



ВЕСТИ

Красноярского ГАУ

ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2026
№ 1 (93)



НАУКА – ДВИГАТЕЛЬ АПК

Периодическое печатное издание,
журнал

«Вести Красноярского ГАУ».

Учредитель (соучредители, адрес):

Федеральное
государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Красноярский государственный
аграрный университет».
660049, Красноярский край,
г. Красноярск, проспект Мира, д. 90.

Номер выпуска: № 1 (93).

Дата выхода в свет:

13 февраля 2026 г.

Тираж: 500 экземпляров.

Бесплатно.

Редакция:

пресс-центр Красноярского ГАУ.

Главный редактор:

Вячеслав Алексеевич Глуценко.

Корреспонденты:

Вячеслав Глуценко.

Корректор: Виталий Овчаренко.

Вёрстка: Виталий Овчаренко.

В журнале использованы

фотографии:

Александра Черных,

Ольги Власенко,

Радосвета Землянского,

Екатерины Бурмаго,

Анастасии Баженовой.

Адрес редакции:

660049, Красноярский край,
г. Красноярск, ул. Кирова, д. 32.

Адрес издателя:

660049, Красноярский край,
г. Красноярск, проспект Мира, д. 90.

Адрес типографии: г. Красноярск,
660061, ул. Калинина, д. 106г.

16+.

Свидетельство о регистрации СМИ:

ПИ № ТУ24-00920 от 10.07.2015 г. выдано

Енисейским управлением

Федеральной службы по надзору
в сфере связи, информационных
технологий и массовых коммуникаций.

e-mail: pressa-krasgau@mail.ru

СОДЕРЖАНИЕ

БЕСЕДА С РЕКТОРОМ

6

В начале года, объявленного Годом единства народов России, ректор Наталья Ивановна Пыжикова рассказала о ключевых целях университета – от обновления образовательных программ до масштабной модернизации инфраструктуры и укрепления международного сотрудничества.

НА ЗАМЕТКУ

9

В 2026 году в России пройдёт Год единства народов – инициатива, поддержанная президентом Владимиром Путиным для укрепления межнационального согласия и сохранения культурного многообразия.

ТЕМА НОМЕРА

10

И. о. проректора по науке, начальник Управления науки и инноваций Михаил Владимирович Горелов рассказал о главных научных достижениях университета в 2025 году, планах на 2026-й и том, как наука аграрного становится реальным двигателем продовольственной безопасности страны.

ГОРДОСТЬ ВУЗА

12

Героем рубрики стала Ольга Анатольевна Власенко, заведующая кафедрой почвоведения и агрохимии, доцент, кандидат биологических наук. Она формирует новое поколение агрономов, для которых почва – живая система, требующая уважения и глубокого понимания.

МОЛОДОЙ УЧЁНЫЙ

14

Радосвет Землянский, молодой учёный и аспирант Красноярского ГАУ, движим желанием создавать полезные вещи, улучшать инструменты, которыми пользуются люди и животные, а также вносить свой вклад в общее дело.

СПОРТСМЕН МЕСЯЦА

18

Более пяти лет Екатерина Бурмаго, берейтор и тренер Учебно-спортивного комплекса коневодства Красноярского ГАУ, помогает лошадям раскрывать потенциал, а спортсменам – находить гармонию с ними.

МЕДИАЦЕНТР

20

В Красноярском крае проходит региональный этап чемпионата «Профессионалы», где приняли участие студенты Центра подготовки специалистов среднего звена в компетенции «Сельское хозяйство и аграрные технологии».



Уважаемые коллеги и студенты!

Мы с уверенностью вошли в 2026 год – год, объявленный президентом РФ Владимиром Путиным Годом единства народов России. Этот статус придаёт особое значение всему, что мы делаем в университете: от научных исследований до студенческих инициатив, от межкультурного диалога до укрепления традиций национального согласия.

Январь, как всегда, знаменуется началом зимней сессии, но не только учёбой запомнился этот месяц. Студенты и преподаватели отметили День российского студенчества – праздник, объединяющий поколения и напоминающий, что студенчество – это особое состояние души, полное энергии, идей и стремления к переменам. Подробнее смотрите в нашем фоторепортаже.

8 февраля страна отмечает День российской науки. В честь этого события мы поговорили с исполняющим обязанности проректора по науке Михаилом Владимировичем Гореловым: он подвёл итоги научной деятельности университета в 2025 году и обозначил ключевые вызовы, стоящие перед аграрной наукой в нынешнем году.

В постоянных рубриках – «Молодой учёный», «Спортсмен месяца», «Личный опыт» и «Гордость вуза» – вы найдёте вдохновляющие истории наших студентов, аспирантов и преподавателей, чьи достижения становятся вкладом в развитие не только университета, но и всего агропромышленного комплекса региона.

Об этом и многом другом читайте в новом выпуске.



*С уважением,
ректор Красноярского ГАУ
Наталья Ивановна Пыжикова*





Красноярский ГАУ в СМИ

От школьной скамьи до предприятия

В текущем году в рамках проекта «Кадры в АПК» для практики на агропромышленных предприятиях планируется привлечь 275 студентов, обучить по ученическим договорам и договорам о целевом обучении не менее 37 человек, поддержать не менее 25 специалистов Красноярского аграрного университета, задействованных в научных отраслевых проектах.

СЕЛЬСКАЯ НОВЬ
Белогорско-Новосёловский муниципальный округ

Газета «Сельская новь»,

14 января



Охотовед из Сибири посоветовал употреблять орех вместо дорогостоящих БАДов

Кедровый орех может запросто заменить многочисленные и дорогостоящие БАДы. Об этом рассказал красноярский охотовед и преподаватель Красноярского аграрного университета Дмитрий Беленюк. Сам он уже много лет занимается заготовкой полезных растительных и животных добавок, которые можно найти в сибирской тайге.

NGS24.RU
КРАСНОЯРСК ОНЛАЙН

Сетевое издание
NGS24.RU, 11 января

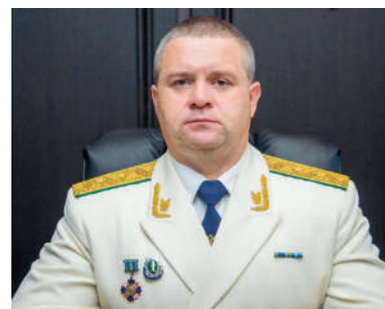
Современная подготовка кадров для пищевой отрасли

Как в Красноярске готовят будущих технологов пищевого производства и востребована ли эта специальность? Какие направления подготовки для абитуриентов сейчас самые востребованные? Какие возможности есть у студентов для участия в масштабных проектах предприятий? Об этом рассказали эксперты – кандидат биологических наук, директор Института пищевых производств КрасГАУ Ирина Чаплыгина, начальник Управления приёмной комиссии Алексей Овсянко.



Радио «Комсомольская правда», 23 января

**РАДИО
КОМСОМЛЬСКАЯ
ПРАВДА**



«Я не сторонник кабинетной работы»

Спустя два месяца после своего назначения новый прокурор Сергей Дябкин дал интервью, где подвёл итоги года, рассказал об уровне преступности в Якутии и поделился планами на этот год. В 2001 году он окончил с отличием юридический факультет Красноярского аграрного университета. В органах прокуратуры служит с 9 сентября 2002 года.

