

ВОЗВРАЩЕНИЕ К ИСТОКАМ, ИЛИ КАК ПОБЕДИТЬ КАДРОВЫЙ ГОЛОД В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ?

Иркутский ГАУ вновь доказывает свою роль как ключевого драйвера развития кадрового потенциала аграрной сферы региона!

В 2025 году успешно завершён первый этап целевого набора: 171 место, выделенное вузу, распределено, и впереди у этих ребят возможность гарантированного трудоустройства и блестящая карьера!

В условиях острого дефицита квалифицированных кадров в сельском хозяйстве, Иркутский ГАУ не просто реагирует на вызовы времени, а активно формирует будущее, возвращаясь к проверенной временем модели – целевому обучению. Помните времена, когда выпускник вуза – это автоматически трудоустроенный специалист? Целевое обучение – это та самая надежная схема, но в новом, усовершенствованном формате. Это не просто механизм, это философия, основанная на партнерстве, взаимной ответственности и четком понимании потребностей рынка.

Что стоит за этими цифрами?

Каждый целевик – это не просто студент, а будущий агроном, зоотехник, инженер, который будет работать на благо Иркутской области, развивая ее аграрный потенциал.

Гарантированное трудоустройство. Эти ребята не столкнутся с мучительным поиском работы после выпуска. Их уже ждут на предприятиях региона, готовые предложить интересные задачи, достойную зарплату и возможность профессионального роста.

Более 100 предприятий-партнеров. Иркутский ГАУ сотрудничает с ведущими агрохолдингами, фермерскими хозяйствами, перерабатывающими предприятиями и государственными учреждениями, предоставляя студентам широкий выбор мест для прохождения практики и будущего трудоустройства. Среди них такие известные компании, как СХАО «Белореченское», ЗАО «Большереченское», СПК «Окинский», СХАО «Приморский», администрации муниципальных образований, региональные министерства и др.

Предприятия-партнеры выплачивают целевым студентам дополнительную стипендию не ниже академической, которая является существенной поддержкой для молодых людей.

Это не «таблетка», это комплексный подход, ведущий к процветанию аграрной отрасли Иркутской области!

Несмотря на то, что в 2025 году действует уже знакомая система, Иркутский ГАУ не стоит на месте и активно готовится к масштабным изменениям, связанным с инициативой Правительства по формированию кадровой потребности на 2026–2027 годы. Иркутский ГАУ становится флагманом этой стратегически важной задачи! Этот масштабный и длительный процесс требует тщательной подготовки и координации усилий. Мы рады сообщить, что собранные данные – а это 225 заявок от предприятий АПК Иркутской области – переданы в Роструд для дальнейшей обработки!

Однако, на этом пути мы сталкиваемся и с определенными проблемами. В частности, существует проблема отсутствия целевых квот на некоторые востребованные направления подготовки.

Что это значит?

Это значит, что предприятия, остро нуждающиеся в специалистах определенного профиля, не могут в полной мере воспользоваться преимуществами целевого обучения и гарантировать себе приток квалифицированных кадров. Например, востребованы, но не имеют квот, специалисты в области экономики.

Как Иркутский ГАУ решает эту проблему?

Мы призываем все предприятия АПК Иркутской области активно использовать платформу «Работа России» для размещения информации о потребностях в специалистах, в том числе и экономистах. Чем больше заявок будет размещено на платформе, тем весомее будет наш аргумент.

Иркутский ГАУ будет продолжать активно участвовать в этом процессе, отстаивая интересы аграрного сектора и добиваясь выделения целевых мест на востребованные направления подготовки.

Подводя итог, отметим, что целевое обучение в Иркутском ГАУ – это не просто программа, а результат нашей совместной работы с предприятиями и студентами! Это инвестиция в будущее, ключ к успеху.



Субочев А.А., заместитель начальника службы безопасности Иркутского регионального филиала АО Россельхозбанк и Наркиер Дарья Александровна, студентка 5 курса ИЭУПИ

Мы благодарим предприятия АПК Иркутской области за активное участие в создании предложений целевого обучения на 2025–2026 учебный год и в формировании кадровой потребности! Вместе мы создаем уверенное будущее для аграрного сектора региона!

