

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент образования и кадровой политики
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Красноярский государственный аграрный университет»



ОТЧЕТ

**о самообследовании деятельности
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Красноярский государственный
аграрный университет»
за 2025 год**



Ректор _____

М.П.

/ Пыжикова Наталья Ивановна/

Красноярск 2026

Содержание

I. Аналитическая часть и результат анализа показателей деятельности ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, подлежащей самообследованию	3
1. Общие сведения об образовательной организации	3
2. Образовательная деятельность	8
3. Научно-исследовательская деятельность	49
4. Международная деятельность	70
5. Внеучебная работа	77
6. Материально-техническое обеспечение	98
II. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию	105

I. Аналитическая часть и результат анализа показателей деятельности ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, подлежащей самообследованию

В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет», системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Основанием для проведения самообследования служат:

1. Пункт 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326);
2. Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2013 N 28908);
3. Приказ Минобрнауки России от 10.12.2013 N 1324 "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию" (Зарегистрировано в Минюсте России 28.01.2014 N 31135).

1. Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательного учреждения с указанием организационно-правовой формы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»

Дата основания: 29/04/1952

Местонахождение (юридический адрес): 660049

Субъект Российской Федерации или страна: Красноярский край

Город: Красноярск

Улица: проспект Мира

Дом: 90

Телефоны для связи: 8 (391) 227-36-09, 8 (391) 227-47-86

Факс: -

Адрес электронной почты: info@kgau.ru, urkgau@mail.ru

Адрес WWW-сервера: www.kgau.ru

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет», создано в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 29 апреля 1952 г. № 2062 «О мерах помощи сельскому хозяйству Красноярского края» и приказом Министра высшего образования СССР от 17 мая 1952 г. № 799 «Об организации сельскохозяйственного института в гор. Красноярске» как Красноярский сельскохозяйственный институт, переименовано приказами: Государственной комиссии Совета Министров СССР по продовольствию и закупкам от 11 января 1991 г. № 5-к «Об организации государственных аграрных университетов» - в Красноярский государственный аграрный университет; переименовано приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 12 марта 2002г. № 232 «О федеральном государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Красноярский государственный аграрный университет» в Красноярском крае» в федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный аграрный университет»; переименовано приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 23 мая 2011 г. № 132 «О переименовании ФГОУ ВПО и их филиалов» в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВПО КрасГАУ); переименовано приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 15 сентября 2014 г. № 357 «О переименовании ФГБОУ ВПО и их филиалов» в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет».

Учредителем и собственником имущества Университета является Российская Федерация.

Функции и полномочия учредителя Университета от имени Российской Федерации осуществляет Министерство сельского хозяйства Российской Федерации.

Функции и полномочия собственника имущества, переданного Университету, осуществляют Минсельхоз России и Федеральное агентство

по управлению государственным имуществом в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и в соответствии с настоящим Уставом.

На основании Положения о Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июня 2008г. № 450, распоряжения Правительства Российской Федерации от 22 июля 2006г. № 1041-р Университет находится в ведении Минсельхоза России.

Университет имеет филиал, ведущий образовательную деятельность в сфере профессионального образования. Ачинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Красноярский государственный аграрный университет» создан на основании приказа Министерства сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации (Минсельхозпрод России) №101 от 24 февраля 1998 года.

Миссия Университета:

Подготовка специалистов новой генерации и разработка научно-инновационных технологий для устойчивого социально-экономического развития сельских территорий и повышения эффективности агропромышленного комплекса Восточной Сибири.

Истинная сила Университета держится на коллективизме, общности обучающихся и обучающихся, общих научных корнях, выходящих за пределы отдельных дисциплин, на осознанном сплочении науки, технических и административных услуг. Поэтому сегодня как никогда важно соответствие между индивидуальной и корпоративной автономией, что позволит полностью использовать сильные стороны системы «Университет».

Обозначенные векторы направлений развития позволяют сформулировать стратегическую цель и задачи Университета.

