

ТЕМА ДНЯ

## В Ставрополе прошёл митинг-концерт «Своих не бросаем»

В Ставрополе на Крепостной горе состоялся митинг-концерт «Своих не бросаем» в поддержку жителей Донбасса, Херсонской и Запорожской областей, а также проведения референдумов в этих территориях о вхождении в состав России и участников СВО.

ПЛОЩАДЬ на Крепостной горе была заполнена до отказа. Пришли представители разных поколений, чтобы поддержать наших воинов - участников спецоперации, русских людей, которые хотят вернуться на Родину. Инициатором проведения мероприятия стало городское отделение общественной организации ветеранов войны, труда, вооруженных сил и правоохранительных органов.

«Наши парни воюют не только с украинскими неонацистами, со всем Западным миром, защищая русских людей на Донбассе, защищая рубежи нашей Родины, - сказал ее председатель Игорь Фаталиев. - Победа будет за нами. ДНР, ЛНР, Херсонская и Запорожская области вернутся в свое историческое лоно. Наши прадеды поломали хребет фашизму в 1941-1945 годах. И наши воины справятся с поставленной задачей. Мы верим нашему президенту. Народ и армия едины!»

«Мы возвращаем исконно российские территории, - подчеркнул председатель регионального отделения Российского военно-исторического общества, трижды кавалер ордена Мужества Сергей Шевелев. - Правда на нашей стороне!»

«Мы помним, - отметила депутат Госдумы Ольга Тимофеева, - как рады были крымчане вхождению в состав России. Теперь жители Донбасса должны сказать свое слово на проходящих референдумах. Люди под «градами», под обстрелами идут и голосуют за свое будущее. Потому что они не хотят забывать русский язык, не хотят жить по правилам, которые им навязывают. Наши ребята сегодня на передовой. Они воюют за нас с вами. Мы должны их поддержать».

Перед участниками митинга-концерта выступили представители разных партий. От «Единой России» - депутат краевой Думы Дмитрий Суадцов. Сказали свое слово в защиту объявленной Президентом РФ частичной мобилизации также лидеры «Справедливой России», КПРФ и ЛДПР Александр Кузьмин, Виктор Гончаров, Александр Смолин.

Митинги прошли также в других городах края.

ЛЮДМИЛА КОВАЛЕВСКАЯ.  
Фото Дмитрия Степанова.



## Референдум на Ставрополье: процесс начался

Вчера начался процесс проведения референдума о вступлении в состав Российской Федерации Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской и Херсонской областей на правах соответствующих субъектов.

Для голосования в Ставропольском крае образованы 6 участков референдума в городах Ставрополе и Пятигорске. Жители Донецкой и Луганской народных республик, пребывающие в Ставропольском крае, смогут проголосовать на двух участках референдума: в Ставрополе по ул. Ленина, 251, и в Пятигорске, по адресу: Черкесское шоссе, 15. Для жителей Херсонской области участок референдума открыт в городе Пятигорске по адресу: Черкесское шоссе, 15. Запорожской области в городе Ставрополе по ул. Ленина, 251. Участки референдума будут открыты с 10.00 до 18.00 по московскому времени. 27 сентября голосование завершится в 16.00. В период с 23 по 26 сентября 2022 года также будет организовано выездное голосование во всех территориях края, где проживают граждане вышеуказанных республик и областей.

Колл-центр зарубежных комиссий референдумов на территории Ставропольского края: 8 (8652)35-61-84.  
Бесплатный многоканальный телефон: 8-800-200-00-20.

Пресс-служба избирательной комиссии СК.  
Фото ИА «Победа26».



АПК

## Накормить себя и всю Россию

Она прошла на базе Северо-Кавказского федерального научно-аграрного центра и была приурочена сразу к нескольким событиям: 300-летию Российской академии наук, 110-летию Ставропольского НИИ сельского хозяйства, 90-летию Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства, а также 85-летию Ставропольской опытной станции по садоводству. Во встрече приняли участие представители правительства, Думы края, а также многих регионов России, стран ближнего зарубежья.

Ставрополье исторически формировалось как сельскохозяйственный регион. Региональный АПК кормит не только жителей своего края, но и всю страну, отметил председатель Думы Ставропольского края Николай Великдань.

