыс. тонн, а в денежном выражении достичь объема в 2,8 млрд долл. Кондитерские изделия относятся к продукции с высокой добавленной стоимостью, для продвижения которой важна помощь государства.

Одна из наиболее востребованных мер – участие в зарубежных выставках. "Для дальнейшего успешного развития экспорта необходимо увеличивать или как минимум не уменьшать количество субсидируемых выставок. Именно участие в выставках в последние годы позволило нам переориентировать экспорт и начать поставки на новые рынки", – сказала директор по экспортным продажам ООО "Кондитерская фабрика "Победа" Людмила Муравьева. Важным инструментом для кондитерской отрасли является институт представителей Минсельхоза за рубежом. "Атташе дают картину зарубежного рынка: даже не ездив в страну, вы можете понять уровень цен и систему регулирующих актов, а также получить перечень потенциальных клиентов", – заметил начальник управления экспертизы ООО "Объединенные кондитеры" Алексей Носенко.

По мнению директора по развитию ГК "Белевская пастильная мануфактура" Натальи Беляшовой, также следует изучить опыт азиатских стран в продвижении b2c-продукции, в том числе в организации маркетинговых кампаний в социальных сетях с привлечением блогеров. Кроме того, способствовать закреплению на рынках могла бы организация национальных полок в иностранных торговых сетях и участие в крупных зарубежных фестивально-ярмарочных мероприятиях.

"Поддержка экспорта отраслей с высокой добавленной стоимостью – это сложная, нелинейная задача, которая должна одновременно: развивать узнаваемость российской продукции на внешних рынках; поддерживать лояльность и доверие потребителей к стране производства; обеспечивать доступ продукции на рынки стран, закрытых барьерами из пошлин; гарантировать безопасную систему расчетов и способствовать сохранению ценовой конкурентоспособности российской продукции, в том числе за счет доступности ингредиентов" – выразил мнение исполнительный директор Ассоциации предприятий кондитерской промышленности "АСКОНД" Вячеслав Лашманкин. Благодаря поддержке руководителей Минсельхоза России, Федерального центра "Агрэкспорт",



"Российского экспортного центра" в 2023-2024 годах был реализован ряд проектов в области продвижения российской кондитерской продукции на рынке КНР. Очень высокую эффективность показали фестивали-ярмарки РЭЦ в провинциях Ляонин и Хэйлуунцзян. Рассчитываем на то, что в следующем году поддержка экспорта российской кондитерской продукции будет носить более "персонализированный" характер, то есть будет более точно отвечать тем запросам, которые нужны именно нашей отрасли для развития экспортных продаж.

Продукция переработки зерновых

Высокие темпы роста показывает российский экспорт муки. В 2023 году на зарубежные рынки отгружен рекордный объем в 1 млн тонн, при том, что весь объем мировой торговли составляет 12 млн тонн, отметил директор по стратегии, развитию и продажам Агрополиса "Сабурово" Александр Старцев. Компания по итогам прошлого года экспортировала 100 тыс. тонн муки и 200 тыс. тонн отрубей, и в 2024 году продолжает открывать новые для себя рынки. Среди основных вопросов, препятствующих развитию экспорта мукомольных предприятий, он назвал введение экспортных пошлин на отруби и ограниченное финансирование субсидий на логистику.

В результате компании вынуждены считать стоимость экспортируемой продукции без учета транспортной субсидии, признал генеральный директор ГК "Грейн Холдинг" Алексей Деменов. Кроме того, возникают трудности с получением платежей от иностранных партнеров. В качестве инициативы в развитии экспорта он также высказал идею кооперации мукомолов с их клиентами – производителями животноводческой, кондитерской продукции, мороженого и т. д.

При этом возможности производителей муки по наращиванию объемов производства огромны, заверил член правления Российского союза мукомольных и крупяных предприятий Аркадий Гуревич: "Если нужно, увеличим объемы и в 3 раза. У нас 287 промышленных мельниц, которые практически все оснащены по первому слову техники и вырабатывают продукцию выше мировых стандартов".

Что касается продукции глубокой переработки зерновых, с уходом западных компаний российские производители мальтодекстрина, крахмала, патоки в первую очередь ориентированы на обеспечение внутреннего рынка. Для качественного развития экспорта необходимо строительство новых заводов, увеличение производственных мощностей и обеспечение их оборудованием, сообщила директор по продажам и клиентскому сервису ООО "Рустарк" Ольга Букина.

"Среди продуктов глубокой переработки зерна в России наибольшая доля приходится на экспорт пшеничной клейковины (глутена пшеничного). При этом за первое полугодие мы экспортировали почти в три раза меньше, относительно периода прошлого года (15,2 тыс. тонн в первом полугодии 2024 года против 44 тыс. тонн в первом полугодии 2023 года), – отметил президент Ассоциации предприятий глубокой переработки зерна "Союзкрахмал" Олег Радин. – Это связано как со снижением цены на международном рынке, так и с переориентацией российских компаний в такие страны, как Турция, страны Южной Африки, Южная Корея, Бразилия, Египет".

О развитии экспорта макаронных изделий рассказал исполнительный директор Национальной ассоциации производителей макаронных изделий Сергей Немировский. В ассоциацию входят 6 крупных компаний, которые по итогам 2024 года намерены увеличить экспорт на 21% к уровню 2023 года, до 40 тыс. тонн. Основными рынками сбыта являются государства СНГ, и перспективы роста на этом направлении сохраняются. "Если поддерживать свои торговые марки в этих странах, то экспорт компаний может расти с темпами порядка 15-20% в год", – указал Сергей Немировский. По его словам, перспективы развития экспорта макарон также есть и в Азии, на Ближнем Востоке, в Африке, Латинской Америке, однако для выхода на эти рынки необходима помощь сельхозатташе.

Масложировая отрасль

Физический объем масложировой продукции на экспорт с сезона 2018/19 до 2023/24 вырос на 76%, с 8,6 млн тонн до 15,2 млн тонн, тогда как в стоимостном выражении – удвоился, увеличившись с 4,5 до 9,4 млрд долл., привел данные заместитель директора "Агроэкспорта" Евгений Зайцев. По расчетам, экспорт российского масла к 2030 году может вырасти на 1,6 млн тонн относительно показателя 2023 года, а шротов – на 1,9 млн тонн. "Однако в развитии экспорта к 2030 году российскому рынку масложировой продукции придется столкнуться с существенными изменениями товаропотоков, конъюнктурными нюансами, а также инфраструктурными вызовами", – предупредил Евгений Зайцев.

К 2030 году валовый сбор масличных культур в России может достигнуть 39 млн тонн, а объем экспорта масложировой продукции может составить 17,6 млн тонн стоимостью 13 млрд долл., поделился другими оценками член совета директоров, директор по стратегическому развитию ГК "ЭФКО" Владислав Романцев. Он напомнил, что потребление растительных масел в мире к 2030 году увеличится на 30 млн тонн и Россия имеет максимальные возможности по наращиванию производства масличных культур и поставки на экспорт продукции их переработки. Для увеличения отгрузок компания реализует ряд проектов по расширению логистической инфраструктуры, в том числе увеличение портовых мощностей по перевалке наливных и насыпных грузов. Кроме того, компания считает крайне актуальной инициативу Минпромторга по развитию инфраструктуры на зарубежных рынках.

Директор по маркетингу ГК "Благо" Кирилл Мельников рассказал о ключевых факторах, которые будут определять успех экспорта масложировой продукции в ближайшие годы. Среди них – увеличение производства масличных культур и стимулирование их переработки внутри страны, развитие механизмов поддержки экспортной логистики



и урегулирования вопроса честной конкуренции с Казахстаном, увеличение мощностей портовой инфраструктуры, подходящей для перевалки масел, а также наличие доступных льготных кредитов.

Кроме того, для выполнения задач по наращиванию экспорта потребуется строительство новых перерабатывающих предприятий, добавил директор департамента развития – заместитель генерального директора ТД "НМЖК" Алексей Шкарупа: "В настоящее время загрузка мощностей в масложировой отрасли достаточно высокая, близка к полной загрузке. Значительное наращивание объемов экспорта будет связано, во-первых, с увеличением объема маслосемян и, во-вторых, с увеличением мощностей переработки".

Зерновая отрасль

Достаточно высокие показатели производства зерновых и зернобобовых культур позволили нарастить экспортный потенциал и обновить рекорды в поставках за последние сезоны. К 2030 году целевой показатель экспорта может достичь почти 75 млн тонн. "Для осуществления такого сценария предстоит не только удержание текущих позиций, но и дальнейшее повышение конкурентной борьбы за рынки сбыта", – констатировал заместитель директора "Агроэкспорта" Евгений Зайцев. Что касается рынка зернобобовых культур, Россия стала на нем серьезным игроком, в частности, вышла в лидеры среди поставщиков гороха. До 2030 года ожидается сохранение роста мирового рынка зернобобовых, и для отечественных компаний есть возможности по дальнейшему развитию экспорта.

Оптимизация и расширение логистических возможностей, в том числе с речных терминалов, а также нормализация расчетов входят в число основных мер для поддержки экспорта в зерновой отрасли. Как отметила коммерческий директор АО ТД "Био-Тон" Юлия Вайванцева, в конфигурации нового этапа федерального проекта важно учитывать внешнюю среду и санкционное давление, под которым экспортерам приходится работать. Серьезное содействие поставщикам окажет зерновая биржа БРИКС. Инициатива ее создания была предложена Союзом экспортеров зерна и поддержана бизнес-сообществами и ведомствами государств, входящих в объединение. "Это логично, учитывая, что страны БРИКС – крупнейшие производители и потребители зерна с долей мирового рынка более 40%. Индекс зерновой биржи БРИКС позволит странам-участницам иметь более справедливые цены на зерно и рассчитываться в национальных валютах", – спрогнозировала Юлия Вайванцева.

До начала работы такой биржи стоит подумать об учреждении собственного арбитража, который мог бы использоваться и зарубежными партнерами, продолжил директор по ВЭД "Новосибирскхлебопродукта", вице-президент "Опоры России" Николай Дунаев. Также, по его убеждению, способствовать экспорту могла бы реализация инициативы по фондированию в рублях покупателей российского зерна, что частично решит проблему с получением платежей.

Как и для масложировой отрасли, для экспортеров зерна актуален вопрос создания хабов в странах-потребителях российской продукции. "Строительство таких хабов даст возможность развития экспорта и продвижения российского зерна, однако для инвестиций компаниям нужна определенная защищенность", – указал заместитель директора ООО "Петрохлеб-Кубань" Александр Корбула. В связи с этим бизнес поддерживает проект Минпромторга по развитию зарубежной инфраструктуры, который предполагается включить в систему национального проекта "Международная кооперация и экспорт".

Генеральный директор аналитической компании "ПроЗерно" Владимир Петриченко отметил, что на зерновой блок приходится наибольшая доля в структуре российского экспорта продукции АПК. Он рассказал о вызовах, стоящих перед отраслью, и поделился прогнозами на текущий сезон.

В ходе конференции участники рассказали, что является для ключевых отраслей российского АПК самым важным на новом этапе реализации федерального проекта до 2030 года. Озвученные предложения по стимулированию развития экспорта продукции АПК будут рассмотрены на стратегической сессии "Перспективы развития российского экспорта продукции АПК" на площадке Российской агропромышленной выставки "Золотая осень – 2024".

Для справки: Название компании: Федеральный центр развития экспорта продукции агропромышленного комплекса РФ, ФГБУ (ФГБУ Агроэкспорт) Адрес: 105064, Россия, Москва, ул. Земляной вал, 9 Телефоны: +74952807449 E-Mail: info@aemcx.ru Web: <https://aemcx.ru/> Руководитель: *Краснов Дмитрий Григорьевич, руководитель* (INFOLine, ИА (по материалам ФЕДЕРАЛЬНОГО ЦЕНТРА РАЗВИТИЯ ЭКСПОРТА ПРОДУКЦИИ АПК) 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Выделение новых средств на льготные кредиты для аграриев в 2024 году не рассматривается —

Минсельхоз.

Дополнительные субсидии на льготное кредитование аграриев в 2024 году не предусмотрены, сообщили журналу поле.рф в пресс-службе Минсельхоза России.

"На текущий момент в связи с ограниченным объемом средств федерального бюджета, большим объемом принятых обязательств по субсидированию ранее заключенных льготных





кредитов и повышением ключевой ставки Банка России до 19% увеличение лимитов субсидий на льготное кредитование по планируемым к заключению в 2024 году кредитам не рассматривается", — говорится в ответе на запрос журнала.

С 2024 года аграрии имеют право на получение льготных кредитов по нескольким программам: краткосрочное кредитование (на срок до 1 года включительно) на закупку, например, удобрений, семян и ГСМ, и инвестиционное кредитование (от 2 до 15 лет включительно, в зависимости от цели кредитования и региона применения кредитных средств).

На новые льготные краткосрочные кредиты на 2024 год предусмотрено почти 18,5 млрд рублей субсидий для банков, а на инвестиционные — 7 млрд рублей. По данным на 3 сентября 2024 года, общий объем кредитных средств, выданных ключевыми банками на проведение сезонных полевых работ, составил порядка 873 млрд рублей. Это на 16% выше показателя за аналогичный период прошлого года (поле.рф).

Для справки: Название компании: Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России) Адрес: 107139, Россия, Москва, пер. Орликов, 1/11 Телефоны: +74956078000 Факсы: +7(495)6078362 E-Mail: info@mcx.ru; pressa@agromedia.ru Web: <https://mcx.gov.ru/> Руководитель: Лут Оксана Николаевна, министр (19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Минсельхоз запросил дополнительные средства на льготные кредиты после повышения ставки ЦБ.

Минсельхоз ждет дополнительные средства для субсидирования льготного кредитования в связи с повышением ключевой ставки Банком России, сообщила "Интерфаксу" первый замминистра сельского хозяйства Елена Фастова.

"Дополнительные деньги потребуются, потребность оценивали. Мы запросили Минфин, ждем, когда выделят дополнительные средства", - сказала она.

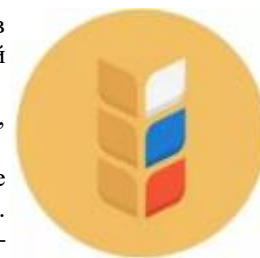
Фастова напомнила, что в 2024 году на субсидирование льготных кредитов в бюджете предусмотрено 209 млрд рублей, из них 28 млрд рублей - на новые краткосрочные кредиты. "Все принятые обязательства (по субсидированным кредитам - ИФ) будем выполнять", - подчеркнула она.

В 2023 году на поддержку льготного кредитования из бюджета был выделен 201 млрд рублей.

Общий объем заключенных кредитных соглашений в отрасли ежегодно составляет порядка 1,2 трлн рублей.

В связи с ростом ключевой ставки Минсельхоз ввел так называемую плавающую ставку по льготным кредитам, которая привязана к ставке ЦБ. Ведомство разработало специальную шкалу для определения ставки и выделило несколько приоритетных направлений, для которых ставка по льготным кредитам будет ниже, чем для других отраслей. В числе приоритетов - селекция, генетика, садоводство, молочное скотоводство, птицеводство, хлебопекарная и мукомольная промышленность и некоторые другие отрасли.

Банк России 13 сентября повысил ключевую ставку до 19% с прежних 18%.



Для справки: Название компании: Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России) Адрес: 107139, Россия, Москва, пер. Орликов, 1/11 Телефоны: +74956078000 Факсы: +7(495)6078362 E-Mail: info@mcx.ru; pressa@agromedia.ru Web: <https://mcx.gov.ru/> Руководитель: Лут Оксана Николаевна, министр (Интерфакс 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Минсельхоз готовит почву. "Коммерсантъ". 19 сентября 2024

Сельхозземли покажут инвесторам во всем плодородии

Минсельхоз планирует создать единую федеральную почвенную карту земель сельхозназначения — пункт об этом предложено вписать в госпрограмму "Земля", действующую с 2022 года. Предполагается положить дополнительный слой данных на единую карту-схему таких земель, которую министерство формирует в последние годы. Сейчас она больше ориентирована на количественные, а не качественные характеристики. По расчетам ведомства, данные о плодородии будут интересны инвесторам и создадут спрос на неиспользуемые сельхозугодья. Пока эффективность вовлечения земель в оборот невысока: при планах к 2030 году вернуть АПК на 13 млн га неиспользуемых земель к концу 2024 года, по оценкам самого Минсельхоза, их площадь составит лишь 2 млн га.

Минсельхоз опубликовал на regulation.gov.ru проект постановления правительства о внесении изменений в госпрограмму эффективного вовлечения в оборот сельхозземель (госпрограмма "Земля", запущена в 2022 году).

Заметным новшеством в документе выглядит удлинение перечня мероприятий госпрограммы: в нее предложено включить формирование единой федеральной почвенной карты земель сельскохозяйственного назначения

Подробностей о том, что карта будет представлять собой содержательно, в пояснительной записке к проекту постановления не приводится — известно только, что контуры почвенной карты будут заданы существующей



единой федеральной картой-схемой земель сельхозназначения, в которой содержатся сведения о количественных характеристиках и границах таких земель. Сейчас эти данные, отметим, собраны для 36 субъектов РФ, завершить работу власти рассчитывают к концу 2025 года.

Сама по себе задача по оценке плодородия неиспользуемых земель в госпрограмме "Земля" уже есть — она предполагает "сбор и обобщение результатов агрохимического, эколого-токсикологического и почвенного обследований". "В настоящий момент принятие решения о вовлечении в оборот земель сельскохозяйственного назначения уже осуществляется с учетом информации на основе проведенной оценки состояния плодородия неиспользуемой пашни", — сообщили "Ъ" в Минсельхозе.

Однако подробные сведения о плодородии в единую систему фактически не погружены — и создание надстройки к карте-схеме в виде почвенной карты ориентировано на ускорение вовлечения земель в сельхозоборот.

Детальная информация о количественных и качественных характеристиках позволит готовить пакетные предложения для инвесторов с описанием того, как конкретно можно использовать тот или иной участок (в том числе какие культуры на нем могут выращиваться). Во время обсуждений промежуточных итогов госпрограммы и ее будущего создание таких предложений для бизнеса оценивалось властями как одна из возможностей разгона интенсивности возвращения брошенных участков в агропроизводство.

Сейчас активность этого процесса невысока: как заявляла на сентябрьской коллегии Минсельхоза его глава Оксана Лут, за 2022–2023 годы было вовлечено 950 тыс. га, к концу 2024-го показатель достигнет 2 млн га. При этом ориентир госпрограммы к 2030 году — 13 млн га. Одной из причин медленной реализации программы может быть ее недофинансирование: в комитете Госдумы по аграрным вопросам ранее сообщали, что:

в 2022 году на "Землю" было выделено 23,8 млрд руб. (при заложенных в паспорте проекта 40,5 млрд руб.),

в 2023-м — 34,5 млрд руб. (43,5 млрд руб.),

в 2024-м — 40,6 млрд руб. (58,6 млрд руб.). (Коммерсантъ 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Завершенные инвестиционные проекты в агропромышленном комплексе

Новый телятник открылся в Цивильском округе (Чувашия).

Это первая часть площадки предприятия "ВДС" в деревне Медикасы по выращиванию и откорму молодняка крупного рогатого скота молочных пород. Она рассчитана на 720 голов. Весь инвестиционный проект общей стоимостью 387 млн рублей рассчитан на 1440 голов. Выход на проектную мощность запланирован в 2025 году. Это уже третий объект предприятия за три года. В 2022 году построена молочно-товарная ферма на 400 голов с доильно-молочным блоком, в 2023 году - на 400 голов.

Глава Чувашской Республики Олег Николаев:

Радуется, что к нам приходят инвесторы, которые создают молокоперерабатывающие предприятия, продукция которых уходит на экспорт. Такая работа набирает обороты, и мы будем и дальше стимулировать такой подход. Отрасль сельского хозяйства сама по себе всегда была достаточно рентабельной, но при этом очень капиталоемкой, то есть одновременно надо вложить очень большие средства.

Нам всегда важно, чтобы деятельность предприятий была диверсифицирована, чтобы было и растениеводство, и животноводство, по возможности переработка, тогда люди круглогодично заняты, совершенно по-другому идет организация жизни на селе. Поэтому господдержка направлена на то, чтобы стимулировать больше те предприятия, которые диверсифицируют свою деятельность. За счет этого повышаются продуктивность скота, качество производимой продукции, в данном случае молока, мяса, растет доходность и в итоге рентабельность.

Новый телятник оснащен автоматом для кормления телят "КормоМама", предназначенным для автоматизации процесса выпойки телят и сокращения общих трудозатрат. Особенности системы является то, что она позволяет использовать при кормлении телят как цельное молоко, так и его заменителями. Технология направлена на оптимизацию системы кормления и содержания ремонтных телок.

По данным Минсельхоза Чувашии, в 2024 году запланировано к реализации 106 инвестиционных проектов на сумму 5,3 млрд рублей с созданием 408 рабочих мест, в том числе 83 проекта по строительству (реконструкции) производственных объектов в сельском хозяйстве на сумму 2,6 млрд рублей; 23 проектов пищевой и перерабатывающей промышленности на сумму 2,7 млрд рублей.

Для справки: Название компании: *ВДС, ООО* Адрес: *429914, Россия, Республика Чувашия, Цивильский р-н, с. Чурачки, ул. Мелиораторов, 17* Телефоны: *+7(83545)21210* E-Mail: vdsrl@yandex.ru Руководитель: *Ильин Анатолий Сергеевич, директор* (INFOLine, ИА (по материалам Администрации Чувашской Республики) 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Сабинском районе запустили роботизированную ферму на 2400 голов скота (Татарстан).

