

ИНФО-ФЕДЕРАЦИЯ

В России подвели предварительные итоги посевной кампании

Заместитель Председателя Правительства Дмитрий Патрушев провел совещание, посвященное предварительным итогам посевной кампании и старту уборочной. В мероприятии приняла участие Министр сельского хозяйства Оксана Лут, а также руководители регионов и профильные службы.

Как отметил Дмитрий Патрушев, под урожай текущего года было посеяно почти 20 млн га озимых, 93% из которых сохранились в нормальном состоянии. Этот показатель выше прошлогоднего. К весенним полевым работам в 2025 году российские аграрии приступили на неделю раньше среднесрочных сроков. К настоящему моменту яровой сев уже проведен на площади более 52 млн га.

Успешному проведению посевной кампании способствуют системные меры, принятые Правительством. На эти цели направляется значительный объем федеральных средств. В том числе субсидируется закупка семян, удобрений и ГСМ. Целый комплекс инструментов по-прежнему предусмотрен для стимулирования использования в производстве семян отечественной селекции.

Российские аграрии приступили к уборочным работам. Сбор зерновых постепенно начинается в Республике Крым, в ближайшее время к ней присоединятся другие регионы Юга и Северного Кавказа. Прохождение этого периода напрямую связано с обеспечением продовольственной безопасности нашей страны.

На совещании Оксана Лут рассказала о ходе посевной кампании в Центральном федеральном округе, где яровые культуры на данный момент посеяны на 95% от утвержденной структуры посевных площадей. Глава Минсельхоза отметила, что сев сахарной свёклы и масличных культур в Центральной России в текущем году превышает прогнозные показатели. При благоприятной погоде ожидается увеличение объемов производства по всем основным культурам.

Также Оксана Лут обратила внимание регионов на обеспечение отрасли трудовыми ресурсами. В целом по стране для сбора плодов и ягод необходимо порядка 50 тыс. человек, овощей открытого грунта – 60 тыс. По традиции в уборочной кампании примут участие студенты аграрных вузов Минсельхоза.

Кроме того, глава Минсельхоза напомнила, что 20 июня в вузах стартует приемная кампания. В этом году доля целевого приема в аграрные вузы увеличена почти до 20%. Оксана Лут отметила важность полного заполнения целевых мест.

<https://mcx.gov.ru/press-service/news/v-rossii-podveli-predvaritelnye-itogi-posevnoy-kampanii>

На Комитете Госдумы по аграрным вопросам рассмотрели национальный доклад о фитосанитарном состоянии РФ

Министр сельского хозяйства Оксана Лут приняла участие в заседании Комитета Государственной Думы по аграрным вопросам, посвященном национальному докладу о карантинном фитосанитарном состоянии территории Российской Федерации в 2024 году. Доклад представил руководитель Россельхознадзора Сергей Данкверт. В заседании, которое провел Председатель Комитета Владимир Кашин, приняли участие заместитель Председателя Госдумы Алексей Гордеев, представители регионов и научных организаций.

Комментируя итоги работы ведомства, Оксана Лут подчеркнула, что мониторинг карантинного фитосанитарного состояния является одним из важнейших условий обеспечения продовольственной безопасности страны. Благополучие в этой сфере оказывает существенное влияние на качество производимой растительной продукции и на возможность ее дальнейшего экспорта.

В 2024 году специалисты Россельхознадзора обследовали порядка 300 млн га площадей. Было ликвидировано более 1 тыс. карантинных фитосанитарных зон площадью свыше 6,5 млн га. При этом глава Минсельхоза обратила внимание, что усилий только одного ведомства недостаточно: землевладельцы и сельхозпроизводители также должны активно участвовать в работе по устранению очагов заражения и повышению культуры земледелия. Оксана Лут отдельно отметила деятельность службы, направленную на развитие экспортного потенциала АПК. В прошлом году за рубеж было поставлено 109 млн тонн продовольствия, что обеспечило нашей стране третье место в мире по экспорту аграрной продукции в тоннаже. Благодаря работе Россельхознадзора в прошлом году для российских производителей открылись новые рынки, были устранены различные барьеры и ограничения. В ходе заседания глава Минсельхоза поблагодарила членов Комитета за продуктивное сотрудничество и конструктивный диалог в работе над важными для отрасли законами.

<https://mcx.gov.ru/press-service/news/na-komitete-gosdumy-po-agrarnym-voprosam-rassmotreli-natsionalnyy-doklad-o-fitosanitarnom-sostoyanii/>

Компания «ПроЗерно» повысила прогноз урожая

Хотя посевы зерновых сократятся

Аналитическая компания «ПроЗерно» повысила прогноз урожая зерновых и зернобобовых на 0,92 млн т, до 130,3 млн т (без учета новых регионов), что на 3,5% выше результата прошлого года, но на 4,7% меньше среднего показателя за последние пять лет. В новых регионах валовой сбор зерна прогнозируется на уровне 4,47 млн т, таким образом в целом производство может составить 134,75 млн т, что на 3,8% больше, чем в 2024 году.

В том числе урожай пшеницы по сравнению с 2024 годом может увеличиться на 0,7%, до 83,2 млн т, ячменя — на 8,7%, до 18,1 млн т, кукурузы — на 5%, до 14,65 млн т. «Кроме того, в 2025 году можно ожидать рекордного результата по зернобобовым культурам в 6,54 млн т против 5,37 млн т в 2024-м», — прогнозирует «ПроЗерно».

«Характерным моментом нового сезона является продолжающееся сокращение посевных площадей под зерновыми культурами до 45,01 млн га, это на 1,07 млн га меньше 2024 года», — отмечается в сообщении компании. При этом аналитики рассчитывают, что средняя урожайность зерновых в этом году восстановится до 28,9 ц/га, что на 6% выше прошлогоднего значения (27,3 ц/га).

Вице-премьер Дмитрий Патрушев накануне на совещании, посвященном предварительным итогам посевной кампании, а также старту уборочных работ, сказал, что по имеющимся оценкам, урожай зерна в этом году составит не менее 135 млн т. «Исходя из текущей ситуации, мы можем рассчитывать на достойные сборы по основным культурам», — отметил он.

Институт конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) на следующей неделе после очередного кроп-тура, проведенного аналитиками, может обновить прогноз урожая зерна, сказал полпре гендиректор ИКАР Дмитрий Рылько. «Скорее всего, прогноз по урожаю в Ростовской области и Краснодарском крае нам придется корректировать вниз. Но есть высокая вероятность, что эта коррекция вниз будет компенсирована повышением урожая и урожайности в других регионах, потому что там сложилась хорошая погода», — пояснил он. Сейчас ИКАР прогнозирует валовой сбор зерна на уровне 130-131 млн т, включая 83,8 млн т пшеницы.

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/44357-kompaniya-prozerno-povyсила-prognoz-urozhaya/>

ИКАР: сбор масличных может превысить 32 млн тонн

Мощности по их переработке оцениваются в 35 млн тонн

Площадь сева масличных в этом году может обновить рекорд и превысить 20 млн га, а их валовой сбор при отсутствии сильного погодного негатива — 31,3-32,3 млн т. Такой прогноз озвучил гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылько на семинаре по птицеводству, организованном производителем кормов для сельскохозяйственных

животных и птицы «Де Хёс». В прошлом году масличные занимали 18,9 млн га, их урожай, по данным Минсельхоза, достиг 30 млн т.

По словам Рылько, которого цитирует пресс-служба «Де Хёс», сельхозпроизводители переориентируются на подсолнечник и рапс, а также бобовые, рассчитывая сохранить рентабельность бизнеса. Одновременно они сокращают площади под пшеницей и рожью. Высокий интерес аграриев к масличным культурам и увеличение объемов производства шротов будет благоприятно влиять на доступность кормов для птицеводства и животноводства, отметил эксперт.

По оценке ИКАР, в этом году суммарные мощности по переработке масличных в стране составят около 35 млн т сырья в год. При этом продолжается реализация новых проектов в секторе, и на горизонте трех лет ожидается прирост переработки на 4-6 млн т. «Загрузка новых мощностей потребует дополнительных площадей под масличные на уровне 1,3-2,5 млн га к рекордному севу 2025 года», — отметил Рылько.

В начале апреля в ходе Масложировой конференции эксперт предварительно оценивал возможный урожай масличных на уровне 33 млн т без учета новых регионов, с ними — 34,6 млн т, однако обращал внимание, что прогнозы еще могут измениться, писал «Агроинвестор».

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/44355-ikar-sbor-maslichnykh-mozhet-prevysit-32-mln-tonn/>

Аграрии не видят смысла увеличивать посевы крупяных культур

Однако дефицита крупы в новом сезоне не ожидается

Сельхозпроизводители не видят смысла наращивать площади под рисом, просом и гречихой из-за малопривлекательных цен. Однако дефицита крупы в новом сезоне опрошенные «Агроинвестором» эксперты не ожидают.

Независимый эксперт зернового рынка Александр Корбут прогнозирует, что площади под просом в этом году сохранятся на уровне 2024-го или немного увеличатся — с 286 тыс. га до 300-310 тыс. га. «А вот посевы гречихи явно будут ниже, чем в прошлом году, — считает он. —

Ценовая ситуация по этой крупяной достаточно плохая». По прогнозам эксперта, площади под гречихой могут составить 1-1,05 млн га против 1,1 млн га в прошлом году.