«Эта отрасль требует квалифицированных кадров, мы всегда это понимали и в развитии сельского хозяйства привыкли опираться на науку, - подчеркнул Николай Великдань. - В свое время именно Ставрополье стало Всеобщим центром овцеводства и козоводства, сегодня мы отмечаем юбилей ВНИОКА. Мы гордимся историей достижений ученых СНИИСХА, которые более чем за вековую историю внесли огромный вклад в успехи АПК всей страны. Неоценимый вклад специалистов Ставропольской опытной станции по садоводству. Все достижения ученых - залог дальнейшего развития отрасли. Я хочу подчеркнуть, что Ставрополье - это регион, где развитию науки и инноваций всегда дается зеленый свет. Это ма-

Вчера в Михайловске завершилась Международная научная конференция «Инновационные научные разработки - развитию агропромышленного комплекса».

ховик, который раскрывает нашу экономику, залог нашей конкурентоспособности в современных условиях».

С первого дня своего основания научная аграрная площадка Ставрополье решала вопросы повышения эффективности сельскохозяйственного производства. В 1968 году была разработана первая в стране «Система ведения сельского хозяйства Ставропольского края», затем система земледелия для засушливых регионов, которая успешно применяется и по сей день.

В последние годы была разработана система земледелия нового поколения, максимально учитывающая современное состояние природных условий края, внедрение которой будет способствовать



увеличению производства растениеводческой продукции. Также ставропольскими учеными представлена Концепция устойчивого развития АПК Северо-Кавказского федерального округа до 2020 года, а на сегодняшний день проводимые исследования позволили разработать Концепцию устойчивого развития АПК Северо-Кавказского федерального округа до 2030 года.

На Ставрополье сформирован уникальный коллекционный генофонд, наши селекционеры создали около 500 сортов зерновых, кормовых, лекарственных, пряно-ароматических, плодово-ягодных, овощных, цветочно-декоративных и древесных культур. В настоящее

время в государственном реестре селекционных достижений, допущенных к использованию в Российской Федерации, находится около двухсот сортов и гибридов, проходят испытание 28 сортов. Сорта и гибриды ставропольской селекции успешно возделываются во многих регионах России и ближнего зарубежья - от Калининградской области до Урала и Дальнего Востока, проходят испытания в Турции, Казахстане, Азербайджане и Белоруссии.

Большой вклад в развитие отечественной аграрной науки представителем Северо-Кавказского федерального научного аграрного центра отметил министр сельского хозяйства края Сергей Измаков. «Особо отмечу систему «Сухого земледелия», благодаря внедрению которой на территории края увеличились объемы производства зерновых культур, - подчеркнул глава регионального аграрного ведомства. - За годы работы значительных успехов удалось достичь и в области животноводства по созданию высокопродуктивных пород овец и коз, получивших распространение на территории России, технологии кормления и содержания животных. И эта работа продолжается».

В ходе международной конференции был обсужден ряд актуальных вопросов развития сельскохозяйственных систем и применения технологических инноваций для разработки комплекса мер по сохранению и укреплению продовольственной безопасности в непростых геополитических условиях».

ТАТЬЯНА СЛИПЧЕНКО.  
Фото минсельхоза СК.

О ГЛАВНОМ В СТРАНЕ

## Новая технология как диплом

На площадке Новгородской технической школы в Великом Новгороде Президент РФ Владимир Путин встретился с руководителями передовых инженерных школ и их индустриальными партнерами - участниками проекта «Передовые инженерные школы».



Перед началом встречи глава государства ознакомился с выставкой о лабораториях Новгородской технической школы.

«Передовые инженерные школы - звучит это очень впечатляюще и обнадеживает, - сказал Владимир Путин. - Еще в 2018 году Андрей Сергеевич Никитин (губернатор Новгородской области) подошел с этой идеей для Новгорода, а потом начал ее развивать дальше. Возникло первое поручение правительству, и началась проработка этой идеи здесь, в Новгороде. ...И мне очень приятно, что эта тема пошла: она в высшей степени востребована. Особенно актуально сегодня - вообще, честно говоря, всегда актуально: наши компании крупные все привыкли покупать, а сейчас, когда не продают, приходится самим придумывать. Главное, что у нас есть база, на которой можно придумывать, и это прежде всего интеллектуальная база. Поэтому так важно было соединить в этой программе интеллектуальные возможности, те наработки, которые были сделаны до этого в практическом плане, и теорию, и прикладную науку, потребности наших ведущих компаний, их финансовые возможности и, самое главное, рынок конечной продукции. В этом и заключалась идея создания таких продвинутых инженерных школ, чтобы все в одном месте объединить и добиться необходимого стране успеха».