В Сабинском районе запустили роботизированную ферму на 2400 голов скота, что стало важным шагом в развитии сельского хозяйства региона. Об этом сообщил глава района Раис Минниханов во время "Муниципального часа".

По итогам 2023 года Сабинский район занял 11-е место в рейтинге социально-экономического развития, с валовым территориальным продуктом (ВТР) в 23,5 млрд рублей и ростом на 7,9%. В рамках дальнейшего развития поставлена задача увеличить ВТР до 24 млрд рублей.

В контексте современных реалий глава Агентства инвестиционного развития (АИР) поделилась своим опытом доения коровы, отметив, что для этой работы требуются значительные физические усилия.

— Чтобы доить — надо иметь мощные руки, — подчеркнула она, намекая на сложности, с которыми сталкиваются женщины в сельском труде. ([Реальное время](#) 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Елабуге завершается строительство телятника на 900 голов (Республика Татарстан).

Глава района Рустем Нуриев встретился с руководством компании "Мир".

В животноводческом комплексе "Мир" состоялось выездное совещание. Глава района Рустем Нуриев встретился с руководством компании "Мир", чтобы обсудить текущие вопросы и перспективы дальнейшего развития отрасли. Сейчас в "Мире" завершается строительство нового телятника на 900 голов. Это благотворно скажется на росте самого сельхозпредприятия и даст новый импульс развитию животноводства Елабужского района.

Как сообщил начальник управления сельского хозяйства и продовольствия района Александр Косов, в животноводческом комплексе ООО "Мир" содержится более 4 тысяч голов крупного рогатого скота, в том числе дойное стадо коров из 2 тысяч голов. Суточное производство молока составляет 64 тонны при средней продуктивности коров 32 кг.



– В сентябре завершается строительство первого животноводческого помещения на 600 голов, где разместят телочек от 3 до 9 месяцев. На очереди строительство второго животноводческого помещения на 600 голов для телочек с 9-месячного возраста до случайного возраста (12-14 месяцев), – рассказал Александр Владимирович. Сегодня во втором телятнике заливают фундамент и устанавливают металлоконструкции каркаса помещения. Строительство планируют завершить до конца текущего года.

– В построенных телятниках разместят телок из животноводческих помещений, предназначенные для дойного стада. Освобожденные места в коровниках позволят увеличить поголовье коров на 1200 голов. Планируется растел имеющихся в наличии 500 нетелей, остальное поголовье – за счет покупки нетелей, – пояснил Александр Косов. Кроме этого, на комплексе Малореченска ведется строительство подъездных дорог к фермам по программе Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан (2-й этап). На будущий год планируется строительство еще одного телятника на 600 голов для телок случного возраста и строительство животноводческих помещений для коров породы джерси с доильным залом (elabuga-rt.ru).

Для справки: Название компании: *Мир, ООО* Адрес: 423603, Россия, Республика Татарстан, Елабужский район, Елабуга, пр-т Нефтяников, 46 Телефоны: +7(919)9125552 E-Mail: oomir06@mail.ru; oomir@mail.ru
Руководитель: *Кульшишев Алексей, управляющий; Чайка Владимир Игоревич, генеральный директор* (16.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Под Астраханью открылась птицефабрика по производству мяса бройлеров.

Спустя годы простоя

15 сентября в селе Ильинка Астраханской области возобновила свою работу птицефабрика "Бэровская". Здесь вновь начнут выращивать бройлеров для производства мяса.

Пока открыт только один цех фабрики. В него уже завезли первую 20-тысячную партию цыплят, сообщают в администрации Икрянинского района. В открытый после реконструкции цех установили современное немецкое оборудование. Кормление, подача воды и остальные процессы связанные с содержанием и выращиванием птицы — автоматизированы.

Контроль за микроклиматом в помещении регулируется в электронном режиме — в зависимости от возраста цыплят. Кроме того, они находятся под постоянным наблюдением оператора и ветеринарной службы.

О том, когда возобновят свою работу остальные цеха, и произойдет ли это вообще, не сообщается. Все будет зависеть от результатов работы уже запущенного.

Стоит отметить, что птицефабрика "Бэровская" открылась не на пустом месте, а на базе закрытого несколько лет назад предприятия. В начале 2000-х на фабрике ежегодно производили несколько миллионов яиц бройлеров, крупную партию куриного мяса. Кроме того, сельхозпредприятие производило инкубационные яйца уток и утят для продажи. Однако несколько лет назад она закрылась на реконструкцию (как теперь понятно, очень затяжную) (arbuztoday.ru). (19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В кемеровском подразделении птицефабрики "Сибagro" запущен в работу новый яйцесклад.

Склад позволит надежно хранить до 850 тысяч инкубационных яиц, соблюдая технологические и санитарные условия для увеличения процента выведения здоровых цыплят. В проект модернизации было инвестировано порядка 30 млн рублей.

"Строительство яйцесклада – первый этап, необходимый для улучшения качества инкубационного яйца. Мы выстроили логистику его хранения, сортировки и отгрузки в соответствии со всеми мировыми стандартами. И это важно, ведь здесь, в кемеровском подразделении, закладывается основа генетики будущего поголовья и показателей всего предприятия. Пока яйцесклад работает в тестовом режиме. Промышленный запуск планируется в сентябре этого года", — говорит директор Томской птицефабрики "Сибagro" Алексей Кривченков.

Новый склад оборудован системой микроклимата, которая поддерживает оптимальный температурный режим. Это необходимо, чтобы повысить выводимость цыплят, ведь на неё влияет даже небольшое изменение температуры. Также здесь установили две специальные камеры. Они обеззараживают яйца и не допускают инфицирование эмбриона. В ближайшее время будут приобретены специальные тележки для бережного перемещения инкубационных яиц и автомобильные весы для контрольного взвешивания входящего сырья.



Для справки: Название компании: *Сибирская Аграрная Группа, АО (Группа Компаний Сибagro)* Адрес: 634537, Россия, Томская область, Томск, пер. Кооперативный, 2 Телефоны: +73822900099 Факсы: +7(3822)900234 E-Mail: info@sagro.ru; kuznetsovaaa@sagro.ru Web: <http://www.sibagrogroup.ru> Руководитель: *Ильиных Сергей Евгеньевич, генеральный директор; Тютюшев Андрей Петрович, Председатель Правления* (Unipack.ru 16.09.24)



[К СОДЕРЖАНИЮ](#)





Инвестиционные проекты в мясном животноводстве

В районе Калмыкии построили еще одну откормочную площадку.

В племенном заводе "Улан-Хееч" завершили первую очередь строительства откормочной площадки на 5 тысяч голов овец, начатую в прошлом году. С начала года на этой площадке откормлено и реализовано на убойные пункты свыше 2,5 тысяч голов. На интенсивном откорме стоят свыше 1,2 тысяч голов.

Кроме того, за последние два года в племенном заводе построено три капитальные овчарни на существующих животноводческих стоянках. Также ведется планомерная реконструкция животноводческих стоянок и предкошарных баз.

Период процесса интенсивного откорма и доведения до кондиционного состояния на убой составляет до 90 дней. Это позволит племенному заводу откормить 15 тыс. голов овец в год. Всего на территории Калмыкии функционируют свыше 70 откормочных комплексов КРС и МРС (mk-kalm.ru).

Для справки: Название компании: *Племенной завод Улан-Хееч, АО* Адрес: 359157, Россия, Республика Калмыкия, Яшкульский район, п. Привольный, ул. Школьная, 13 Телефоны: +7(847)4693641; +7(961)5448842; +7(927)5924941; +7(961)5408608 E-Mail: 15091962@mail.ru Web: <http://www.ulan-heech.ru> Руководитель: *Меджеев Эрдни Лиджиевич, генеральный директор* (13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Хакасии появится еще один убойный цех за 8,5 млн рублей.

В Минсельхозпрод Хакасии определили получателя гранта на развитие материально-технической базы начинающего сельскохозяйственного кооператива (СПоК). 7 млн рублей получит от государства с/х перерабатывающий кооператив "Хызыл-Аал" (с. Куйбышево Бейского района). Средства господдержки и собственные вложения кооператив направит на приобретение модульного цеха по убою скота, передает The DairyNews.ru со ссылкой на Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Хакасия

Напомним, заявки на участие в конкурсе начинающие сельхозкооперативы могли подать с 7 июля по 31 августа. Всего поступило три заявки, две из них прошли отбор на соответствие конкурсным требованиям. Их подали СПоК "Хызыл-Аал" и снабженческо-перерабатывающий кооператив "Алтайский".

12 сентября проекты по использованию средств господдержки рассмотрела конкурсная комиссия под председательством министра сельского хозяйства и продовольствия РХ Сергея Труфанова. В состав постоянной комиссии входят также заместитель министра Александр Башков, специалисты ведомства, председатель аграрного комитета ВС РХ Алексей Дьяченко, директор Фонда развития Александр Мяхар, представитель регионального филиала "Россельхозбанка", главы КФХ и руководители ведущих с/х предприятий.

Наибольшее количество баллов при рассмотрении заявок набрал сельскохозяйственный потребительский кооператив "Хызыл-Аал". Как рассказала председатель СПоК Лия Алахтаева, объединиться сельхозтоваропроизводителей заставила общая проблема. Как фермерам, так и владельцам ЛПХ в с. Куйбышево приходится возить скот на убой за много десятков километров, при этом нередко возникают затруднения с транспортировкой животных. Наличие убойного цеха решит злободневный вопрос. Модульная конструкция позволит запустить производственный процесс уже через 3-4 месяца после заключения договора с поставщиком. В дальнейшем сельскохозяйственный потребительский кооператив планирует закупить дополнительное оборудование и наладить выпуск мясных изделий и полуфабрикатов. Общая сумма, которую СПоК планирует вложить в закупку модульного убойного цеха, составляет 8 млн 750 тыс. рублей, из них средства гранта – 7 млн рублей.

Что касается начинающего снабженческо-перерабатывающего кооператива "Алтайский", то его организовали три ИП, занимающиеся выращиванием овощной продукции. Средства гранта планировалось направить на покупку погрузчиков, однако набранных при защите проекта баллов оказалось недостаточно для победы в конкурсе.

Сведения о победителе отбора, а также результаты оценки заявок и протокол подведения итогов конкурса опубликованы на официальном сайте Минсельхозпрода РХ, в разделе "Господдержка" ("Госпрограммы и мероприятия"). (Dairynews.today 16.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Акцент на мясо: на Дону нашли способ повысить рентабельность овцеводства. "РБК-Краснодарский край". 13 сентября 2024

Коллектив исследователей Донского ГАУ под руководством профессора Юрия Колосова разработал новую технологию содержания овец. Ученые рассказали РБК Ростов, что данная разработка поможет хозяйствам увеличить скорость оборота вкладываемых в поголовье средств и обеспечить эффективность овцеводческих проектов в регионе.

Селекция и выращивание



Как сообщил Юрий Колосов, согласно технологии, осеменение животных проводится в июле, то есть в более ранние сроки по сравнению с теми, которые практикуются в хозяйствах сейчас — октябрь—ноябрь. Соответственно, уже в декабре животные дают потомство, а не в марте-апреле, как ранее.

"Отъем молодняка от овцематок проводится не в 4 месяца, а в 2-3 месяца, дальше идет их самостоятельное интенсивное выращивание. К годовалому возрасту ярки или молодые самки достигают 40 кг, это позволяет отказаться от стадии их передержки и осеменить впервые не в 2,5, а в 1,5 года, увеличивая, тем самым, скорость оборота средств, вкладываемых в поголовье", — рассказывает ученый.

По словам исследователя агроуниверситета, такой же подход применяется и в отношении молодых самцов. К годовалому возрасту, в котором начинается использование их для воспроизводства стада, баранчики уже достигают массы 75-100 кг.

"Мы делаем акцент в селекционной работе на повышение мясной продуктивности, то есть, тех животных, которые не отбираются для использования в племенной работе, можно реализовывать уже в возрасте 10 месяцев. В январе они рождаются, а в октябре-ноябре при интенсивном выращивании баранчики достигают веса более 60 кг, ярочки — около 36-37 кг", — говорит Юрий Колосов.

Данная технология апробировалась на сальной породе мериносовых овец в хозяйстве ООО "Белозерное" Ростовской области. По словам директора ООО "Белозерное" Сергея Громакова, благодаря повышенной мясной продуктивности и реализации молодняка в год рождения экономика овцеводческих проектов в регионе может перейти "от нуля к плюсу" и обеспечить рентабельность производства.

"Мы вырастили порядка 1 тыс. животных по данной технологии, более 500 голов реализовали в год рождения по цене 310-350 руб./кг в убойном весе", — отмечает руководитель хозяйства.

По данным Ростовстата, поголовье овец и коз в Ростовской области за последние несколько лет существенно сократилось. На начало 2021 года численность животных в хозяйствах региона превышала 1 млн голов, на 1 января 2023 года — 936,6 тыс. голов, на 1 января 2024 года — 854,3 тыс.

Потребление баранины растет

По информации аналитического агентства ИМИТ, в целом по России, начиная с 2020 года, наблюдается небольшой, но устойчивый рост потребления баранины: по итогам 2023 года этот показатель составил 1,5 кг на человека. Импорт баранины в минувшем году вырос в 4 раза, однако в совокупности он по-прежнему не превышает 1% от общей емкости российского рынка.

Объем производства в целом по отрасли снизился по итогам прошлого года, это произошло за счет мелких хозяйств, которые как раз и составляют ее основу. Крупные агрокомпании, наоборот, наращивают производство — рост по отношению к 2022 году составил более 3%.

"Развивающим овцеводство мелким хозяйствам в текущей экономической ситуации и в условиях ужесточающихся требований ветеринарного законодательства приходится особенно тяжело. Технология, если получится ее внедрить, если она пойдет "в массы" и будет доступна мелким производителям, которые преваляют на юге, способна оказать положительное влияние на отрасль", — отмечает генеральный директор ИМИТ Любовь Савкина.

По словам Юрия Колосова, сделав акцент на мясной продуктивности овец, представители вуза не отказываются от шерстного направления в исследовательской работе.

"Мы стремимся минимизировать снижение шерстной продуктивности, которое возникает в результате селекции на повышение мясной продуктивности. Речь идет о том, чтобы при помощи внутривидовой селекции и современных методов молекулярно-генетического анализа создать тип овец, который будет сочетать высокий уровень шерстной и улучшенные показатели мясной продуктивности", — поясняет профессор Донского ГАУ.

По словам ученого, в настоящее время разведение шерстных и мясо-шерстных пород не является рентабельным и их поголовье на юге продолжает сокращаться.

"Возможно, ситуация поменяется, и через несколько лет закупочная цена на овечью шерсть на внутреннем рынке будет не 100 руб. и менее за килограмм, а 300-400 руб./кг. Соответственно, экономика проектов и интерес к ним будут совсем другими", — считает он.

В начале 2024 года правительство РФ утвердило план развития глубокой переработки овечьей шерсти. Среди ключевых мероприятий — повышение и контроль качества шерсти, господдержка предприятий отрасли, таможенно-тарифное регулирование ввоза и вывоза шерсти, а также обеспечение отрасли квалифицированными кадрами. Речь также идет о создании в ряде регионов шерстяных кластеров, в том числе, в Дагестане, Карачаево-Черкесии, Ставропольском крае, Калмыкии и Туве.

Ростовская область в число этих регионов не входит. По мнению донских ученых, чтобы сохранить генетические ресурсы, необходимо на региональном уровне изыскать возможность и датировать отрасль, компенсируя хотя бы затраты на стрижку овец.

"Это очень небольшая сумма — всего лишь 350-400 руб. на каждое животное. Иначе остановить процесс снижения поголовья будет сложно", — говорит Юрий Колосов. (РБК-Краснодарский край 13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Инвестиционные проекты в молочном животноводстве

Новая телячья ферма на 6 тысяч коров появится в Волоколамском округе Московской области.

В Волоколамском округе продолжается второй этап возведения современного животноводческого комплекса "ТиЭйч-Рус Милк Фуд". Он рассчитан на шесть тысяч дойных коров. Строители завершают работы над телячьей деревянной площадью пять тысяч квадратных метров, где будет размещено 630 домиков для выращивания телят в возрасте до одного месяца. После завершения этой части проекта начнется строительство молочной кухни, предназначенной для производства молока для кормления молодняка. Напомним, что "ТиЭйч-Рус Милк Фуд" является крупнейшим инвестиционным проектом в сфере молочного животноводства в Подмосковье. Соглашение о создании комплекса было достигнуто между правительством Московской области и вьетнамским концерном ТН-True Milk в ходе визита делегации из Подмосковья во Вьетнам в 2015 году. В будущем это станет самой крупной фермой в регионе. Первую фазу комплекса открыл губернатор Московской области Андрей Воробьев (360.ru).



Для справки: Название компании: *ТиЭйч Рус Милк Фуд, ООО (ТиЭйч-Рус Милк Фуд, ТН Group, ТН True Milk, представительство в РФ)* Адрес: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, п/о Путилково, ул. 69 км МКАД, 19, офис 26 Телефоны: +79168872668; +79629700000; +79057499573; +79660203031 E-Mail: phanchihung@inbox.ru Web: <http://www.thmilk.vn/> Руководитель: Нго Тхань Хоан, генеральный директор (18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

"Мордовэнерго" подключит к электросетям животноводческий комплекс на 1400 голов.

Агропредприятие "Исток" подало заявку на технологическое присоединение строящегося животноводческого комплекса в Рузаевском районе. Для его работы потребуется мощность 668,69 кВт по третьей категории надежности электроснабжения, уровень напряжения 0,4 кВ.



"Мордовэнерго" выполнит строительство линии ВЛЗ 10 кВ протяженностью 2,8 км, смонтирует однострансформаторную подстанцию, установит два линейных разъединителя и систему учета электроэнергии.

ООО "Исток" агропредприятие Республики Мордовия, которое занимается выращиванием зерновых и зернобобовых культур, семян масленичных культур, разведением молочного крупного рогатого скота. Оперативное техприсоединение со стороны сетевой организации даст новый импульс в развитии сельскохозяйственного предприятия.

Для справки: Название компании: *Мордовэнерго - филиал ПАО Россети Волга* Адрес: 430030 Россия, Республика Мордовия, Саранск, ул. Васенко, 40 В Телефоны: +78342247227; +7(8342)280071 E-Mail: post@moren.ru Web: https://www.rossetivolga.ru/ru/o_kompanii/filiali/filial_oao_mrsk_volgi_mordovenergo Руководитель: Суворов Михаил Владимирович, исполняющий обязанности директора

Для справки: Название компании: *Исток, ООО* Адрес: 431472, Россия, Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Болдово, ул. Советская, 1А Телефоны: +78345157566 E-Mail: istok06@mail.ru Руководитель: Кижаев Виктор Николаевич, директор (EnergyLand.info 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Оренбургский ЗМК поставляет металлоконструкции для животноводческого комплекса в Башкортостане.

Продолжается поставка металлоконструкций в Республику Башкортостан, для строительства животноводческого комплекса молочного направления, предназначенного для содержания и доения коров, выращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота молочных пород.



В рамках договора будет изготовлено 70 тонн металлоконструкций с горячим цинкованием, основные из которых: балки, колонны, прогоны, распорки.

Ранее "Оренбургский завод металлоконструкций" изготовил металлоконструкции для строительства в г. Бузулук маслоэкстракционного завода производительностью 2000 тонн в сутки. В рамках заключенного договора так же



был спроектирован раздел КМД. При проектировании были использованы инновационные технологии — TEXNOZEN, позволяющие снижать потребление энергии за весь период эксплуатации здания, что не только экономит инвестиции, но и в долгосрочной перспективе окупает капитальные вложения.

Для справки: Название компании: *Оренбургский завод металлоконструкций, ООО (ОРЕНЗМК)* Адрес: 460027, Россия, Оренбургская область, Оренбург, ул. Донгузская, 66 Телефоны: +73532914545; +78004442285 E-Mail: info@orenzmk.ru Web: <https://orenzmk.ru/> Руководитель: Семёнов Пётр Ильич, директор (Металлоснабжение и сбыт 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Евгений Найдёнов, АГРОЭКО По производственным показателям мы ежегодно демонстрируем рост. "Milknews". 16 сентября 2024

Группа компаний АГРОЭКО занимает четвертую строчку в рейтинге производителей свинины в России (по данным НСС). Холдинг параллельно развивает молочное направление, а в 2024 году объявил о старте строительства нового, современного молочного комплекса. Как работает молочный сектор в структуре компании, почему было принято решение развивать его, Milknews рассказал директор по производству АГРОЭКО Евгений Найдёнов.



Milknews: Расскажите про работу молочного направления в холдинге? С чего началась его история?

Е. Найдёнов: Молочный сектор компании включает в себя молочно-товарную ферму, расположенную в Верхнемамонском районе Воронежской области. Также компания расширяет направление – уже ведётся строительство нового, современного комплекса.

Что касается действующего хозяйства, оно приобретено в 2018 году. Была проведена модернизация производства и реконструкция корпусов, приобретено современное оборудование. Полностью обновлено поголовье – на замену мясо-молочной симментальской породе пришла высокоудойная голштинская. За несколько лет удалось вывести старую ферму в преуспевающее предприятие – только за 2022 год валовый надой вырос на 15% по отношению к 2021 году.

Если вспомнить самое начало – реконструкцию фермы, импульсом стало желание руководства холдинга сохранить действующее производство в районе, где планировалось также строительство свиноводческих комплексов. Задать вектор развития, что-то усовершенствовать перед строительством новых предприятий.

Milknews: Каких успехов удалось достичь в новом направлении, если говорить о производственных показателях?

Е. Найдёнов: В настоящее время мощность фермы составляет 720 фуражных коров.