Как поступить на целевое обучение?

Всё просто! Следуйте пошаговой инструкции:

Шаг 1. Изучите предложения на платформе «Работа России». Здесь размещены актуальные заявки от предприятий АПК, нуждающихся в целевых специалистах.

Шаг 2. Выберите вариант, который наиболее соответствует вашим целям и желаниям. Внимательно оз-

накомьтесь с требованиями работодателя и условиями договора.

Шаг 3. Подайте заявку на заключение договора о целевом обучении: Через платформу «Работа России».

Непосредственно в Иркутский ГАУ (лично, по почте или через информационную систему учебного заведения). Важно! Сделать это необходимо в период приема заявлений о приеме на обучение: с 20 июня до 25 июля

Не упустите свой шанс! Подробно узнавайте в приемной комиссии Иркутского ГАУ **8(3952) 237-315** и у ведущего специалиста по целевому обучению А.А. Шумейко **8(3952) 237-204** и на платформе «Работа России».

Управление по социальным вопросам и связям с общественностью



НАУЧНО-ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИРКУТСКОГО ГАУ:

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ!

С 2021 года в Иркутском ГАУ успешно функционирует научно-испытательный центр (НИЦ), созданный для проведения лабораторных исследований сельскохозяйственной продукции. Под руководством опытного руководителя, Бурмакиной Л.А., НИЦ стал важным звеном в обеспечении качества продукции, производимой в Иркутской области и за ее пределами.

В структуру НИЦ входят: лаборатория анализа семян, зерна и продуктов его переработки; лаборатория агрохимического анализа почв, кормов и удобрений; лаборатория анализа кормов на содержание аминокислот; лаборатория ПЦР-диагностики на содержание ДНК/РНК – патогенов в картофеле.

Создание НИЦ – это результат большой организационной работы от ремонта помещений и размещения современного лабораторного оборудования до набора квалифицированных сотрудников и закупки расходных материалов.

НИЦ выполняет широкий спектр задач:

Проведение научно-исследовательских работ. Осуществление производственного контроля качества сельскохозяйственной продукции, производимой сельскохозяйственными предприятиями Иркутской области.

Квалифицированные кадры – гордость НИЦ:

В лабораториях НИЦ работают выпускники Иркутского ГАУ, имеющие специальную профессиональную подготовку: Купоржанова Е.Ю., Забелин Н.С. к.с.-х.н. Галстян Н. Е. Кроме того, в исследованиях принимают активное участие аспиранты и студенты старших курсов, получая ценный практический опыт.

Наши партнеры:

Среди предприятий, доверяющих лаборатории НИЦ контроль качества своей продукции: СПК «Окинский» (зерно), ООО «Саянский бройлер» (зерно, корма, семена зерновых), ООО «Агросев» (семена зерновых) и другие предприятия.

Ключевые направления:

Научно-испытательный центр Иркутского ГАУ предлагает широкий спектр лабораторных исследований для оценки качества и безопасности сельскохозяйственной продукции.



Освоение прибора для определения калия в с/х продукции

А именно:

Анализ продовольственного зерна: определение влажности, стекловидности, натуре, количества и качества клейковины, числа падения, содержания сорной, зерновой и вредной примесей, выявление зараженности болезнями и вредителями.

Оценка семян сельскохозяйственных растений: анализ влажности, сортовой чистоты, содержания примесей других растений, определение всхожести, выявление зараженности болезнями и заселенности вредителями, определение массы 1000 семян.

Агрохимический анализ почвы: определение кислотности, содержания подвижных форм фосфора, калия и органического вещества для расчета доз внесения удобрений.

Анализ кормов: определение содержания сухого вещества, сырого протеина, фосфора, калия. На приборе «Капель» определяется аминокислотный состав корма, в том числе активная кислотность (рН) и содержание органических кислот (молочной, масляной, уксусной) в силосе, а также многие другие показатели.

Точный анализ – залог качества

В 2022 году в арсенале Научно-испытательного центра появился настоящий «эксперт» – прибор «Капель», работающий по методу капиллярного электрофореза. Этот современный прибор позволил выйти на новый уровень анализа кормов и расширить список определяемых показателей!