Валовой сбор проса относительно 2024-го, если не будет природных катаклизмов, может вырасти с 325 тыс. т до 385 тыс. т. Это солидная прибавка, оценивает Корбут. А вот производство гречихи, по его мнению, скорее всего, сократится. «Но, опять же, все зависит от погоды, —

подчеркивает эксперт. — Метеорологи обещают в Сибири, главном производителе крупяной, жару выше +30 градусов. Вопрос в том, как это переживет агрокультура, и что будет дальше».

Он напоминает, что высокий урожай гречихи в предыдущие годы при отсутствии хорошего спроса не дает стимулов к расширению посевов. «Тем более гречиха, как и другие крупяные, не может выступать для замещения, например, той же пшеницы — слишком малый объем рынка сбыта», — добавляет Корбут. По его словам, доходность крупяных существенно хуже, чем у масличных, поэтому они не очень привлекательны с точки зрения наращивания площадей.

«Государство никак не стимулирует производство крупяных. Единственное, что делает в случае дисбаланса на рынке — начинает закрывать экспорт и проверять производителей крупы», — заключает эксперт.

Президент Российского зернового союза Аркадий Злочевский обращает внимание, что с учетом огромных переходящих запасов гречихи, даже если будет некоторое снижение ее производства по отношению к прошлому году, это будет не критично с точки зрения обеспечения внутренней потребности рынка. Согласно данным Росстата, наличие гречихи на предприятиях по заготовке и переработке продукции к 1 апреля выросло на 256,25% по сравнению с прошлым годом и составляло 393,7 тыс. т по сравнению со 110,5 тыс. т на 1 апреля 2024 года.

По прогнозу Национального рисового союза (НРС), в этом году посевные площади под рисом составят 216,3 тыс. га, наибольшую площадь — 116 тыс. га — приходится на Краснодарский край. На данный момент российские аграрии не планируют увеличивать или сокращать посевы — это

обусловлено необходимостью поддерживать баланс на рынке риса и избегать накопления избыточных запасов, отмечают в пресс-службе НРС. По аналогии с предыдущим годом, рисосеющие хозяйства Краснодарского края рассчитывают собрать не менее 860 тыс. т. Однако особенность текущей ситуации заключается в большом объеме переходящих остатков. Так в хранилищах Кубани на 1 июня этого года находится около 301,4 тыс. т риса, в республике Дагестан — 42,5 тыс. т, на предприятиях Ростовской и Астраханской областей — 12 тыс. т. Также отмечается снижение цены в рисовой отрасли: средняя стоимость риса-сырца сейчас составляет 23-25 руб./кг с НДС, тогда как еще год назад цена держалась на уровне 42 руб./кг с НДС. Без новых экспортных каналов или увеличения внутреннего спроса цены вряд ли вернуться к прежним значениям, подчеркивают в пресс-службе Союза. Эксперты НРС отмечают, что нельзя увеличивать валовой сбор без сбалансированного потребления риса на внутреннем рынке, а также его поставки на экспорт. В Минсельхозе сейчас прорабатывается вопрос об открытии квоты в 50 тыс. т на экспорт рисовой крупы, что в целом положительно скажется на экономике отрасли. На начало июня сев риса идет по графику, уточняет пресс-служба НРС. По оперативным данным на 10 июня, посеяно 189,7 тыс. га: в Южном федеральном округе — 151,5 тыс. га, в Северо-Кавказском — 22,3 тыс. га, в Дальневосточном — 15,9 тыс. га. «Никаких серьезных проблем с водообеспечением не отмечается, технологические процессы идут планомерно, а агроклиматические условия для роста риса в регионах оцениваются как благоприятные», — комментирует представитель пресс-службы Союза.

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/44358-minpromtorg-ne-vidit-predposylok-dlya-vvedeniya-regulirovaniya-tsen/>

Минпромторг не видит предпосылок для введения регулирования цен Действующих мер и рыночных механизмов достаточно для стабилизации ценовой ситуации

Минпромторг не видит предпосылок для введения регулирования цен на определенные товары: действующих мер правительства и рыночных механизмов достаточно для стабилизации ценовой ситуации, сказал в интервью «Российской газете» статс-секретарь — замглавы ведомства Роман Чекушов. Если ситуация с ценами резко изменится в негативную сторону, то некоторые меры регулирования могут потребоваться, однако они не обязательно будут связаны с ограничением наценок, добавил он. Среди инструментов, которые позволяют стабилизировать цены, замминистра назвал долгосрочные контракты между поставщиками и торговлей, агроконтракты и добровольные обязательства ритейлеров по сдерживанию цен.

В то же время, по словам Чекушова, сейчас нет значительных рисков роста цен со стороны производителей, поскольку подходит время поступления на рынок нового урожая. Минпромторг совместно с Минсельхозом еженедельно встречаются с участниками рынка и анализируют статистику, отметил чиновник. Важно сохранить стабильность цен в течение долгого времени, но так, чтобы такой подход устраивал и производителей, позволяя им зарабатывать, «не задирая цены», добавил он.

«Мы разработали предложения о переходе на долгосрочные контракты между поставщиками и сетями с фиксированной вилкой цены на овощи “борщевое набора” с дальнейшим возможным распространением на иные категории товаров, — рассказал Чекушов. — Вопрос требует обсуждения, безусловно. Очевидно, что устанавливать одну единую цену на весь год невозможно. Но вот если прописать ценовую вилку, обозначив минимальную и максимальную отпускную цену товара, в которую производитель обязан будет “вписываться” в течение года под гарантированный объем поставки — это будет интересно как поставщику, так и торговле». Минимальные отпускные цены, по словам чиновника, должны обеспечивать производителю «нормальную рентабельность в любом регионе, где создается или выращивается этот товар». Ранее глава ФАС Максим Шаскольский в кулуарах Антимонопольного форума отметил, что рынки плодоовощной продукции являются конкурентными — там тысячи производителей, с которыми не может проводиться антимонопольная работа, пишет РИА «Новости». При этом ведомство следит за наценками торговых сетей, «но они там минимальные». ФАС ожидает

снижения цен на плодоовощную продукцию с поступлением нового урожая, который заменит более дорогой импорт. При этом динамика цен во многом будет зависеть от объема производства, обратил внимание Шаскольский, напомнив, что, например, по картофелю в прошлом году он «был обычный», тогда как в 2023-м — рекордный.

В конце апреля ведущие отраслевые объединения производителей и поставщиков продуктов питания, а также торговых сетей и потребителей обратились к премьер-министру Михаилу Мишустину с просьбой не вводить регулирование цен и предельно внимательно оценивать влияние таких мер. Все участники продовольственной цепочки «от поля до прилавка» считают такой подход не только неконструктивным, но и объективно вредным в сложившейся социально-экономической и политической ситуации. Дальнейшее расширение регулирования цен на социально значимые товары первой необходимости может привести «к нарушению баланса спроса и предложения, стагнации развития сельского хозяйства и пищевой промышленности», предупреждали отраслевые объединения.

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/44358-minpromtorg-ne-vidit-predposylok-dlya-vvedeniya-regulirovaniya-tsen/>

Отраслевые объединения просят правительство не поддерживать законопроект о «российской полке»

По их мнению, он нарушает принцип свободы экономической деятельности

Члены межотраслевого экспертного совета по развитию потребительского рынка (МЭС), а также объединения производителей и поставщиков продуктов питания, среди которых Национальная мясная ассоциация, Национальный союз хлебопечения, «Союзмолоко», Рыбный союз и другие, обратились в правительство с просьбой отказаться от поддержки законопроекта о «российской полке», пишут «Ведомости». Законопроект, который обсуждается с 2023 года, в случае его принятия обяжет продавцов выделять определенное место на витринах и стеллажах под продукцию, произведенную в России или странах Евразийского экономического союза (ЕАЭС). В ближайшее время документ планируется внести в Госдуму. Законопроект поддерживает Минпромторг, тогда как ФАС и Минэкономразвития ранее критиковали документ. Авторы письма отмечают, что законопроект нарушает принцип свободы экономической деятельности, фактически понуждая к заключению договоров с определенными производителями товаров. Так, пищевая отрасль опасается дальнейшего расширения положений этого закона и новых попыток вмешательства во взаимоотношения торговых сетей с производителями. В письме отдельно говорится о товарах, локализованных в России международными компаниями. Такая продукция лишается преференций, хотя транснациональные холдинги могут быть российскими резидентами, которые платят здесь налоги, создают рабочие места, делают инвестиции и используют отечественное сырье, подчеркивают авторы обращения. При этом товары, произведенные в странах ЕАЭС, попадут на национальную полку.

Расширять присутствие российских производителей на полках магазинов нужно рыночными методами, уверены представители отраслевых объединений, например, путем инвестиционных и налоговых льгот, субсидий на научно-исследовательские работы, мер маркетинговой поддержки. При этом Ассоциация компаний розничной торговли ранее оценивала, что среди продовольственных товаров в магазинах от 80% до 99% в зависимости от категории можно отнести к отечественным.