По производственным показателям мы ежегодно демонстрируем рост. Так, в 2023 году производство молока выросло на 13% и достигло 6,6 тысяч тонн против 5,8 годом ранее. В планах на 2024 год – увеличение валового надоя до 6,7 тысяч тонн.

Среднесуточный надой на одну корову по итогам 2023 года также вырос – до 29,3 кг против 28,9 в 2022 году. В 2024 году планируем нарастить этот показатель до 30,5 кг., в перспективе – до 35 кг.

Мы непрерывно работаем и над качественными показателями продукта, пытаемся получать из направления максимум результатов, при этом сохраняя высокое качество. Показатель жира в молоке мы держим на уровне 4,3%, белка – 3,4%, это выше, чем в среднем по голштинской породе в отрасли. Хозяйство также осуществляет работу в рамках статуса племенного репродуктора.

Milknews: Расскажите об этом подробнее?

Е. Найдёнов: Министерство сельского хозяйства РФ в прошлом году присвоило нашей ферме статус племенного репродуктора по разведению крупного рогатого скота голштинской породы. Такой статус свидетельствует о высоком уровне селекционной и племенной работы в хозяйстве. Нам предстоит продолжить поступательную, профессиональную работу, чтобы не только сохранять, но улучшать результаты. Это позволит нам быть ещё более эффективными в экономическом плане, а также гарантирует качество нашей продукции: как молока, так и плеmpоголовья. Полученный статус также предполагает определённые возможности, в частности – реализацию племенного поголовья, которую мы уже ведём. Мы намерены продолжить работу над совершенствованием племенных и продуктивных качеств животных.

Milknews: Буквально недавно АГРОЭКО начала строительство современного молочного комплекса. Расскажите, в какой момент после реконструкции первой фермы было принято решение расширить направление производства молока?

Е. Найдёнов: В течение нескольких лет работы фермы мы досконально изучили отрасль, чтобы понимать все фундаментальные процессы, на которых строится молочное животноводство. Мы освоили технологию – поняли, как управлять этой отраслью, в том числе и её экономической составляющей. И по мере того, как мы постепенно



выводили ферму на существующие показатели, становилось понятно, что это перспективно и выгодно. Существующая ферма показывает рентабельность, в настоящее время её мощность задействована полностью. Таким образом, было принято решение развивать направление дальше – построить новый, современный комплекс.

Milknews: Расскажите подробнее о новом комплексе? Какова мощность производства? Какие технологии здесь будут применяться?

Е. Найдёнов: Комплекс "Нижнемамонский" будет расположен в Воронежской области, в том же районе, где находится действующая ферма. Предприятие рассчитано на одновременное содержание 3600 фуражных коров, планируемый объем производства – 33,9 тыс. тонн молока ежегодно.

При проектировании комплекса ориентиром стал передовой опыт отрасли, который мы тщательно изучили. Это будет производство с внедрением самых современных технологий и достижений в области разведения КРС. Все основные процессы – доение, управление и движение стадом, диагностика здоровья животных, навозоудаление будут полностью автоматизированы.

Доение на новой ферме будет организовано с учетом современных решений – доильная установка "Карусель" позволит проводить этот процесс максимально изолированно от внешней среды. Качество молока также будет достигаться за счет умной системы управления стадом. Это автоматически выстроенная система движения стада внутри комплекса по половозрастным группам, которая проектируется с учетом самых правильных подходов к движению поголовья. У каждой коровы будет свой номер, она автоматически занесена в базу, в которой есть показатель всех особенностей животного, включая его историю. Диагностика здоровья стада будет проводиться регулярно. Предусмотрены отдельные спецкорпуса для животных до, после и во время отёла, в каждом из которых будут соблюдены условия, необходимые в конкретный период времени. Для молодняка предусмотрено индивидуальное боксовое содержание.

Комплекс включает и лабораторию, в которой молоко будет проходить проверку на показатели обсемененности бактериями, антибиотики, содержание жира и белка, и ряда других важных параметров.

Новое производство будет поставлено на опробованные рельсы реконструированной фермы, в наших планах и здесь поддерживать статус племенного репродуктора, вести селекционную и генетическую работу по всем требованиям, производить качественный продукт.

Milknews: Кому планируется реализовывать продукцию комплекса?

Е. Найдёнов: Продукцию нового МТК в ближайшей после запуска перспективе планируется реализовывать крупным переработчикам в Воронежской области и в прилегающих регионах, которые делают ставку на качество продукта. Также у наших действующих клиентов есть запрос на покупку уже больших объёмов.

Milknews: Одно дело, построить ферму, освоить технологию, и другой вопрос – масштабирование, построение системы управления новым направлением. Это подразумевает выстраивание новой управляющей структуры?

Е. Найдёнов: Строительство нового комплекса должно быть завершено в 2025 году. Производство даст более 130 новых рабочих мест – это непосредственно сам комплекс. Параллельно мы формируем управляющую структуру. Должен быть выстроен отдельный блок – службы, управляющее звено. Основа уже заложена командой, которая появилась ещё на стадии запуска старой фермы после реконструкции. Работы ещё много – предстоит развивать действующую команду, продолжать формировать структуру всего производства. На новом молочном комплексе нам нужно с самого начала стартовать максимально правильно. И для этого у нас есть все предпосылки.

Для справки: Название компании: *Группа компаний АГРОЭКО, ООО (ГК АГРОЭКО)* Адрес: 394006, Россия, Воронежская область, Воронеж, ул. Станкевича, 36, оф.73 Телефоны: +74732620244 E-Mail: info@agroeco.ru; pr@agroeco.ru Web: <https://agroeco.ru> Руководитель: *Косыгин Антон Владимирович, генеральный директор* (Milknews 16.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в птицеводстве

Пензенскому предприятию будет оказана господдержка в форме налоговых льгот.

Депутаты утвердили инвестиционное соглашение между региональным правительством и обществом с ограниченной ответственностью "ПензаМолИнвест" (входит в ГК "Дамате") в рамках очередной 21-й сессии Законодательного Собрания Пензенской области 13 сентября 2024 года. Заседание провел спикер регионального парламента Вадим Супиков.

Предприятие реализует инвестиционный проект "Расширение комплекса по промышленному выращиванию индейки до 207 тыс. тонн в Пензенском и Нижнеломовском районах Пензенской области". Объем вложений составит 7 755,38 млн рублей, срок окупаемости проекта — 8 лет. Планируется создание более 100 дополнительных рабочих мест.

В рамках соглашения предусмотрена мера государственной поддержки в виде снижения ставки по налогу на имущество организаций. Предоставление налоговых льгот планируется с момента ввода в эксплуатацию площадок комплекса в Пензенском районе. Сумма налоговых льгот за период с 1 квартала 2025-го по 4 квартал 2028 года составит 113,7 млн рублей. При этом дополнительные налоговые поступления в бюджет Пензенской области оцениваются в размере 280,9 млн рублей.



Для справки: Название компании: ПензаМолИнвест, ООО Адрес: 440015, Россия, Пензенская область, Пенза, ул. Аустрина, 178 Телефоны: +7(8412)210400 E-Mail: info@acdamate.com Web: <https://www.acdamate.com> Руководитель: Столярова Наталья Борисовна, генеральный директор

Для справки: Название компании: Управляющая компания ДАМАТЕ, ООО (УК ДАМАТЕ, офис в Москве) Адрес: 143421, Россия, Москва, Красногорский район, 26 км автодороги «Балтия», Бизнес Центр «RigaLand», строение Б2 Телефоны: +74956462075; +78412210400 E-Mail: info@acdamate.com Web: <http://www.acdamate.com> Руководитель: Седов Андрей Владимирович, генеральный директор; Бабаев Наум Александрович, председатель Совета директоров (INFOLine, ИА (по материалам Администрации) 13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Пензенской области птицефабрика увеличит выпуск яйца.

Птицефабрика "Знаменская" увеличит выпуск пищевого яйца на 30%, ежегодное производство составит 60 млн штук, сообщает ИА "Светич" со ссылкой на пресс-службу регионального минсельхоза.

Сотрудники отдела развития животноводства, племенного дела, экспорта продукции АПК, пищевой и перерабатывающей промышленности Министерства сельского хозяйства Пензенской области посетили птицефабрику "Знаменскую", расположенную в Каменском районе Пензенской области.

В рамках визита сотрудники осмотрели кормоцех, цех ремонтного молодняка, цеха кур-несушек, цех сбора и сортировки яиц, зернохранилище на 3000 т.

В кормлении птицы используются натуральные компоненты. Автоматизированы все процессы содержания птицы, используется оборудование мировых производителей компаний.

В октябре текущего года будет запущен цех кур-несушек на 75 000 голов. Общее поголовье кур-несушек составит 220 000 голов и 80 000 ремонтного молодняка. Птицефабрика увеличит выпуск пищевого яйца на 30%, ежегодное производство составит 60 млн штук.

На сегодняшний день птицефабрика "Знаменская" является одним из лидеров по производству пищевого яйца в Пензенской области. (Светич 13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Глава Республики Мордовия Артем Здунов посетил птицеводческий комплекс, построенный из сэндвич-панелей "ПрофХолода" с PIR Premier.

Глава Республики Мордовия Артем Здунов посетил птицеводческий комплекс, построенный из сэндвич-панелей "ПрофХолода" с утеплителем PIR Premier. Мощность комплекса – 14 000 тонн мяса птицы в год. В ходе визита обсуждались производственные планы, состоялась встреча с работниками предприятия. Из сэндвич-панелей "ПрофХолода" на площадке в Республике Мордовия строятся 10 комплексов по выращиванию цыплят-бройлеров. Глава Республики посетил один из пяти уже введенных в эксплуатацию. Для строительства птичников "ПрофХолод" произвел 25 922 кв. метров стеновых сэндвич-панелей с





утеплителем PIR Premier из лучшего российского и зарубежного сырья теплопроводностью до 0,0194 Вт/(м*К) и фасонные элементы. Толщина сэндвич-панелей — 100 мм. Сэндвич-панели изготовлены в стандартном белом цвете RAL 9003 с внешней стороны, с внутренней стороны – с полимерным покрытием PVDF, которое часто используется в цехах птичников и других сельскохозяйственных зданий. PVDF характеризуется повышенной стойкостью к загрязнениям, коррозии, агрессивным средам, ультрафиолетовому излучению. Толщина покрытия: 35 мкм, RUV 4, RC 4. Фасонные элементы также изготовлены с покрытием PVDF с обеих сторон.

"Работаем с "ПрофХолодом" уже в течение восьми лет – все устраивает, поставки по графику. Мы сами ездили на производство компании и видели, как изготавливают сэндвич-панели, поэтому уверены в качестве продукции. Планируем строительство новых птичников и других сельскохозяйственных предприятий", - Алексей Гурьянов, начальник стройцеха агрофермы.

"ПрофХолод" производит более 3 млн квадратных метров сэндвич-панелей в год для оперативного строительства современных энергоэффективных зданий в сельском хозяйстве, промышленности и других отраслях. Чтобы получить список объектов, построенных в вашем регионе с помощью продукции "ПрофХолода", обратитесь к персональному менеджеру в "ПрофХолоде".

Для справки: Название компании: *ПрофХолод, ООО* Адрес: *141101, Россия, Московская область, Щелково, ул. Заводская, 2* Телефоны: *+74957450137; +7(800)7000137* E-Mail: *info@profholod.ru; 7450137@profholod.ru* Web: *https://profholod.ru* Руководитель: *Токмаков Сергей Валентинович, генеральный директор* (INFOLine, ИА (по материалам компании) 13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Компания "СИТНО" присоединилась к судам с депутатами Челябинской области.

Аграрии хотят реализовать в Кизильском районе многомиллиардный проект АО "СИТНО" в качестве соистца планирует вступить в дело по иску ООО "Племенной птицеводческий репродуктор "Уральский" к депутатам Кизильского района о защите деловой репутации. Соответствующее заявление было подано в арбитражный суд региона.

"Племенной птицеводческий репродуктор "Уральский" из Магнитогорска, отметим, в конце 2023 года подал в суд на депутатов Кизильского муниципального района Дмитрия Кириллова, Дмитрия Суханова, Ольгу Шевченко и на специалистов в области гидрогеологии и водоснабжения. Компания требовала обязать ответчиков направить письмо губернатору Челябинской области Алексею Текслеру и опубликовать опровержение опубликованной в соцсетях информации. Только в марте нынешнего года дело было принято к производству, пишет "Правда УрФО".

В публикации обсуждалось строительство на территории Кизильского района племенного репродуктора. В ней также были высказаны опасения о попадании загрязняющих веществ в источник питьевой воды.

УралПолитRu отмечает, что учредителем ООО ППР "УРАЛЬСКИЙ", по данным сервиса "Контур.Фокус", значится Павел Журавский, который так же является председателем совета директоров "СИТНО". Однако само юридическое лицо ранее в деле не фигурировало.



Для справки: Название компании: *Холдинг СИТНО* Адрес: *455013, Россия, Челябинская область, Магнитогорск, ул. Лазника, 19* Телефоны: *+73519499400; +73519499399* E-Mail: *info@sitno.ru; pr@mkhp.sitno.ru* Web: *http://sitno.ru* Руководитель: *Журавский Павел Александрович, председатель Совета директоров* (УралПолит.Ru 13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

На Чукотке новая птицефабрика будет выпускать около 5,5 тыс. яиц в сутки.

В среднесрочной перспективе птицефабрика планирует обеспечить продукцией все национальные села муниципального района.

Единственная птицефабрика в городе Билибино на Чукотке, построенная в 2024 году, приступила к реализации продукции, в сутки она будет выпускать порядка 5,5 тыс. яиц. Планируется, что продукцию предприятия будут доставлять и в удаленные села региона, сообщили ТАСС в администрации Билибинского муниципального района.

"Новая птицефабрика начала реализацию свежего куриного яйца в трех точках города. Планируется, что сельхозпредприятие будет выпускать порядка 5,5 тыс. яиц в сутки", - сообщили в районной администрации.

Куриные яйца в некоторых торговых точка Чукотки являются дефицитным продуктом из-за небольшого срока хранения. Для обеспечения населения свежими яйцами в округе строят собственные птицефабрики.

Уточняется, что в среднесрочной перспективе птицефабрика планирует обеспечить яйцами все национальные села муниципального района. Ожидается, что цены на яйца будут субсидироваться из регионального бюджета.



Билибинский район - удаленный район на Чукотке, расположенный за Полярным кругом. Добраться до него из Анадыря можно только по воздуху. Строительство первой птицефабрики в муниципальном образовании велось около двух лет. (ТАСС 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в рыбоводстве

МРФ-2024: РСХБ оценил инвестиционный потенциал аквакультуры в 100 млрд рублей.

Россия уже сейчас входит в пятерку стран по производству водных биологических ресурсов (ВБР). При этом фокус инвестиций будет смещаться с классического вылова на производство продукции аквакультуры. Колоссальный потенциал этого направления будет реализован за счёт вхождения в отрасль крупных игроков, способных выстроить всю цепочку добавленной стоимости



"от садка до прилавка", осуществить импортозамещение и даже начать экспортировать на мировые рынки. На ближайшие 3-5 лет потенциальный объём инвестиций в аквакультуру Россельхозбанк оценивает в 70-100 млрд рублей. О глобальных и российских перспективах развития аквакультуры рассказала Первый заместитель Председателя Правления РСХБ Ирина Жачкина на пленарной сессии VI Международного рыбопромышленного форума в Санкт-Петербурге.

По оценке ФАО, в 2023 году объём (в натуральном выражении, без водорослей) производства аквакультуры впервые превысил добычу водных ресурсов, отметила Ирина Жачкина. В 2023 год мировой объём производства аквакультуры составил 96 млн тонн, увеличившись на 82% к 2000 году. При этом объём добычи водных ресурсов остался практически без изменений. В России же с начала 21-го века объём производства аквакультуры вырос в 4 раза до 400 тыс. тонн, однако её доля в балансе производства остается пока небольшой – 7-8%.

Сегодня в мире основной прирост бизнеса происходит именно в аквакультуре, тогда как темпы дикого промысла стагнируют, а в отдельных странах даже падают. Например, в Чили, Японии, Таиланде, Норвегии и Китае. По словам Ирины Жачкиной, "этот тренд очень напоминает энергопереход – от ископаемых источников тепла и света к возобновляемой энергетике".

"Мы видим три глобальных тренда: ограниченность естественных ресурсов стимулирует развитие бизнеса в аквакультуре, лидеры по объёму добычи ВБР одновременно являются крупнейшими производителями аквакультуры, сокращение производства рыболовства под влиянием ESG стимулируют развитие аквакультуры. Как профильный банк мы считаем, что дальнейшее наращивание и масштабирование рыбного бизнеса связано именно с аквакультурой. По сути, аквакультура – новая нефть, а аквакультурные кластеры – новые месторождения", – сказала Ирина Жачкина.

Ещё одна тенденция, на которую обратила внимание спикер, заключается в прямой корреляции между объёмом производства рыбы и её потреблением. Россия входит в топ-5 крупнейших производителей водных биологических ресурсов (ВБР), однако находится за пределами первой десятки по их потреблению: 21-22 кг на душу населения в последние годы при установленном показателе Минздрава 24 кг и целевом показателе Правительства 28 кг к 2030 году.

"Мы изучили рынок и пришли к выводу, что в нашей стране существует колоссальный спрос на свежую рыбу и морепродукты, который предстоит удовлетворить. Эти позиции входят в топ-3 продуктовых товаров, которые влияют на выбор покупателем магазина. При этом чаще других свежую рыбу и морепродукты выбирает платежеспособная молодёжь 25-34 лет. Наибольший спрос в категории фреш, а также полуфабрикатов или готовой еды. Спрос на эти товары – ключевой драйвер рынка аквакультуры. Поэтому мы и называем её "голубым океаном", то есть новой точкой роста", – объяснила Ирина Жачкина.

Мировой опыт аквакультуры показывает, что отрасль проходит три этапа развития. Первый – множество мелких производителей, которые в силу ограниченности ресурсов не могут внедрять новые технологии и зависят от импорта мальков, кормов и т.д. Второй этап – консолидация отрасли за счёт масштабирования бизнеса лидеров. Запускаются новые высокотехнологичные производства, которые замещают импортную генетику, корма. Создаются вертикально интегрированные холдинги, работающие по принципу "от садка до прилавка". И, наконец, третий этап – это международная экспансия и экспорт.

"Сейчас в России 86% аквакультуры – это малый и микробизнес. Однако и мировой опыт, и наша история возрождения сельского хозяйства показывают одно: рынок может уверенно расти, если появляются гиганты, которые консолидируют финансовые, технологические и управленческие ресурсы. В аквакультуре один из самых высоких уровней рентабельности во всей экономике, он достигает 45-55%, и это стабильный показатель, так как у аквакультуры низкая зависимость от мирового бизнеса. К 2030 году мы ожидаем роста производства аквакультуры в полтора раза до 618 тыс. тонн. Для этого нужны вложения в собственные корма, генетику, программное обеспечение, оборудование, создание и модернизацию перерабатывающих мощностей. Россельхозбанк готов вкладывать средства в подобные проекты. Мы оцениваем инвестиционный потенциал аквакультуры в 70-100 млрд рублей на ближайшие 3-5 лет", – заключила Ирина Жачкина.

Для справки: Название компании: Российский Сельскохозяйственный банк, АО (Россельхозбанк, РСХБ) Адрес: 119034, Россия, Москва, Гагаринский пер., 3 Телефоны: +74957771100; +74952130837; +78002000290 E-Mail:



press@rshb.ru Web: <https://www.rshb.ru/> Руководитель: Патрушев Дмитрий Николаевич, председатель наблюдательного совета (INFOline, ИА (по материалам компании) 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Селекционно-племенной центр рыбоводства построят в Карелии за 48 млн рублей.

Соответствующий аукцион появился на портале госзакупок. ФГБУ "Главрыбвод" объявило аукцион на строительные-монтажные работы по созданию селекционно-племенного центра рыбоводства в Карелии. Цена контракта составила 47,8 миллионов рублей. Как следует из аукционной документации, все работы подрядчик должен будет завершить и сдать уже до 12 декабря 2024 года. Однако где именно будет создан центр рыбоводства и что он будет из себя представлять — неизвестно. Информация об этом в документации отсутствует.



ФГБУ «Главрыбвод»

Для справки: Название компании: Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов, ФГБУ (Главрыбвод, ФГБУ) Адрес: 115114, Россия, Москва, 1-ый Дербеневский переулок, 5, стр. 4, оф. 101 Телефоны: +74995188800; +74995188801 E-Mail: glavrybvod@glavrybvod.ru Web: <https://glavrybvod.ru> Руководитель: Беленький Дан Михайлович, начальник учреждения (ИА Карелинформ 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Еще два озера Чувашии хотят задействовать в аквакультуре.

В Чувашской Республике на аукцион выставили два озерных участка для пастбищного рыбоводства. Заявки принимаются до 7 октября.

Организатором торгов выступает Волго-Камское теруправление Росрыболовства, сообщает корреспондент Fishnews. Согласно документации, рыбоводные участки находятся в Порецком и Красночетайском муниципальных округах.

Первый РВУ расположен на озере Старая Сура. Размер акватории — 12 га, стартовая стоимость лота составляет 96 тыс. рублей. Второй участок, площадью 35 га, находится на Безымянном озере. Начальная цена этого лота — 280 тыс. рублей.

Аукцион планируется провести 15 октября в Самаре. С победителями заключат договоры на 25 лет на условиях совместного водопользования. (ИА Fishnews 16.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Ростовской области построят цех по выращиванию малька осетровых рыб.