Преимущества прибора «Капель»

Для животноводства: показывая аминокислотный состав кормов, можно более точно сбалансировать рацион для животных по белку, что открывает новые возможности для сотрудничества, прежде всего, со свиноводческими и птицеводческими предприятиями, а также другими производителями животноводческой продукции.

Предоставляет новые возможности для исследований: аспиранты агрономического факультета получили новую возможность для изучения химического состава растительной продукции, полученную на опытном поле. Теперь они могут проводить более глубокие и детальные исследования, чтобы найти новые способы повышения урожайности и улучшения качества сельскохозяйственной продукции.

Анализирует силос: была освоена новая методика определения содержания органических кислот (молочной, масляной, уксусной) в силосе, что позволяет оценить качество корма и оптимизировать процесс его приготовления.

В планах – еще больше возможностей!

В будущем планируется использовать прибор «Капель» для исследования витаминного состава кормов. Это позволит предоставлять клиентам полный спектр услуг по анализу кормов, что поможет оптимально балансировать рационы для животных.

Научно-испытательный центр Иркутского ГАУ расширяет горизонты и готовится к аккредитации!

Чтобы обеспечить безопасность продукции научно-испытательный центр Иркутского ГАУ планирует приобрести сложное оборудование: газовый и жидкостный хроматограф, атомно-абсорбционный спектрофотометр. Оборудование позволит проводить анализы на содержание тяжелых металлов и остаточных количеств пестицидов. Для реализации этих амбициозных планов потребуются расширение лабораторных площадей и увеличение штата квалифицированных специалистов.

Научно-испытательный центр Иркутского ГАУ активно готовится к аккредитации в системе Росаккредитация. Этот сложный процесс включает в себя работу по изучению нормативной документации, участие в сличительных межлабораторных испытаниях, а также планомерное обучение сотрудников лаборатории новым теоретическим и практическим навыкам.

Что даст аккредитация?

Повышение профессионального уровня сотрудников лаборатории: аккредитация требует постоянного повышения квалификации и соответствия высоким предъявляемым требованиям.

Расширение возможностей для аспирантов: аккредитация позволит аспирантам более углубленно заниматься научно-исследовательской работой, не прибегая к услугам сторонних лабораторий.

Преимущества для сельхозпроизводителей: аккредитация позволит сельхозпроизводителям проверять свою продукцию на соответствие требованиям технических условий и получения деклараций соответствия, а также сертификатов качества.

Научно-испытательный центр Иркутского ГАУ – это динамично развивающийся центр компетенций, играющий ключевую роль в обеспечении качества, безопасности и конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции. Благодаря высококвалифицированным кадрам, современному оборудованию и постоянному стремлению к совершенствованию, НИЦ является надежным партнером для предприятий агропромышленного комплекса, внося значимый вклад в развитие сельского хозяйства Иркутской области и подготовку будущих специалистов отрасли.

Бурмакина Любовь Александровна



Определение числа падения для определения хлебопекарных качеств муки



Определение вредителей в зерне с помощью сита

«УМНОЕ» ПОЛЕ.

КАК ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ МЕНЯЮТ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

В современном мире цифровизация проникает во все сферы жизни, и сельское хозяйство не исключение. Применение цифровых решений позволяет фермерам не только повышать урожайность, но и оптимизировать использование ресурсов, а также минимизировать риски, связанные с погодными условиями, вредителями и болезнями растений. Давайте разберемся, как именно «цифра» помогает аграриям.

Спутник, дрон и датчики – лучшие друзья фермера

Одно из ключевых направлений цифровизации – это системы точного земледелия. Представьте себе: вместо того, чтобы «на глаз» определять, сколько удобрений нужно внести, фермер получает точные данные о состоянии каждого участка поля благодаря спутниковым снимкам, дронам и датчикам. Анализ почвы, измерение влажности, определение концентрации питательных веществ – всё это позволяет точно прогнозировать урожай и, главное, эффективно распределять ресурсы. Результат – экономия удобрений и воды, снижение затрат и, что немаловажно, уменьшение негативного воздействия на окружающую среду.