Между тем, как следует из результатов опроса, проведенного журналом Поле.РФ на исследовательской платформе «Тет-о-ответ» аналитического центра НАФИ, только 20% респондентов выступают за полное самообеспечение продуктами питания, тогда как 64% — за разумный баланс с импортом. Проголосовавшие за полную продовольственную независимость считают, что такой путь правильный, даже если он приведет к сокращению ассортимента и увеличению стоимости продуктов. В то же время 33% опрошенных уверены, что России нужно

делать ставку на собственные ключевые продукты питания, а остальное по необходимости закупать в других странах. Еще 31% участников опроса полагают, что самое главное — качество и доступность продуктов питания, даже если они импортные.

«Опрос показал, что большинство россиян не готовы бездумно жертвовать своими интересами и продуктовыми предпочтениями, выбирая, напротив, баланс между импортом и импортозамещением. Это говорит об осознанности потребительского поведения, когда человек желает иметь свободу выбора продуктов и самостоятельно решать в пользу того или иного поставщика», — отметил заместитель гендиректора Аналитического центра НАФИ Тимур Аймалетдинов.

<https://www.agroinvestor.ru/markets/news/44354-otraslevye-obedineniya-prosyat-pravitelstvo-ne-podderzivat-zakonoproekt-o-rossiyskoj-polke/>

Размещение объявления:

- 1 выход — 530 Р
- 3 выхода — 1700Р
- 5 выходов — 2500Р
- 10 выходов — 3500Р

Размещение рекламного модуля (1/2 А4) :

- 1 выход — 5300Р
 - 3 выхода — за 7100Р
 - 5 выходов — за 8000Р
 - 7 выходов — за 17000Р
 - 10 выходов — за 35000Р
- полугодие — 53000Р

Разместить срочную информацию можно ПРЯМО СЕЙЧАС, отправив запрос/информацию на e-mail: agrostart@agrostart.net

ИНФОРМАЦИЯ о текущей ситуации в сельскохозяйственной отрасли

Ставропольского края

В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ

Агрометеоусловия и состояние посевов сельскохозяйственных культур

На прошедшей неделе отмечались осадки в крае в течение 1 дня от 0,0 мм до 1,0 мм.

Осадки отмечались в **Александровском** и **Георгиевском** округах – 1,0 мм, 1,0 мм соответственно.

Среднесуточные температуры изменялись от +24,7 до +26,7°С.

Максимальные температуры достигали от +29,0 до +35,0°С

Минимальные температуры изменялись от +10,0 до +18,0°С.

Защитные мероприятия

Химпрополка По состоянию на отчетную дату химическая прополка в крае проведена на общей площади 2352,4 тыс. га при плане обработок 2600 тыс. га (90,5% от плана). (2024г.- 2302,3 тыс. га).

В крае работает 14 авиабортов и 1112 наземной техники.

Болезни озимых зерновых

На отчетный период начат фитосанитарный мониторинг на зараженность болезнями по колосу озимой пшеницы и озимого ячменя на площади – 432 тыс. га. Заражено – 90,3 тыс. га в том числе озимой пшеницы – 89,3 тыс. га, озимого ячменя – 1,0 тыс. га.

По результатам обследования выявлено заражение посевов:

- **озимой пшеницы** (септориозом, белоколосицей, бактериозом, фузариозом колоса);
- **озимого ячменя** (чернь колоса, белоколосицей).

Фунгицидные обработки проведены во всех 26 районах края на площади 2607,98 тыс. га, в том числе био – 118,9 тыс. га. (2024 г.- 2114,8 тыс. га в т.ч. био – 94,7 тыс.га).

Саранчовые вредители

По состоянию на 11 июня 2025 года обследования на выявление личинок саранчовых вредителей проведено на площади 275,3 тыс. га.

Мароккская саранча обнаружена в 10 районах края в **Арзгирском, Апанасенковском, Буденновском, Благодарненском, Ипатовском, Курском, Левокумском, Нефтекумском, Степновском и Туркменском** районах на площади 56,69 тыс. га со средней численностью 18,1 экз.м², максимальной численностью 350 экз. м² в **Курском** районе на площади 0,01 тыс. га.

Обработки проведены в **Арзгирском, Апанасенковском, Благодарненском, Курском, Левокумском, Нефтекумском, Степновском и Туркменском** на площади 20,23 тыс. га Сельхозтоваропроизводителям был выделен инсектицид **Танрек**, ВРК (200 г/л) для борьбы с саранчовыми вредителями в количестве 2691 л на общую площадь 35,88 тыс. га.

За счет средств краевого бюджета был закуплен инсектицид **Имидашанс**, ВРК (200 г/л) в количестве 5830 л на общую площадь 77,7 тыс. га.

Остаток инсектицидов по саранчовым вредителям с учетом закупленного – 24147 л на общую площадь 322,0 тыс. га.

Луговой мотылек

Обследование по лету перезимовавшего поколения проведены на площади 59,7 тыс. га. Лет бабочек выявлен в 9 районах края на площади 17,8 тыс. га.

Отмечено отрождение гусениц 1 генерации в 7 районах края: в **Александровском, Курском, Левокумском, Нефтекумском, Новоселицком, Советском, Степновском и Труновском** районах

на площади 14,7 тыс. га. Обработки проведены в **Нефтекумском** и **Труновском** районах на площади 4,95 тыс. га.

Филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Ставропольскому краю во все районы был разослан сигнал по луговому мотыльку.

Клоп - вредная черепашка

Обследование на выявление имаго вредителя проведено на 834,43 тыс. га, заселение выявлено на 622,1 тыс. га (74% от обследованной площади). Защитные мероприятия проведены в 23 районах края на площади 673,75 тыс. га. (2024г. – 544,13 тыс. га).

Обследование на выявления личинок вредителя проведено на 1022,3 тыс. га, заселение выявлено на 891,5 тыс. га (87% от обследованной площади). Защитные мероприятия по личинкам проведены на общей площади 816,61 тыс. га. (2024г. – 1089,38 тыс. га).

Всего инсектицидные обработки против клопа-черепашки проведены на площади 1490,35 тыс. га. (2024г. – 1575,63 тыс. га).

Многолетние насаждения и виноградники

В крае ведут уборку земляники открытого грунта. Собрано 46,0 тонн земляники (СПК «Незлобненский» Георгиевского МО – 1,5 т, СПК «Восход» Кировского МО – 6 т, СПК «Советский» Кировского МО – 18 т, КФХ Качанов Кочубеевского МО – 0,5 т, КФХ Педашенко Е.А. Труновского МО – 20 т). Цена реализации с поля для земляники 200-300 рублей за 1 кг в зависимости от качества ягоды.

Работа ФГБУ «Ставропольская ВС»

В рамках выполнения государственного контракта с Федеральным государственным бюджетным учреждением «Ставропольская военизированная служба по активному воздействию на метеорологические и другие геофизические процессы» (ФГБУ «Ставропольская ВС») на выполнение в 2025 году работ по противорадовым мероприятиям для обеспечения государственных нужд Ставропольского края ведутся работы с 00 часов 00 минут 01 мая 2025 года до израсходования противорадовых изделий (противорадовых ракет) на всех пунктах активных воздействий на метеорологические и другие геофизические процессы (880 штук).

В рамках заключенного контракта активные воздействия на градовые процессы проводились 10 июня текущего года, израсходовано 12 шт. противорадовых изделий. Всего с начала действия контракта за период воздействий израсходовано 190 шт. противорадовых изделий, остаток составляет 690 шт.

Сев овощных культур и посадка картофеля

Производственным сектором Ставропольского края завершён сев овощных культур открытого грунта, бахчевых и посадка картофеля. Сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями произведен сев овощей открытого грунта на площади 2932,9 га или 100 % от плана (2,9 тыс. га) (в 2024 году итоговая посевная площадь составила 3 570 га), в том числе:

лук – 828,8 га; томаты – 156,8 га; морковь – 152,9 га; свекла – 146,1 га; капуста всякая – 130,1 га; огурцы – 25,6 га; овощной горох – 185 га; прочие овощи – 1307,6 га.

Сев бахчевых культур осуществлен на площади 551га или 100% от плана (551 га) (в 2024 году итоговая посевная площадь составила 934 га).

Посадка картофеля производственным сектором региона осуществлена на площади 6 222,3 га или 100 % от плана (6,2 тыс. га) (в 2024 году итоговая площадь высадки составила 5 553 га).

Производство в защищенном грунте

С начала текущего года тепличными комплексами Ставропольского края произведено 55,2

тысяч тонн овощной продукции защищенного грунта (в 2024 году на отчетную дату было произведено 65 тыс. тонн).

Приобретение минеральных удобрений

Общая потребность в минеральных удобрениях для проведения комплекса сезонных полевых работ в 2025 г. составляет 581,7 тыс. тонн в физ. весе, из которых 335,9 тыс. тонн в физ. весе необходимы для проведения весенних полевых работ.

По состоянию на 10 июня 2025 г. для проведения весенних полевых работ накоплено минеральных удобрений 374,7 тыс. тонн в физ. весе, что составляет 112% от потребности на проведение весенних полевых работ (335,9 тыс. тонн в физ. весе) (в 2024 году на отчетную дату было накоплено 368 тыс. тонн в физ. весе минеральных удобрений).