Как было отмечено, в каждом проекте есть софинансирование бизнеса. То есть это не только мысли инженеров-разработчиков, ученых и преподавателей вузов, но бизнес рублем проголосовал за каждый из тех проектов, которые были отобраны.

В частности речь о создании конкурентоспособных авиадвигателей для гражданской авиации. Ученые вместе с партнерами - представителями пермской группы компаний «ОДК» и Пермским политехом - создали Высшую школу авиационного двигателестроения. Решается задача по кратному увеличению выпуска гражданских авиадвигателей. Представитель пермской инженерной школы Иван Зубко отметил, что талантливым ребятам с задатками инженеров неинтересно учиться в традиционной образовательной системе, нужны новые образовательные подходы к ним. «И тогда мы из них действительно сможем сделать настоящую элиту нашей страны, причем я это точно знаю, - сказал И. Зубко. - У меня пример под боком - мой сын, он гениальный двенадцатилетний инженер, но ему просто скучно ходить в школу. И вот для таких ребят мы создали нашу передовую инженерную школу».

Есть варианты и для более старшего поколения. Вводится итоговая аттестация в формате «технология как диплом». То есть в течение двух лет прямо на предприятии инженеры разрабатывают реальные производственные технологии, с тем чтобы потом защитить их, а после выпуска внедрять».

Владимир Путин поздравил всех, кто сумел защитить свои разработки и выиграл конкурс. Для главы государства было важно услышать от участников встречи, какая им нужна дополнительная поддержка со стороны региональных властей, федерального центра, правительства, администрации. И такую поддержку глава государства твердо пообещал.

Л. НИКОЛАЕВА.

По материалам kremlin.ru.  
Фото пресс-службы Президента РФ.

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

## Призванным по мобилизации - дополнительную поддержку



Губернатор Владимир Владимиров провел совещание, посвященное организации в Ставрополье частичной мобилизации граждан в Вооруженные силы Российской Федерации.

В ОБСУЖДЕНИИ приняли участие члены краевого правительства, руководство краевого военного комиссариата, региональных структур федеральных ведомств, краевых министерств, главы территорий. Рассмотрены вопросы, связанные со сбором, экипированием, отправкой призванных ставропольцев к местам дислокации. Работа по выполнению Указа Президента РФ о частичной мобилизации ведется в соответствии с законодательством, обеспечено необходимое межведомственное взаимодействие.

Военный комиссар Ставропольского края Владимир Тельнов в своем докладе напомнил о том, что мобилизованные граждане в период службы получают те же социальные гарантии, что и военнослужащие по контракту.

Вместе с тем губернатор подчеркнул важность оказания дополнительной социальной поддержки призванных в рамках частичной мобилизации ставропольцев и их семей.

- У многих здесь остаются жены и дети, родители, обязательства, нерешенные проблемы. Только ваше личное участие и помощь помогут им эти вопросы решить, а их семьям - не испытывать трудностей. Поэтому призванных в рамках мобилизации ставропольцев вы должны знать поименно и оказывать им поддержку, - обратился Владимир Владимиров к главам муниципальных образований.

Пресс-служба губернатора СК.  
Фото пресс-службы губернатора СК.

## ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

# Чтобы бурёнка была сытой

Одно из приоритетных направлений обеспечения продовольственной безопасности Ставрополя, обозначенное губернатором Владимиром Владимировым, – производство животноводческой продукции. Успех этой отрасли АПК напрямую зависит от уровня кормопроизводства, которому в регионе в последние годы уделяется все большее внимание.



## Инновационная селекция

Общая площадь кормовых культур в крае более 90 тысяч гектаров. Краевые аграрии, занимающиеся их возделыванием, получают господдержку в рамках государственной программы Ставропольского края «Развитие сельского хозяйства».

Успешное развитие современного животноводства, особенно промышленного, возможно лишь при формировании оптимальной кормовой базы, – убеждена первый заместитель министра сельского хозяйства региона Елена Тамбовцева. – Залог увеличения производства молока и говядины прежде всего в повышении продуктивности коров, интенсивности выращивания и откорма молодняка на мясо. Добиться всего этого можно лишь благодаря развитой системе кормопроизводства. Ее поддержка идет по нескольким направлениям краевой программы «Развитие сельского хозяйства». В частности, в рамках несвязанной поддержки растениеводства, на которую в этом году выделено 126 миллионов рублей, а также за счет элитного семеноводства – 139 миллионов рублей.