Техника работает, человек отдыхает?

Автоматизированные системы управления сельскохозяйственной техникой – это еще один шаг к «умному» полю. Современные тракторы и комбайны оснащаются программным обеспечением, которое позволяет выполнять работы с высокой точностью и минимальным участием человека. Это особенно актуально в условиях нехватки квалифицированной рабочей силы в сельской местности. Представьте себе: трактор сам вспахивает поле, а фермер контролирует процесс с помощью планшета!

Интернет вещей (IoT)

Интернет вещей (IoT) в сельском хозяйстве – это целая сеть датчиков, установленных на полях и в теплицах. Они собирают данные о температуре, влажности, освещенности и других параметрах, и передают их в «облако». Там эти данные анализируются с помощью искусственного интеллекта, который выдает рекомендации для аграриев. Например, система может предупредить о надвигающихся замо-

розках или посоветовать увеличить полив на определенном участке поля. Это позволяет оперативно реагировать на изменения и принимать обоснованные решения.

Обмен опытом, торговля и консультации в кармане

Мобильные приложения и онлайн-платформы – это еще один способ для фермеров быть в курсе последних новостей, обмениваться опытом, получать консультации и продавать свою продукцию. Такие сервисы открывают новые рынки сбыта, позволяют находить покупателей и партнеров, а также способствуют развитию сельского предпринимательства.

Что мешает «умному» сельскому хозяйству развиваться?

Трудности перевода

Первая и, пожалуй, самая главная проблема – это недостаточная ИТ-грамотность сельского населения. Многие фермеры, особенно старшего поколения, выросли в эпоху, когда компьютер был чем-то из области научной фантастики. Освоить все эти премудрости с датчиками, приложениями и облачными сервисами им бывает очень сложно. В итоге, дорогостоящая техника пылится в гараже, а фермер по старинке полагается на свой опыт и интуицию.

Wi-Fi на сеновале – фантастика

Вторая серьезная проблема – это отсутствие нормального интернета в сельской местности. О каком «умном» сельском хозяйстве можно говорить, если в деревне скорость интернета такая, что даже почту проверить проблема? Без стабильного и быстрого интернета все эти датчики и приложения просто бесполезны.



За цифру надо платить

И, наконец, высокая стоимость внедрения цифровых решений. Современные датчики, дроны, программное обеспечение – все это стоит немалых денег. Далеко не каждый фермер может себе это позволить.

Что делать?

Решение этих проблем требует комплексного подхода: Нужно учить фермеров пользоваться новыми технологиями. Организовывать курсы, семинары, мастер-классы. Показать, что «цифра» – это не страшно, а наоборот, полезно и выгодно.

Государство должно вкладывать деньги в развитие интернета в сельской местности. Чтобы в каждом селе был Wi-Fi, как минимум, на сеновале!

Предоставлять фермерам субсидии и льготы на приобретение цифрового оборудования и программного обеспечения.

В заключение можно сказать, что несмотря на все трудности, будущее сельского хозяйства – за цифровыми технологиями. Рано или поздно, все фермеры поймут, что «умное» хозяйство – это не роскошь, а необходимость. Главное, чтобы к этому моменту у них были знания, интернет и деньги! Тогда, глядишь, и мы будем есть экологически чистые продукты, выращенные с помощью самых передовых технологий.

Центр информационных технологий

Студенчество – время, которое часто рисуют радужными красками: вечеринки, друзья, свобода... Но за этим фасадом скрывается реальность, знакомая каждому студенту Иркутского ГАУ. Давайте честно взглянем на другую сторону медали!

Дедлайн, я тебя вижу! (И это страшно)

Каждый студент хотя бы раз в жизни сталкивался с ситуацией, когда курсовую работу нужно сдать завтра, а ты только вчера узнал о её существовании. Истории о том, как за ночь печатались рефераты, а конспекты писались в маршрутке по пути на экзамен, стали уже классикой студенческого фольклора.