Цены на минеральные удобрения (руб. за тонну)*

Наименование удобрения	Доля, %	Июнь 2024 г.	Май 2025 г.	Июнь 2025 г.	% роста цен июня 2025г. к июню 2024 г.	% роста цен июня 2025г. к маю 2025 г.
Аммиачная селитра	20	21 500	26 700	25 400	+18	– 5
КАС 32	24	20 600	23 400	23 000	+ 12	– 2
Нитроаммофоска 16:16:16	3	34 300	37 800	37 800	+ 10	на уровне
Сульфоаммофос 20:20	12	35 800	44 900	46 000	+ 28	+ 2
Аммофос 12:52	23	54 800	67 200	67 300	+ 22	+ 0,1

*цены указаны с учетом доставки

В МЕЛИОРАЦИИ

По итогам заседания комиссии по организации и проведению отбора проектов мелиорации Минсельхоза России, исходя из лимита средств, предусмотренных Минсельхозу России на финансовый 2025 год, отобраны к субсидированию в 2025 году 10 проектов, реализуемых в Ставропольском крае в рамках программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации на площади 6 618,97 га.

Расчетные затраты сельскохозяйственных товаропроизводителей составляют 2 184,5 млн. рублей, расчетная субсидия составляет 1 092,2 млн. рублей (за счет средств федерального бюджета – 1 037,6 млн. руб., краевого бюджета – 54,6 млн. руб. (получатели – ООО Агрофирма «Луч», ООО ОПХ «Луч», ООО «Ставропольская говядина», ООО Агропредприятие Прасковейское», ООО СХП «Колос», ООО «Крайсервис», ООО «Восход», СПК «Племзавод Вторая Пятилетка», ООО «Сады Бештау», СПК «Кировский»).

Соглашение о предоставлении в 2025 году субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации от 24.12.2024 №082–09–2025–055, поступившее через систему «Электронный бюджет», подписано.

С 12 по 25 мая 2025 года осуществлен прием проектов мелиорации сельскохозяйственных товаропроизводителей, поступило 15 проектов реализованных и реализуемых на площади 6 892 га. Проводится формирование документов в целях направления министерством сельского хозяйства Ставропольского края в Министерство сельского хозяйства Российской Федерации заявочной документации для участия в отборе проектов мелиорации в 2025 году, для субсидирования в 2026 году.

По результатам проведенного с 19 по 26 мая 2025 года приема документов от сельскохозяйственных товаропроизводителей, отобранных в 2024 году к субсидированию в 2025 году в рамках подпрограммы развитие мелиоративного комплекса Российской Федерации, в связи с завершением строительных работ и вводом в эксплуатацию объектов

гидромелиорации на общей площади 2 460,89 га предоставлена субсидия в размере 459,99 млн. руб., в том числе за счет средств: федерального бюджета – 436,99 млн. руб., краевого бюджета – 23 млн. руб..

В МЕХАНИЗАЦИИ

В 2025 году сельхозтоваропроизводителями края приобретено 508 единиц техники, в том числе: 169 ед. тракторов; 14 ед. зерноуборочных комбайнов; 1 ед. кормоуборочных комбайнов; 4 ед. грузовых автомобилей; 320 ед. посевной, почвообрабатывающей и другой сельскохозяйственной техники. Запасы дизельного топлива на нефтебазах сельскохозяйственных организаций составляют 51,750 тыс. тонн (- 0,463 тыс. тонн за неделю) и 5,976 тыс. тонн бензина (- 0,237 тыс. тонн за неделю). Коммерческая цена составляет от 68,500 до 69,700 тыс. руб. за тонну дизельного топлива, средняя цена – 69,250 тыс. руб. за тонну дизельного топлива (+ 3,014 тыс. рублей с начала 2024 года, + 1,825 тыс. рублей с начала 2025 года). Обеспеченность горюче-смазочными материалами сельскохозяйственных товаропроизводителей Ставропольского края на июнь-август 2025 года составляет: дизельное топливо – 56,0 %; бензин – 75,9 %.

Динамика средних цен на дизельное топливо в 2024-2025 гг.

Дата	Средняя цена дизельного топлива, руб./тонн		Изменение цены дизельного топлива, %
	2024 год	2025 год	
01 января	66 236	67 325	101,6
январь	64 528	66 425	102,9
февраль	63 686	67 736	106,4
март	66 775	66 755	99,9
апрель	72 463	68 882	95,1
май	72 113	69 592	96,5
05 июня	69 600	69 250	99,5

В сравнении с 2024 годом наблюдается снижение оптовых цен на дизельное топливо в среднем на 0,5 %, с начала 2025 года – рост цен на 2,9 %. Так, по основным поставщикам, ведущим свою деятельность на территории Ставропольского края, изменение цен с начала 2025 года составило: ООО «Патриот» – плюс 1,2 %; ООО «ЛУКОЙЛ-Югнефтепродукт» – плюс 2,8 %; ООО «АГРОМАРКЕТ» – плюс 3,0 %, АО «НК «Роснефть-Ставрополье» – плюс 4,5 %.

В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

По оперативным данным федеральной службы государственной статистики Ставропольского края численность поголовья сельскохозяйственных животных на 01 мая 2025 года (тыс. голов) по сравнению с аналогичным периодом 2024 года составила:

	хозяйства всех категорий		Сельхозорганизации		Крестьянские хозяйства	
	2025 г.	2025 г. в % к 2024	2025 г.	2025 г. в % к 2024	2025 г.	2025 г. в % к 2024
Крупный рогатый скот	275,1	98,2	102,5	97,9	48,9	97,0
в том числе: коровы	129,1	98,0	37,5	97,2	22,6	94,8
свиньи	362,4	94,6	246,2	95,1	2,7	85,5
овцы и козы	1 214,8	95,9	174,9	90,0	521,8	95,1
птица	24 868,3	101,6	19 765,1	102,2	136,7	82,1

Производство (реализация) скота и птицы на убой в живом весе во всех категориях хозяйств на 01 мая 2025 года составило:	Хозяйства всех Категорий		Сельхозорганизации		Крестьянские Хозяйства	
	2025 г.	2025 г. в % к 2024	2025 г.	2025 г. в % к 2024	2025 г.	2025 г. в % к 2024
Производство скота и птицы на убой (в живом весе), тыс. тонн	170,1	95,6	137,7	95,4	5,5	92,9
Производство молока, тыс. тонн	185,9	104,4	78,5	111,6	13,5	98,7
Производство яиц, млн. шт.	273,6	90,2	129,5	82,2	4,1	81,8

По состоянию на 11 июня 2025 года в сельскохозяйственных организациях Ставропольского края по оперативным данным суточное валовое производство молока составило 669,7 тонн, что на 86,7 тонн больше уровня соответствующего периода 2024 года (по состоянию на 11 июня 2024 года).

Показатели	Ед.изм.	На 11.06. 2024 г.	На 11.06 2025 г.	+,-	На 06.06 2025 г.	На 11.06 2025 г.	+,-
Среднесуточный удой от одной дойной коровы	кг	27,1	29,3	+2,2	29,3	29,3	-
Реализация молока всего:	тонн	571,3	656,3	+85,0	658,0	656,3	-1,7
Валовое производство молока всего:	тонн	583,0	669,7	+86,7	671,4	669,7	-1,7

Валовое производство молока увеличено в следующих муниципальных образованиях края: Шпаковский – 20,5 тонн, Ипатовский – 6,3 тонн, Кочубеевский – 1,8 тонн, Новоселицкий – 2,1 тонн.

В тоже время снижение валового производства молока наблюдается в Советском муниципальном округе – 4,2 тонн, в Петровском муниципальном округе – 0,4 тонн.

https://mshsk.ru/press-sluzhba/novosti_new_2/?ELEMENT_ID=21515

На Ставрополье на территории МВЦ «МинводыЭКСПО» проходит 7-я международная выставка технологий и выращивания, хранения и сбыта плодово-ягодной продукции «САДЫ РОССИИ - 2025»

На площади более 20 тысяч квадратных метров представлены экспозиции плодовой продукции, посадочного материала, современные конструкции сада и инструменты, препараты по защите и питанию растений, прогрессивные технологии сортировки и хранения плодовой продукции и многое другое.

Самая масштабная и зрелищная экспозиция представлена специализированной техникой и оборудованием для работы в саду и питомнике как отечественного, так и зарубежного производства. Это - тракторы, культиваторы, опрыскиватели, посадочные машины, машины для внесения удобрений и прочая техника. Данная экспозиция вызывает огромный интерес у посетителей, особенно у молодого поколения.

«В современном садоводстве механизация работ играет важную роль в повышении производительности труда и снижении затрат. Внедрение передовых технологий и специализированной техники позволяет оптимизировать большинство трудоемких процессов, таких как посадка, обрезка, опрыскивание, сбор урожая и транспортировка. В настоящее время парк специализированной сельскохозяйственной техники и оборудования хозяйств края, занимающихся садоводством и питомниководством плодовых культур насчитывает 693 единицы техники. Несмотря на то, что за последние неполных четыре года парк спецтехники сельхозпредприятий существенно обновился - приобретено 190 единиц техники и

оборудования, хозяйства края по-прежнему испытывают потребность в дополнительном её приобретении. Мероприятия такого масштаба позволяют сельхозтоваропроизводителям не только ознакомиться с новинками сельхозтехники, но и получить выгодные предложения на поставку», - отметил заместитель министра сельского хозяйства Ставропольского края Евгений Трухачев.