Информационный
общественно-политический
еженедельник
«Якутск вечерний», 15 января

ЯКУТСК
ВЕЧЕРНИЙ

Как голодные хищники держат в страхе посёлки по всей России

Как сообщает охотовед и преподаватель Красноярского аграрного университета, прекратилось регулирование численности хищника не только в каких-то конкретных областях, а по всей России. Раньше это была государственная программа, и численность поддерживалась на минимально допустимом уровне. Голодный волк – это страшное животное: ему нужно мясо. И чем ниже температура, тем больше мяса ему надо.



Сайт
Пятого
канала,
19 января

Преподаватель КрасГАУ удостоена благодарности губернатора Красноярского края



За добросовестный труд, высокий профессионализм и значительный вклад в развитие среднего профессионального образования Любовь Валерьевна Кумм, преподаватель и заместитель директора по воспитательной работе Центра подготовки специалистов среднего звена, награждена благодарностью губернатора Красноярского края.

Эта высокая оценка признана заслугой не только в профессиональной деятельности, но и в личном вкладе в воспитание, поддержку и мотивацию студентов – будущих специалистов аграрной отрасли, которые уже сегодня формируют её лицо и потенциал.

Любовь Валерьевна отметила:

– Искренне благодарна губернатору за столь высокую оценку моего труда. Это признание не только для меня, но и для всей нашей команды ЦПССЗ, с которой мы ежедневно работаем ради одного общего дела. Отдельная благодарность – моим коллегам, руководству университета и, конечно, самим студентам. Именно их энергия, стремление к знаниям и росту вдохновляют меня двигаться вперёд!

Красноярский ГАУ поздравляет Любовь Валерьевну с заслуженной наградой и выражает глубокую признательность за её преданность профессии, чуткость и неизменную заботу о каждом обучающемся!

Студенты ЦПССЗ в действии: от урбанистики к предпринимательству!

3 февраля студенты Центра подготовки специалистов среднего звена аграрного приняли участие в лекциях национального центра «Россия» в Красноярске.

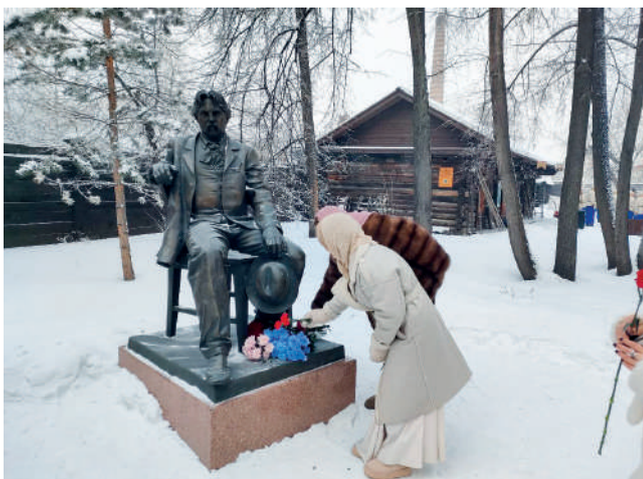
Исполнительный директор блока «Активы ВЭБа» Ксения Титова рассказала о трендах урбанистики и создании «умных» городов. Эксперты во главе с Ириной Шуваловой дали практические советы по запуску стартапов и использованию технологий в бизнесе.

Участники получили ценные инсайты для будущих проектов. Наши студенты не просто учатся – они формируют тренды!



Студенты и сотрудники КрасГАУ почтили память великого земляка

В день 178-летия со дня рождения Василия Ивановича Сурикова студенты и сотрудники аграрного приняли участие в торжественном возложении цветов к памятнику великого художника в Музее-усадьбе Сурикова. Акция прошла в рамках XX Зимнего Суриковского фестиваля искусств и стала данью уважения выдающемуся мастеру кисти, чьё творчество навсегда связано с Сибирью и Красноярском.



Особую значимость событию придало участие Надежды Михалковой, праправнучки Василия Ивановича Сурикова:

– Благодаря людям, которые всё это любят, всё сохраняется. Память о Василии Ивановиче жива. И наблюдать за этим – одно большое удовольствие.

Для студентов аграрного участие в таких мероприятиях не только возможность выразить уважение великому земляку, но и важный элемент гражданско-патриотического воспитания, формирующий чувство принадлежности к культурной истории региона и страны.

Будущее начинается сегодня

Наталья Ивановна Пыжикова – ректор Красноярского аграрного университета, учёный, педагог и стратег, чьё видение определяет развитие вуза на годы вперёд. В начале 2026 года, объявленного Годом единства народов России, она рассказала о ключевых целях университета – от обновления образовательных программ до масштабной модернизации инфраструктуры и укрепления международного сотрудничества.

– Наталья Ивановна, какие глобальные цели ставит перед собой университет в 2026 году?

– Прежде всего – быть востребованным. Мы не просто готовим специалистов, мы формируем кадровый фундамент для продовольственной безопасности страны. В этом году особое внимание уделяем участию в ведомственном проекте «Профессионалитет для всех». Это не просто название – это принцип: образование строится совместно с предприятиями, министерствами, школами и муниципалитетами. Только так можно гарантировать, что выпускник будет не только компетентным, но и сразу включится в производственный процесс.

Кроме того, активно развиваем сетевые формы обучения. Уже сейчас студенты могут получать знания не только у нас, но и в партнёрских вузах, на базе предприятий. А ещё расширяем географию агротехнологических классов – профильных школьных классов по всему Красноярскому краю. Наши преподаватели регулярно выезжают туда, чтобы показать школьникам: аграрная наука – это современно, технологично и перспективно.

– Какие шаги предпринимаются в научной сфере?

– Наука – сердце университета. Открываем лабораторию се-



лекции и геномики, которая станет точкой роста для отечественной селекции. Поддержаны проекты Краевого фонда науки по аквакультуре и инженерным решениям в растениеводстве – всё это напрямую связано с импортозамещением и продовольственной независимостью. Более подробно о научных планах вы также можете прочитать на страницах журнала «Вести Красноярского ГАУ» в «Теме номера».

– Планируется ли модернизация инфраструктуры?

– Безусловно. Мы подали заявку на участие в федеральной программе капитального ремонта общежитий на 2025–2030 годы. Если получим поддержку, это кардинально улучшит условия проживания студентов. Также планируем открытие корпоративных классов – пространств, созданных совместно с работодателями, где студенты будут осваивать оборудование и технологии реального производства.

Особое значение имеет первый этап строительства физкультурно-оздоровительного комплекса, который реализуется при поддержке Минсельхоза Красноярского края. А если нам удастся выиграть грант в рамках «Профессионалитета для всех», начнём ремонт зоофермы и лаборатории клинической диагностики – объектов, критически важных для ветеринарного образования.

Кроме того, в декабре 2025 года мы провели пресс-конференцию, на которой студенты задали вопросы, в том числе по развитию инфраструктуры университета. В течение 2026 года будет отслеживаться прогресс по озвученным предложениям и обращениям – формировать студенческие рабочие группы, взаимодействовать с профильными подразделениями вуза и делать всё возможное, чтобы каждая инициатива получила практическую реализацию.