В Батайске планируется строительство инкубационного цеха с установкой замкнутого водоснабжения для выращивания малька осетровых видов рыб. Об этом стало известно в рамках VII Международного рыбопромышленного форума и выставки рыбной индустрии, морепродуктов и технологий (Global Fishery Forum & Seafood Expo Russian 2024). Форум проходит в Санкт-Петербурге. - Проект направлен на увеличение объема рыбопосадочного материала осетровых пород рыб и увеличение объемов получения пищевой черной икры, – говорится в сообщении областного правительства. Реализацию инвестиционного проекта начнут в 2025 году, а завершат на следующий год. Объем инвестиций составляет 100 млн рублей, а объем производства – порядка 500 тысяч мальков в год. Строительство нового цеха позволит создать десять рабочих мест с зарплатой около 50 тысяч рублей. В настоящее время в установках замкнутого типа и садковых линиях в нашем регионе выращиваются форель, сом, веслонос, белуга и другие осетровые виды рыб. В Ростовской области работает крупнейшее действующее предприятие — принадлежащий ФГБУ "Главрыбвод" "Донской осетровый завод". Его мощность составляет 6 млн мальков, ежегодно он в среднем выпускает до 5,5 млн молоди (5,7 млн в 2023 году).



ФГБУ «Главрыбвод»

Для справки: Название компании: Главное бассейновое управление по рыболовству и сохранению водных биологических ресурсов, ФГБУ (Главрыбвод, ФГБУ) Адрес: 115114, Россия, Москва, 1-ый Дербеневский переулок, 5, стр. 4, оф. 101 Телефоны: +74995188800; +74995188801 E-Mail: glavrybvod@glavrybvod.ru Web: <https://glavrybvod.ru> Руководитель: Беленький Дан Михайлович, начальник учреждения (Блокнот Ростов-на-Дону 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Волгодонская фирма "Ростов Лобстер" на треть увеличит производство раков в Ростовской области.

В Волгодонске предприятие "Ростов Лобстер" на треть увеличит производство красноклешневого австралийского рака. Соответствующее соглашение подписали правительство Ростовской области и индивидуальный предприниматель Александр Никулов в ходе VII Рыбопромышленного форума и выставки рыбной индустрии, морепродуктов и технологий, сообщает пресс-служба донского правительства.



VII Международный рыбопромышленный форум и выставка рыбной индустрии, морепродуктов и технологий проходит в Санкт-Петербурге с 17 по 19 сентября. В мероприятии принимают участие представители бизнеса из более 25 стран мира, руководители федеральных и региональных органов власти, корпораций, образовательных и научных учреждений. На экспозиции Ростовской области представлена готовая продукция более 20 ведущих рыбоводных и рыбоперерабатывающих предприятий региона.

По словам заместителя губернатора Ростовской области — министра сельского хозяйства и продовольствия Константина Рачаловского, после модернизации производства его мощности вырастут до 20 тонн в год.

Компания вышла на рынок пять лет назад. Сейчас предприятие занимается разведением и выращиванием австралийского красноклешневого рака в естественных и искусственных условиях. Площадь прудов составляет 13,5 га. В список выпускаемой продукции входят: раки живые, рак варено-мороженный в фирменном бульоне, раковый концентрат. В текущем году на предприятии планируют порядка 6-7 тонн рака.

По словам Рачаловского, Ростовская область характеризуется наиболее благоприятными природно-климатическими условиями для осуществления товарной аквакультуры. Предприятиям рыбопромышленного комплекса ежегодно получают государственную поддержку

"Так, за период 2020-2024 годов на развитие рыбохозяйственного комплекса из областного бюджета выделено порядка 480 млн рублей. Ежегодная финансовая поддержка предприятий аквакультуры в Ростовской области стимулирует рост объемов производства товарной рыбы и рыбопосадочного материала. Результатом деятельности в сфере аквакультуры является сохранение лидирующих позиций по производству товарной рыбы. Сегодня донской регион занимает первое место по выращиванию товарной рыбы в ЮФО и четвертое место по данному показателю по России", — рассказал заместитель губернатора.

Он также добавил, что благодаря господдержке удалось модернизировать десятки предприятий аквакультуры и рыбоперерабатывающих заводов региона.

Ранее РБК Ростов сообщал, что в Азовском бассейне промысловый запас раков с 2019 по 2023 годы сократился на 33% — с 120,4 т до 80,5 тонн. Однако в период с 2022 по 2023 годы ученые зафиксировали увеличение водности реки Дон, что создало возможность для увеличения популяции в 2024-2025 годах.

Для справки: Название компании: Никулов Александр Владимирович, ИП (Ростов Лобстер) Адрес: 347360, Россия, Ростовская область, Волгодонск Телефоны: +79185400770 E-Mail: rostovlobster@mail.ru Web: <https://ростов-лобстер.рф> (РБК - Ростов 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Югре подготовили четыре участка для рыбоводов.

В Ханты-Мансийском автономном округе — Югре на аукцион выставили четыре участка для индустриальной и пастбищной аквакультуры. Заявки в бумажном и электронном форматах принимаются до 18 октября.

Организатор торгов — Нижнеобское теруправление Росрыболовства, сообщает корреспондент Fishnews. Согласно аукционной документации, разыгрывается один речной и три озерных рыбоводных участка.

Два РВУ, расположенных в Ханты-Мансийском и Сургутском районах, предлагаются под индустриальную аквакультуру. Размер акваторий — 116,8 и 133 га, стартовая стоимость лотов — 93,4 тыс. и 106,4 тыс. рублей соответственно.

Другие два участка для пастбищной аквакультуры, площадью 35,17 га и 477 га, находятся в Березовском и Кондинском районах. Начальная стоимость этих РВУ — 28,1 тыс. и 381,6 тыс. рублей соответственно.

Все акватории предоставляются на 25 лет на условиях совместного водопользования. Торги планируется провести 24 октября в Тюмени. (ИА Fishnews 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

"Инарктика" в 2025 г. выведет на полную мощность импортозамещающий завод в Карелии.

"Ведомости. Санкт-Петербург". 18 сентября 2024

В компании входят несколько производственных площадок и фермы по выращиванию мальков в Мурманской области, Карелии, Калужской и Нижегородской областях.





Мурманская компания "Инарктика Северо-Запад" (входит в ПАО "Инарктика") в 2025 г. планирует вывести на полную мощность завод по производству мальков лососевых видов рыб в Карелии. Он сможет производить до 6 млн штук мальков в год, что составляет примерно 60-70% от потребностей компании в мальках при текущих объемах производства на уровне 30 000 т рыбы в год. Запуск нового завода на полную мощность позволит существенно продвинуться в импортозамещении производства посадочного материала для выращивания лосося, рассказал изданию "Ведомости Северо-Запад" исполнительный директор компании Алексей Богушов.

"Запуск завода позволит импортозаместить норвежские поставки посадочного материала", — подчеркнул он, добавив, что исторически импорт мальков закрывал до 80% потребностей российской аквакультуры.

Чем занимается "Инарктика"

ПАО "Инарктика" – вертикально-интегрированная компания, которая является одним из крупнейших производителей аквакультурного лосося и морской форели в России. Всего у компании 13 действующих ферм по выращиванию форели и лосося: 10 ферм в Баренцевом море и 3 – в Карелии. За 2023 г. компания произвела 28 200 т товарной продукции, а ее выручка за прошлый год достигла рекордных 28,5 млрд руб., следует из открытых данных компании. Завод в Кондопоге начали возводить в 2022 г., этим летом его запустили в тестовом режиме. Выйти на полноценное производство предприятие сможет в 2025 г., рассказал собеседник издания. Он сообщил также, что инвестиции в реализацию проекта составили порядка 4 млрд руб., отдельные параметры предприятия менялись по ходу его строительства в связи со сложностями, возникшими с поставками оборудования и технологий.

"В этой связи проект уникальный. В России пока нет сопоставимых объектов, технологии и оборудование подбирались уже в процессе реализации", — рассказал Богушов.

Сейчас в состав "Инарктики" входят несколько производственных площадок и фермы по выращиванию мальков в Мурманской области, Карелии, Калужской и Нижегородской областях. Всего в состав группы входят 13 действующих ферм по выращиванию атлантического лосося и форели (10 в Баренцевом море и 3 в Карелии). Общий объем потенциального выращивания на участках компании составляет около 60 000 т красной рыбы. В 2023 г. было произведено и продано 28 200 т товарной продукции. По словам Богушова, недостаток посадочного материала сейчас является сдерживающим фактором для удвоения объемов производства.

Новости бизнеса, экономики и политики из Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона Он подчеркнул, что внутри России пока нет возможности полностью закрыть потребности по мальку атлантического лосося, тогда как с форелью таких сложностей уже нет. Чтобы продолжить импортозамещение, компания ведет переговоры по расширению завода в Карелии на вторую очередь. Но параметры проекта на данный момент неизвестны. "Деталей предприятия пока нет, потому что мы в процессе получения инфраструктуры под вторую очередь. После этого начнется проектирование. Завод энергоемкий, что требует дополнительных обсуждений и согласований", — прокомментировал представитель компании.

Ранее глава Карелии Артур Парфенчиков сообщал, что республиканские власти совместно с руководством предприятия и энергетическими компаниями пытаются решить вопрос подведения необходимой инфраструктуры. Опрошенные "Ведомостями" эксперты отмечают, что после введения санкций создание производств по выращиванию собственного посадочного материала стало одной из ключевых задач для крупнейших производителей радужной форели и лосося, так как ранее его преимущественно импортировали, а не производили внутри страны.

Проект рассчитан на импортозамещение оборудования, которое ранее выпускалось в Европе "Проекты в этой области уже реализуются различными компаниям, кто-то находится на стадии завершения, кто-то на запуске или строительстве. Например, есть работающие заводы в Калуге, Адлере, Нижегородской области, Карелии и много новых строящихся площадок в Карелии под выращивание посадочника форели. Все эти проекты вместе позволят ежегодно производить до 40 млн штук посадочного материала для выращивания лосося и форели и восполнить потребность в рыбопосадочном материале, который ранее импортировался", – говорит директор практики "АПК и потребительский сектор" консалтинговой компании Strategy Partners Екатерина Михалева.

Заместитель генерального директора компании Esofish Елена Круглова отмечает, что раньше мальков завозили из стран, которые ближе: например, в Карелию везли из Финляндии, в Мурманск – из Норвегии и т.д. Сейчас компании пытаются сами выращивать мальков. Но остаются и другие сложности. "Мы по-прежнему зависим от зарубежных кормов, так как российские корма на сегодняшний день пока не закрывают всех потребностей компаний", – резюмировала она.

Для справки: Название компании: ИНАРКТИКА, ПАО (INARCTICA, ранее Русская аквакультура, ПАО) Адрес: 121353, Россия, Москва, ул. Беловезжская, 4 Телефоны: +7(495)2589928 E-Mail: info@inarctica.com; pr@inarctica.com Web: <https://inarctica.com> Руководитель: *Соснов Илья Геннадьевич, генеральный директор; Воробьев Максим, председатель Совета директоров* (Ведомости. Санкт-Петербург 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Инвестиционные проекты в комбикормовой промышленности

Монтаж умного комбикормового завода Оптимум в Пензенской области.

Специалисты монтажного подразделения "Доза-Агро" приступили к монтажу автоматизированного комбикормового завода Доза-3-6 Оптимум для роботизированной фермы ООО "СЕРГИНСКОЕ" в Пензенской области. В настоящее время ведется подготовка к пусконаладочным работам.



Для справки: Название компании: *Доза-Агро, ООО* Адрес: 603028, Россия, Нижегородская область, Нижний Новгород, ш. Жиркомбината, 20 Телефоны: +7(831)2420500; +7(800)2002476 E-Mail: office@dozaagro.ru Web: <http://dozaagro.ru> Руководитель: *Сергеев Александр Георгиевич, генеральный директор* (По материалам компании 12.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

"Доза-Агро" успешно завершила проект модернизации Лузинского комбикормового завода ГК "ПРОДО" в г. Омск.

В рамках программы модернизации Лузинского комбикормового завода компания "Доза-Агро" ввела в эксплуатацию автоматизированную линию по переработке полножирной сои, а также оснастила действующее производство комбикормов современным комплексом ввода микрокомпонентов с автоматической системой управления.



Сергей Дроздов, главный инженер Лузинского комбикормового завода: "Результатом работ и сроками поставки довольны, замечаний и спорных моментов с "Доза-Агро" нет. Линия полножирной сои введена в эксплуатацию, получаем продукт. Заявленные технические характеристики поставленного оборудования подтверждены. Взаимодействие и отзывчивость представителей "Доза-Агро" заслуживает хорошей оценки".

Для справки: Название компании: *Доза-Агро, ООО* Адрес: 603028, Россия, Нижегородская область, Нижний Новгород, ш. Жиркомбината, 20 Телефоны: +7(831)2420500; +7(800)2002476 E-Mail: office@dozaagro.ru Web: <http://dozaagro.ru> Руководитель: *Сергеев Александр Георгиевич, генеральный директор* (По материалам компании 10.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

У производителя кормов для рыб "Прометрика" дерутся учредители. "Бизнес-вектор". 18 сентября 2024

Саратовский минсельхоз рапортует об успехах.

Соучредитель саратовского производителя кормов для рыб "Прометрика" в суде оспаривает решения мажоритарного учредителя компании. Региональный минсельхоз тем временем рапортует об успехах.



В арбитраж с иском к ООО "Прометрика" обратился Илья Васильев.

Житель Подмосковья с 2022 года числится одним из учредителей компании (25%). В арбитраже он просит признать недействительными решение очередного общего собрания участников ООО "Прометрика", оформленное протоколом от 10 июня 2024 года.

А также - годовой отчет за 2023 год, утвержденный на этом собрании и составленный гендиректором ООО. Им является второй учредитель (75%) компании Анна Резепова, сменившая в июле фамилию на Анподист. Васильев просит привлечь ее в качестве третьего лица, а также УФНС и нотариуса Лину Бессонову.

С чем связаны требования г-на Васильева - пока не ясно. Заявление оставлено без движения: истец не предъявил доказательства, что копия заявления направлена ответчику.

Любопытно, что г-н Васильев в этом году уже дважды обращался в арбитраж с исками к "Прометрике". Первый раз - еще в апреле, он требовал признать недействительным решение внеочередного общего собрания ООО, оформленного протоколом от 01.02.2024. Заявление сначала было оставлено без движения, а затем пущено в производство. Заседание намечено на 8 октября.

Второй иск Васильев подал в июле, требуя аннулировать решение внеочередного собрания, оформленное протоколом от 1 апреля. Оно также было оставлено без движения, но принято в производство. Заседание



запланировано на 24 сентября. Здесь в третьих лицах уже появилась г-жа Резепова и налоговая. Однако с чем связаны требования учредителя по-прежнему не ясно. БВ будет следить за развитием событий.

ООО "Прометрика" ведет свою деятельность с 2015 года. В 2017 году компания обозначила планы по расширению производства, заявив о наращивании выпуска кормов для аквакультуры до 80 тонн в месяц. На тот момент в регионе был дефицит недорогих отечественных кормов - их требовалось порядка 150 тыс. тонн ежегодно. Производитель, кроме "Прометрики", был только один - аркадакское ООО "Агроресурс". "Прометрика" закупила новое оборудование, планируя в перспективе вдвое увеличить объем производства уже осенью 2017 года.

Однако к строительству завода компания приступила лишь в 2022 году, по данным мининвеста инвестиции в проект составили 240 млн рублей, хотя ранее цифра составляла 150 млн рублей. Предполагается, что новый завод будет производить 20 тысяч тонн продукции в год. В текущем году стало известно, что производство "Прометрика" планирует разместить на территории скандального Столыпинского индустриального парка. Впрочем, его инфраструктура еще только в процессе становления.

БВ писал, что планам производителя могут помешать суды с филиалом столичного НИИ рыбного хозяйства и океанографии. Последний пожаловался в Тюменское УФАС на поставку некачественного гранулированного экструдированного корма для лососевых видов рыб серии "Сиговые". После серии экспертиз суд встал на сторону ученых, апелляции и кассации затвердили это решение.

Однако НИИ пошел дальше и обратился в УФАС с требованием включить саратовского производителя в реестр недобросовестных поставщиков. Ведомство с заявителем согласилось, а "Прометрика" попыталась оспорить это решение в арбитраже. Однако все три инстанции компании в этом отказали, отмечая, что договор с НИИ был расторгнут в связи с установленным фактом поставки некачественного товара.

Несмотря на все происходящее, саратовский минсельхоз, видимо, настроен оптимистично. Он выпустил пресс-релиз, сообщая о запуске "нового важного проекта, направленного на поддержку рыбоводства" и рассказывая о развитии аквакультуры в регионах России.

- Безусловно, это самый значимый и успешный проект нашей команды. Наш многолетний опыт позволяет нам гордиться продуктом, который уже сегодня показывает высокие результаты и обеспечивает рыбе отличные вкусовые качества, при этом минимально влияя на окружающую среду. Мы продолжаем свою научную деятельность, в том числе в партнерстве с коллегами, – цитирует ведомство Анну Анподист.

Замминистра Наталья Мариевская при этом считает, что проект "Прометрики" - "показатель того, как инновации и инвестиции помогают развивать производство и повышать конкурентоспособность нашей продукции". Ни одна из цитируемых дам так и не сообщила, когда же откроется новое производство.

Справка "БВ". Компания "Прометрика" создана в 2015-м году. С того момента учредителем была Анна Резепова (сейчас 75%), в августе 2022 года к ней присоединился выходец из Подмоскovie Илья Васильев (25%). Последний руководит и владеет в Подмоскovie ООО "Три Вик" (управление недвижимостью, выручка за 2023 год снизилась до 19,3 млн рублей, чистая прибыль выросла до 184,7 млн рублей), "Константа-1" (оптовая торговля сельхозсырьем, в учредителях есть саратовцы, выручка показана лишь за 2022 год - 0 рублей). В 2022 году г-н Васильев также стал соучредителем (40%) новорожденного саратовского ООО "Инновационный центр Нова". Основной вид деятельности - разработка компьютерного ПО. Однако компания была ликвидирована в мае текущего года. Выручка "Прометрики" за 2023 год снизилась на 2%, составив 14,9 млн рублей. Чистая прибыль увеличилась на 41%, до 833 тыс. рублей.

Для справки: Название компании: Прометрика, ООО Адрес: 410040, Россия, Саратовская область, Саратов, тер. Сокурский тракт, соор. 30 Телефоны: +78452755017 E-Mail: info@rosskorm.ru Web: <https://rosskorm.ru>
Руководитель: Резепова Анна Владимировна, генеральный директор (Бизнес-вектор 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в закрытом овощеводстве

ПСБ на льготных условиях профинансировал крупный тепличный комплекс по выращиванию томатов (Ставропольский край).

Средства выделены на проведение сезонных работ, а также будут направлены на дальнейшее развитие предприятия

ПСБ в рамках льготной программы кредитования аграриев предоставил ООО ТК "Эко-Культура" заем в размере 400 млн рублей. Средства выделены на проведение сезонных работ, а также будут направлены на дальнейшее развитие тепличного комплекса для выращивания томатов.



"Льготные кредитные инструменты пользуются стабильно высоким спросом у сельхозпроизводителей Северного Кавказа. ПСБ входит в число аккредитованных Министерством сельского хозяйства РФ банков и является не только проводником федеральных мер поддержки сельскохозяйственных компаний, но и реализует собственные программы для АПК. Аграрии уже успели оценить преимущества специально разработанной для них продуктовой линейки ПСБ. Им доступны беззалоговые кредиты с упрощенной процедурой оформления. Средства можно направить на покупку ГСМ, удобрений, посадочного материала, запчастей и многого другого. Мы уверены, что финансовая поддержка со стороны банка позволит ООО ТК "Эко-Культура" не только решить текущие вопросы, но и откроет широкие перспективы для реализации собственных инвестиционных планов", – отмечает Наталья Формина, вице-президент, управляющий Ставропольским филиалом ПСБ.

ООО ТК "Эко-культура" входит в Агропромышленный холдинг "ЭКО-культура", который является одним из лидеров по производству овощей закрытого грунта в России. По данным Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, ООО ТК "Эко-культура" входит в список системообразующих предприятий АПК страны.

Тепличный комплекс производит порядка 6-7 тыс. тонн помидоров в год.

Между тем ПСБ увеличил беспроцентный период по кредитной карте до 180 дней.

Для справки: Название компании: *Агропромышленный холдинг ЭКО-культура, ООО (АПК ЭКО-культура)* Адрес: 121087, Россия, Москва, Береговой проезд, 5А, корп. 1, Бизнес-центр "Фили Град" Телефоны: +74955140099 E-Mail: info@apheco.ru Web: <http://aph-ecoculture.ru> Руководитель: *Шаблаков Вадим Валерьевич, президент; Рудаков Александр Сергеевич, основатель, председатель Совета директоров*

Для справки: Название компании: *Промсвязьбанк, ПАО (ПСБ)* Адрес: 109074, Россия, Москва, Славянская пл., 2/5/4, стр.3 Телефоны: +74957873333 E-Mail: info@psbank.ru Web: <https://www.psbank.ru> Руководитель: *Фрадков Пётр Михайлович, председатель правления (Телекомпания АТВ-Ставрополь 20.09.24)*

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Власти Минусинска Красноярского края планируют построить тепличное хозяйство для выращивания помидоров.

Глава соседнего с Хакасией Минусинска Дмитрий Меркулов встретился с руководством местного муниципального предприятия "Рынок Заречный".

На встрече шла речь о строительстве тепличного комплекса.

- Обсудили строительство ещё одного муниципального магазина, в котором планируем реализовывать местную продукцию юга края, а также строительство тепличного хозяйства, в первую очередь, по выращиванию минусинских помидоров, - рассказал в соцсетях Меркулов.