Программа мероприятий выставки обширна. Для участников организованы мастер классы по садоводству. Аграрии представляют свои достижения, делятся опытом и вдохновением, знакомятся с инновационными технологиями отрасли.

https://mshsk.ru/press-sluzhba/novosti_new_2/?ELEMENT_ID=21513

На территории МВЦ «МинводыЭКСПО» под председательством Заместителя Министра сельского хозяйства РФ Андрея Разина состоялось совещание по подготовке и проведению уборочных работ в субъектах СКФО

В совещании приняли участие, Заместитель полномочного представителя Президента РФ в СКФО Владимир Надыкто, Директор департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Роман Некрасов, министр сельского хозяйства Ставропольского края Сергей Измалков, директор ФГБУ «Россельхозцентр» Александр Малько, руководители аграрных ведомств субъектов СКФО.

В своем докладе, Сергей Измалков, сообщил, что несмотря на погодные вызовы аграрии Ставрополья своевременно провели все агротехнологические работы. Сельскохозяйственные угодья края составляют порядка 3 млн. га. Из них под озимые зерновые отведено 2 млн. га и порядка 400 тыс. га занято яровыми зерновыми и зернобобовыми. Аграрии края, в текущем году, на 17% увеличили посевные площади сахарной свеклы и почти в 1,5 раза нута.

Минсельхозом края активно ведется работа по снижению импортозависимости в семеноводстве. По предварительным данным доля семян отечественной селекции составила: по подсолнечнику 44 % (в 2024 году – 36%), по сахарной свекле 9,6 % (в 2024 году – 4%), по кукурузе 25 % (в 2024 году – 25%). В текущем году предусмотрена краевая поддержка аграриев, приобретающих семена отечественной селекции сахарной свеклы.

Сейчас край находится в преддверии жатвы. Ремонтная кампания почти завершена. В уборке планируется задействовать более 64 единиц сельскохозяйственной техники, в том числе порядка 7 тысяч зерноуборочных комбайнов. Ставропольские хлеборобы активно запасаются топливом.

Особое внимание уделяется противопожарным мероприятиям. Провели объезды, мониторинг опашки населенных пунктов.

https://mshsk.ru/press-sluzhba/novosti_new_2/?ELEMENT_ID=21511

Итоги весенней посевной подвели в Предгорном округе Ставрополья



В Предгорье прошёл традиционный смотр-объезд, в результате которого было оценено состояние посевов и озвучены достижения агропромышленного сектора округа. Это мероприятие стало ценной платформой для обмена опытом и координации усилий в преддверии уборочной кампании, отметили в местной администрации.

В объезде приняли участие глава Предгорного округа Николай Бондаренко, заместитель главы администрации, начальник управления сельского хозяйства Сергей Горбань, эксперты отраслевых ведомств, руководители и агрономы агрофирм и фермерских хозяйств, а также представители контролирующих органов. В качестве почетного гостя присутствовала начальник управления сельского хозяйства Минераловодского округа Анна Аленгос.

Участники объезда осмотрели поля в различных уголках округа — от станицы Боргустанской до поселка Пятигорского. Они оценили текущее состояние различных культур, обсудили применяемые агротехнические приемы и возможности внедрения новых сортов. Особое внимание было уделено качеству обработки земли и уровню подготовки хозяйств к сбору зерновых. В завершение объезда состоялось чествование председателя СПК «Выбор» Сергея Баранникова, удостоенного звания «Герой труда Ставрополья» указом губернатора Владимира Владимировича накануне Дня России за выдающийся вклад в развитие сельского хозяйства и многолетний добросовестный труд.

«Состоявшийся объезд-смотр показал, что наши сельхозпроизводители проделали огромную работу, и посевы находятся в отличном состоянии. Хочу отметить, что в нашем округе сильны традиции земледелия. Я уверен, что благодаря преданной работе наших сельских тружеников – руководителей и агрономов сельскохозяйственных предприятий, крестьянских (фермерских) хозяйств, специалистов профильных ведомств и применению передовых технологий — мы соберем достойный урожай и укрепим позиции Предгорного округа как одного из лидеров агропромышленного комплекса Ставропольского края», – подчеркнул руководитель муниципалитета Николай Бондаренко.

https://stappravda.ru/20250612/itogi_vesenney_posevnoy_podveli_v_predgornom_okruge_stavropolya_233085.html

Хлеборобы Петровского округа готовятся к предстоящей жатве

По традиции, до уборки зерновых культур в Петровском округе прошел объезд полей и предуборочное совещание, в котором приняли участие заместитель министра сельского хозяйства края Евгений Трухачев, глава Петровского округа Наталья Конкина, а также руководители и специалисты сельхозпредприятий.

С целью повышения урожая, аграрии округа своевременно и в полном объеме провели весенние полевые и уходные работы. Зерновые и зернобобовые культуры находятся в хорошем состоянии, что подтверждено в ходе традиционного объезда полей.

Всего предстоит убрать 127,8 тысяч гектар, в том числе 79,4 тыс. га – озимой пшеницы и 12,8 тыс. га – озимого ячменя. Петровский округ является одним из лидеров в крае по посевным площадям гороха порядка 28 тыс.га.

В уборке зерновых 2025 года будет задействовано порядка 350 зерноуборочных комбайнов. Участники мероприятия посетили хозяйство ИП Главы К(Ф)Х Беды Стефана Стафановича, где ознакомились с сельхозтехникой для производства зерновых по технологии no-till. Это трактора, специализированные сеялки и машины для внесения жидких комплексных удобрений. Данная технология позволяет значительно экономить топливо.

Также участниками мероприятия было осмотрено крупное картофелехранилище, где представлены современные машины и оборудование для сортировки и хранения картофеля. Особое внимание руководителям сельхозпредприятий было акцентировано на соблюдение требований охраны труда и мер пожарной безопасности.

https://mshsk.ru/press-sluzhba/novosti_new_2/?ELEMENT_ID=21510

В Ипатовском округе Ставрополья осваивают производство семян сахарной свёклы

Сельхозпредприятие Ипатовского округа начало производство семян сахарной свеклы, выделив более 50 гектаров земли.

Организация уже выращивает подсолнечник и кукурузу и сотрудничает с ведущим российским селекционно-генетическим центром. Первый урожай семян планируют собрать в начале августа благодаря роторным комбайнам и двухфазной технологии уборки.

Губернатор Владимир Владимиров подчеркивает важность семеноводства для продовольственной безопасности страны. Напомним, в Ставропольском крае семеноводческим предприятиям предоставляется государственная поддержка.

https://stpravda.ru/20250611/v_ipatovskom_okruge_stavropolya_osvaivayut_proizvodstvo_semyan_s_233040.html

Ставропольские овцеводы настригли 1,9 тыс. тонн шерсти

В организованном секторе экономики Ставропольского края полным ходом идёт стрижка овец. Всего острижено 546,9 тыс. голов, настрижено 1,9 тыс. тонн шерсти.

В текущем году в стригальную кампанию в организованном секторе вошло около 635 тыс. голов овец. Планируется получить порядка 2,2 тыс. тонн шерсти при среднем настриге 3,5 кг на одну голову в физическом волокне.

Наиболее высокие показатели настрига шерсти демонстрируют:

СПК племзавод «Восток» (Степновский округ) – 5,5 кг с овцы;

ООО «Ресурс» (Арзгирский округ) – 5,3 кг с овцы;

ООО «Овцевод» (Левокумский округ) – 5,1 кг с овцы;

СПК «Путь Ленина» (Апанасенковский округ) – 5 кг с овцы.

«На развитие овцеводства из средств федерального и краевого бюджетов выделяются средства на субсидию на возмещение части затрат на поддержку производства шерсти, полученной от тонкорунных и полутонкорунных пород овец, реализующими такую продукцию перерабатывающим организациям, расположенным на территории Российской Федерации. В 2025 году на эти цели предусмотрено порядка 96,5 млн рублей. Данная мера государственной поддержки позволит компенсировать сельхозтоваропроизводителям до 30% затрат», – отметил заместитель министра сельского хозяйства Ставропольского края Сергей Бондаренко.

https://mshsk.ru/press-sluzhba/novosti_new_2/?ELEMENT_ID=21512

В Северной Осетии сев яровых культур близится к завершению

Земледельцы региона практически завершили яровой сев, посеяв более 100 тысяч гектаров.

Общая посевная площадь республики, согласно данным ГКУ «Управление сельского хозяйства», включая озимые и яровые культуры, превысит 170 тысяч гектаров.

Структура посевных площадей изменилась незначительно. Увеличение площади зерновых и зернобобовых произошло главным образом за счёт расширения площади под озимым ячменем, прирост составил около 2%. Соблюдение системы севооборота способствует повышению урожайности и снижению рисков потерь.

Благоприятные погодные условия обеспечивают достаточное увлажнение почвы и постепенное повышение эффективных температур, создавая оптимальные условия для роста и развития выращиваемых культур. Таким образом, формируются предпосылки для сбора большего объёма зерна по сравнению с предыдущими годами.