– В каких федеральных проектах будет участвовать университет?

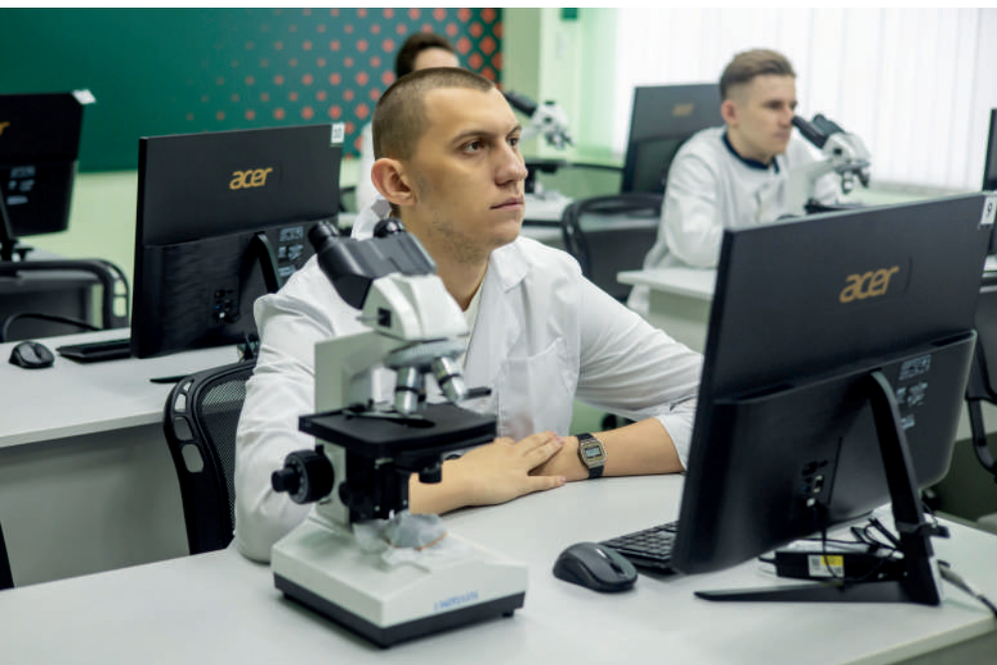
– Мы участвуем в четырёх ключевых инициативах: федеральной программе по ремонту общежитий, краевом проекте «Профессионалитет для всех», гранте Минсельхоза Красноярского края и краевой программе «Научно-технологическое развитие Красноярского края на 2025–2030 годы». Это не просто пункты плана – это реальные ресурсы, которые позволяют нам двигаться вперёд!

– Как развивается международное сотрудничество?

– Мы укрепляем связи как внутри страны, так и за её пределами. Совместно с Арктическим и Иркутским аграрными университетами развиваем направление «Природопользование».

На международном уровне – активное взаимодействие с Рос-





«Менеджмент пищевой инженерии». Эти программы созданы на стыке дисциплин и отвечают вызовам времени: цифровизация, устойчивое развитие, глубокая переработка сырья.

Но мы не забываем и о фундаменте. Традиционные направления – «Агрономия», «Ветеринария», «Землеустройство», «Пищевые технологии», «Энергетика», «Экономика» и «Юриспруденция» – остаются востребованными. Они сочетают многолетнюю научную школу, партнёрство с крупнейшими агрохолдингами и работодателями, гарантированное трудоустройство наших выпускников.

– Что бы вы хотели пожелать студентам, сотрудникам и партнёрам университета в начале 2026 года?

– Пусть этот год единства народов станет для нас годом единства целей. Пусть каждый студент най-

сотрудничеством, участие в Российско-Китайской ассоциации вузов холодного климата, Российско-Киргизском образовательном консорциуме и сетевом Университете ШОС. Пробуем настроить образовательный процесс по реализации программ двойных дипломов с Кыргызским национальным аграрным университетом имени К. И. Скрябина. По программе академической мобильности с Северо-Восточным сельскохозяйственным университетом Китая идёт обмен студентами и преподавателями.

– Какие направления подготовки будут особенно актуальны в 2026–2027 учебном году?

– В этом году мы открываем приём на 39 программ бакалавриата и специалитета и 25 магистерских программ. Среди новинок – «Управление плодородием почв и ГИС-технологии», «Управление водными биоресурсами», «Менеджмент IT-технологий», «Биоэкономика технологических процессов в АПК» и



дёт здесь не только знания, но и своё призвание. Пусть каждый преподаватель и сотрудник чувствует, что его труд – значимый вклад в будущее страны. А наши партнёры – предприятия, школы, коллеги из других вузов – пусть видят в аграрном университете надёжного союзника и источник идей.

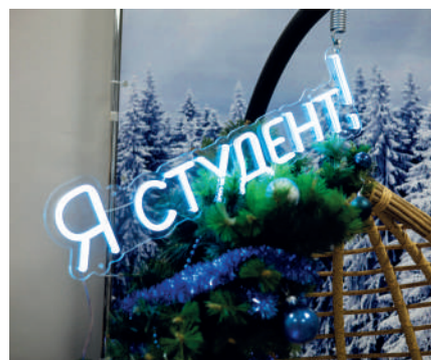
Помните: будущее аграрной России строится не где-то там – оно рождается здесь, сегодня, в наших аудиториях, лабораториях, полях и общежитиях. Давайте делать его вместе – смело, ответственно и с верой в то, что мы способны изменить мир к лучшему.

**Беседовал
Вячеслав Глуценко**



Сердце студенчества бьётся в Красноярском ГАУ

25 января, в День российского студенчества, в главном корпусе университета прошёл тёплый и яркий праздник, объединивший студентов, преподавателей и сотрудников университета. Весёлая музыка, танцы, мастер-классы, вкусные угощения – всё это создало атмосферу настоящего студенческого братства, напомнив, что студенчество – не просто этап жизни, а особое время возможностей, дружбы и вдохновения.





Год единства народов России: вместе сильнее

В 2026 году в России пройдёт Год единства народов – инициатива, поддержанная президентом Владимиром Путиным для укрепления межнационального согласия и сохранения культурного многообразия.

Россия объединяет более 190 этнических групп и свыше 270 языков – живую ткань общества, где каждый народ вносит свой вклад. В Красноярском ГАУ это особенно заметно: среди студентов представители раз-



ных регионов России, стран СНГ и дальнего зарубежья, многие из которых пришли через подготовительное отделение.

На федеральном уровне запланированы фестивали, выставки и образовательные проекты. Особое внимание – языкам: 8 сентября впервые отметят День языков народов России, 30 апреля – День коренных малочисленных народов РФ.

– Для нас, как для университетского сообщества, это повод усилить уже существующие практики. Мы можем расширить форматы «живых уроков» с участием студентов разных национальностей, организовать недели родных языков, мастер-классы по национальной кухне и ремёслам,

совместные культурные вечера. Особенно ценно, когда такие инициативы исходят от самих студентов, ведь именно они лучше всего знают, как рассказать о своей культуре доступно и искренне, – отметила Юлия Анатольевна Оленцова, руководитель Центра международных связей и бизнеса.

Год единства – не только про праздники, но и про повседневное уважение, умение слушать друг друга и находить точки соприкосновения. Надеемся, что 2026-й станет временем настоящего межкультурного обмена, делающего нас единым, разнообразным и сильным сообществом!