Подробностей чиновник не озвучил.

По данным Красноярскстата на 2022 год, посевами томатов в Красноярском крае заняты 738 гектаров земли, в Хакасии – всего 241 гектар, в Туве и того меньше – 26 гектаров. В 2021 году краевые аграрии собрали 24,3 тысяч тонн томатов. В Хакасии урожай помидоров составил 7,7 тысяч тонн. В Туве – 387 тонн. (shansonline.ru) (19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Приморье хотят выращивать грибы муэр для китайского рынка.

Инвестиции в проект оцениваются в 1 млрд рублей

Компания "ЭКО тойс" на Восточном экономическом форуме заключила трехстороннее соглашение с Корпорацией развития Дальнего Востока и Арктики (КРДВ) и правительством Приморского края о строительстве в регионе тепличного комплекса по выращиванию



КОРПОРАЦИЯ РАЗВИТИЯ
ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА И АРКТИКИ



древесных грибов муэр. Общий объем капитальных вложений составит более 1 млрд руб., говорится в сообщении КРДВ.

"ЭКО тойс" - многопрофильная компания, которая занимается лесозаготовкой, производством пиломатериалов, деревянных игрушек, а также детских эко-площадок с использованием ценных пород древесины. Компания планирует выращивать грибы муэр на подложке из древесных опилок. В производственной технологической цепочке будут использоваться отходы уже действующего лесопильного производства — опилки лиственных пород древесины. В первую очередь, грибы будут поставляться в Китай — спрос со стороны китайских компаний на эту продукцию очень большой.

Глава КРДВ Николай Запрягаев отметил, что аналогов будущего производства древесных грибов ни на Дальнем Востоке, ни во всей России нет, новое предприятие станет уникальным. Гендиректор "ЭКО тойс" Евгений Корж, слова которого приводятся в сообщении КРДВ, рассказал, что компания планирует построить 70 тепличных комплексов и собирать два урожая в год в промежутке с 1 апреля по 31 октября. Сначала грибы будут продаваться навалом для переработки, в дальнейшем инвестор создаст свою перерабатывающую фабрику. "Законодатель мод в выращивании и переработке древесных грибов сегодня — это Китай. Крупнейшая китайская компания с похожим производством размещена на севере КНР, где климатические условия очень схожи с Приморским краем, — отметил Корж. — Близость в расположении позволяет нам перенимать их опыт, и многие технологические решения возьмем у наших китайских партнеров. Главным рынком сбыта также будет Китай. Они и производят, и поставляют эти грибы на весь мир".

Руководитель компании "Школа грибоводства" Александр Хренов отмечает, что в Китае сбор двух урожаев грибов в год предполагает экстенсивную технологию производства, без использования климатических систем. "Но такая технология применяется на юге Китая, где с октября по апрель температура воздуха не опускается ниже +14-16 градусов. В Приморье все же весной и осенью температуры могут быть ниже упомянутых", — прокомментировал он "Агроинвестору".

Судя по озвученным суммам инвестиций, предполагается, что проект будет достаточно крупным, рассуждает эксперт. "Тогда возникает вопрос с рынком сбыта. Инвестор хочет поставлять продукцию в Китай, который сам производит огромное количество этих грибов — муэр входит в четверку самых больших по объемам выращивания Китаем грибов — речь идет о нескольких миллионах тонн, — рассказывает Хренов. — Каким образом приморское предприятие собирается конкурировать с местной продукцией — не совсем понятно". Если вся технологическая цепочка будет привезена из Китая, а у инвестора собственное только сырье — опилки, которые получают в результате основного производства, то конкурентные преимущества российской компании перед Китаем неочевидны. "Экспорт из России предполагает дополнительные расходы на доставку, таможенные сборы", — добавляет Хренов.

Правда, если инвестор решит сертифицировать свою продукцию как экологически чистую, то она сможет конкурировать с более дешевыми местными грибами, ведь китайцы очень любят эко-продукты, с учетом того, что в стране экологическая ситуация не самая благоприятная, подчеркивает эксперт.

Что касается продаж муэра на российском рынке, то здесь его сбыт крайне ограничен. "Гриб очень своеобразный, кроме китайцев, живущих в России, его могут покупать китайские и корейские рестораны, но таких заведений в нашей стране немного", — оценивает Хренов. Он напоминает, что у российских компаний уже был опыт создания в стране совместных с китайцами предприятий по выращиванию грибов, даже более привычных российскому рынку, чем муэр, однако хороших финансовых результатов эти проекты не показывали. "Увидеть, как выращиваются грибы в Китае и попробовать воспроизвести этот бизнес в России — совершенно разные вещи", — заключает эксперт.

Для справки: Название компании: *ЭКО Тойс, ООО* Адрес: 692623, Россия, Приморский край, Чугуевский район, с. Чугуевка, ул. Школьная, 25А Телефоны: +7(904)6287878; +7(800)2500707 E-Mail: info@kubidubi.ru Web: <https://kubidubi.shop> Руководитель: Корж Евгений Александрович, директор

Для справки: Название компании: *Корпорация развития Дальнего Востока и Арктики, АО (КРДВ)* Адрес: 690091, Россия, Приморский край, Владивосток, пр. Океанский, 17, каб. 1403 Телефоны: +78007075558 E-Mail: info@erdc.ru Web: <https://erdc.ru> Руководитель: Запрягаев Николай Олегович, генеральный директор (Агроинвестор 14.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в открытом грунте

Агрохолдинг из подмосковного Дмитрова для развития бизнеса выкупил 165 га областной земли.

Между Министерством имущественных отношений Московской области и ООО "Мосагрофуд-Д" заключен договор купли-продажи в отношении земельного площадью порядка 165 га сельскохозяйственного назначения на территории Дмитровского городского округа. Выкупная стоимость составила более 11,3 млн рублей.

"Мосагрофуд-Д" является крупным холдингом, занимающимся производством цельного молока и мяса крупного рогатого скота, а также выращиванием и реализацией картофеля, моркови и свеклы в упакованном и расфасованном виде. Компания в Дмитровском городском округе имеет в собственности уже порядка 1,5 тыс. гектаров земли. Всего в этом году было выкуплено 15 участков.

В Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Московской области добавляют, что благодаря действующим в регионе мерам государственной поддержки, "Мосагрофуд-Д" в прошлом году получил 6 субсидий в размере свыше 33 млн рублей на проведение агротехнологических работ, племенное животноводство, стимулирование производства молока, картофеля, овощей открытого грунта, приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования. За полгода объем производства молока составил 1035 тонн, что на 237 тонн больше, чем в аналогичный период прошлого года.

Для справки: Название компании: Мосагрофуд-Д, ООО Адрес: 141830, Россия, Московская область, Дмитров, п. Новосиньково, стр. 15В, офис 1 Телефоны: +74993504847; +79296425038 E-Mail: td@yakhroma.com; doa.maf@yakhroma.com Руководитель: Сметанин Григорий Николаевич, генеральный директор УК ООО "Иррико - Управляющая Компания"; Миролюбов Станислав Васильевич, операционный директор (INFOLine, ИА (по материалам Администрации) 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Саратовской области в 2023 году просубсидировано 17 проектов по мелиорации.

В ходе встречи министр сельского хозяйства РФ Оксана Лут и губернатор Саратовской области Роман Бусаргин затронули тему итогов работы агропрома региона и задачи по его развитию. Об этом сообщает пресс-служба Минсельхоза России.

Согласно релизу, Саратовская область входит в перечень лидеров по зерновым, масличным, овощам и бахчевым. В регионе уделяют внимание также развитию пищевой промышленности. Так, в минувшем году в области стали выпускать больше молочной продукции, сыра и сахара.

В 2023 году в рамках госпрограммы "Земля" просубсидировано 17 проектов по мелиорации. На текущий год отобрано 25 проектов. В Саратовской области специалисты реконструируют магистральный канал Энгельсской и Комсомольской оросительных систем.

В нынешнем году регион получил порядка 1,3 млрд руб. на комплексное развитие сельских территорий. На эти деньги в области построят и модернизируют инженерные и социальные объекты, благоустроят территории, возведут жилье и улучшат дорожную инфраструктуру. (Коммерсантъ 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Хабаровский край к 2027г за счет мелиорации введет в оборот 5,8 тыс. га сельхозземель.

Власти Хабаровского края до 2027 года планируют восстановить 5,8 тыс. га сельскохозяйственных земель, сообщает пресс-служба правительства региона.

"В Хабаровском крае нужно увеличивать количество пахотных земель. Мы видим, что мелиоративная работа идет уверенно", - приводит пресс-служба слова губернатора Хабаровского края Дмитрия Демешина, который в среду проверил ход реализации проекта по созданию системы мелиорации в окрестностях села Зоевка.

Строительство здесь ведет предприятие "Сервис-Агро" с 2021 года. За два года введено в оборот порядка 1,5 тыс. гектаров. На этих землях уже выращиваются овес, гречиха, соя.

"До 500 млн рублей уже сельхозпроизводитель сюда вложил, государство до 50% субсидирует их. В частности, из нашего и федерального бюджетов нашему сельхозпроизводителю субсидиями возвращено более 106 млн рублей. Мы рассчитываем на то, что проект будет масштабироваться и вскоре увидим здесь животноводческий комплекс, который будет для хабаровчан и жителей прилегающего района поставлять молоко", - отметил Демешин.

К концу года, по данным регионального Минсельхоза, в оборот будет введено в общей сложности уже 2 тыс. гектаров.

Демешин обсудил с инвестором планы по дальнейшему развитию проекта. Как сообщил гендиректор предприятия Игорь Капырин, после завершения мелиоративных работ здесь будет также построено зернохранилище и овощехранилище.



Для решения проблемы нехватки трудовых ресурсов инвестор планирует привлекать людей, направленных на исправительные работы. Совместно с Федеральной службой исполнения наказания он возводит исправительный центр на 54 человека в селе Зоевка. Завершение строительства планируется в первом квартале 2025 года.

"Президент задавал мне вопрос о том, как мы вовлекаем земли в сельскохозяйственный оборот, развиваем животноводство и растениеводство. Это задача для министра сельского хозяйства, заместителей председателя правительства и всех глав. И на следующей встрече с президентом я ему буду это докладывать, в том числе на вашем примере", - отметил губернатор.

Всего в этом году в Хабаровском крае по федеральной госпрограмме планируется ввести в оборот 1,7 тыс. га, на следующий год заявлено к субсидированию 2 тыс. га. С 2022 года действует новая мера господдержки на кадастровые работы для неразграниченных земель, с 2023 года субсидируются затраты муниципалитетов по постановке на учет бесхозных мелиоративных систем, а с текущего года предоставляются гранты на расчистку мелиоративных каналов. (Интерфакс - Россия 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Инвестиционные проекты в плодоводстве

В Дагестане закладывают новые виноградники на площади 311 га.

В Дагестане реализуется масштабный инвестпроект по закладке виноградников на площади 311 га. Об этом сообщает пресс-служба правительства РД.

Инвестор проекта — АО "ККЗ" — получил земельный участок без проведения торгов в рамках господдержки. На сегодняшний день заложены виноградники на площади 245,3 га. Решен вопрос с подачей поливной воды путем капельного орошения, имеется бассейн-накопитель и насосная станция.

По информации пресс-службы правительства РД, осенью прошлого года были заложены виноградники сорта "Ркацители" на площади 145 га, сейчас проводится дополнительная закладка. Проект реализуется с использованием современных технологий, в том числе капельного орошения, что позволит добиться высокой урожайности.

Ранее РБК Кавказ писал о том, что валовый сбор винограда в Дагестане в 2024 году планируют увеличить на 3% по сравнению с прошлым годом. Урожай достигнет 290 тыс. тонн. В 2023 году в Дагестане собрали 282,8 тыс. т винограда при средней урожайности в 123 ц/га. Это рекордный показатель для региона по сбору винограда.

В 2023 году республика стала лидером среди российских регионов по валовому сбору винограда. На Дагестан приходится 36% всего винограда в РФ.



Для справки: Название компании: *Кизлярский коньячный завод, АО (ККЗ)* Адрес: 368830, Россия, Республика Дагестан, Кизляр, ул. Орджоникидзе, 60 Телефоны: +78723922090 E-Mail: office@kkz1885.ru; kkzssp@mail.ru; generale@kizlyar-cognac.ru Web: <http://www.kizlyar-cognac.ru> Руководитель: *Дружинин Евгений Анатольевич, генеральный директор* (РБК-Кавказ 16.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

На Ставрополье создадут питомник саженцев клубники.

Его стоимость составит 10 млрд рублей

Инвестиционный проект по созданию питомника саженцев клубники планируют реализовать в Ставропольском крае. Это позволит российскому рынку перейти с импортной на отечественную рассаду, сообщил министр экономического развития региона Денис Полубин в ходе пресс-конференции в региональном информационном центре "ТАСС Кавказ".

"В Ставропольском крае планируется к реализации инвестиционный проект по созданию селекционной станции. Это будет питомник саженцев, рассады, а также непосредственно производство самой клубники. Суммарно в проект будет инвестировано около 10 млрд рублей", - сказал Полубин. Глава министерства отметил, что это будет первый подобный проект в регионе, основная задача - импортозамещение. Создание питомника позволит сельхозтоваропроизводителям использовать отечественную рассаду вместо импортной.

"У нас сегодня вся клубника, саженцы, завозится из Голландии, Нидерландов и других стран. В скором времени мы будем готовы предложить российскому рынку отечественную рассаду, саженцы. Кроме того, предприятие будет также самостоятельно выращивать клубнику", - пояснил министр. (ТАСС 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Инвестиционные проекты в хранении и логистике

Проект создания главного арктического рыбного порта на мощностях Мурманского морского рыбного порта оценивается в 10 млрд рублей.

Скорее всего, проект будет реализован на основе ГЧП

Общий объем инвестиций в проект создания главного арктического рыбного порта в Южном грузовом районе Мурманского морского рыбного порта (ММРП) оценивается в 10 млрд рублей. Об этом сообщил генеральный директор компании Андрей Бородин в ходе круглого стола "Логистика рыбы и морепродуктов" на VII Международном рыбопромышленном форуме, передает корреспондент ИАА "ПортНьюс".



"Видимо, это все-таки будет государственно-частное партнерство", — заметил Андрей Бородин.

По его словам, Южный грузовый район порта общей площадью 51 га имеет 9 причалов, протяженность 1200 м и глубину 8,8 м. Это самый востребованный рабочий район порта. В рамках проекта планируется выполнить капитальный ремонт причалов, которые были построены в 1968-1974 годах и с тех пор не ремонтировались. "Инвестиции только в ремонт причалов мы оцениваем примерно в 3,5 млрд рублей. Это большие деньги. С таким вызовом может справиться только государство" — считает Андрей Бородин. Также потребуется ремонт и увеличение холодильных мощностей до 60 тыс. тонн. В настоящее время в работе три холодильника общей вместимостью 35 тыс. тонн. Не обойтись и без обновления другой инфраструктуры: ремонт существующих зданий и сооружений, постройка новых зданий.

Концепция развития Мурманского рыбного порта предполагает развитие и других районов порта. В целом ММРП включает 4 района: Угольная база, Южный грузовый район, Северный грузовый район и Нефтебаза. Все районы автономны и располагаются на правом берегу Кольского залива.

Как рассказал генеральный директор ММРП, также есть амбициозные планы по развитию Северного района. Сегодня этот район находится в удручающем состоянии. Длинная причальная стенка (1376 м) из 25 причалов — самая изношенная в ММРП. Много аварийных зданий, грузоподъемного оборудования нет, железнодорожная инфраструктура этого района была ликвидирована в начале 2000-х годов. "Мы считаем, что есть возможность засыпать существующие ковши порта, изменить конфигурацию причалов и сделать одну большую глубоководную причальную стенку, (с глубиной более 14 м), восстановить железнодорожное примыкание к станции Мурманск, сформировать железнодорожную инфраструктуру района. На данной портовой территории можно сформировать новый универсальный порт. Требуемые для данного проекта инвестиции составляют 30 млрд рублей, поэтому ищем инвестора", — рассказал Андрей Бородин.

Также хорошие перспективы с точки зрения бункеровки флота, работающего на Севере и на СМП, имеет район Нефтебаза, считает генеральный директор ММРП. Вместимость резервуаров составляет около 100 тыс. тонн единовременного хранения. К Нефтебазе примыкает железнодорожная станция "Новорыбная" вместимостью порядка 350 вагонов. "Сейчас актив возвращается в порт, мы видим, что необходимо обновление данной инфраструктуры, которое мы будем проводить совместно с арендатором", — уточнил Андрей Бородин.

Генеральный директор ММРП подчеркнул: "Самая главная задача — обеспечение комплексного портового обслуживания рыбопромышленной отрасли северного региона России. Второе — это обеспечение судоремонта рыбопромыслового флота, третье — обеспечение перевалки груза и обслуживание судов, которые работают по маршруту СМП. Это важно, потому что Мурманск — это отправная или конечная точка СМП".



Для справки: Название компании: Мурманский морской рыбный порт, АО (ММРП) Адрес: 183001, Россия, Мурманская область, Мурманск, ул. Траловая, 12 Телефоны: +78152287222; +78152287710 E-Mail: mail@mmrp.ru; press@mmrp.ru Web: <https://mmrp.ru> Руководитель: *Бородин Андрей Васильевич, генеральный директор* (Portnews 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

АО "Пром Продукт" завершает первый этап строительства элеваторного комплекса в Подмосковье.

АО "Пром Продукт" завершает первый этап строительства элеваторного комплекса в Подмосковье

Подмосковное предприятие АО "Пром Продукт" завершает первый этап строительства элеваторного комплекса в городском округе Кашира. На текущий момент возведены завальная яма, рабочая башня с 2 автономными линиями для переработки продукции, установлены 2 сушильные установки и зернохранилище объемом 12 тысяч тонн.

Как уточняют в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Московской области, в 2022 году акционерное общество "Пром Продукт" приобрело земельные участки сельскохозяйственного назначения. Посевная площадь увеличилась до 4 тысяч гектаров, которые были засеяны озимой и яровой пшеницей, озимым и яровым рапсом, пивоваренным ячменем и горохом. Полностью реализация проекта завершится в 2026 году, элеваторный комплекс будет вмещать в себя до 44 тысяч тонн сельскохозяйственных культур.

Предприятие налаживает высокотехнологичное производство, в том числе за счет эффективного использования собственного элеваторного комплекса, современных систем переработки и сушки продукции. После ввода дополнительных мощностей в эксплуатацию планируется создать 40 рабочих мест. Общий объем инвестиций составляет 600 млн рублей. (INFOLine, ИА (по материалам Администрации) 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Сарапуле появится межрегиональный агро-индустриальный парк (Удмуртия).

Для реализации инвестиционного проекта выделены земельные участки.

В Сарапуле будет реализован инвестиционный проект по созданию межрегионального агро-индустриального парка. Для этих целей компании "АГРАСЕЙН" выделены земельные участки на улице Индустриальной. Соответствующее распоряжение опубликовано на портале Udmurt.ru.

Один участок, площадью 81 306 кв. м предназначается непосредственно для агро-индустриального парка. Второй участок, площадью 132 767 кв. м отдадут под хранение и переработку сельхозпродукции.

Напомним, ООО "АГРАСЕЙН" является резидентом территорий опережающего социально-экономического развития "Сарапул". (susanin.news)

Для справки: Название компании: АГРАСЕЙН, ООО Адрес: *Удмуртская Республика, г. о. город Сарапул, г. Сарапул, Старый Ижевский тракт, зд. 4, стр. 5* Телефоны: +73412502517 E-Mail: vlasov-vg@mail.ru Руководитель: *Власов Владимир Геннадьевич, генеральный директор* (17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Комплексные инвестиционные проекты в агропромышленном комплексе

Зафиксирован рост интереса инвесторов к сельскому хозяйству Ивановской области.

Зафиксирован рост интереса инвесторов к сельскому хозяйству Ивановской области. Это отмечают эксперты регионального агентства по привлечению инвестиций.

Пакет инвестиций в секторе АПК в прошлом году составил более 7 млрд рублей. Реализовано 22 инвестиционных проекта. По крупным проектам аграриям возмещается часть затрат на строительство и модернизацию. С этого года компенсируется 30% прямых расходов. Есть и другие меры поддержки. Так за пять лет аграрии воспользовались льготными кредитами на 6 млрд рублей и почти на 5 млрд рублей взяли краткосрочных кредитов.

По данным аналитиков, перспективные сферы для нашего региона - производство свинины и мяса птицы, выращивание и переработка технических культур, зерновых, выращивание овощей открытого грунта, переработка молока (ivteleradio.ru). (17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

На базе племенного завода в Вязниковском районе Владимирской области ведут строительство сразу 3 новых объектов.

В Вязниковском районе продолжается инвестиционный бум. Причем, не только в промышленном секторе. На базе крупнейшего местного сельскохозяйственного предприятия — Племенного завода "Пролетарий" - идёт строительство сразу 3 новых объектов. Здесь появятся телятники на 400 и 350 голов. Также будет возведено родильное отделение на 450 голов. Глава администрации района Игорь Зинин связывает успехи с активностью руководителя хозяйства Александра Горшкова, который ранее претворил в жизнь много успешных животноводческих проектов в Суздальском районе.

В настоящее время поголовье "Пролетария" насчитывает более 4000 животных. Каждый день в хозяйстве производят до 50 тонн молока. При этом предприятие участвует и в благоустройстве посёлка Центральный, создаёт и поддерживает социальные объекты.