Все работы проводятся в строгом соответствии с целями и задачами национального проекта «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности», направленного на повышение устойчивости агропромышленного комплекса России.

Министерство сельского хозяйства РСО-Алания продолжает работу по обеспечению

качественного проведения полевых работ и увеличению продуктивности сельского хозяйства республики.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-severnoy-osetii-sev-yarovykh-kultur-blizitsya-k-zaversheniyu/>

В Кабардино-Балкарии весной многолетние плодово-ягодные насаждения посажены на 550 гектарах

В Кабардино-Балкарии в текущем году весенний цикл закладки многолетних плодово-ягодных насаждений, по предварительным данным, проведен на площади 550 гектаров, в том числе молодые сады высаживаются на ранее раскорчеванных площадях. Осенью закладка многолетних насаждений продолжится.

На месте раскорчевки после обязательного проведения рекультивационных работ высаживаются молодые плодовые деревья либо ягодники. Для замены используются современные сорта и технологии возделывания.

На начало 2025 года площадь многолетних плодово-ягодных насаждений в Кабардино-Балкарии составила 27,8 тыс. га, из них площадь интенсивных и суперинтенсивных посадок достигла 23 тыс. гектаров.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-kabardino-balkarii-vesnoy-mnogoletnie-plodovo-yagodnye-nasazhdeniya-posazheny-na-550-gektarakh/>

Размещение объявления:

- 1 выход — 530 ₺
- 3 выхода — 1700 ₺
- 5 выходов — 2500 ₺
- 10 выходов — 3500 ₺

Размещение рекламного модуля (1/2 А4) :

- 1 выход — 5300 ₺
- 3 выхода — за 7100 ₺
- 5 выходов — за 8000 ₺
- 7 выходов — за 17000 ₺
- 10 выходов — за 35000 ₺

полугодие — 53000 ₺

Разместить срочную информацию можно ПРЯМО СЕЙЧАС, отправив запрос/информацию на e-mail: agrostart@agrostart.net

ИНФО — ОПЫТ РЕГИОНОВ

Оксана Лут ознакомилась с работой АПК Костромской области

10 июня 2025

В ходе рабочей поездки в Костромскую область Министр сельского хозяйства Оксана Лут совместно с губернатором Сергеем Ситниковым посетила Костромскую государственную сельскохозяйственную академию и ознакомилась с работой ряда агропредприятий.

Костромская ГСХА – научно-образовательный центр, который занимается подготовкой профессиональных кадров для АПК региона. Здесь обучают будущих агрономов, агроинженеров, зоотехников, ветеринаров и других специалистов. В главном корпусе академии Министру показали ряд лабораторий и учебных аудиторий, созданных при поддержке бизнеса, а также выставку научных достижений вуза.

С результатами работы местных сыроделов Министр ознакомилась на предприятии «Костромской сырзавод». Мощности завода позволяют выпускать до 600 тонн продукции в год. В ассортименте, в том числе, есть такие твердые сыры, как раklet, бофор, пармезан и чеддер. Оксана Лут осмотрела сыродельный участок, соляный цех и камеры для созревания. Следующей точкой поездки стала клубничная ферма КФХ Бурковская Т.В., созданная с привлечением гранта «Агростартап». В круглогодичной теплице ежегодно выращивают более 14 тонн ягоды. Министр осмотрела клубничные поля и ознакомилась с внедрением современных технологий.

В Кологривском районе Оксана Лут побывала на ферме «Гусиная столица», где содержится около 12 тыс. этих птиц. Хозяйство активно развивает агротуристическое направление и в 2022 году получило на эти цели грант в размере 10 млн рублей. Для гостей на ферме проходят экскурсии и мастер-классы, а также дегустации уникальной продукции.

Также глава Минсельхоза посетила Дом культуры в селе Космынино, который реконструировали по госпрограмме комплексного развития сельских территорий в 2022 году.

<https://mcx.gov.ru/press-service/news/oksana-lut-oznakomilas-s-rabotoy-apk-kostromskoy-oblasti/>

Оксана Лут обсудила развитие АПК Костромской области с губернатором региона Сергеем Ситниковым

В рамках поездки в Костромскую область Министр сельского хозяйства Оксана Лут провела рабочую встречу с главой региона Сергеем Ситниковым. Глава Минсельхоза и губернатор обсудили основные направления работы агропромышленного комплекса, развитие экспорта и меры поддержки отрасли.

АПК Костромской области демонстрирует стабильный рост. В 2024 году сельхозпроизводство в субъекте увеличилось на 3,4%. В частности, активно развивается животноводство: в прошлом году производство скота и птицы выросло на 12,7%, в том числе крупного рогатого скота – на 17,9%, свиней – на 26%; яйца – на 5%.

Оксана Лут подчеркнула, что визитной карточкой региона является сыр - успешно развивается как промышленное производство, так и крафтовое, с интересной рецептурой. В Костромской области выпускается широкий ассортимент этой продукции.

Кроме того, глава Минсельхоза отметила увеличение экспорта региональной продукции. В прошлом году объем поставок за рубеж вырос на 38%. В текущем году также сохраняется положительная динамика.

Успешному развитию отрасли способствуют государственная поддержка. В 2024 году финансирование АПК Костромской области превысило 207 млн рублей, в текущем - увеличено почти в 2,5 раза.

<https://mcx.gov.ru/press-service/news/oksana-lut-obsudila-razvitie-apk-kostromskoy-oblasti-s-gubernatorom-regiona-sergeem-sitnikovym/>

В Новгородской области определили лучших мастеров машинного доения коров

В Мошенском муниципальном округе, на молочно-товарной ферме ООО «Русь» состоялся XXVIII областной конкурс «Лучший по профессии» среди мастеров машинного доения коров.

В конкурсе приняли участие 12 высококвалифицированных доярок (операторов машинного доения коров) из 8 крупных сельскохозяйственных организаций региона, занимающихся производством молока. Конкурсантки представляли ООО «Передольское», колхоз «Верный путь» Батецкого округа, колхоз «Россия» Солецкого округа, ЗАО «Савино» Новгородского района, СПК «Левочский» Хвойнинского округа, ООО «Решающий» Боровичского района, ООО «Русь» Мошенского округа и ООО «Вороново – Агро» Старорусского района.

Программа конкурса была насыщенной и включала в себя теоретические и практические испытания. Участники демонстрировали свои знания и умения в разборке и сборке доильного аппарата, а также в процессе машинного доения коров.

После подсчета голосов были объявлены победители:

1 место - Максимова Валентина Александровна (ЗАО «Савино» Новгородский район).

2 место - Дмитриева Елена Мечиславовна (Колхоз «Верный путь» Батецкий округ).

3 место - Керосинова Марина Геннадьевна (ООО «Русь» Мошенской округ).

Номинация «Опытный мастер» - Соколова Марина Павловна (СПК «Левочский» Хвойнинский округ).

Номинация «Молодой мастер» - Колмакова Марина Александровна (ООО «Передольское» Батецкий округ).

Директор департамента животноводства и племенного дела Моргунова Мария Юрьевна отметила высокий уровень подготовки всех участниц и их преданность своему делу.

«Этот конкурс – яркое подтверждение того, что в нашей области работают настоящие профессионалы своего дела. Их мастерство, любовь к животным и преданность профессии заслуживают самого глубокого уважения и признания», - подчеркнула Мария Моргунова.

Конкурс «Лучший по профессии» является важным событием в аграрной отрасли Новгородской области. Он способствует повышению престижа профессии оператора машинного доения, обмену опытом между специалистами и внедрению передовых технологий в молочное животноводство. Кроме того, конкурс стимулирует профессиональный рост работников, что положительно сказывается на качестве производимой продукции и эффективности работы предприятий.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-novgorodskoy-oblasti-opredelili-luchshikh-masterov-mashinnogo-doeniya-korov/>

В Башкортостане на химвпрополке сельхозкультур активно используют дроны

В Республике Башкортостан химвпрополка яровых зерновых культур проведена на площади более 560 тыс. гектаров. Это 44% всего объема.

Обработку сахарной свеклы завершают уже по второму разу. Напомним, посевы свеклы в регионе в 2025 году составляют 46 тыс. га. Продолжается и химвпрополка масличных культур, которая проведена на площади 180 тыс. га.

Большинство хозяйств в регионе при уходе за посевами используют традиционные опрыскиватели, но все чаще химическую прополку проводят с помощью дронов. Говорят, это экономичнее и посевы не травмируются.

Напомним, благодаря национальному проекту «Технологическое обеспечение

продовольственной безопасности» особое внимание уделяется развитию технологий и цифровизации агропромышленного комплекса.

В настоящее время на балансе сельхозорганизаций имеется 13 беспилотных летательных аппаратов, в т.ч. 8 мультироторного типа (дроны-коптеры) взлетной массой более 30 кг, позволяющие проводить работы по мониторингу и химической обработке посевов сельскохозяйственных культур.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-bashkortostane-na-khimpropolke-selkhozkultur-aktivno-ispolzuyut-drony/>

Роботизированный животноводческий комплекс открылся в Лев-Толстовском районе Липецкой области

Губернатор Липецкой области Игорь Артамонов принял участие в открытии нового животноводческого комплекса компании «Милк-АгроИнвест», которое состоялось сегодня в селе Топки Лев-Толстовского района.