Вячеслав Глущенко

НАУКА



Талант и упорство, замеченные и подержанные

25 января, в День российского студенчества, губернатор Красноярского края Михаил Котюков наградил лучших студентов региональных вузов именными стипендиями.

Артур Резер из Института инженерных систем и энергетики связывает успех с «небольшими победами» и участием в проекте разработки многофункционального культиватора под руководством Михаила Богини:

– Важнейшая задача для меня – окончить вуз и получить высшее образование, параллельно развиваясь в научной сфере. Я искренне благодарен университету и своему наставнику, который даёт фундаментальные знания, любит своё дело, горит наукой и развитием сельского хозяйства!

Михаил Шорохов из Института пищевых производств отмечает значение междисциплинарного подхода и цифровизации отрасли:

– Ещё одним значимым фактором стала моя серьёзная публикационная активность и работа над созданием программного обеспечения для от-



расли. Сейчас я сфокусирован как на научной деятельности, так и на завершении магистерской программы, написании диссертации. В ближайшие годы планирую поступить в аспирантуру для углубления своих исследований или применения полученных знаний на практике в высокотехнологичном производстве.

Стипендия имени Елены Крутовской – инвестиция в будущее аграрной науки. Её получение студентами Красноярского ГАУ подтверждает рост нового поколения исследователей, соединяющих традиции и инновации.

Поздравляем Артура и Михаила и желаем успехов в научной и образовательной деятельности!

Вячеслав Глущенко



Наука, которая кормит страну

8 февраля в России отмечается День российской науки. В этот день мы не просто вспоминаем великих учёных прошлого, но и обращаем внимание на тех, кто сегодня формирует будущее аграрной отрасли. И. о. проректора по науке, начальник Управления науки и инноваций Михаил Владимирович Горелов рассказал о главных научных достижениях университета в 2025 году, планах на 2026-й и том, как наука аграрного становится реальным двигателем продовольственной безопасности страны.

Итоги прошлого года

2025-й стал для Красноярского ГАУ временем значимых прорывов. Общий объём научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) превысил 267 млн рублей, а на каждого научно-педагогического работника пришлось в среднем 1,48 млн рублей – показатель, который говорит не только о масштабе, но и о высокой востребованности исследований университета в реальном секторе экономики.

Одним из ключевых проектов стало создание импортозамещающего посевного комплекса, адаптированного к условиям Красноярского края. Работа выполнялась по заказу ООО «Техком» при поддержке Краевого фонда науки в рамках программы «Продовольственная безопасность». Учёные Института инженерных систем и энергетики разработали рабочие органы и узлы машины, их эффективность была доказана в полевых условиях при проведении посева мелкосемянных культур даже на сложных почвах Сибири. Экспериментальный образец уже прошёл испытания на полях учебно-опытного хозяйства «Миндерлинское» и готов к внедрению в производство.

Не менее важным стал проект по производству кормовых добавок из рапсового жмыха с защищённым белком. Совместными усилиями учёных Института пищевых производств и Института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины создана технология, позволяющая сохранять белок от расщепления в рубце коровы и доставлять его непосредственно в тонкий кишечник, где он усваивается. Это повышает питательную ценность комбикормов, улучшает здоровье животных и увеличивает надои. Первая партия продукции уже отгружена заказчиком научной темы – ООО «Диалог Агро 2».

Важнейшим шагом в фундаментальных исследованиях стало первое в истории края изучение микробиоты КРС. В рамках государственного задания учёные получили данные о составе рубцовой и кишечной микрофлоры и её связи с молочной продуктивностью. Эти знания открывают путь к персонализированному подходу в кормлении и профилактике заболеваний.

Особое внимание в 2025 году уделялось и сохранению традиционных практик коренных малочисленных народов Севера. Были разработаны рецептуры и нормативная документация для производства пищевой продукции из пантов (рогов) се-

верных оленей. Такие разработки не только расширяют ассортимент функциональных продуктов, но и помогают хозяйствам КМНС стать более устойчивыми и прибыльными.

Не остались в стороне и молодые исследователи. Студенты аграрного реализовали проекты по созданию информационно-аналитической системы молочного скотоводства края и растениеводческого облучателя для повышения урожайности зелёных культур – оба получили поддержку Краевого фонда науки.

Общий объём научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ – **267,3** млн руб.

Объём НИР и НИОКР в расчёте на одного научно-педагогического работника – **1,48** млн рублей.

Заклучено **37** договоров на выполнение НИР и НИОКР на сумму **3,6** млн рублей.

Проведена **21** экспертиза на сумму **3,58** млн руб.

Зарегистрировано **52** результата на интеллектуальную деятельность, внедрено в реальный сектор экономики **9**.

Получено селекционное достижение на сорт картофеля «Акрукс», за использование селекционного достижения получено роялти (вознаграждение создателю сорта).



Что ждёт университет в 2026 году?

По словам Михаила Горелова, всё научное сообщество страны переходит на новые приоритеты: национальные проекты «Технологическое обеспечение биоэкономики» и «Технологическое лидерство». Это значит, что исследования будут направлены на глубокую переработку сырья, производство витаминов, аминокислот, биополимеров, снижение углеродного следа и использование искусственного интеллекта в разработке штаммов бактерий.

Уже одобрены новые проекты: создание программно-аппаратного комплекса для диагностики состояния осетровых рыб, разработка импортозамещающих рыбных комбикормов и специализированной сушилки для семенного материала. Кроме того, Красноярский ГАУ активно участвует в конкурсах Российского научного фонда – в 2025 году было подано более 25 заявок на общую сумму свыше 107 млн рублей.



пища для размышления», а также Всероссийская студенческая конференция «Студенческая наука – взгляд в будущее». За достижения в науке студенты получают повышенную академическую стипендию, а самые талантливые – стипендии президен-

та РФ и стипендии Правительства РФ, краевые именные стипендии Россельхозбанка. К слову, в декабре прошлого года их получили семь студентов и один аспирант.

В завершение интервью мы спросили у Михаила Владимировича – какие вызовы современного АПК он считает наиболее острыми и как наука аграрного может на них ответить в ближайшие годы. Михаил Горелов выделяет три ключевых направления: цифровизация, глубокая переработка и технологическая независимость.

– Сегодня недостаточно просто вырастить урожай, – подчёркивает он. – Нужно уметь прогнозировать болезни, оптимизировать логистику, продавать продукцию через цифровые платформы, повышать добавленную стоимость за счёт переработки и использовать отечественные семена и технологии. Именно такие компетенции формируются у студентов Красноярского ГАУ – будущих агрономов, инженеров, технологов и биотехнологов.

Вячеслав Глуценко



Особое значение Михаил Владимирович придаёт практико-ориентированному партнёрству. В прошлом году к университету с научно-прикладными задачами обратились 32 предприятия. Специалисты нашего университета провели агрохимический анализ почв для ООО «Боссо-Терра», выполнили землеустроительную экспертизу для ООО «ТРИО», провели физико-химические исследования для «Красноярскагроплема». Всего за год проведено 21 экспертное заключение на сумму почти 3,6 млн рублей. Такая работа укрепляет доверие со стороны бизнеса и позиционирует университет как центр не только образования, но и экспертного консалтинга.