Творчество на службе у знаний (или как выжить на сессии)

Наши студенты – народ находчивый! Чего только не придумают, чтобы выкрутиться из сложной ситуации. Шпаргалки, спрятанные в рукавах, мастерски имитируемая простуда перед контрольной, разговоры с преподавателями на «дополнительные задания»... Главное – креатив и вера в победу! (но мы, конечно, призываем к честной учебе!)

Общага, ты космос! (Иногда без кислорода)

Общага – это государство в государстве. Здесь свои законы, традиции и приметы. В три часа ночи кто-то зубрит билеты на всю общагу, а сосед решил генерально убраться перед важным зачетом. Легендарные очереди в душ, внезапное отключение горячей воды и вечные споры о чистоте на кухне – это наша общажная романтика. Кто не знает соседа, который.....?

Между «надо» и «хочу» (или как разорваться между учебой и жизнью)

Студенческая жизнь – это сложный микс из учебы, работы, личной жизни, хобби и попыток выжить. Многие студенты Иркутского ГАУ совмещают учебу с работой, спят по 4 часа, питаются, чем придется, но при этом не теряют оптимизма и веры в будущее. Учеба, подработка, волонтерство, кружок по интересам... и как все успеть?

Давайте приоткроем дверь в мир студенческой жизни и послушаем самые эпичные байки студентов Иркутского ГАУ!

СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ ИРКУТСКОГО ГАУ: НЕ ТОЛЬКО ПЯТЕРКИ В ЗАЧЕТКЕ, НО И БЕССОННЫЕ НОЧИ ЗА ПАРТОЙ



Сладкий сон на лекции: Пробуждение силы!

Утро студента... Это когда ты бежишь на пару с кофе в руке, пытаешься вспомнить, что вчера рассказывал препод. А кто-то просто спит. Наш одноклассник Ваня умудрился уснуть так крепко, что его будильник на 9:00 зазвонил прямо во время лекции! Но Ваня не растерялся! Подскокил и с улыбкой заявил: «Извините, я просто пытался понять смысл жизни!» Препод был в шоке, группа – в истерике!

Кулинарный беспредел в общаге: Макароны с чем?

Общажная кухня – это полигон для кулинарных экспериментов! Однажды мы решили устроить конкурс на лучшее блюдо. И что вы думаете? Макароны с вареньем и консервированной рыбой! И это еще цветочки! Гордые «кулинары» представили свои шедевры, но единственным призом стал всеобщий смех и недоумение. С тех пор этот случай мы называем «Кулинарная катастрофа года»!

Учеба vs. Тусовка: Вечный выбор!

Экзамен на носу, а друзья зовут в кино? Знакомая ситуация? У нас тоже так бывает. На одной такой «встрече без учебы» мы все равно умудрились обсу-

дить грядущие контрольные. Наш друг Саша философски заметил: «Учеба – это как спорт: чем больше тренируешься, тем лучше результат!». И хотя это звучит занудно, мы знаем, что иногда лучше просто расслабиться и забыть про учебу хотя бы на пару часов.

Вывод?

Да, студенчество – это порой хаос, неразбериха и бешеный ритм. Это бессонные ночи перед экзаменами, авралы с курсовыми и вечный выбор между учебой и развлечениями. Мы, молодые и неопытные, часто совершаем ошибки: забываем про лекции, оставляем беспорядок на кухне, с трудом находим баланс между «надо» и «хочу».

Но, оглядываясь назад, понимаешь, что именно эти моменты делают студенческую жизнь такой яркой и незабываемой. Именно эти небольшие промахи и курьезные ситуации учат нас ответственности, самостоятельности и умению находить выход из любой ситуации. Именно в студенческие годы мы обретаем настоящих друзей, которые поддерживают нас в трудную минуту и радуются нашим успехам.

Так что, друзья, не бойтесь совершать ошибки, смейтесь над собой и над своими неудачами, не упускайте ни одной возможности, которые дарит вам студенчество. Цените каждый миг этого прекрасного времени, ведь оно так быстротечно и больше никогда не повторится. Впитывайте знания, ищите себя, мечтайте, любите, дружите, творите! Ведь именно сейчас вы строите фундамент своей будущей жизни. И пусть этот фундамент будет прочным и надежным!