Для справки: Название компании: *Племенной завод Пролетарий, ООО (ПЗ Пролетарий)* Адрес: 601431, Россия, Владимирская область, Вязниковский район, п. Центральный, ул. Главная, 1 Телефоны: +7(492)3325622; +7(492)3364146 E-Mail: pzproletariu@mail.ru Руководитель: *Мишин Роман Александрович, генеральный директор ООО УК "АГРОМЕНЕДЖМЕНТ"* (ПроГород Владимир 15.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Волгоградской области растут инвестиции в АПК.

В январе-июне 2024 года инвестиции в АПК составили 36,8 млрд рублей — на 12,8% больше показателя за аналогичный период прошлого года (32,6 млрд рублей).

Волгоградская область последовательно реализует программы развития агропромышленного комплекса: в соответствии с поставленными губернатором Андреем Бочаровым задачами проекты нацелены на строительство новых площадок и модернизацию действующих производств.

По информации регионального комитета сельского хозяйства, с начала года инвестиции в АПК составили 36,8 млрд рублей. В числе проектов как крупные, так и небольшие, связанные с комплексным обновлением парка сельхозтехники и оборудования.

В частности, в регионе продолжается развитие предприятия "НьюБио" в Алексеевском районе — площадка является ведущей по глубокой переработке зерна кукурузы. Сразу несколько инвестпроектов связаны с развитием молочного направления: СП "Донское" в Калачевском районе, агрофирма "Раздолье" в Котовском районе, агрофирма "Обломов" — в Светлоярском.

Глава КФХ Павел Чердынцев реализовал проект строительства комплекса для хранения и подработки овощной продукции "Ахтубинский" — мощность объекта более 10 тысяч тонн. В сфере хранения и логистики инициативы также реализуют Алексиковская зерновая компания в Новониколаевском районе, предприятие "Кухмастер" в Ленинском районе, "КЗ "Ростсельмаш" в Михайловке, "Сады Придонья" в Калачевском районе и другие.

Также среди крупных инвестиционных проектов — строительство нового цеха компании "ХлебНаш"; создание второй очереди консервного комбината "Ахтуба"; комплексная модернизация Еланского сыродельного комбината; развитие производственных площадок компании "Мегамик"; строительство, модернизация и техперевооружение элеваторного комплекса компании "Заготзерно"; создание новой линии по сушке овощей АПК "Городищенский" и третья очередь строительства теплиц в рассадном комплексе "Росток" ИП Мурашова И.Е.





Отметим, что в целом объем инвестиций в Волгоградской области за первое полугодие составил 123,1 млрд рублей, что в сопоставимой оценке составляет 114,6% к аналогичному периоду 2023-го.

Для справки: Название компании: НьюБио, ООО Адрес: 403244, Россия, Волгоградская область, Алексеевский район, х. Шарашенский, 292 Телефоны: +7(8444)637418; +7(800)2000333 Факсы: +7(8444)637418; +7(844)4632611 E-Mail: newbio@newbio.su; newbiorus@gmail.com Web: <https://newbio.ru> Руководитель: Савков Дмитрий Иванович, генеральный директор

Для справки: Название компании: Сельскохозяйственное предприятие Донское, ООО (СП Донское) Адрес: 404522, Россия, Волгоградская область, Калачевский район, п. Ильевка Телефоны: +78447257394 E-Mail: donskoe@bk.ru Web: <https://sp-donskoe.com/> Руководитель: Колесниченко Александр Борисович, генеральный директор

Для справки: Название компании: АПК Городищенский, ООО Адрес: 403013, Россия, Волгоградская область, Городищенский район, поселок областной с/х опытной станции, ул. Центральная, 11, кабинет 9 Телефоны: +78001005431 E-Mail: info@apkgorod.ru Web: <https://apkgorod.ru> Руководитель: Прокофьев Михаил Викторович, генеральный директор

Для справки: Название компании: Рассадный комплекс Росток Адрес: 404150, Россия, Волгоградская область, Среднеахтубинский р-н, хутор Лебяжья Поляна Телефоны: +7(988)3907065 E-Mail: rassadaprof@rostok.expert Web: <https://rassadaprof.ru>

Для справки: Название компании: Производственная компания ХлебНаш, ООО (ПК ХлебНаш) Адрес: 404112, Россия, Волгоградская область, Волжский, ул. Пушкина, 45 Телефоны: +7(8443)202121; +7(8443)202122 E-Mail: hleboprodukt_op@mail.ru; sbyt_hleb@mail.ru Web: <http://hlebnash.com> Руководитель: Каргалев Юрий Парфенович, генеральный директор

Для справки: Название компании: Кухмастер, ООО Адрес: 443528, Россия, Самарская обл., Волжский район, пгт. Стройкерамика, ул. Производственная, стр. 8, Телефоны: +78462014444; +74997559939 E-Mail: info@kuhmaster.com; Moscow@kuhmaster.com Web: <https://kuhmaster.com/> Руководитель: Журнов Андрей Валентинович, директор

Для справки: Название компании: Комбайновый завод Ростсельмаш, ООО (КЗ Ростсельмаш) Адрес: 344029, Россия, Ростовская область, Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2 Телефоны: +7(800)2506004 E-Mail: rostselmash@oaorsm.ru; pressa@oaorsm.ru Web: <https://rostselmash.com> Руководитель: Мальцев Валерий Викторович, генеральный директор (INFOLine, ИА (по материалам Администрации Волгоградской области) 13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Китай намерен развивать рисоводство в Приморье.

В производстве риса и сои на территории Приморского края заинтересован китайский бизнес. Для этого иностранные компании готовы взять землю в аренду.

Как сообщили в региональном министерстве сельского хозяйства, возможное сотрудничество в области растениеводства обсудили во время визита в Приморье делегации китайской провинции Ляонин.

"Представители Ляонинского научно-исследовательского сельскохозяйственного института и китайского бизнеса проявили заинтересованность в дальнейшем сотрудничестве с Приморским краем. Они рассматривают возможность создания здесь совместных проектов производства риса и сои, готовы для этого взять землю в аренду", – подчеркнул министр сельского хозяйства края Андрей Бронц.

Делегаты осмотрели площадку крупного инвестиционного проекта и ознакомились с процессом производства кормовых добавок. Также они посетили федеральный научный центр агробиотехнологий Дальнего Востока имени Чайки, где приняли участие в заседании круглого стола.

"Обсудили развитие рисоводческой отрасли, восстановление мелиоративных систем края, проведение совместных исследований в сфере семеноводства и селекции семян, подготовку кадров для агропромышленного комплекса и стажировки специалистов и ученых", – добавил министр.

Напомним, в 2023 году объем внешней торговли Приморья с Китаем составил почти 9 миллиардов долларов – это более трети от всего торгового оборота Дальнего Востока России с КНР. В настоящее время при участии китайских инвестиций в регионе реализуется 40 проектов. (INFOLine, ИА (по материалам Администрации Приморского края) 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Николай Абашин: "У агропромышленного комплекса губернии высокий экспортный потенциал". "Волга Ньюс". 14 сентября 2024

Какая сельхозпродукция наиболее востребована за пределами нашего региона и какие меры государственной поддержки помогают фермерам обновлять свой парк техники, нашему изданию рассказал глава министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Николай Абашин.



РосАгроЛизинг
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

- Николай Владимирович, в губернии завершается уборочная. Как она проходит и имеет ли отличительные особенности от уборочной кампании прошлых лет? Какие прогнозы по урожаю зерновых и других культур в нынешнем году?

- Полевые работы ведутся в штатном режиме исходя из складывающихся погодных условий. В этом году хозяйства региона вышли в поле на 10-14 дней раньше, чем в прошлом году. По состоянию на 10 сентября получено 2,2 миллиона тонн зерна. Уборочная кампания идет во всех 27 районах области.

В соответствии с Государственной программой развития сельского хозяйства, регион должен произвести более 2,7 миллиона тонн зерновых и зернобобовых культур, 1,2 миллиона тонн масличных культур.

В этом году посевная площадь в регионе увеличилась на 26 тысяч гектаров и составляет более 2,2 миллиона гектаров. Площадь под зерновыми и зернобобовыми выросла на 80 тысяч гектаров - более 1,2 миллиона гектаров.

- Как отразились весенние заморозки и летний зной на урожае?

- Безусловно, неблагоприятные погодные условия отразились на росте и развитии сельхозкультур в регионе.

- Имеются ли какие-либо меры государственной поддержки для сельхозпредприятий и фермеров региона, из-за погодных аномалий потерявших урожай?

- Эффективным инструментом для минимизации рисков производственной деятельности, позволяющим сохранить устойчивость предприятия при наступлении неблагоприятных событий, служит агрострахование.

- В продолжение темы защиты вложений аграриев от заморозков и засухи - каковы показатели агрострахования в нашей губернии в этом году и какова динамика последних лет?

- Ежегодно все больше сельхозтоваропроизводителей стали заключать договоры агрострахования с государственной поддержкой, понимая, что этот механизм является эффективным инструментом для минимизации рисков производственной деятельности.

В текущем году 67 сельхозпроизводителей заключили 80 договоров страхования урожая яровых культур. Доля застрахованных площадей от общей посевной площади в регионе из года в год увеличивается. По информации, предоставляемой Национальным союзом агростраховщиков, самарские аграрии ежегодно получают выплаты. В 2023 году трит организации Самарской области получили выплаты по договорам страхования на сумму 430,9 миллиона рублей в связи атмосферной засухой, зафиксированной на посевах подсолнечника в 2022 и 2023 годах. Государство заинтересовано, чтобы аграрии страховали свою производственную деятельность. Затраты на страхование возмещаются сельхозтоваропроизводителям в размере 50 процентов от размера уплаченной страховой премии при заключении договора мультирискового страхования и до 60 процентов при страховании от чрезвычайной ситуации. Кроме того, на федеральном и региональном уровнях принят ряд нормативных правовых актов, учитывающих наличие у сельхозтоваропроизводителя заключенных договоров сельскохозяйственного страхования.

- Аграрии говорят, что с каждым годом лето становится все жарче. Не вносят ли климатические изменения корректировки в перечень приоритетных культур для земледелия в Самарской области? Не может ли случиться так, что у нас, как в Оренбургской области, скоро вместо полей пшеницы и кукурузы будут одни бахчи? Или наши местные селекционеры готовы разработать сорта пшеницы, которые не боятся никакой засухи?

- Сельхозтоваропроизводители ежегодно совершенствуют свою структуру посевных площадей исходя из складывающейся ценовой конъюнктуры. При этом в растениеводстве существуют специальные агроприемы, снижающие негативные последствия погодных условий. Один из них - использование адаптированных засухоустойчивых сортов сельхозкультур, которые предлагает в том числе Самарский федеральный научный центр Российской академии наук. Разработанные самарскими селекционерами сорта широко известны своей высокой рентабельностью.

- Глава государства поставил задачу достижения технологического суверенитета, в том числе и в АПК. Какие приоритетные цели намечены в сельском хозяйстве Самарской области для этого? Какие проекты уже реализуются?

- На данный момент в нашей губернии реализуется целый ряд инвестиционных проектов в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции. Например, в муниципальных районах Клявлинский и Шенталинский ведется строительство животноводческих комплексов.



Филиал "Самарский" ОАО "Токаревская птицефабрика", с 2021 года осуществляющий деятельность на базе производственных мощностей ООО "Тимашевская птицефабрика", начал реконструкцию трех откормочных площадок, ввод в эксплуатацию которых увеличит объем производства мяса птицы до 75 тысяч тонн в год.

Не будем забывать о пищепроме губернии. Здесь тоже немало перспективных проектов. ООО "Нива" реализовало инвестиционную программу по модернизации и реконструкции линии по переработке семян подсолнечника методом однократного прессования. Обновление линии позволит перерабатывать до 1200 тонн семян подсолнечника в сутки, или 438 тысяч тонн в год.

Запущено производство растительных масел на Тольяттинском комбинате пищевых продуктов в особой экономической зоне "Тольятти".

Планируется строительство второй очереди предприятия. АО "Край Каравай" расширило производство за счет строительства новой линии по производству батонов. Производственная мощность линии - до 40 тонн батонов в сутки. Кроме того, пищевыми предприятиями области в Тольятти ведется реализация проектов "Создание и эксплуатация производства специализированной пищевой продукции, в том числе диетических пищевых продуктов" и "Строительство фабрики по производству бисквитных мучных изделий".

- Сельскохозяйственная техника в силу различных причин за последние годы сильно подорожала. В связи с этим сельхозпредприятия вынуждены притормозить обновление своего технического парка. Сегодня какие механизмы приобретения дорогостоящего сельскохозяйственного оборудования (в первую очередь, с господдержкой) на данный момент доступны аграриям? И хватит ли техники на полях во время уборочной?

- За первую половину 2024 года сельхозпредприятиями губернии приобретено 190 единиц тракторов и комбайнов, более 500 единиц прицепной и навесной сельхозтехники. В целях стимулирования приобретения сельскохозяйственной техники действуют соответствующие меры государственной поддержки из бюджетов всех уровней. Речь идет о возмещении за счет областного бюджета части затрат за приобретенную сельскохозяйственную технику и оборудование в размере от 10 до 50 процентов (за истекший период 2024 года сельскохозяйственным товаропроизводителям области уже предоставлены субсидии за счет средств областного бюджета в сумме 202,5 миллиона рублей), предоставлении льготных инвестиционных кредитов по ставке до 11 процентов и предоставлении сельскохозяйственной техники и оборудования в лизинг через АО "Росагролизинг" с удорожанием от трех процентов в год.

- Президент Российской Федерации поручил к 2030 году увеличить экспорт продукции агропромышленного комплекса не менее чем в 1,5 раза. Каков на данный момент экспортный потенциал сельхозпродукции региона?

- У агропромышленного комплекса губернии высокий экспортный потенциал. В 2023 году Самарская область поставляла продукцию АПК в 45 стран мира, основными импортерами являлись страны Центральной Азии (Казахстан, Киргизия, Узбекистан, Туркмения и Таджикистан), Республика Беларусь и Турция. На долю этих стран приходится около 55 процентов отгрузок продукции АПК. В натуральном выражении в минувшем году экспорт продукции АПК составил 472,8 тысячи тонн (в 2022 году - 419,7 тысячи тонн).

В структуре экспорта преобладает продукция масложировой отрасли: масло подсолнечное и жмыхи - 156,8 тысячи тонн, зерновые (пшеница, ячмень) - 123,9 тысячи тонн. А также спирт, семена льна и отруби - 123,5 тысячи тонн. Кстати, в прошлом году два самарских предприятия пищепрома и АПК вошли в число лучших экспортеров ПФО.

АО "Самараагропромпереработка" на окружном этапе конкурса получило 2-е место в номинации "Экспортер года в сфере базовой продукции АПК" (крупный бизнес). Компания поставляет на экспорт подсолнечные шроты, лузгу и масло. В число победителей попала компания "Улада". Производитель кондитерской продукции из Жигулевска занял первое место в номинации "Экспортер года в сфере готового продовольствия". За первое полугодие 2024 года экспорт продукции АПК в натуральном выражении составил 200,7 тысячи тонн. Самарская область поставляла продукцию АПК в 45 стран, основными импортерами являются страны: Казахстан, Узбекистан, Туркменистан, Иран, Турция, Китай и Беларусь. На долю этих стран приходится около 74 процентов отгрузок продукции АПК.

Для справки: Название компании: Росагролизинг, АО Адрес: 125124, Россия, Москва, ул. Правды, 26 Телефоны: +74955395395; +78002005395 E-Mail: info@rosagroleasing.ru Web: <https://www.rosagroleasing.ru> Руководитель: Хаутов Джамбулат Хизирович, председатель Совета директоров; Косов Павел Николаевич, генеральный директор

Для справки: Название компании: Тольяттинский комбинат пищевых продуктов, ООО (ТКПП) Адрес: 445043, Россия, Самарская область, Тольятти, и. 2-Е (ОЭЗ ППТ Тер.), зд. 3 стр. 4, пом/офис 20/211 Телефоны: +79609777927; +79805303030 E-Mail: hr@oil-tkpp.ru Web: <https://oil-tkpp.ru> Руководитель: Смирнов Михаил Михайлович, директор

Для справки: Название компании: Край Каравай, АО Адрес: 445043, Россия, Самарская область, Тольятти, ул. Вокзальная, влд. 21 Телефоны: +78482691122 E-Mail: office@kraikaravai.ru Web: <http://крайкаравай.рф> Руководитель: Зеленцов Анатолий Юрьевич, генеральный директор (Волга Ньюс 14.09.24)

В 2025 году в Астраханской области запустят новые сельхозпроизводства. "Российская газета". 17 сентября 2024

Сельское хозяйство в Астраханской области переживает подъем. И это касается не только переработки овощной продукции, традиционного направления для региона, который называют всероссийским огородом. В ближайшие годы здесь будет открыто новое производство мяса бройлеров, реализовано несколько крупных проектов в рисоводстве. Само собой, появятся и новые заводы по изготовлению овощных консервов.

Таким образом, власти намерены кратно увеличить урожай риса, достичь обеспеченности по мясу птицы, увеличить производство томатной пасты и овощей. Общие инвестиции превысят 30 миллиардов рублей. Соглашения с инвесторами уже подписаны. Об этом рассказал министр сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области Руслан Пашаев.

- Интерес к региональному АПК проявляют и за рубежом. В частности, в 2024 году вырос спрос на астраханские помидоры в Казахстане, а Белоруссия рассматривает возможность создать в регионе завод по производству молочной продукции. Белорусские коллеги совместно с нами ищут инвестора для данного проекта. Область готова предоставить землю, помочь с техническим присоединением мощностей, обеспечить электроэнергией, газом, водой и прочим. Но нужен инвестор, - отметил глава астраханского минсельхоза.

Что касается производства мяса бройлеров, то новый проект представляет собой глубокую модернизацию и реконструкцию старой астраханской птицефабрики, которая обанкротилась в середине 2010-х годов. Новый инвестор в рабочем поселке Ильинка Икрянинского района построит инкубатор производственной мощностью до полутора тысяч яиц в год. Далее будет модернизировано три цеха клеточного содержания птицы общей вместимостью 180 тысяч птице-мест, проведена реконструкция 20 цехов напольного содержания птицы. Появится дополнительно свыше 500 рабочих мест для сельчан.

- С открытием производства Астраханская область в следующем году будет полностью обеспечена своим мясом птицы. Мы понимаем, что это самый доступный животный белок для социально незащищенных слоев населения. Производство превысит 20 тысяч тонн мяса в год. Мы просчитали, что здесь заложен мощный экспортный потенциал, так как это будет сверх того потребления, что есть в регионе, - заявил Руслан Пашаев.

Другой крупный инвестпроект - новый агропромышленный комплекс по выращиванию и переработке томатов в Красноярском районе. Еще один высокотехнологичный комплекс полного цикла переработки этих овощей, включающий в себя теплицы для выращивания рассады, орошаемые участки для томатов и производственные линии для их переработки, заработает уже в этом году.

Глава астраханского минсельхоза объяснил, почему цены на томаты и баранину в этом году не меняются и остаются высокими. Кстати, рост цен на этот вид мяса затронул весь российский рынок.

- Первое, что влияет на рост цен на баранину, - это огромный экспортный потенциал. Наше мясо готовы покупать в других странах, поставки идут на Восток. В этом виде нет серьезного скачка производства. Именно поэтому возникает определенный дефицит на внутреннем рынке. Тот подход, который у нас всегда был, предполагал экстенсивный метод ведения бизнеса, то есть прибыль обеспечивалась за счет увеличения поголовья скота. Предприниматели не занимаются кормопроизводством. Необходимо открывать откормочные площадки закрытого типа. Наша страна находится в начале этого пути. Через пять-десять лет ситуация должна наладиться за счет появления серьезных игроков, которые укрупнят существующие хозяйства, - пояснил Руслан Пашаев.

По его мнению, кроме того, должна быть четкая прослеживаемость животноводческой продукции от начала до убоя. Тогда и с точки зрения ценообразования будет все прозрачно.

Рост цен на томаты, которые в Астрахани на местных рынках и в магазинах в этом году так и не снизились, несмотря на сезонность и хороший темп по их сбору, глава минсельхоза прокомментировал так:

- В конце июля полностью закончились укрывные томаты, но не в полной мере созрели грунтовые. Соответственно, из-за этого производство немного уменьшилось. Очень большой спрос на наши томаты в этом году. Это связано не только с наращиванием поставок продукции в Москву и Санкт-Петербург, но и с высоким спросом в Казахстане. Не стоит ждать снижения цен из-за хороших темпов сбора урожая томатов. Большая его часть - технические овощи, которые выращиваются для переработки в консервы, соусы, томатную пасту, сок. Они не идут на полки магазинов и на рынки.

По мнению главы минсельхоза, подорожания овощной продукции в этом году потребителям ждать не стоит. Ранее некоторые эксперты прогнозировали рост цен на данный сегмент из-за ужесточения условий найма трудовых мигрантов, которые традиционно приезжают в сельскохозяйственные регионы России для сбора урожая.

- Наши сельхозпредприятия устраивают организованный набор трудовых мигрантов. Мы стараемся максимально создать условия, чтобы бизнес был прозрачным, понятным и не было нелегальной трудовой занятости, - пояснил министр.

Традиционно в осенние дни в Астрахани начали работу сельхозярмарки у Центрального стадиона. Там фермеры напрямую продают широкую линейку овощей, мяса, яиц и рыбы по самым доступным ценам. В конце сентября в Астрахани пройдет фестиваль арбузов.



- Рисоводство - одно из основных направлений нашего АПК. Мы настроены на то, чтобы у нас производилась рисовая крупа, ведь это дополнительные рабочие места, круглогодичная занятость и полный цикл производства. Рисовые комплексы планируем открыть в Черноморском районе. Там рисоводы уже засадили больше тысячи гектаров. Скоро соберут с них урожай впервые за последние 30 лет. Рисоводство также развивается в Камызякском районе, где у инвесторов большие планы по вводу рисовых чеков. В итоге у нас должно появиться два рисоперерабатывающих завода, - пояснил министр.