Поддержка молодых учёных – ещё один приоритет. Ежегодно в марте проходит молодёжный научный форум «Агро Наука и студенчество:





«Хороший преподаватель видит потенциал в каждом и помогает его раскрыть»

Ольга Анатольевна Власенко – заведующая кафедрой почвоведения и агрохимии Института агроэкологических технологий Красноярского ГАУ, доцент, учёный и педагог, чьи лекции студенты называют «зажигательными», а наставничество судьбоносным. Сегодня она формирует новое поколение агрономов, для которых почва – не просто объект изучения, а живая система, требующая уважения и глубокого понимания.

– Что вдохновило вас выбрать профессию преподавателя? Был ли у вас «момент прозрения», или это был постепенный выбор?

– Всё началось с моей первой учительницы в начальной школе. Она поразила меня добротой, красотой, трепетным отношением к каждому ученику и настоящим равнодушием. Я захотела быть похожей на неё. А дальше на моём пути постоянно встречались замечательные люди – учителя и наставники, которые своим примером вели вперёд. Благодаря им я пришла в профессию с «горящими» глазами, с желанием научить всему, что знаю и умею, и с чётким пониманием миссии преподавателя.



кафедре. С тех пор вся моя жизнь и творческий путь неразрывно связаны с кафедрой почвоведения и агрохимии института и её академическими традициями.

– Как вы описываете свой подход к преподаванию? Есть ли у вас педагогический принцип, который вы никогда не нарушаете?

– Я глубоко убеждена: бросать зёрна знаний нужно в благодатную почву. То есть сначала надо «зажечь» студента, пробудить в нём интерес, а уже потом давать задания и спрашивать. Крайне важно вести постоянный диалог со студентами – понимать, чем они живут, что их волнует, какие возможности они хотят открыть для себя. Преподаватель должен «держать руку на пульсе».

– Что для вас значит «хороший студент»? А «хороший преподаватель»?

– Хороший студент – любознательный, с множеством идей, даже самых невероятных. С такими всегда интересно работать. Хороший преподаватель – тот, кто постоянно учится сам, искренне любит своё дело и умеет вдохновлять своим примером. Он видит потенциал в каждом и помогает его раскрыть.

– Как вы строите отношения со студентами? Стараетесь ли быть строгим наставником, старшим другом или чем-то третьим?

– В каком статусе вы пришли в Красноярский ГАУ – как студент, аспирант или уже как специалист? Что тогда вас привлекло в вузе и что удерживает до сих пор?

– В 2000 году я пришла сюда в качестве аспирантки к Валентине Владимировне Чупровой. Для меня она стала не просто научным руководителем, а путеводной звездой – воплощением таланта, элегантности, профессионализма и тактичности. Благодаря её вниманию и поддержке в 2005 году я успешно защитила кандидатскую диссертацию по продукционно-деструкционным процессам в экосистемах Красноярской лесостепи и получила предложение остаться на



– В начале – обязательно дисциплина. Особенно в лабораторных работах, где важны точность, соблюдение методик и правил безопасности. Но постепенно общение становится свободнее, теплее. А во время полевых экспедиций – без них в почвоведении не обойтись – возникают почти дружеские отношения. Многие из тех, кого я учила 10–15 лет назад, до сих пор со мной на связи.

– Бывали ли случаи, когда студенты меняли ваш взгляд на что-то?

– Однажды, в начале моей карьеры, мы отправились в экспедицию в Назаровскую котловину, на стык двух геоморфологических провинций – Алтае-Саянской горной области и Западно-Сибирской равнины. Задача была колоссальная, а команда – в основном женщины: профессора и аспирантки. Мы не знали, как справимся, но на помощь пришли мои студенты-агрономы. Они копали разрезы, отбирали образцы, помогали с ночлегом. Благодаря им появились монографии, статьи, защищённые дипломы и кандидатские. Я тогда поняла: неразрешимых задач не бывает. Главное – идти сообща, дружной командой.

– Что приносит вам наибольшую радость в работе с молодёжью?

– Успехи студентов – их пятёрки, благодарности, участие в конференциях, желание исследовать, писать, делать что-то своими руками. А вот безразличие вызывает тревогу. Тогда я сразу стараюсь понять: что случилось? Как помочь?

– Ваша наука и преподавание – это единое целое?

– Безусловно. Наука даёт новые знания, но воплощать их в жизнь будет молодое поколение. Мои исследования обогащают лекции конкретными примерами, а студенты учатся современным мето-



дам и готовятся к самостоятельной работе. Это взаимосвязь, а не разделение.

– Если бы вы могли вернуться в начало пути, что бы изменили?

– Только одно: перестала бы думать, что «всё ещё впереди». Время летит быстро. Если задумал – делай здесь и сейчас. А вот выбор кафедры и научного руководителя я бы ни за что не поменяла – это моя судьба.

– Чем вы занимаетесь вне университета?

– Люблю цветы – выращиваю их на приусадебном участке. Летом совмещаю отдых с полевой работой, а зимой – уютные вечера с книгой или в кругу семьи. Это помогает «перезагрузиться» и не терять вкус к жизни.

– Как вы видите будущее аграрного образования?

– Сегодня всё направлено на эффективность и продовольственную безопасность. Однако также нельзя забывать о главном – о плодородии почв. Будущий агроном должен понимать почву как живую систему. Поэтому мы открыли новый профиль «Управление плодородием почв и ГИС-технологии» и направление среднего профессионального образования «Картография». Такие специалисты нужны региону и стране.

– Чего бы вы хотели, чтоб запомнили о вас студенты через 20 лет?

– Преданность делу, вера в себя, жизнелюбие и открытость новому. И, конечно, умение видеть в почве не просто землю, а основу жизни!



**Беседовал
Вячеслав Глущенко**

«Когда любопытство становится делом»

Наука для Радосвета Землянского – не про формальности, а про живое любопытство и поиск пользы. Молодой учёный, инженер-химик Научно-исследовательского испытательного центра Красноярского ГАУ имеет за плечами около 30 публикаций, два патента и опыт реализации исследований, внедрённых на предприятиях. Его путь начался со школьного интереса к биологии и вырос в системную научную деятельность, тесно связанную с практикой в агропромышленном комплексе.

Ещё в школе Радосвет участвовал в научных конкурсах, а будучи в университете продолжил заниматься этим активнее и с большим интересом. Молодой учёный поступил в Красноярский ГАУ на направление «Ветеринарно-санитарная экспертиза» в Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины. По его мнению, это была возможность понять происходящее в окружающем нас мире, влияние на ежедневные потребности человека и взаимосвязанность животного и человеческого миров.

Настоящий старт его академической карьеры случился на втором курсе. Преподаватель дисциплины «Ветеринарно-санитарная экспертиза рыб», кандидат биологических наук Андрей Витальевич Макаров предложил ему присоединиться к проекту по безотходному производству молочной продукции.

– В начале было немного сложно и непонятно, – вспоминает Радосвет, – но понимающий и направляющий научный руководитель – залог увлечённости исследованием. Именно в этот момент я впервые осознал, что хочу заниматься наукой всерьёз.