А в чем прикол? А прикол в том, что через много лет, когда мы станем солидными дядями и тетями, мы будем сидеть за праздничным столом и вспоминать эти сумасшедшие студенческие годы со слезами на глазах. И, знаете что? Мы будем завидовать самим себе – молодым, дерзким и полным надежд! Так что, студенты, живите настоящим, цените каждое мгновение и помните: студенчество – это лучшее время в жизни! (И да пребудет с вами стипендия!)

Профком студентов



ВНИМАНИЕ, АБИТУРИЕНТЫ 2025!

ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ СТАРТУЕТ 20 ИЮНЯ: ГОТОВИМСЯ К ПОСТУПЛЕНИЮ!

Совсем скоро наступит волнующая пора для всех, кто планирует поступать в вуз! 20 июня 2025 года российские университеты распахнут свои двери для новых абитуриентов. Чтобы этот важный этап прошел гладко и успешно, предлагаем вам ознакомиться с ключевыми моментами приемной кампании, сроками подачи документов и полезными советами.

Ключевые даты приемной кампании 2025. Не пропустите!

Приемная кампания 2025 года – это марафон, состоящий из нескольких важных этапов. Чтобы не остаться за бортом, держите под рукой следующие даты:

20 июня: Старт приема документов на программы бакалавриата, специалитета, магистратуры и среднего профессионального образования. Пора начинать готовить все необходимые бумаги!

25 июля: Финишная прямая для тех, кто поступает по результатам ЕГЭ. Успеете подать документы!

15–25 июля: Время внутренних вступительных испытаний для определенных категорий абитуриентов. Это касается, например, лиц с ограниченными возможностями, иностранных граждан, выпускников зарубежных школ и тех, кто поступает на базе профессионального образования.

27 июля: Вузы публикуют конкурсные списки абитуриентов.

1 августа: Крайний срок для подачи согласия на зачисление на приоритетном этапе.

5 августа: Завершение приема согласий на зачисление на основном этапе.

9 августа: Последний шанс подать согласие на зачисление на дополнительном этапе.

Для поступающих в магистратуру действуют немного другие сроки:

20 августа: Завершение приема документов.

24 августа: Завершение приема согласий на зачисление на основном этапе.

26 августа: Завершение приема согласий на зачисление на дополнительном этапе.

Как подать документы?

Выбираем удобный способ!

У абитуриентов есть несколько способов подать документы в вуз:

Лично. Прийти в приемную комиссию с полным пакетом документов.

По почте. Отправить документы заказным письмом через операторов почтовой связи.

Онлайн. Загрузить документы через электронную информационную систему вуза или портал «Госуслуги».

Важно помнить! Чтобы претендовать на бюджетное место, необходимо подать согласие на зачисление (в электронном виде или лично). Согласие можно подать только в один вуз и на одно направление подготовки! Будьте внимательны при выборе!

Особые права и квоты в Иркутском ГАУ. Кому положена поддержка при поступлении?

Иркутский ГАУ, как и все вузы России, предоставляет особые права и квоты при поступлении для опре-

деленных категорий абитуриентов. Это отличная возможность повысить свои шансы на зачисление!

Особая квота (не менее 10% бюджетных мест): предназначена для социально незащищенных категорий граждан:

Дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей,

Дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства,

Инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы,

Ветераны боевых действий (из числа лиц, указанных в подпунктах 1–4 пункта 1 статьи 3 ФЗ от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»).

Отдельная квота (не менее 10% бюджетных мест). Поддерживает:

Героев РФ,
Лиц, награжденных тремя орденами Мужества,

Граждан, принимающих участие в специальной военной операции, и их детей.

Целевая квота.

Предоставляет возможность поступить в Иркутский ГАУ по договору с предприятиями или государственными органами, которые заинтересованы в подготовке специалистов для своей организации.

Поступление без вступительных испытаний.

Победители и призеры всероссийских олимпиад школьников могут поступить в Иркутский ГАУ без сдачи ЕГЭ по профильному предмету олимпиады (уточняйте информацию на сайте).