Между тем

Осенняя путина в Астраханской области продлится до 10 декабря. По данным властей, на осенний лов вышло более 50 рыбодобывающих организаций. В весеннюю путину добыча превысила 19 тысяч тонн рыбы. Прогноз на осень - 35 - 40 тысяч тонн биоресурсов. На этот раз без воблы. Напомним, что до конца года в регионе запрещен промышленный и любительский вылов воблы и плотвы из-за резкого уменьшения их численности. (Российская газета 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиции в пищевую промышленность

Общие новости пищевой промышленности

Лучшие продуктовые новинки года отмечены призами INFOLine и WorldFood Moscow.

Определены победители конкурса продуктов питания и напитков "Новинка года 2024". Торжественная церемония вручения наград состоялась 18 сентября на площадке международной выставки [WorldFood Moscow](#).



В конкурсе приняли участие около двухсот производственных компаний, в short-list попали 58 позиций. Участники заявили свои новинки в девяти номинациях, однако победителей оказалось восемь - в категории "Хлебобулочные и мучные изделия" не собрался кворум участников.

Награды организаторов конкурса получили:

- Комбо-мороженое "Село Зеленое" из пломбира с ароматами хвои, лайма и пломбира с ароматом мандарина, с добавлением шоколадного топпинга, декорированное кедровыми орехами (АО "Милком").
- Фруктовые конфеты "Вкусы мира" с начинкой из натурального сушеного манго - "Манго-шарики в какао-глазури" (ООО "Трейдберри").
- Линейка растворимых порционных гороховых супов-пюре "Доктор вкус" с копченостями, грибами и овощами (ООО "ФПК").
- Замороженные не обжаренные котлеты "Заполярье" из дальневосточного лосося и трески (ООО "Юниант").
- Свиные ребрышки "Слово мясника" в ягодном маринаде с натуральной брусникой - для запекания на гриле и в духовке (ГК "Русагро" - ООО "Тамбовский бекон").
- Линейка ультрапастеризованных растительных напитков "Hungry Panda": миндальный, кокосовый, овсяный (ГК "Русагро" - ООО "Молочные продукты").
- Линейка фруктовых горчиц и джемов для сыра Yelli: инжир и яблоко, манго и лайм, абрикос с ароматом черного перца, манго с кардамоном и куркумой, гранат и малина, груша и яблоко (ООО "ТД Ярмарка").
- Замороженный смузи "Moози Антистресс" с апельсином, морковью и куркумой (ООО "Первая Зеленая компания").



Номинантов оценивали эксперты из ведущих розничных компаний России, Казахстана, Узбекистана. В церемонии награждения приняли участие представители организаторов конкурса - группы компаний **INFOLine** и международной выставки [WorldFood Moscow](#), а также члены жюри.

Клеймо конкурса "**Новинка года 2024**" победители смогут нанести на упаковку своей продукции. Новинки, признанные лучшими в этом году, будут также промаркированы в сводном каталоге, куда войдет описание всех продуктов, направленных производителями на конкурс. Каталог будет направлен байерам торговых сетей. Он будет также доступен всем участникам рынка, заинтересованным в его получении (дистрибьюторам, e-commerce-игрокам, производителям упаковки и т. п.).

Short-list конкурса мы разместили здесь: https://t.me/banknovinok_bot. Материалы также можно запросить по почте retail@infoline.spb.ru

Рекомендуем исследование "[Производство продуктов питания и напитков России](#)". Структура отраслевого обзора:

- Основные показатели и ключевые события отрасли
- Актуальные тренды на рынке продуктов питания РФ и мира
- Развитие СТМ
- Конъюнктурный опрос "Ожидания динамики потребительского рынка"
- Рейтинг крупнейших производителей продуктов питания и напитков России и бизнес-справки по ним
- Перспективы развития пищевой промышленности РФ и др.

[Получить демоверсию обзора](#)



Для развития вашего бизнеса мы также выпустили детализированный каталог "[Крупнейшие дистрибьюторы продовольственных товаров Казахстана](#)", в котором представлена следующая информация:

- Название и руководство компании
- Контактные данные: адрес, рабочий телефон, рабочий e-mail, корпоративный сайт
- Торговые марки (при наличии собственных марок)
- Регионы присутствия
- Основные товарные категории
- Специализация
- Каналы продаж
- Клиенты (тыс. торговых точек)
- Наличие холодильных и морозильных камер
- Партнеры

[Получить предложение о бонусах и скидках при покупке каталога](#)





Подписывайтесь на **Telegram-канал** [Аналитика о ритейле и HoReCa от INFOLine](#), чтобы следить за самыми актуальными новостями!

На все возникшие у вас вопросы ответят специалисты **INFOLine**.

Контакты:

+7(812)322-6848, (495)772-7640

retail@infoline.spb.ru

https://t.me/INFOLine_auto_Bot.

Для справки: Название компании: *Группа компаний INFOLine* Адрес: 199155, Россия, Санкт-Петербург, пр. КИМа, дом 28, офис INFOLine Телефоны: +78123226848; +7(495)7727640 E-Mail: support@advis.ru; mail@advis.ru; news@advis.ru Web: <https://infoline.spb.ru/>; <https://info2b.kz/> Руководитель: *Федяков Иван Вадимович, генеральный директор* (INFOLine 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в мясопереработке

Инвестсовет под председательством Губернатора Псковской области поддержал еще три крупных инвестпроекта.

Члены областного Совета по инвестициям одобрили заключение инвестиционных соглашений для реализации трех инвестиционных проектов. Очередное заседание под председательством Губернатора Псковской области Михаила Ведерникова состоялось во вторник, 17 сентября. Глава региона принял участие в работе в режиме ВКС из представительства Псковской области в Москве. Один из проектов касается строительства завода по переработке мясосырья в Великолукском районе. Инвестор — ООО "ВСГЦ" — намерен создать высокотехнологичный завод полного производственного цикла. Проект находится в активной фазе реализации, объем инвестиций на сегодняшний день уже составляет 23 млрд рублей, общий объем запланирован в размере 25 млрд рублей. Производство сгенерирует 1100 новых рабочих мест, мощность предприятия составит 70 тонн переработанного мясосырья в час и 1200 тонн в сутки. Постепенный выход на полную производственную мощность запланирован с первого квартала 2025 года с достижением 100% объемов в первом квартале 2029 года. Участники Совета также согласовали проект строительства фермерского рынка в Пскове. Инвестор планирует построить в центре города современную, оснащенную и постоянно круглогодично действующую торговую площадку для сельхозпроизводителей и фермеров нашей области. "Проект интересный и востребованный", — отметил Глава региона.



На его реализацию инвестор направит 245 млн рублей. Представляя детали проекта, генеральный директор ООО "Палкинские ряды" Дмитрий Думназев рассказал, что пространство рынка будет включать как крытое помещение, так и террасу с благоустроенной вокруг территорией и детской игровой площадкой. Внутри павильона разместят продуктовые ряды, будет предусмотрена зона кафе и для проведения мастер-классов. Среди представленных продовольственных товаров покупатели смогут приобрести мясную и рыбную продукцию, овощи, сухофрукты, бакалейные товары, кондитерские изделия и другие продовольственные товары.

К заключению соглашения одобрен и проект по строительству бутик-отеля на 20 номеров с рестораном и террасой в Печорах. Планируется провести работы по реставрации объекта культурного наследия с соблюдением общего архитектурного стиля. Объем инвестиций составит 120 млн рублей.

В рамках заседания участники Совета также рассмотрели ход строительства апарт-отеля и музейно-выставочного комплекса в районе старого Запскового в Пскове. Инвестор подробно рассказал о концепции отеля и представил интерьеры номеров с изразцовыми печами-каминами и антикварной мебелью. Кроме того, они одобрили постановление господдержки в виде налоговых льгот двум предприятиям — Великолукскому опытному машиностроительному заводу, специализирующемуся в разработке грузоподъемной и прицепной техники, и кабельному заводу "Алюр". Предприятия планируют и дальше расширять свои действующие производства.

Одобрение Совета получили и четыре инвестиционных проекта по модернизации существующих производственных мощностей. Так, "ПсковКабель" планирует развивать производство обмоточных проводов, ООО "Магнитные системы" модернизировать выпуск электромагнитных железотделителей, "Оско-Инвест" на существующей производственной базе организовать выпуск подстилки для лошадей на основе древесной стружки, а "Промгаз-Технологий" организовать производство криогенных резервуаров и центробежных насосов.

По итогам рассмотрения этих проектов участники Совета поддержали вопросы представления заемного финансирования со стороны Фонда инвестиционного развития Псковской области.

Для справки: Название компании: ВСГЦ, ООО Адрес: 182113, Россия, Псковская область, Великие Луки, Октябрьский пр-т, 125, помещение 20, 21 Телефоны: +78115349218 E-Mail: office@office.velmeat.ru Web: <https://www.vlmc.spb.ru> Руководитель: Шудрикова Ирина Юрьевна, генеральный директор

Для справки: Название компании: ОСКО-Инвест, АО (OSKO Holz) Адрес: 180007, Россия, Псковская область, Псков, ул. Максима Горького, 6а, помещение 310 Телефоны: +7(921)9100300 E-Mail: sales@oskoholz.com; info@oskoinvest.com Web: <https://www.oskoholz.com/rus> Руководитель: Шелихов Александр Леонидович, генеральный директор

Для справки: Название компании: ПРОМГАЗ-ТЕХНОЛОГИЙ, ООО Адрес: 180020, Россия, Псковская область, Псков, ул. Ижорского Батальона, 40 а Телефоны: +78112293214 E-Mail: office@cryopskov.ru Web: <https://cryopskov.ru/> Руководитель: Довыденков Михаил Петрович, директор

Для справки: Название компании: Псковский кабельный завод, АО (Псковкабель) Адрес: 180680, Россия,



Псковская область, Псков, ул. Алмазная, 3 Телефоны: +78112700332 E-Mail: info@pskovkabel.ru Web: <https://pskovkabel.ru/> Руководитель: *Нагайцев Леонид Сергеевич, директор*

Для справки: Название компании: Фонд инвестиционного развития Псковской области Адрес: 180007, Россия, Псковская область, Псков, ул. Максима Горького, ба, помещение 308 Телефоны: +7(800)2506224 E-Mail: firpo@invest.pskov.ru Web: <https://invest.pskov.ru> Руководитель: *Ершова Екатерина Сергеевна, генеральный директор* (INFOline, ИА (по материалам Администрации Псковской области) 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

"Приволжские колбасы" из Новочебоксарска получают льготный заем ФРП (Чувашская Республика).

Средства направят на закупку оборудования.

Фонд развития промышленности Чувашии предоставит льготный заем мясоперерабатывающему предприятию "Приволжские колбасы" из Новочебоксарска. Средства направят на закупку оборудования.

Заем по программе "Обновление" в размере 23,7 млн рублей позволит запустить еще одну колбасную линию и нарастить объемы производства, сообщили в Фонде. Сегодня мощности компании позволяют выпускать до 10 тонн продукции ежедневно.

В результате реализации проекта будет создано пять дополнительных рабочих мест. Первые партии колбасной продукции на новом оборудовании будут произведены уже в этом году.

ФРП активно поддерживает производителей пищевой продукции, отметил руководитель учреждения Евгений Теллин. В портфеле займов Фонда проекты модернизации производства напитков (ООО "Кооператор"), подсолнечного масла (ООО "Мариинско-посадский маслозавод"), хранения и переработки зерна (АО "Чувашхлебопродукт").



Для справки: Название компании: Фонд развития промышленности и инвестиционной деятельности в Чувашской Республике, АУ ЧР (ФРП Чувашии) Адрес: 428031, Россия, Чувашская Республика-Чувашия, Чебоксары ул. Афанасьева, 9, помещение 2 Телефоны: +7(8352)584110; +7(8352)584111 E-Mail: frp.21@bk.ru Web: <https://frp21.ru> Руководитель: *Теллин Евгений Ардалионович, директор*

Для справки: Название компании: Чувашхлебопродукт, АО Адрес: 428022, Россия, Чувашская Республика, Чебоксары, пр-д Соляное, 1 Телефоны: +7(8352)630877; +78352630824 Факсы: +7(8352)635294 E-Mail: elevator@chhp.ru; ekonom_chhp@mail.ru Web: <https://chhp.ru> Руководитель: *Степанов Юрий Витальевич, генеральный директор*

Для справки: Название компании: Мариинско-Посадский Маслозавод, ООО Адрес: 428000, Чувашская Республика, Чебоксары, Нижегородская ул, зд. 6 стр. 2, помещ. 5а помещ. 6.1 Телефоны: +79276689707 E-Mail: maslochuvashia@mail.ru Web: <http://maslomarpasada.ru> Руководитель: *Морозов Максим Викторович, генеральный директор*

Для справки: Название компании: Приволжские Колбасы, ООО Адрес: 429965, Россия, Чувашская Республика, Новочебоксарск, ул. Восточная, влд. 12б, помещ. 15 Телефоны: +78352777007 E-Mail: info@mppstolica.ru Web: <https://privolzhskie.com/> Руководитель: *Морозов Максим Викторович, генеральный директор* (Правда ПФО 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в молокопереработке

Министр инвестиционного развития Смоленской области Екатерина Сырченкова в ходе рабочего визита посетила производство сыров "Красная Горка".

Министр инвестиционного развития Екатерина Сырченкова провела рабочую встречу в Кардымовском районе на предприятии по производству сыров "Красная Горка", выпускающего продукцию под торговой маркой "КО&КО". В настоящее время компания реализует инвестиционный проект, направленный на увеличение объема производства сыров. Планируется запуск дополнительных линий по производству сыров с плесенью и сыров лактичной группы, что позволит увеличить объем выпуска сыров с плесенью на 30 тыс. штук в месяц (до 70 тыс. штук) и сыров лактичной группы на 10 тыс. штук в месяц (до 25 тыс. штук). Общий объем инвестиций составит порядка 45 млн. рублей, будет создано 20 новых рабочих мест.



Сейчас продукция предприятия представлена в крупных сетях страны, таких как Азбука Вкуса, ВкусВилл и другие. В Смоленской области продукцию компании можно приобрести в торговом центре "Центрум".

На встрече с руководством предприятия обсуждены вопросы дальнейшего развития, а также предоставлена информация о возможных мерах государственной поддержки. В работу приняты вопросы, требующие содействия со стороны Правительства Смоленской области.

Для справки: Название компании: Красная горка, ООО Адрес: 215866, Россия, Смоленская область, Кардымовский р-н, с. Каменка Телефоны: +78002505824 E-Mail: sales@koico.ru Web: <https://koico.ru> Руководитель: Игошин Юрий Сергеевич, генеральный директор (Dairynews.today 13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Инвестиционные проекты в рыбопереработке

Рентабельность инвестпроектов в сфере рыболовства упала ниже нуля.

Их окупаемость значительно превышает сроки предоставления инвестквот

Рентабельность инвестиционных проектов по строительству новых судов и перерабатывающих мощностей в сфере рыболовства в России у ряда компаний упала ниже нуля. Об этом в ходе Международного рыбопромышленного форума сообщил директор центра компетенций в агропромышленном комплексе аудиторско-консалтинговой компании Керт Илья Строкин. По его словам, причиной является высокая ключевая ставка и большая долговая нагрузка, экспортные пошлины и ограничения на экспортных рынках, передает корреспондент ИАА "ПортНьюс".

"Мы посчитали, что при расчетной норме окупаемости инвестпрограмм в 7-10 лет в текущих экономических реалиях окупаемость составляет 17-20 лет, что существенно больше инвестквоты на 15 лет, то есть это просто дефолт всей инвестпрограммы", — рассказал Илья Строкин.

По мнению эксперта, улучшить маржинальность рыбопромышленного сегмента помогло бы гибкое регулирование экспортной пошлины наподобие того, как это делается в зерновом сегменте.

Напомним, с 2016 года в рыбопромышленной отрасли стартовал переход с исторического на аукционный принцип распределения квот. В рамках реформы участники рынка обязаны строить новые суда в РФ, чтобы получить часть квот на вылов биоресурсов. В конце декабря 2022 года президент РФ подписал закон о втором этапе инвестиционных квот и крабовых аукционов с инвестиционными обязательствами. Как ранее заявлял глава Росрыболовства Илья Шестаков, окончание строительства всех 106 судов по первому этапу инвестквот ожидается до 2027 года. В рамках второго этапа запланировано строительство 46 судов. (Portnews 17.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Петербургская компания поставит мурманским рыболовам рыбофабрики собственного производства.

"Ведомости. Санкт-Петербург". 18 сентября 2024

Рыбоперерабатывающее оборудование до введения международных санкций закупалось в основном в Европе.

Петербургская компания "Морские комплексные системы" (МКС) 17 сентября в рамках Seafood Expo Russia подписала в Петербурге соглашения с мурманской рыбооловецкой компанией ООО "Мурманскфишпродуктс" и судостроительной верфью из Ленинградской области ООО "Судостроительный завод "Ростр". Оба соглашения связаны с долгосрочными поставками оборудования рыбофабрик, которые будут установлены на расположенных на берегу Баренцева моря рыбоперерабатывающих комплексах "Мурманскфишпродуктса", а также на рыболовном траулере "Солигорск", который "Ростр" строит по заказу мурманской компании (был спущен на воду в Новой Ладоге в ноябре 2022 г.). МКС стала первой в России компанией, заявившей об импортозамещении рыбоперерабатывающего оборудования, которое до введения международных санкций закупалось в Европе, рассказал изданию первый заместитель генерального директора Лев Засыпко.

Пока в России используют аналогичное оборудование для рыбопереработки, в основном, импортного производства "Оборудование для рыбофабрик сконструировано таким образом, что его можно устанавливать как на заводах, работающих на суше, так и на рыбофабрики, вмонтированные в трюмы промысловых судов. Поэтому мы и подписали соглашения с компаниями, имеющими производственные мощности обоих типов. Речь идет про оборудование для переработки белых сортов рыбы – трески, пикши, скумбрии, ставриды, палтуса и хека – в охлажденную или мороженую продукцию, потрошенную, без головы и об упаковке ее в транспортную или потребительскую тару", – сообщил собеседник издания.

По его словам, предполагаемая сумма контракта на оснащение "Солигорска" оценивается в 250 млн руб. Стоимость поставки оборудования для береговых комплексов "Мурманскфишпродуктса" он не раскрыл.

Что известно об ООО "МКС"

ООО "Морские комплексные системы" зарегистрировано в Петербурге в 1992 г. Согласно базе данных СПАРК, основной профиль компании – строительство кораблей?, судов и плавучих конструкции?, уставный капитал – 1,6 млн руб. 50% долей принадлежит генеральному директору Павлу Зубкову, 31% – АО "Инвестиции и консалтинг", 19% – ООО "Капитал-Инвест". Обе компании зарегистрированы в Татарстане, бенефициаром "Капитал-Инвеста" является генеральный директор АО "Холдинговая компания "Ак Барс" Иван Егоров. Финансовые результаты МКС за последние годы в СПАРКе не раскрываются. Выпуск оборудования для рыбофабрик планируется начать в 2025 г. Производственная площадка компании расположена в поселке Роцино Выборгского района Ленинградской области, там сейчас достраивается испытательный центр для нового оборудования. В середине лета на площадке началась сборка первой малой рыбофабрики, предназначенной для установки на морских судах промыслового флота. Ее производительность – 15 т готовой продукции в сутки, габаритные размеры – 18,7 м в длину и 8,5 м в





ширину. Собранное в единую технологическую линию оборудование планируется испытывать в испытательном центре в условиях, характерных для реального морского промысла – при высоких и низких температурах, качке и воздействии соленой воды.

МКС занялись импортозамещением рыбофабрик после того, как в конце октября 2022 г. Минпромторг принял решение о выделении компании субсидии в размере 1,93 млрд для реализации шести реинжиниринговых проектов по запуску серийного производства комплектующего оборудования для рыбопромысловых судов: компрессорно-конденсаторных агрегатов трюмных холодильных машин, рыбофабрик, рыбомучных установок, элеваторов для транспортировки рыбопродукции, морских измельчителей отходов, оборудования для RSW-танков и др.

Всего на импортозамещение судового комплектующего оборудования Минпромторг выделил тогда 18,4 млрд руб. Министерство заключило соглашения по реализации 66 комплексных проектов с 36 компаниями – получателями субсидий. 14 из них находятся в Петербурге, три – в Ленинградской области. На эти 17 компаний в общей сложности пришлось половина всех выделенных денег – 9,6 млрд руб. "Морские комплексные системы" стали получателем самой крупной субсидии.

Оборудование, которое МКС планирует поставлять для рыбопромысловых компаний, – продукт реверсного инжиниринга аналогичного оборудования ведущих мировых брендов этого профиля – норвежских компаний Optimar и Bjordal. Для полного воспроизводства машин рыбофабрика МКС создали инжиниринговый центр, сотрудники которого на протяжении последнего года скопировали, воспроизвели в чертежах и 3D-моделях, а также частично усовершенствовали ряд элементов рыбофабрик упомянутых производителей.

По мнению руководителя правового департамента военно-промышленного холдинга "Кингисеппский машиностроительный завод" (одно из основных направлений – судостроение) Марины Ведмук, в перспективе, после снятия санкций против России, могут возникнуть споры о правомерности использования интеллектуальной собственности, зарегистрированной за границей иностранными компаниями.