С тех пор парень активно включился в научную жизнь университета: выступал на студенческих конференциях, участвовал во всероссийских конкурсах, а уже через полгода после первой публичной защиты стал исполнителем в гранте Красноярского краевого фонда науки. Позже сам начал подавать заявки на финансирование – опыт,

который, даже не всегда завершающийся успехом, учит стойкости и стратегическому мышлению.

– Каждая конференция и конкурс открывали что-то новое, эксперты задавали вопросы, которые позволяли углубить тему или найти неучтённый момент. Университеты, исследовательские центры и новые места, в которых изучают различные явления по другим методикам, обладают новым оборудованием, а главное – профессионалами своего дела, благодаря которым открывается неизученное и интересное, – рассказал наш выпускник.



Его научные интересы развивались вместе с образованием. Сначала физико-химические свойства молока и сыров, затем биологически активные вещества животного происхождения, оценка мяса при паразитарных заболеваниях, разработка новых методов экспертизы. Ключевыми поворотами в исследованиях становились не только новые идеи, но и практические ограничения – нехватка оборудования или финансирования. Однако именно такие вызовы заставляли искать нестандартные решения и переосмысливать подходы.

– Продолжить обучение в магистратуре и аспирантуре я решил, потому что меня увлёл исследовательский интерес, мысль: «Как это работает? Можно ли это применять так или по-другому?». Меня начали

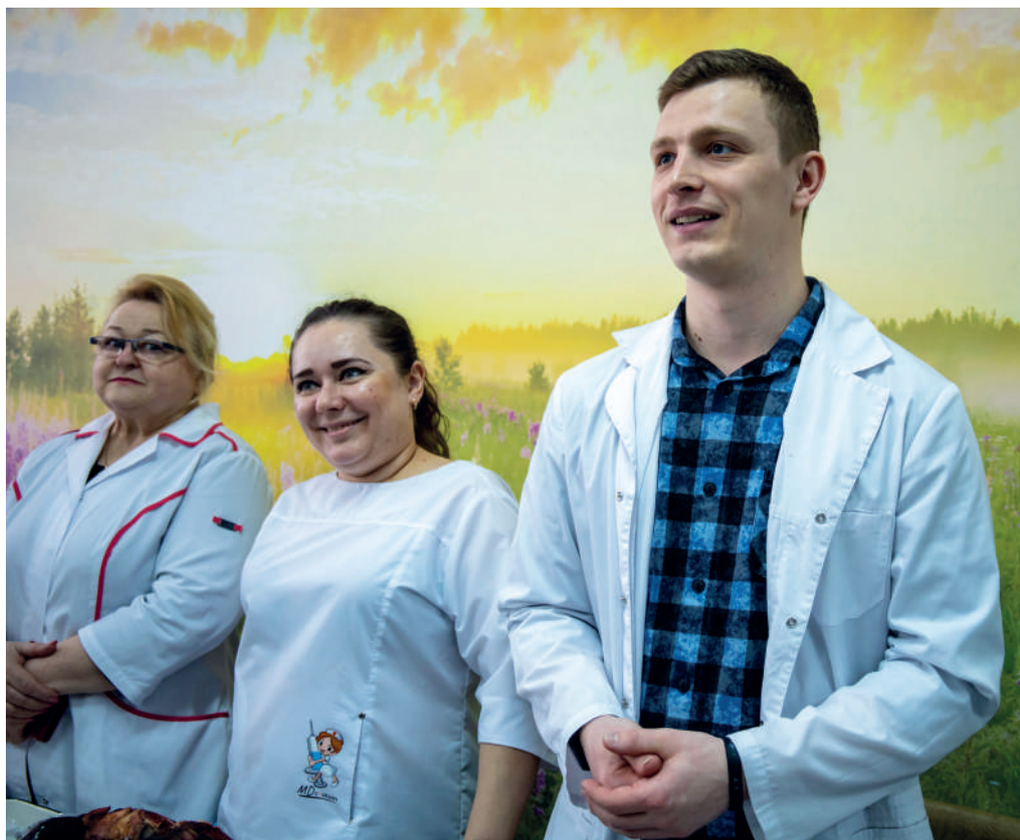


занимать вопросы, поиски ответов на которые кажутся захватывающим делом. Задачи я перед собой ставил разные: академические – выявить закономерности и разработать методики, профессиональные – приобрести навыки и умения для повышения компетенций и выполнения новых задач, а также личные – добиться того, чего хочу.

Сегодня его профессиональная деятельность тесно переплетена с наукой. Работая инженером-химиком в НИИЦ Красноярского ГАУ, Радосвет применяет полученные знания на практике, а повседневные задачи, в свою очередь, рождают новые гипотезы.

– Взаимодействие практики и науки помогает мне достигать более высоких результатов, потому что исследовательская деятельность держит в тонусе наши когнитивные способности при статичной практике. Кроме того, даёт возможность увидеть что-то новое в обыденном, расширить свой кругозор и углубить изучение новых объектов.

Особую роль в его становлении сыграли два человека: преподаватель ИПБиВМ Андрей Витальевич Макаров и директор НИИЦ Крас-



ноярского ГАУ Вера Александровна Ханипова. Первый открыл дверь в студенческую науку и поддерживал на каждом этапе, вторая помогла освоить сложные теоретические и практические аспекты, сделал их понятными и доступными. Благодаря им исследователь усвоил важнейший принцип: «Нет отрицательных результатов – есть только те, которые получили». Эта философия позволяет находить ценность даже в неудачных экспериментах и видеть в них потенциал для нового открытия.

Для Радосвета наука – не обязанность, а источник вдохновения. Он движим желанием создавать полезные вещи, улучшать инструменты, которыми пользуются люди и животные, а также вносить свой вклад в общее дело. Даже в сложные периоды его поддерживает вера в значимость своего труда и помощь научного руководителя.

Говоря о совете для начинающих исследователей, Радосвет отмечает:

– Вам, молодые учёные, нужно понять: нет плохих или отрицательных результатов – есть только те, что получили. Если они не оправдались, нужно сделать паузу, выдохнуть и снова посмотреть на них под другим углом, задать себе вопрос: «А может, это более необходимый результат? Могу ли я это применить наоборот?» В таком направлении не оправдавшийся результат окажется чем-то лучшим и более новаторским.

Вячеслав Глуценко



«Практика – мой главный учитель»

Анастасия Баженова – выпускница Института пищевых производств прошлого года, уже сегодня работающая технологом колбасного цеха на одном из ведущих сельхозпредприятий края АО «Солгон». Её история – пример того, как чёткое понимание цели, поддержка университета и осознанный выбор пути ещё до поступления превращаются в уверенный старт в профессии.

Анастасия с самого начала знала, куда идёт. Уже в старших классах школы она поняла: сельское хозяйство – основа продовольственной безопасности страны, и именно в этой сфере она хочет реализоваться. Выбор вуза был продиктован не только его репутацией ведущего аграрного университета Сибири, но и тем, что здесь можно получить и фундаментальные знания, и практические навыки, и познакомиться с инновационными направлениями отрасли.

– Я хотела внести свой вклад в развитие АПК, – говорит Анастасия. – И понимала: чтобы это получилось, нужно учиться там, где действительно готовят специалистов для реального производства.