Индивидуальные достижения.

Помимо результатов ЕГЭ и вступительных испытаний, Иркутский ГАУ учитывает индивидуальные достижения абитуриентов. Это ваш шанс показать себя с лучшей стороны и получить дополнительные баллы при поступлении!

За что можно получить баллы? (Полный перечень и критерии уточняйте на сайте Иркутского ГАУ в разделе «Поступающим»).

Важно. Подтвердите свои достижения документально!

Суммарно за индивидуальные достижения можно получить не более 10 баллов.

Завершаем наш гид для будущих студентов Иркутского ГАУ полезной информацией о документах, важных советах и вариантах действий на случай, если не удалось поступить на бюджет.

Документы на старт, внимание, марш! Собираем необходимый пакет документов для поступления

Убедитесь, что у вас на руках все необходимые документы. В основной пакет входят:



Труфанова Софья Владимировна, Иванова Виктория Александровна

Согласие на обработку персональных данных (бланк можно скачать на сайте).

Заявление о приеме (заполняется в приемной комиссии или онлайн).

Паспорт или другой документ, удостоверяющий личность.

Аттестат о среднем общем образовании или диплом о среднем профессиональном образовании (для поступающих на программы бакалавриата/специалитета), диплом о высшем образовании (для поступающих на программы магистратуры).

Результаты ЕГЭ (если есть).

Документы, подтверждающие льготы (если есть основания для получения особых прав или квот).

Фотографии (6 шт. 3×4 см).

Важно для иностранных граждан. Помимо основного пакета, вам потребуется перевод документов на русский язык и их нотариальное заверение.

Семь советов успешному абитуриенту Иркутского ГАУ:

Следите за сроками. Запишите все ключевые даты приемной кампании в свой календарь и не пропустите важные дедлайны.

Готовьте документы заранее. Не откладывайте сбор документов на последний момент.

Внимательно изучайте правила приема. Ознакомьтесь с информацией на официальном сайте Иркутского ГАУ, чтобы избежать ошибок и недопониманий.

Используйте все возможности. Подавайте документы на все направления подготовки (5 направлений), которые вас интересуют.

Следите за конкурсными списками. Регулярно проверяйте свое положение в списках абитуриентов.

Не бойтесь задавать вопросы. Если у вас возникли вопросы, обращайтесь в приемную комиссию Иркутского ГАУ за консультацией в каб. 233 а и по тел. 8 (3952) 237–315.

Верьте в себя. Уверенность в своих силах – залог успеха!

План «Б». Что делать, если не поступил на бюджет в Иркутский ГАУ?

Не поступили на бюджетное место? Не стоит отчаиваться! Вот несколько вариантов:

Платное отделение. Многие вузы предлагают гибкую систему скидок и рассрочек платежа. В Иркутском ГАУ действуют следующие скидки на обучение:

Для поступающих на программы бакалавриата/специалитета в 2025 году:

40% скидка: ЕГЭ 105–170 баллов или вступительное испытание 70–90 баллов.

50% скидка: ЕГЭ свыше 170 баллов или вступительное испытание свыше 90 баллов.

Скидки 40% и 50% сохраняются во втором семестре и последующих семестрах при оценках «хорошо», «хорошо» и «отлично» или «отлично» соответственно.

Для поступающих на программы магистратуры в 2025 году:

40% скидка: вступительное испытание 70–90 баллов.

50% скидка: вступительное испытание свыше 90 баллов.

Скидки 40% и 50% сохраняются во втором семестре и последующих семестрах при оценках «хорошо», «хорошо» и «отлично» или «отлично» соответственно.

Для поступающих на программы среднего профессионального образования в 2025 году:

20% скидка на весь период обучения при среднем балле аттестата 3,5 и выше.

Колледж автомобильного транспорта и агротехнологий Иркутского ГАУ: рассмотрите возможность обучения в колледже. Здесь реализуется обучение по 9 специальностям.

Удачи всем абитуриентам! Верьте в себя, и пусть 2025 год станет для вас годом покорения новых вершин! Дерзайте, и все получится!

Приемная комиссия