Ферма оснащена инновационным оборудованием и на сегодняшний день представлена поголовьем в 1800 коров. На предприятии создано около 100 новых рабочих мест для жителей района.

Комплекс будет поставлять сырьё на один из крупнейших молокоперерабатывающих заводов региона. При этом отмечалось, что короткая логистическая цепочка позволит поставлять молоко от фермы к потребителю в течение суток.

«Этот проект – яркий пример возрождения молочного животноводства в регионе. Мы не просто создаём современное производство, но и вносим вклад в здоровье нации, обеспечивая потребителей качественными натуральными продуктами», – отметил губернатор Липецкой области Игорь Артамонов.

Группа «АГРОИНВЕСТ» ведет свою деятельность на территории Липецкой области с 2015 года. С 2022 года на протяжении 2,5 лет осуществлялась масштабная реконструкция производственных мощностей приобретенной фермы, создавались комфортные условия для проживания животных, проводилось оснащение передовым оборудованием.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/robotizirovannyi-zhivotnovodcheskiy-kompleks-otkrylsya-v-lev-tolstovskom-rayone-lipetskoj-oblasti/>

В Новосибирске осенью планируют запустить завод по переработке сельхозкультур

ИСТОЧНИК: ТАСС

Запуск завода по переработке сельскохозяйственных культур - рапса и льна, продукцию которого будут отправлять на экспорт в Китай, планируется в Новосибирской области в сентябре 2025 года. Такими планами с ТАСС поделился министр экономического развития региона Лев Решетников.

В конце мая он сообщал ТАСС, что область в ближайшие пять лет рассчитывает увеличить товарооборот с Китаем в два-три раза за счет решения проблем в логистике и расчетах. Также регион планирует запустить представительство в КНР для помощи экспортерам.

"Я думаю, что в сентябре можно будет открывать [предприятие]. Проект вырос за эти годы, пока строился. У китайского инвестора уже сразу заключены контракты, то есть все, что он тут произведет, сразу же будет уходить в Китай", - сказал собеседник агентства.

Первоначально запуск первой очереди производства мощностью 150 тыс. тонн в год планировался в прошлом году. Мощность второй очереди - 300 тыс. тонн. Реализация

инвестиционного проекта предполагает строительство пунктов приема сырья, элеваторного комплекса, производственных корпусов отжима, экстракции, мест хранения и отгрузки готовой продукции, административно-хозяйственных и бытовых помещений. Стоимость проекта выросла за время строительства с 3,5 млрд до 5 млрд рублей. В результате строительства завода будет создано порядка 250 рабочих мест.

Инвестиционный проект был одобрен на заседании Совета по инвестициям Новосибирской области, распоряжением главы региона предоставлен земельный участок площадью 40 га в аренду без проведения торгов.

<https://agrovesti.net/news/indst/v-novosibirske-osenyu-planiruyut-zapustit-zavod-po-pererabotke-selkhozkultur.html>

Курская область подпишет три крупных инвестсоглашения в АПК на ПМЭФ

ИСТОЧНИК: АБИРЕГ

Власти Курской области планируют заключить три инвестиционных соглашения в агропромышленном комплексе на Петербургском международном экономическом форуме. Общий объем инвестиций по этим проектам составит 13,5 млрд рублей.

Самым масштабным станет проект группы компаний «Содружество», уже имеющей масличный завод в регионе, — объем вложений составит 7,5 млрд рублей. Агропромышленный холдинг «Мираторг» направит 5 млрд рублей, а московская группа «Моснефтегазстройкомплект», владеющая сахарным заводом в области, инвестирует 1 млрд рублей. Детали проектов пока не раскрываются.

Врио губернатора Александр Хинштейн также сообщил, что 171 предприятие АПК региона пострадало от атак ВСУ. Для компенсации ущерба из-за гибели животных было выделено 2,5 млрд рублей из резервного фонда правительства РФ и 25,2 млн рублей из регионального бюджета. Ущерб от невозможности собрать урожай и строительства фортификаций на сельхозземлях оценен в 4,3 млрд рублей, ущерб пищевой и перерабатывающей промышленности — в 1,3 млрд рублей, а плодово-ягодным насаждениям — в 262,7 млн рублей. После введения режима свободной экономической зоны (СЭЗ) в девяти приграничных муниципалитетах рассмотрено 18 инвестпроектов на сумму 23 млрд рублей. В случае распространения СЭЗ на всю Курскую область планируется реализовать 40 инвестпроектов на 295 млрд рублей, что позволит создать 3,4 тыс. новых рабочих мест и принесет к 2030 году около 15,4 млрд рублей налогов в региональный бюджет.

В марте 2025 года действие СЭЗ было расширено на территории Льгова, Льговского и Большесолдатского районов, а в мае президент Владимир Путин поддержал инициативу о распространении режима СЭЗ на весь регион.

<https://agrovesti.net/news/indst/kurskaya-oblast-podpishet-tri-kрупnykh-investsoglasheniya-v-apk-na-pmef.html>

Минсельхоз Башкирии назвал причины закрытия молочных ферм

ИСТОЧНИК: РБК

Небольшие молочные фермы в Башкирии не выдерживают конкуренции и перепрофилируются, сообщил первый заместитель министра сельского хозяйства республики Рамил Нуриахметов, выступая на заседании аграрного комитета Госсобрания — Курултая РБ. По его словам, конкурировать на рынке молока могут только крупные индустриальные фермы.

«Останутся только те хозяйства, которые сегодня эффективно работают, это индустриальные фермы. Соответственно, хозяйства, которые занимаются молоком и не выдерживают

конкуренции, сокращают поголовье и переходят на мясное направление. Поэтому мы и говорим о том, что к 2030 году большая часть производства молока в республике должна быть сосредоточена на крупных промышленных комплексах современного типа», — сказал Нуриахметов.

По словам спикера, этот же процесс приводит к сокращению общего молочного поголовья в регионе. Количество дойных коров уменьшается в первую очередь в хозяйствах граждан — сельчане отказываются от содержания скотины — и на небольших фермах. При этом Минсельхоз «не ставит задачу по сохранению поголовья скота», поскольку она «невыполнима», отметил Нуриахметов. По этой же причине еще оставшиеся в районах колхозы постепенно уходят в прошлое, сказал спикер.

Председатель комитета по аграрным вопросам, экологии и природопользованию Ильшат Вазигатов сообщил, что сегодня молочное животноводство становится более продуктивным, поэтому большого количества животных и не требуется.

«Если в 2012 году на одну фуражную корову надой в среднем по республике составлял 5–6 тыс. кг в год, то сегодня этот показатель растет. Производство товарного молока в расчете на условную голову у нас либо растет, либо на уровне держится. Но поголовье сокращается в основном в личных подсобных хозяйствах. Оно не восстановится, оно будет держаться только у крупных производителей. Ситуация такова, что в районах ферм с привязным содержанием уже не остается», — сказал Вазигатов.

Ставка на крупные промышленные производства оправдана, когда нужно наращивать валовое производство молочной продукции, сообщил РБК Уфа доктор экономических наук, профессор, бывший замминистра сельского хозяйства и продовольствия РФ Леонид Холод. Но небольшие производители тоже имеют право на существование.

«Я сторонник китайской поговорки “Пусть расцветают сто цветов, пусть соперничают сто школ”. Конечно, они правы, крупные животноводческие комплексы более технологичны, конкурентоспособны. Но у них своя рыночная ниша, а у мелких — своя. Например, крупным тяжело на локальных рынках, а мелким трудно выходить на большие рынки с их объемами. Поэтому я сторонник того, чтобы развивать и то, и другое. Единственное, меры поддержки должны быть дифференцированными. Мелкие производители могут поставлять более artisanальную (ремесленную) продукцию — сыры, творог местного производства и хорошего качества. Поэтому в политике поддержки предприятий главное — не выплеснуть ребенка с водой», — говорит Леонид Холод.

Как сообщал РБК Уфа, на днях глава республики Радий Хабиров анонсировал открытие крупнейшей в России молочно-товарной фермы с технологиями искусственного интеллекта. На предприятии в Стерлитамакском районе смогут содержать одновременно 3,5 тыс. голов дойного стада.

<https://agrovesti.net/news/indst/minselkhoz-bashkirii-nazval-prichiny-zakrytiya-molochnykh-ferm.html>

Анохин рассказал о расширении молочного комплекса в Смоленской области

ИСТОЧНИК: РИА НОВОСТИ

Увеличение молочного комплекса "Золотая Нива" в Дорогобужском и Сафоновском округах Смоленской области продолжается, сообщил губернатор региона Василий Анохин в своем официальном телеграм-канале.

На предприятии будут построены коровники, дворы для выращивания молодняка и нетелей, доильный блок и другие объекты. По его словам, этот инвестиционный проект — один из крупнейших в регионе.

"Завершение работ запланировано на следующий год. Это позволит увеличить фуражное стадо крупного рогатого скота, расширить посевные площади в два с половиной раза – с 4 тысяч до 10,5 тысячи гектаров и повысить надои с 26 тысяч до 68 тысяч тонн в год", — написал Анохин. Он отметил, что в развитие компания планирует вложить порядка 5,4 миллиарда рублей. В настоящее время выполнен основной объем строительных работ на объектах, ведется их присоединение к инженерным сетям и подготовка к установке производственного оборудования. Благодаря расширению фермерского комплекса будет создано 145 новых рабочих мест.