Ещё до поступления на бакалавриат она заключила целевой договор с АО «Солгон» – агропредприятием, специализирующимся на зерновом растениеводстве и

животноводстве. Это решение стало для неё своеобразной «страховкой» от неопределённости и одновременно мотивацией: зная, что после выпуска её ждёт конкретное рабочее место, она с ещё большей ответственностью подходила к учёбе.

Большую роль в становлении Анастасии сыграли преподаватели ИПП. Она с теплом вспоминает Ирину Александровну Чаплыгину, Яну Викторовну Смольникову, Людмилу Васильевну Плеханову, Лидию Петровну Шароглазову, Екатерину Александровну Речкину и многих других:

– Поддержка этих людей, их стремление делиться знаниями давали мне полную уверенность в правильности выбора профессии. Они не просто читали лекции и вели практические занятия, а вдохновляли своим отношением к делу.



Практика Анастасия проходила на тех же предприятиях, с которыми была связана по целевому договору, – АО «Солгон» и АО «Искра». Эти площадки стали настоящими «полигонами» будущей работы. Уже тогда она поняла: то, что кажется простым в учебнике, на производстве требует гибкости, внимания к деталям и умения быстро принимать решения.

Будучи технологом колбасного цеха «Солгона», Анастасия занимается разработкой и внедрением новой продукции, контролем качества и всех технологических процессов. Хотя она называет себя «молодым специалистом, только в начале пути», её достижения впечатляют: сразу после выпуска она заняла должность без испытательного срока.

– Главное достижение для меня – научиться применять знания на практике и делиться ими с коллегами, – говорит она. – И, конечно, повезло с коллективом. Это ценно!

Несмотря на уверенный старт, Анастасия признаёт: университет дал ей мощный теоретический багаж, но настоящие навыки пришлось «добрать» уже на производстве.

– Каждый навык, полученный в университете, я использую практически ежедневно, – рассказывает она. – Но реальное производство



отличается от учебных схем. Здесь много нюансов, которые можно понять только «в поле». Поэтому я постоянно учусь – у коллег, оборотов и самой продукции.

Если бы у неё была возможность начать путь заново, Анастасия уделила бы ещё больше внимания практическому обучению: чаще посещала бы выставки, мастер-классы и отраслевые мероприятия.

– Только начав работать, я поняла, насколько важны практические знания и живой опыт, – делится она. – Теория – это карта, а практика – дорога. Без карты легко заблудиться, но идти по ней всё равно нужно самому.

Своим советом будущим выпускникам Красноярского ГАУ Анастасия делится с искренностью человека, который прошёл этот путь недавно:

– Главное – желание стать высококлассным специалистом. Если оно есть, всё остальное при-

ложится. Делайте ставку на практику уже сегодня. И не бойтесь расширять кругозор: наша профессия многогранна, она требует нестандартных решений и креативных идей.

Она убеждена: современный технолог в АПК – это не просто исполнитель инструкций, а человек, способный мыслить системно, видеть связи между сырьём, процессами и конечным продуктом, предлагать улучшения и нести ответственность за качество.

Анастасия пока не строит грандиозных планов – она сосредоточена на том, чтобы набраться опыта, глубже понять производство и стать настоящим профессионалом своего дела. Но именно такой подход – вдумчивый, взвешенный, лишённый спешки – часто становится основой для долгой и успешной карьеры!

Вячеслав Глуценко



СОБЫТИЕ



Кухня без границ»: когда еда объединяет миры

В Институте пищевых производств Красноярского ГАУ прошёл международный студенческий кулинарный конкурс «Кухня без границ» – яркое событие в рамках фестиваля «Студенчество без границ».

Участники из Марокко, Никарагуа, Коста-Рики, Эквадора, Индии, Таджикистана, Китая, Кыргызстана и Монголии представили национальные блюда, рассказав об их истории, традициях приготовления и символическом значении. Для многих это была возможность поделиться частичкой родины, будь то утренний галло пинто из Никарагуа или праздничное блюдо из Кыргызстана. Как отметил студент СибЮИ МВД России Марко Лопес, такие встречи – шанс рассказать миру о своей культуре не только через слова, но и через вкус.

Конкурс оценивало профессиональное жюри во главе с шеф-поварами и управляющими ресторанов Hilton Garden Inn и La Famille Group. Эксперты обращали внимание не только на вкус, но и на эстетику подачи, оригинальность и масштабность замысла.

- Гран-при завоевала команда Эквадора (КрасГМУ им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого);
- Первое место – студенты Красноярского ГАУ из Кыргызстана;
- Второе – представители Центральной Америки (СибЮИ МВД России);
- Третье – Таджикистан (Университет Решетнёва).

Почётными гостями стали представители консульских учреждений, национальных диаспор и руководства красноярских вузов. Проректор по стратегическому развитию и практико-ориентированному обучению аграрного Мария Георгиевна Озерова подчеркнула:

– Еда – это история народа, его душа. Через кулинарию мы учимся понимать друг друга, строить мо-

сты между культурами и создавать настоящее международное сотрудничество, основанное на доверии и тепле!

Конкурс стал напоминанием: образование – это не только знания, но и способность видеть мир глазами другого. А иногда – попробовать его на вкус.

Вячеслав Глуценко





Там, где начинается доверие

Конный спорт – это особый язык общения между человеком и лошадью. В нём важна каждая деталь: от правильной посадки всадника до тончайшего взаимопонимания, которое рождается в процессе совместной работы. Екатерина Бурмаго, берейтор и тренер Учебно-спортивного комплекса коневодства Красноярского ГАУ, кандидат в мастера спорта и судья II категории по выездке и вольтижировке, знает об этом не понаслышке. Более пяти лет она помогает лошадям раскрывать потенциал, а спортсменам – находить гармонию с ними.

– Екатерина, вы пришли в конный спорт не по профилю образования – окончили СФУ по направлению «Пожарная безопасность». Что стало поворотным моментом, заставившим вас посвятить себя выездке и вольтижировке?

– Поворотного момента, честно говоря, не было. Я всегда тянулась к лошадям и хотела быть в этой сфере не просто любителем. Хобби мне



было недостаточно. То, что моё образование никак не связано с конной сферой, скорее стечение обстоятельств, а не осознанный выбор. В 17 лет очень сложно принять решение о будущем.

Сейчас я немного жалею, что тогда не послушала своё сердце, а пошла по пути «получения серьёзной профессии». Но, к счастью, в современном мире нет проблем с получением дополнительного образования в тех сферах, которые действительно интересны. И я решила воспользоваться этой возможностью.

– Как вы совмещаете работу тренера в УСК коневодства аграрного и собственную спортивную карьеру? Где находите энергию и время на всё?

– Для того чтобы быть хорошим тренером, нужно пройти путь спортсмена – от самых ранних этапов до высших ступеней мастерства. Только пережив и почувствовав всё, че-

рез что проходит спортсмен, тренер сможет найти нужные слова поддержки и мотивации. В нашем учебно-спортивном комплексе все старшие тренеры до сих пор действующие спортсмены. У каждого свой уникальный опыт, и коллектив помогает как спортсменам, так и тренерам в сложных ситуациях. Мы подаём пример трудолюбия, многозадачности и умения совмещать разные роли, так что для нас это не исключение, а правило.

– В прошлом году вы добились впечатляющих результатов – от побед на краевом уровне до призовых мест на этапах Кубка России. Какой из этих стартов для вас самый значимый и почему?