Между прочим, Ставрополье – один из немногих регионов страны, занимающихся селекцией и семеноводством кормовых культур, удерживающий лидирующие позиции на отраслевом рынке. Этой работой в основном занимаются ученые Северо-Кавказского федерального научного аграрного центра, что в Шаповском округе. В течение нескольких десятилетий здесь сформирована богатейшая коллекция из 40 сортов и гибридов многолетних бобовых и злаковых трав различных направлений, целей и способов использования в кормопроизводстве, в решении ряда экологических проблем региона. Введение в севооборот эффективных сортов кормовых трав ставропольские ученые считают одним из главенствующих факторов и ресурсов инновационного развития регионального кормопроизводства.

Напомним, что, согласно недавнему решению Правительства России, в стране будет создан прорывной научно-производственный центр развития сельского хозяйства, куда войдут пять ведущих научных площадок России, в том чис-



Механизатор ООО «Племенное хозяйство «САИДА» Новоалександровского округа Александр Миштушкин заготавливает корма для герефердов.

ле и Ставрополье. Ученым Северо-Кавказского федерального научного аграрного центра предстоит решать вопросы обеспечения российских сельхозпроизводителей отечественными семенами. Такие разработки крайне важны для успешного импорта замещения в агропромышленном комплексе, а также для повышения уровня продовольственной безопасности.

## У коровы молоко на рыбе

В эти дни в сельскохозяйственных организациях Ставрополья продолжается заготовка грубых и сочных кормов. Аграрии планируют заготовить более 252 тысяч тонн силосной массы для нужд животноводства. Наши животноводческие хозяйства ответственно подходят к предстоящей кампании – зимовке скота, начиная еще летом заготовку кормовой базы, подчеркивают в региональном аграрном ведомстве. Производство силоса – эффективный способ заготовки кормов, которые по своим питательным свойствам близки к свежим зеленым травам, сочетаются с сеном, в особенности для откорма крупного рогатого скота в зимний период.

Большое внимание развитию кормовой базы уделяют в фермерском хозяйстве Колесниковых из Новоалександровского городского округа. Кстати, благодаря государственной поддержке, в том числе из краевого бюджета, фермеры динамично развиваются, выигрывая

гранты министерства сельского хозяйства Ставропольского края. Так, скромная семейная животноводческая ферма с годами превратилась в племенную репродуктор по разведению породы крупного рогатого скота мясной продуктивности – герефердов. Сейчас это ООО «Племенное хозяйство «САИДА». Здесь постоянно расширяются. Начали строительство цеха за счет создания на базе хозяйства сельскохозяйственного потребительского перерабатывающего кооператива «Расшеватский», который усилил работу по разведению КРС пород мясного направления и кормопроизводству. В планах проект по переработке мяса. Здесь также планируют принимать на переработку продукцию от местного населения и других организаций, вовлекая их в процесс развития сельхозпереработки, обеспечивая тем самым занятость селян.

## Богатырские привесы

Корма для поголовья формируются в полном объеме и высоко качества. Ежегодно здесь заготавливается не менее 30 центнеров кормовых единиц на одно условное животное, в то время как в среднем по Новоалександровскому округу – 25 центнеров. Кроме того, проводится серьезная селекционно-племенная работа по улучшению генофонда, позволяющая достигать высоких показателей. Так, прирост живой массы крупного рогатого скота может достигать от 800 до 1500 граммов за сутки.

В этом году кооператив «Расшеватский» стал победителем конкурса министерства сельского хозяйства Ставропольского края, завоевав грант на развитие материально-технической базы в размере 15 миллионов рублей. Здесь планируют реконструкцию производственного объекта по первичной переработке говядины.

– Мы планируем в строящемся корпусе разместить триста быков-герефердов на откорме, – поясняет руководитель ООО «Племенное хозяйство «САИДА» Сергей Колесников. – По племенному маточному поголовью пока расти не планируем, потому что у нас, согласно статусу племрепродуктора, нет возможности увеличивать племенное стадо. А вот откорм – основное наше направление, по которому мы динамично развиваемся.