По мнению губернатора, реализация проекта станет мощным стимулом для развития агропромышленного комплекса и роста экономики всего региона, а значит, и повышения благополучия смолян. Правительство области продолжит оказывать содействие компании для успешного завершения работ, заключил Анохин.

<https://agrovesti.net/news/indst/anokhin-rasskazal-o-rasshirenii-molochnogo-kompleksa-v-smolenskoj-oblasti.html>

Молочную мегаферму на 1800 коров сдадут в Приамурье в 2026 году

ИСТОЧНИК: РИА НОВОСТИ

Современный животноводческий комплекс на 1800 коров стоимостью 3,3 миллиарда рублей планируют сдать в 2026 году в Амурской области, это уже шестая мегаферма в регионе, сообщает областное правительство.

Губернатор Амурской области Василий Орлов посетил стройплощадку животноводческого комплекса АО "Димское" в селе Новоалександровка Тамбовского округа. Он отметил динамичное развитие молочного животноводства в регионе и напомнил о компенсациях из регионального бюджета на строительство молочных ферм.

"В следующем году в области будет сдана уже шестая мегаферма молочного направления, а через пять лет регион должен выйти на 90% самообеспеченности молоком. Современным предприятиям, которые инвестируют в сельское хозяйство и развивают АПК области, со своей стороны готовы оказать любую поддержку. На сегодняшний день компенсируем из регионального бюджета 50% затрат предприятий на покупку оборудования для производства молока, а также на строительство молочных ферм и приобретение племенного скота. Субсидируется и 5% процентной ставки по кредитам, взятым на реализацию инвестпроектов", - сказал Орлов.

Современный животноводческий комплекс, рассчитанный на 1800 коров, готов более чем на треть. На площадке работают 75 строителей. Идет установка металлоконструкций и крыши на доильном блоке, специалисты укладывают кровлю и уже начали бетонировать пол в первом коровнике. Параллельно идет подготовка фундамента для второго коровника. На здании родильного отделения уже устанавливают крышу. Отставания от графика нет, общая готовность комплекса – 35%.

"К действующей молочной ферме на 2200 голов добавится новая. С выходом на полную мощность общие надои молока увеличатся вдвое и составят порядка 20 тысяч тонн в год. Кроме молока новое хозяйство будет выдавать почти 350 тонн мяса, а также продавать порядка 1300 нетелей и бычков на доращивание", - рассказала генеральный директор АО "Димское" Людмила Валова.

Кроме того, агропредприятие в 2024 году по программе "Комплексное развитие сельских территорий" построило для своих работников 4 новых дома в селе Новоалександровка, где базируется хозяйство. Ещё три дома планируют построить в этом году.

<https://agrovesti.net/news/corp/molochnuyu-megafermu-na-1800-korov-sdadut-v-priamure-v-2026-godu.html>

В Башкирии построят ферму-сыроварню за 245 млн руб

ИСТОЧНИК: РБК

Компания «Головушкин и Калачев» планирует построить в Ишимбайском районе Башкирии ферму-сыроварню за 245 млн руб. Партнеры представили проект на «Инвестчасе» с главой региона Радием Хабировым.

Инвестор уже открыл в Стерлитамаке несколько заведений общепита и планирует диверсифицировать бизнес. В рамках нового проекта будет возведен животноводческий комплекс на 260 коров с цехом по переработке молока и производством сыра, также будет организовано тепличное хозяйство для выращивания гибридных сортов томатов. В рамках реализации проекта планируется создать 35 рабочих мест.

Проекту присвоят статус приоритетного, компания сможет возместить часть затрат на покупку племенного скота. Также инвестору помогут с оформлением земли под ферму.

Владислав Калачев рассказал РБК Уфа, что в проекте будущей фермы, помимо функциональных характеристик, сделан акцент на архитектурной части. Инвесторы рассчитывают, что комплекс сможет стать точкой притяжения для тех, кто интересуется агротуризмом.

«Мы начали варить сыр недавно и задумались о том, чтобы сыр у нас был самый великолепный, какой можно сделать. Поэтому хотим, чтобы у нас была своя молочная ферма и чтобы мы делали акцент на качестве молока. Поэтому у нас планируется ферма в одном из самых красивейших мест Башкирии, где свежайший воздух, сочная трава. Мы хотим завести джерсейскую породу коров, которая дает качественное молоко. И вот мы из этого молока хотим делать сыр и реализовывать у себя в кафе, в ресторане, пускать на пиццу, делать буррату и продавать в лавочках», — рассказал инвестор.

Неподалеку от производственной площадки компания планирует открыть магазин для реализации готовой продукции, также в планах создание рынка фермерских товаров.

ООО «Головушкин и Калачев» зарегистрировано в Ишимбайском районе Башкирии в апреле 2025 года. Учредителями выступают Владислав Калачев и Михаил Головушкин. Калачев также владеет стерлитамакским ООО «Частная лавочка», зарегистрированной в 2018 году, основной вид деятельности фирмы — деятельность ресторанов и кафе с полным ресторанным обслуживанием, кафетериев, ресторанов быстрого питания и самообслуживания. По данным сервиса проверки контрагентов Rusprofile, в 2024 году выручка «Частной лавочки» составила 6 млн руб., чистый убыток — 1,3 млн руб.

<https://agrovesti.net/news/corp/v-bashkirii-postroyat-fermu-syrovarynyu-za-245-mln-rub.html>

В Подмосковье завершили строительство овощехранилища мощностью 2 тысячи тонн

ООО «Сергиевское» получили разрешение на ввод в эксплуатацию третьего овощехранилища мощностью 2 тысячи тонн единовременного хранения в Коломенском городском округе.

Предприятие специализируется на выращивании овощей, пшеницы, рассадных материалов и других сельхозкультур.

Как уточнили в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Московской области, ранее в феврале и в апреле предприятие ввели 2 овощехранилища мощностью 4 тысячи тонн. В настоящее время полностью реализован проект по строительству 3-х овощехранилищ общей мощностью 6 тысяч тонн. Объем инвестиций составляет 90 миллионов рублей. Создание дополнительных картофеле- и овощехранилищ для сохранения урожая обеспечивает продовольственную безопасность региона.

ООО «Сергиевское» основано на базе Совхоза «Сергиевский», история которого начинается с 1930 года. С 2015 года компания является поставщиком продукции в крупные розничные торговые сети, среди которых «Магнит», «Лента», «X5 Group» и другие.

<https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-podmoskove-zavershili-stroitelstvo-ovoshchekhranilishcha-moshchnostyu-2>

Очередная рассылка – [24-25 июня](#) , затем [1-2 июля](#) и т.д. каждые вторник или среду.

НАШИ ЦЕНЫ на [2025 г.](#) по еженедельному проекту
["АГРОSTART - ИНФО" + "АГРОНАВИГАТОРЪ"](#)

(размещение информации, распространение):

Размещение объявления:

- 1 выход — 530 Р
- 3 выхода —1700Р
- 5 выходов —2500Р
- 10 выходов —3500Р

Размещение рекламного модуля (1/2 А4) :

- 1 выход —5300Р
 - 3 выхода —за 7100Р
 - 5 выходов —за 8000Р
 - 7 выходов —за 17000Р
 - 10 выходов —за 35000Р
- полугодие —53000Р

Разместить срочную информацию можно ПРЯМО СЕЙЧАС, отправив запрос/информацию на e-mail:agrostart@agrostart.net

Размещение предприятия в поисковике сельхозпродукции, продуктов питания, сопутствующих товаров и услуг в регионах "АГРОНАВИГАТОРЪ"— 59000Р / 4500Р в месяц.

Чтобы добавить Ваше предприятие необходима информация: название, Ф.И.О. руководителя, адрес, телефоны, сайт (если имеется), электронная почта, предлагаемая продукция/услуги.

Работаем по всем регионам России.

Поиск осуществляется по любому из параметров: наименованию продукции/услуги, региону,названию предприятия, фамилии руководителя, адресу, телефону и т.д.

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ (ПЕРСОНАЛЬНАЯ) РАССЫЛКА

ваших предложений по нашей базе руководителей/главных специалистов АПК (Ставропольский, Краснодарский края, Ростовская, Волгоградская области, Республики Дагестан, Калмыкия, Карачаево-Черкессия, Северная Осетия-Алания, Крым, другие российские регионы).

- 1 регион —17000Р,
- СКФО + ЮФО —35000Р

- Вся РОССИЯ —51000₽

Дни рассылки - понедельник, четверг, пятница, суббота, воскресенье.

Закрепление первоначальной рассылки с дополнительными повторами, включая изменения по компредложениям, ценам, информирование по текущим акциям и т.д. с промежутками раз в неделю, месяц, квартал, полугодие, год (на усмотрение заказчика) СКИДКИ на повторы:

3 - 3%, 5 -10%, 7- 15%, 10 - 20%, 20- 25%, 30- 30%, 50- 50%)))

С уважением, маркетолог медиа-проектов "АГРОSTART - ИНФО" Ольга Звягинцева.
 Кто владеет информацией, тот владеет ситуацией)))