"Импортозамещение предполагает повторение уже созданного кем-то изобретения, однако вновь созданные чертежи и документы, если на изобретение нет патента, не являются охраноспособными. Иначе говоря, импортозамещенный товар изготавливается уже по другим документам и чертежам – не по тем, что были у прототипа. Это обстоятельство может существенно осложнить положение иностранных организаций, которые в будущем захотят предъявить судебные претензии импортозаместившим их продукцию российским компаниям..." – говорит эксперт.

По мнению партнера юридической практики консалтинговой компании "Альтхаус" Александра Арбузова, если какой-либо иностранный производитель не может или не хочет поставлять товары в Россию, то вряд ли найдутся юридические препятствия для производства их аналогов здесь. "Иначе обстоит дело с какими-то сложными деталями, являющимися составными частями комплексных объектов. Тут нужно смотреть на конкретную ситуацию. Не исключено, что такие детали юридически не заточены на работу с компонентами от конкретных производителей. Внедрение инородных деталей может поставить под вопрос соблюдение договоренностей с этими производителями и другими поставщиками деталей для соответствующих изделий. Скажем, установив нерекондованную запчасть в автомобиле, вы рискуете лишиться гарантии на него в целом..." – говорит юрист.

Для справки: Название компании: *Морские комплексные системы, ООО (МКС)* Адрес: 197022, Россия, Санкт-Петербург, Аптекарская наб., 20А, оф. 702 Телефоны: +7(812)4412401 E-Mail: info@mcs-spb.com Web: <http://marine-system.ru> Руководитель: *Зубков Павел Александрович, генеральный директор* (Ведомости. Санкт-Петербург 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в масложировой промышленности

Китайский инвестор планирует построить в Новосибирской области еще 2-3 завода.

Первое предприятие он планирует запустить в конце 2024 года в Южном ПЛП.

На форуме Инпарк-2024 министр экономического развития Лев Решетников обратил внимание на темпы работы крупнейшего резидента Южного ПЛП — ООО "Маслов".



— Это инвестор из Китая. За полгода они провели большой объем строительства. К концу 2024 года запустим с ними первый проект, — сообщил Решетников.

Он также рассказал, что совместно с инвестором министерство пробивает канал инвестиций с Китаем.

— Думаю, что мы сделаем с ним еще 2-3 завода в регионе, — добавил Решетников. — Это необходимо с учетом того с какими сложностями мы сталкиваемся при транспортировке товаров из Китая в Россию, и наоборот.

О каких предприятиях может идти речь он не уточнил.

Напомним, первый камень в строительство завода по переработке масличных культур компании "Маслов" в ПЛП "Южный" был заложен в сентябре 2023 года. Запустить объект в эксплуатацию планировалось в 2025 году.

В марте 2022 года проект был одобрен на инвестиционном совете Новосибирской области. Его общая стоимость в ценах 2022 года составляла 3,7 млрд рублей, все — бизнес-инвестиции. В рамках проекта планировалось создать 255 рабочих мест. Первая очередь предусматривает проектирование и строительство производственных корпусов и запуск первой очереди переработки масличных культур — до 150 тысяч тонн в год. Второй этап — строительство, монтаж и запуск второй очереди — до 300 тысяч тонн в год. Готовую продукцию инвестор планировал экспортировать в Китай. Гарантийные письма о ее приобретении были получены от двух китайских корпораций.

В декабре 2023 года компания ООО "Маслов" представила на инвестсовет еще один проект, который она намерена реализовать на территории "Южного" ПЛП, — производственный комплекс по глубокой переработке пшеницы. В рамках нового проекта компания планирует создать завод по переработке 290 тысяч тонн пшеницы и 200 тысяч тонн муки в год. Также на площадке планируется создание мощностей для одновременного хранения 50 тысяч тонн зерновых культур. Объем капитальных вложений в проект оценивался в 5,6 млрд рублей. Выйти на строительную площадку в ПЛП "Южный" с этим проектом "Маслов" планировал в 2025 году, запуск производства был намечен на второй квартал 2027 года.

На форуме Инпарк-2024 Лев Решетников также отметил, что китайские предприятия малого бизнеса сейчас создаются в частном парке "Лидер" под Новосибирском.

Учредитель ООО "Маслов": господин Цюй Фэй — 99%, ООО "Солидарность-Риелт" — 1%. Уставный капитал 10 тысяч рублей. Господин Цюй Фэй с 2008 года является гражданином РФ. ИП Цюй Фэй ведет деятельность в сфере строительства, аренды и управления собственным или арендованным недвижимым имуществом.

Для справки: Название компании: Маслов, ООО (MASLOFF) Адрес: 633010, Россия, Новосибирская область, Бердск, ул. Первомайская, 19 Телефоны: +73952428888; +73952703150; +79095334826 E-Mail: hr@masloff2022.ru
Руководитель: Гусак Дмитрий Алексеевич, генеральный директор (infopro54 18.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в глубокой переработке зерновых и зернобобовых культур

В Татарстане могут запустить завод по глубокой переработке сельхозпродукции.

В граничащим с Казанью районе планируют построить завод, выпускающий сельхозпродукцию глубокой переработки. Инвестор готов вложить в проект порядка 80 млрд руб.

В Высокогорском районе Татарстана могут построить завод по выпуску сельскохозяйственной продукции глубокой переработки. Об этом сегодня рассказал глава муниципалитета Равиль Хисамутдинов.

"Сейчас ведем переговоры с крупным инвестором по строительству производства сельскохозяйственной продукции глубокой переработки. Если мы сможем проект реализовать, то это будет одно из единственных производств сельскохозяйственной продукции глубокой переработки в России", — сообщил он в проекте "Муниципальный час" в Агентстве инвестиционного развития РТ.

Общий объем вложений в проект прогнозируют на уровне 80 млрд руб. Инвестор, по словам Хисамутдинова, изучает площадку, где можно запустить производство.

Потенциального инвестора глава района не назвал. Подробности проекта, в том числе конкретную сельскохозяйственную продукцию, производство которой планируется запустить, он не уточнил.

Объем инвестиций в основной капитал Высокогорского района Татарстана в прошлом году превысил 21 млрд руб. В первом полугодии 2024 года он составил 9,7 млрд.

В Татарстане неоднократно заявляли о необходимости запустить глубокую переработку зерна. В 2024 году проект презентовали на стенде республики на Иннопроме премьер-министру страны Михаилу Мишустину. Глубокая переработка необходимо региону для решения проблемы с перепроизводством зерна, которая превышает 1 млн т в год. (РБК-Татарстан 13.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

На Ставрополье построят завод по глубокой переработке гороха.

Инвестиции в строительство составят 13 млрд рублей.

Российский агрохолдинг "Просторы" планирует инвестировать 13 млрд рублей в строительство завода по глубокой переработке гороха в Ставропольском крае. На заводе из гороха будут производить гороховый протеин, сообщил министр экономического развития региона Денис Полюбин в ходе пресс-конференции в региональном информационном центре "ТАСС Кавказ".

"Планируется к реализации капиталоемкий инвестиционный проект по глубокой переработке гороха. Объем инвестиций - 13 млрд рублей. Завод будет перерабатывать до 60 тыс. тонн гороха в год", - сказал Полюбин.

По его словам, продукцией переработки станет гороховый протеин. "Горох будут перерабатывать и создавать протеин, который используется как для пищевой промышленности, так и в качестве продукта питания. Имею в виду, что такой протеин выступает альтернативой молоку", - уточнил министр.

Он подчеркнул, что в Ставропольском крае ежегодно выращивают 400 тыс. тонн гороха, но производств, которые бы могли перерабатывать эту бобовую культуру, в регионе пока нет. (ТАСС 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в производстве замороженных полуфабрикатов

Орловская власть заявила о строительстве передовых очистных сооружений на картофельном заводе.

Жители Мценска обеспокоены опасной близостью нового завода по переработке картофеля к местному пляжу, а главное — к недавно благоустроенному парку Шеншиных. Орловцы опасаются сброса загрязнённой отходами производства воды в реку.



"Вот бы решили вопрос со строительством очистных сооружения нового картофельного завода. Парк Шеншиных благоустроили, и нам очень бы не хотелось гулять по нему и вдыхать переработанный картофель. Кстати, как нам стало известно, сливать сточные воды планируется прямо к городскому пляжу Мценска", — обратился к власти местный житель.

В региональном Департаменте экономического развития пояснили, что ООО "Гранд Фрайз" действительно предоставлено право использования водного объекта или его части с целью сброса сточных вод в соответствии с законодательством РФ. Однако компания спроектировала установку очистных сооружений с наилучшими технологиями очистки сточных вод.

"В соответствии с требованием природоохранного законодательства РФ объект "Комплекс зданий и сооружений по переработке картофеля" мощностью до 120 тыс. тонн готовой продукции в год в Мценском районе Орловской области, принадлежащий ООО "Гранд Фрайз", будет оснащён локальными очистными сооружениями, способными очистить производственные сточные воды до норматива качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ. Проектная документация перед получением разрешения на строительство прошла проверку. При проектировании локальных очистных сооружений применены наилучшие допустимые технологии очистки сточных вод", — пояснили в официальном сообществе ОрелТаймс ВКонтакте с аккаунта пресс-службы профильного департамента.

С верой в реализацию указанных мер орловец всё-же пригласил чиновников через год вместе искупаться в Зуше.

"Ну тогда просим вас на городской пляж города Мценска. Будем купаться вместе, а заодно проверим качество очищенной воды", — заключил житель Мценска.

Напомним: соглашение о строительстве на территории Орловской области завода по переработке картофеля было подписано губернатором Клычковым и компанией "Гранд Фрайз" на Петербургском международном экономическом форуме. Объём инвестиций в проект превышает 19 млрд рублей.

Новый завод будет заниматься в том числе и производством картофеля фри для сети "Вкусно и точка". Данный проект реализуется совместно с компанией "Мираторг". Запуск завода намечен на II квартал 2025 года.

Для справки: Название компании: Гранд Фрайз, ООО Адрес: 303023, Россия, Орловская область, Мценский р-н, с. Отрадинское, 1, этаж 1 Руководитель: Агафонов Константин Александрович, генеральный директор

Для справки: Название компании: Агропромышленный Холдинг Мираторг, ООО (АПХ Мираторг) Адрес: 119034, Россия, Москва, Пречистенская наб., 17 Телефоны: +78001008087; +7(495)6519252 Факсы: +7(495)6441701 E-Mail: info@agrohold.ru; info@miratorg.ru Web: <https://miratorg.ru> Руководитель: Линник Виктор Вячеславович, президент холдинга АПХ; Никитин Александр Александрович, вице-президент

Для справки: Название компании: Система ПБО, ООО (Сеть Вкусно - и точка) Адрес: 115054, Россия, г. Москва, улица Валовая, дом 26 Телефоны: +74957556600 Факсы: +7(495)7556622 E-Mail: info@qsrssystem.ru Web: <https://vkusnoitochka.ru/> Руководитель: Паров Олег Юрьевич, генеральный директор (ОрелТаймс 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в производстве чая и кофе

Главгосстройнадзор проверил ход строительства корпуса по производству кофе в Подольске Московской области.

Главгосстройнадзор Московской области проверил ход строительства сразу нескольких объектов в составе нового кофейного производства, которое возводят в деревне Коледино городского округа Подольск, сообщает пресс-служба Главного управления государственного строительного надзора Московской области.

"В частности, инспекторы проверили строительство корпуса по производству кофейной продукции, корпуса обжарки кофе, насосной станции, котельной, очистных сооружений и трансформаторной подстанции", — говорится в сообщении.

Строить фабрику компания "Арабика" начала в августе 2023 года. В настоящее время общая строительная готовность объектов — 70%, отмечают инспекторы ведомства. Ввод фабрики пройдет в два этапа. На первом запустят корпус обжарки кофе мощностью 17 тонн продукции в сутки, а на втором — производство кофейной продукции мощностью 45,7 тонн в сутки.

Здесь будут производить молотый, зерновой и растворимый кофе, а также сухие растворимые смеси. Поставлять продукцию застройщик планирует в существующие торговые сети.

Полностью завершат строительство кофейной фабрики в феврале 2027 года.

Для справки: Название компании: Арабика, ООО Адрес: 142110, Россия, Московская область, Подольск, ул. Маштакова, 12, помещ. 517 Телефоны: +74955056198#336 E-Mail: igvlasenko@gmail.com Руководитель: Власенко Игорь Григорьевич, генеральный директор (Интернет-портал Правительства Московской области 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в производстве мороженого

Проведен профилактический визит по месту осуществления строительства производственно-складского комплекса "Айсберри-ФМ" в Ярославской области.

В целях подготовки к итоговой проверке инспекцией, по инициативе застройщика ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙСБЕРРИ-ФМ" проведен профилактический визит в форме профилактической беседы по месту осуществления строительства производственно-складского комплекса, по адресу: Ярославская обл., г. Тутаев, МКР11-а В ходе профилактического визита контролируемое лицо проинформировано об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности, выданы рекомендации по устранению условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям. Разъяснены требования к исполнительной документации, требования о соблюдении проектных решений, своевременному внесению изменений в проектную документацию и подготовке объекта к сдаче в эксплуатацию.



Для справки: Название компании: *Айсберри-ФМ, ООО* Адрес: *152300, Россия, Ярославская область, Тутаевский район, Тутаев, пр-т 50-летия Победы, 29а, оф. 1* Телефоны: +74956399972; +74852755402; +74852736109 E-Mail: infofm@iceberryfm.ru Web: <https://www.iceberry.ru> Руководитель: *Пуздрова Надежда Викторовна, генеральный директор* (INFOLine, ИА (по материалам Администрации) 16.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Мороженое без хозяина. Завод по переработке молока ищет нового инвестора. "Новый Проспект". 16 сентября 2024

Переработчик молока из Казахстана "ДЕП" вышел из проекта по строительству в Ленобласти завода по выпуску мороженого за 2 млрд рублей. Однако бывшие партнеры "ДЕПа" начали поиски другого инвестора. Эксперты считают, что у будущего предприятия хорошие перспективы, если будет решен вопрос с сырьевой базой и продвижением продукта на рынке. Компания "ДЕП" из Казахстана отказалась участвовать в проекте по строительству молочного завода под Петербургом. Как рассказал "Новому проспекту" Артем Крецу, руководитель компании "Мол фрост", ранее входившей в "ДЕП", сам проект "остается в силе". Ведется поиск нового инвестора, в том числе в Казахстане, сказал Артем Крецу.

"Мы с коллегами продолжаем работу, ведем проектирование. Строительство завода может начаться в 2025 году. Сейчас мы выбираем новую площадку под строительство в Гатчинском районе. Параметры проекта остаются прежними, но есть возможность его расширения", — отметил он. Громкий анонс и разрыв В 2023 году ООО "Мол фрост", входящая на тот момент в казахстанскую "ДЕП", заявила, что намерена инвестировать 2 млрд рублей в строительство завода, который будет перерабатывать около 50 тыс. тонн молока в год. Производство планировали открыть в индустриальном парке "М10" в 2025–2026 годах. Предполагалось, что завод будет производить мороженое (до 20 тыс. тонн в год), молочные коктейли, ультрапастеризованную продукцию и другие товарные позиции. В перспективе также планировалось освоить выпуск масла и творога. Во время подписания соглашения на ПМЭФ-2023 Артем Крецу говорил, что проблем с сырьем у нового производства не будет, поскольку в Ленобласти наблюдается перепроизводство молока.

На данный момент "Мол фрост" больше не связана с холдингом "ДЕП", который считается одним из крупнейших переработчиков в Казахстане и работает на российском рынке как дистрибьютор молочной продукции своих марок — "ДЕП" и Frozero. Согласно данным сервиса "Контур.Фокус", владельцем "Мол фроста" выступает Артем Крецу. Кто на новенького? Эксперты, опрошенные "Новым проспектом", полагают, что у "Мол фроста" есть шансы найти нового инвестора для строительства завода. "Проект интересный, потому что рынок мороженого имеет сейчас неплохие перспективы — его потребление растет не первый год", — говорит генеральный директор ООО "Агриконсалт" Андрей Голохвастов.

"Думаю, проект вполне сможет найти инвестора, если будет понятно, что с сырьевой базой, где закупать молоко, а также если будет разработана четкая маркетинговая стратегия по продвижению продукта. Рынок мороженого достаточно конкурентен, игроков на нем много", — добавил управляющий директор Peregrine Capital Дмитрий Габышев. Перспективы и проблемы Рост потребления мороженого подтверждают отраслевые эксперты. "За 7 месяцев текущего года производство и потребление мороженого в России выросло почти на 19%. На увеличение спроса влияют рост доходов населения и теплая погода", — комментирует директор Союза мороженщиков России Наталья Уткина. По ее словам, в прошлом году потребление мороженого составило 3,58 кг в год на человека, в этом году оно увеличится, по прогнозам, до 4 кг на человека.

Основные производители мороженого в стране — компании "Айсберри", ГК "Ренна" ("Коровка из Кореновки"), "Юнилевер", "Русский холод" и "Чистая линия". "Новому небольшому производителю будет сложно выйти на рынок. Лучше всего делать какие-то нишевые продукты", — полагает Наталья Уткина.



Производителей мороженого в этом году, по словам экспертов, настигли серьезные проблемы, в частности рост цен на сырье. "Мы давно не видели такого резкого удорожания сливочного масла, как в этом году. Кроме того, растут цены на молоко", — комментирует глава ГК "Ренна" Игорь Московцев.

"Обычно в такой ситуации мороженщики повышают цены на свою продукцию в начале лета, но в этом году все дотерпели до конца сезона и только сейчас начали их корректировать", — сказал он.

Для справки: Название компании: Мол Фрост, ООО Адрес: 187032, Россия, Ленинградская область, Тосненский р-н, Красноборская дор, 8 E-Mail: soyer05@mail.ru Руководитель: Крецу Артем Русланович, генеральный директор (Новый Проспект 16.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



ИНВЕСТИЦИИ В ПРОИЗВОДСТВО НАПИТКОВ

Инвестиционные проекты в производстве слабоалкогольных напитков и пива

Производитель напитков строит завод в индустриальном парке "Рязанский".

Компания, производящая напитки на основе соков из фруктов и ягод, планирует открытие нового завода для расширения производственных мощностей в индустриальном парке "Рязанский". На новом производстве будет создано 100 рабочих мест.

Генеральный директор компании ООО "Сидр Хаус" Андрей Якушев в тематической рубрике "Под крылом Корпорации развития" рассказывает, как повлияли на производственные процессы санкции и делится планами по расширению ассортимента продукции.



**КОРПОРАЦИЯ РАЗВИТИЯ
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Для справки: Название компании: *Корпорация развития Рязанской области, АО (КРРО)* Адрес: 390000, Россия, Рязанская область, Рязань, ул. Каширина, 16 Телефоны: +74912777717 E-Mail: office@rrcd.ru Web: <https://www.investryazan.ru/ru> Руководитель: Несин Вячеслав Валерьевич, генеральный директор

Для справки: Название компании: *Сидр Хаус, ООО* Адрес: 107076, Россия, Москва, ул. Стромынка, 19, к. 2 Телефоны: +74951771264 E-Mail: a@ciderhouse.ru Web: <https://ciderhouse.ru/> Руководитель: Якушев Андрей Владимирович, генеральный директор (Региональное ИА МедиаРязань 16.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Инвестиционные проекты в производстве крепких алкогольных напитков и вина

Национализированный челябинский холдинг "Ариант" получит 1,5 миллиарда рублей.

Ринат Зайнуллин запланировал приобретение техники на 1,5 млрд рублей.

Агрохолдинг "Ариант" в Челябинске получит полтора миллиарда рублей на покупку техники. Как 19 сентября заявил управляющий холдинга Ринат Зайнуллин, средства выделила компания "Росагролизинг".

"На прошлой неделе подписал соглашение с 'Росагролизингом', получили одобрение и протоколы о выделении квоты в предоставлении льготного лизинга на сумму полтора миллиарда рублей", — рассказал Зайнуллин. Он также уточнил, что из этих средств более миллиарда рублей пойдет на приобретение сельскохозяйственной техники и транспортных средств, а оставшаяся часть будет направлена на реконструкцию и модернизацию производства.

Ринат Зайнуллин подчеркнул важность получения новой техники для развития агрохолдинга, упомянув необходимость в тракторах, комбайнах и приобретении пяти КамАЗов для нужд холдинга. Это позволит компании повысить эффективность работы и расширить производственные мощности.

Зайнуллин в ходе пресс-конференции рассказал о планах по модернизации предприятий, которые ранее принадлежали семье миллиардера Александра Аристов и теперь находятся в государственной собственности. Для этого потребуется строительство новых объектов, таких как дизбарьеры и мойки, на общую сумму инвестиций около семи млрд рублей.

В компании планируется повышение зарплат — в июне она увеличилась на 12%, а с сентября ожидается рост на 12-15%. Кроме того, работникам гарантируют возможность повышения квалификации через корпоративное обучение.

Холдинг "Ариант" национализирован в апреле по требованию Генпрокуратуры. Все активы переданы Росимуществу. Управление перешло к менеджерам "Россельхозбанка".



Группа
Компаний

Ариант

Для справки: Название компании: *Группа компаний Ариант, ООО (ГК Ариант)* Адрес: 454901, Россия, Челябинская область, Челябинск, ул. Блюхера, 211, офис 38 Web: <https://ariant.ru/ru> Руководитель: Гольшиева Ирина Юрьевна, генеральный директор

Для справки: Название компании: *Росагролизинг, АО* Адрес: 125124, Россия, Москва, ул. Правды, 26 Телефоны: +74955395395; +78002005395 E-Mail: info@rosagroleasing.ru Web: <https://www.rosagroleasing.ru> Руководитель: Хаутов Джамбулат Хизирович, председатель Совета директоров; Косов Павел Николаевич, генеральный директор (Российское ИА Ура.Ru 19.09.24)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)