– Каждый старт по-своему особенный. Этапы Кубка России, конечно, были ключевыми – там степень ответственности возрастает в разы. Но моим любимым соревнованием всегда остаётся Кубок главы города Красноярска. Ни одни соревнования не сравнятся по атмосфере с этим событием: это самые праздничные, творческие и яркие состязания. Там можно разрисовать лошадь, надеть костюм и устроить настоящее шоу, удивляя судей и зрителей не только техникой, но и целостным образом пары «всадник-лошадь».



– Что, по вашему мнению, самое сложное в работе с семилетними лошадьми?

– Лошади семи лет – это уже старшие среди «молодых». От них судьи ждут не только хорошие движения, но и готовность ко многим сложным элементам: полупируэтам на галопе, серийным менкам ног в воздухе. При-





этом ментально они всё ещё молоды, и им нужно время, чтобы адаптироваться к нагрузкам и требованиям. Баланс между развитием физических способностей и сохранением психического комфорта – вот наша главная задача.

– **Какие качества, на ваш взгляд, делают сильного всадника в выездке? Это дисциплина, чувство лошади, техника или что-то большее?**

– В первую очередь – любовь к лошадям. Без этого невозможно строить карьеру в конном спорте. Лошадь – живое, эмпатичное существо, она чувствует всё и живёт настоящим. «Переступить через не хочу» здесь не получится.

Во-вторых – чувство лошади. Спортсмен не видит, что происходит под седлом, но может это ощутить. Отсюда вытекает третье качество – восприятие собственного тела. Недостаточно быть просто сильным: важно чувствовать себя в пространстве. Вольтижировка и наземная физическая подготовка в этом сильно помогают. Сильный всадник – тот, чьё тело становится не грузом, а частью двигательной системы лошади.

– **Вы ещё и судья II категории по выездке и вольтижировке. Как опыт судейства влияет на вашу собственную езду и тренерскую работу?**

– Судья видит выступление со стороны – как целостную картину. Он замечает даже мельчайшие ошибки и достоинства – этот опыт бесценен. Он учит меня быть самокритичной, видеть свои выступления глазами эксперта. А в тренерской работе помогает точно объяснять ученикам, за что ставятся или снижаются баллы – это делает обучение прозрачным и эффективным.

– **Расскажите о вашем подходе к подготовке учеников. На что вы в первую очередь обращаете внимание у начинающих спортсменов?**



– Прежде всего – уважение, любовь и бережное отношение к лошади. Без этого все технические навыки бессмысленны. Также я обращаю внимание на основы: правильную, независимую посадку, которая не мешает лошади, а также мягкие чёткие руки.

Частая ошибка новичков – хвататься за повод для равновесия, что причиняет лошади дискомфорт. И, конечно, важно быть в диалоге со спортсменом: обратная связь помогает понять, насколько материал усвоен, и двигаться вперёд быстрее.

– **Конный спорт требует огромных ресурсов – времени, эмоций, финансов. Что помогает вам не сдаваться в трудные моменты?**

– Любовь к лошадям – это главный двигатель. Когда после тяжёлой работы получается сложный элемент, когда видишь отклик в глазах лошади – это даёт невероятный заряд. Поддержка команды, тренеров, близких и понимание, что каждая трудность – урок, который делает тебя и твоего партнёра сильнее.

– **Как вы оцениваете развитие конного спорта в Красноярском крае? Что, по вашему мнению, нужно сделать, чтобы он стал более доступным и популярным?**

– Интерес к конному спорту растёт, но остаётся проблема доступности. Нужно больше возможностей для начинающих: доступные секции, программы поддержки, просветительские проекты. Конный спорт не должен быть уделом избранных: он может стать школой характера, дисциплины и ответственности для любого ребёнка.

– **И напоследок – если бы вы могли выбрать один момент в своей спортивной жизни, который стоит запомнить навсегда, какой бы это был момент?**

– Каждый момент по-своему прекрасен. Конный мир полон эмоций – нужно просто успевать жить настоящим!

**Беседовал
Вячеслав Глуценко**



«Профессионалы»: когда практика решает всё

С 24 января по 26 февраля в Красноярском крае проходит региональный этап всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы». Студенты Центра подготовки специалистов среднего звена Красноярского ГАУ уже приняли участие в соревнованиях по трём ключевым аграрным компетенциям и показали, что теория в АПК важна, но настоящий мастер рождается на практике.

Чемпионат стал для участников не просто проверкой знаний, а возможностью применить их в условиях, максимально приближенных к реальному производству.

На базе ООО «Чистопольские Нивы» в Балахтинском районе студенты-технологи оценивали качество молока, анализировали химический состав кормов и мёда, измеряли микроклимат в животноводческих помещениях и даже оказывали акушерскую помощь коровам. В Уярском сельскохозяйственном техникуме будущие технологи мяса отработывали полный цикл производства: от расчёта норм расхода сырья до контроля качества готовой продукции и оформления документации в соответствии с ГОСТ. А в Красноярском аграрном техникуме пчеловоды скалывали рамки для ульев и проводили диагностику болезней пчёл.

Особенно яркие эмоции вызвало участие в компетенции «Пчеловодство». Ульяна Медведева поделилась:

– Подготовку мы проходили вместе с экспертом – разбирали задания, похожие на те, что будут на чемпионате. Было интересно и увлекательно! Честно говоря, пока не думаю об итогах: всё происходило так захватывающе, что просто быть там – уже победа. Хотя, конечно, хочется занять призовое место!

Похожие чувства испытыва-



ла и Дарья Неруш, участница модуля «Производство мясных продуктов»:

– Каждый модуль был интересен, потому что хотелось проверить, чему научилась, и услышать мнение экспертов. Особенно запомнились задания с комбинированными навыками и ограничением времени – они требовали концентрации и оперативного принятия решений.

По словам участников, чемпионат стал для них мощным толчком к профессиональному росту. Как отметила Дарья, это шанс выйти за рамки привычного обучения, увидеть свои сильные стороны и понять, над чем ещё стоит поработать. Большую роль в подготовке студентов сыграли

наставники Красноярского ГАУ, вложившие силы и опыт в каждое занятие. Мастер производственного обучения Мария Анатольевна Юдахина подчеркнула высокий уровень организации площадок и актуальность заданий:

– С точки зрения организации чемпионат прошёл на достаточно высоком уровне. Конкурсные площадки были оснащены современным пчеловодным инвентарём и оборудованием. Сами задания были среднего и сложного уровня и рассчитаны на тех, кто уже проходил практику на пасеке и имеет хоть минимальный опыт пчеловодения. Наши студенты уверенно показали свои знания и умения, несмотря на то, что некоторые задания для них были неожиданностью!

Отметим, что в 2026 году в рамках чемпионата «Профессионалы» в Красноярском крае пройдут соревнования по 126 компетенциям в основной возрастной категории и по 56 – среди юниоров. Ожидается участие более 1100 студентов и школьников, а также свыше 1500 экспертов – преподавателей, мастеров производственного обучения и представителей предприятий-партнёров. Среди заявленных направлений – агроботы, нейросети и большие данные, графический дизайн, кондитерское дело, интернет-маркетинг и многие другие.