Еще один пример эффективно-кормопроизводства – СПК «Большевик» Красногвардейского округа, занимающийся молочным животноводством. Ежегодно здесь закладывают питательную базу более чем в достаточном объеме, чтобы обеспечить поголовье животноводческих подразделений сочными кормами до следующего урожая. Несколько лет назад в сельхозпредприятии был взят курс на расширение посевов многолетних трав, кукурузы на силос и зерно. Первым, например, в структуре посевных площадей отвели одну четвертую. Круглый год животные находятся на однотипном рационе. Их отдача радует тружеников кооператива. Так, в прошлом году в «Большевике» получено по 9709 килограммов молока от каждой буренки, что значительно выше среднекраевого показателя. Между прочим, производство молока за последние два года в хозяйстве выросло почти на треть.

## Инвестиции в комбикорма

Кстати, на Ставрополье в последние годы набирает обороты и комбикормовая промышленность. Ожидается, что новый комбикормовый завод будет построен еще и в Новоалександровском городском округе. В комитете Ставропольского края по пищевой и перерабатывающей промышленности, торговле и лицензированию подписали соглашение о реализации крупного инвестиционного проекта с представителями компании-инвестора. Оно, в частности, подразумевает, что объем инвестиций составит почти 340 миллионов рублей. В год завод будет выпускать до 20 тысяч тонн рассыпных и гранулированных комбикормов.

На предприятии, которое планируется построить к марту будущего года и еще через год вывести на полную мощность, будет занято около двух десятков сотрудников. Ежегодно в краевую казну в качестве налогов завод будет приносить около 13 миллионов рублей. – Наш комитет, со своей стороны, подобрал подходящий земельный участок для реализации инвестиционного проекта, который предоставлен в аренду без проведения торгов и будет содействовать продвижению выпускаемой продукции, – подчеркнул председатель комитета Денис Полобин. – В целом инвестиционный проект соответствует задачам развития отрасли, установленным стратегией социально-экономического развития Ставропольского края, а также определенным в государственной программе Ставропольского края «Развитие пищевой и перерабатывающей промышленности, потребительского рынка».

ТАТЬЯНА СЛИПЧЕНКО.  
Фото Дмитрия Степанова.

## ЗНАЙ НАШИХ!

# Ставропольцы в лидерах

КОНКУРС, проводимый Минтруда России, направлен на повышение статуса специалистов по охране труда, предоставление дополнительных возможностей для их карьерного роста и профессионального развития, а также на поиск и внедрение новых инструментов и технологий в области охраны труда, привлечение общественного внимания к данной теме.

Среди участников конкурса – специалисты по охране труда, руководители служб охраны труда организаций, а также работники иных профессий, деятельность которых напрямую связана с реализацией процессов охраны труда, работающих на постоянной основе в организациях независимо от их организационно-правовых форм и видов экономической деятельности.

По итогам конкурса в номинации «Лучший руководитель службы охраны труда организаций малого предпринимательства производственной сферы с численностью работников до 100 человек» второе место заняла специалист по охране труда ООО СП «Александрия» Георгиевского городского округа **Ольга Попова**. Общий трудовой стаж Ольги Васильевны – 43 года. Свою трудовую деятельность она начала в 1979 году оператором комплекса

Лидерами Всероссийского конкурса «Лучший специалист по охране труда» стали два представителя Ставропольского края.



в животноводческой отрасли. Затем работала диспетчером в автогараже,



заведующей нефтебазой, инспектором по кадрам. В мае 2008 года Оль-

га Васильевна стала инженером по охране труда и технике безопасности, а с введением профстандартов в 2016 году и по настоящее время работает специалистом по охране труда. За добросовестную работу награждена благодарственными письмами и почетными грамотами краевого и федерального уровней.

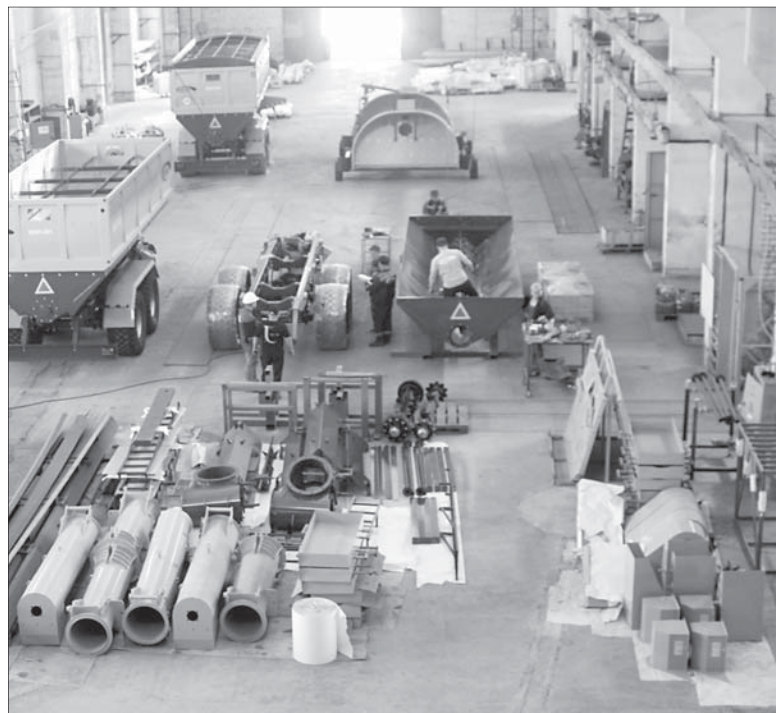
В номинации «Лучший специалист по охране труда организации малого предпринимательства производственной сферы с численностью работников до 100 человек» первое место занял **Андрей Бахта**, специалист по охране труда в ООО «МСК-Юг». Монтажно-строительная компания «МСК-Юг» предоставляет услуги по строительству и реконструкции объектов различного назначения. Трудиться Андрей Михайлович начал агрономом, а после трудоустройства в ООО «МСК-Юг» профессионально освоил значительный спектр направлений в охране труда и промышленной безопасности.

Оба специалиста пользуются заслуженным уважением и авторитетом в своих коллективах. Их профессионализм и чувство ответственности стали важными условиями для достижения безопасности на производстве.

Н. БЫКОВА.

## ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

Лязг металла, мерный шум станков, яркие вспышки электросварки – в огромном цехе, расположенном на окраине Невинномысска, каждый день кипит работа. Ежегодно здесь собирают 250 единиц востребованной сельскохозяйственной техники.



# Открылось окно возможностей

ПРЕДПРИЯТИЕ, на котором сегодня работают 114 человек, было основано в 2010 году. Сначала завод специализировался на ремонте дорожно-строительных машин, но уже вскоре перешел на выпуск продукции для селян. Почему?

– Бункеры-накопители с функцией перегружачка, зерно-разгрузочные, зерноупаковочные машины, полуприцепы-накопители, автомобильные перегружачки пользуются стабильным спросом, потому что дают аграриям большую экономическую выгоду, говорит директор невинномысского предприятия Павел Фоменко. – Тот же бункер-перегружачик на 20–50 процен-



тов повышает производительность зерноуборочного комбайна, а значит меньше машин можно использовать в ходе уборки. Плюс сокращаются сроки жатвы, что позволяет избежать потерь.

Производство завода хорошо знают в Ставропольском, Краснодарском крае, Ростовской области. Вообще же география поставок – от западных областей страны до Дальнего Востока. В нашем крае бункеры-накопители, зерноупаковочные машины и т. д. покупают как отдельные сельхозпредприятия, так и крупные агрохолдинги. Выбор, в зависимости от площади посевов, объема убираемого зерна, большой. Те же бункеры выпускаются объемом 20, 30, 40, 50 кубов.

Производство, на котором мы побывали, имеет импортозамещающую направленность. До недавнего времени наше предприятие конкурировало с европейскими концернами, поставляющими аналогичные агрегаты. Теперь, когда западники ушли с отечественного рынка, перед нашими производителями сельхозтехники открылось большое окно возможностей. В то же время ряд деталей поставлялся из стран, недавно признанных недружественными. Однако невинномысцы быстро перестроили логистические цепочки.

– Санкции дали возможность подумать о других партнерах – производителях комплектующих, – говорит Павел Фоменко. – Новые пути поставок были оперативно налажены.

Сегодня завод работает стабильно, за рабочую смену здесь выпускают одну единицу продукции. Производственно-сборочный цех работает как часы, каждая технологическая операция выверена до секунды. Подготовка и раскрой металла, токарные работы, сборка готового изделия, покраска, многоуровневый контроль качества – и вот уже эксклюзивные агрегаты



стоят на складской площадке.

Про эксклюзив сказано не для красного словца. Потребительныче требовательный, может выбирать из нескольких аналогичных видов сельхозагрегатов. Поэтому огромное внимание на невинномысском заводе уделяют выпуску многофункциональных, экономич-

АЛЕКСАНДР МАЩЕНКО.  
Фото автора.