Стратегическое видение:

Красноярский государственный аграрный университет является университетом, стремящимся к лидирующим позициям среди аграрных вузов и центром реализации инициатив.

Стратегическая цель Университета:

Создание условий для устойчивого развития и конкурентоспособности Университета в образовательном пространстве Красноярского края и Восточной Сибири, направленных на обеспечение доступности качественного образования, отвечающих образовательным потребностям обучающихся, запросам работодателей, кадровой политике региона, интересам государства.

Для реализации миссии и достижения стратегической цели необходимо решать следующие стратегические задачи:

1. Формирование единой системы аграрного образования Енисейской Сибири.

Первая задача будет решаться через: расширение географии приема и сетевых форм взаимодействия с образовательными и научными учреждениями Енисейской Сибири, России и зарубежных стран; усиление практико–ориентированной образовательной среды, как условие повышения качества обучения; создание соответствующей мировым стандартам многоуровневой системы непрерывной подготовки квалифицированных кадров для предприятий и организаций агропромышленного комплекса; формирование системы дополнительного профессионального образования с учетом отраслевой и территориальной спецификации и единого информационного пространства аграрного образования и науки Енисейской Сибири; усиление роли Университета в Азиатско-Тихоокеанском регионе, широкое партнерство с бизнесом и властью для совершенствования инфраструктуры социально-экономического развития сельских территорий Красноярского края и Енисейской Сибири, охватывающей территории республик Хакасия и Тыва.

2. Повышение эффективности научно-исследовательской деятельности.

При решении второй задачи планируется обучение с элементами научных исследований на всех стадиях подготовки специалистов, организация совместных научно-исследовательских работ Университета и научных учреждений РАН в соответствии с запросами агроэкономики регионов Енисейской Сибири, разработка механизма реализации научно-исследовательских проектов от идеи до конечного продукта в минимальные сроки, курс на включенность в решение задач и реализацию научно–исследовательских проектов национального значения с привлечением ученых мирового уровня.

3. Увеличение объемов и повышение инновационной эффективности научно-исследовательской работы, коммерциализация и трансфер перспективных инновационных технологий в агропромышленный комплекс.

Решение третьей задачи будет осуществляться за счет интеграции с научными учреждениями РАН, практической направленности НИР в соответствии с запросами агроэкономики регионов Енисейской Сибири, создания эффективной инновационной инфраструктуры и научно-образовательных комплексов.

4. Совершенствование системы воспитательной работы и молодежной политики Университета.

При решении четвертой задачи необходимо формирование оптимальной социо-педагогической воспитывающей среды, направленной на творческое саморазвитие и самореализацию личности и продолжение традиций Университета через цикл творческих, культурных мероприятий, событий, процессов и создание условий для осуществления комплекса мероприятий по направлениям воспитательной работы.

5. Модернизация системы управления и организационной структуры для формата опорного вуза.

Пятая задача будет решаться посредством создания эффективной системы мотивации сотрудников при выполнении поставленных задач, реорганизации и приведения показателей организационной структуры Университета к нормативным значениям с использованием современных технологий стратегического менеджмента, программно-целевого планирования, управления качеством и проектного управления.

6. Обновление материально-технической базы научно-образовательного процесса.

Итогом выполнения шестой задачи станет обеспечение современным оборудованием образовательно-научно-производственных структур: демонстрационных площадок новой техники и технологий, инжиниринговых центров, корпоративных классов и инновационных лабораторий, базовых кафедр, центров квалификаций, центров компетенций и научно-исследовательских центров.

7. Модернизация социально-культурной и бытовой инфраструктуры.

Решение седьмой задачи направлено на создание благоприятных условий по обеспечению комфортной и безопасной среды для работы и отдыха сотрудников и обучающихся.

8. Формирование позитивного имиджа Университета на основании сложившихся традиций.

Решение восьмой задачи приведет к повышению качества образования, популяризации научной деятельности, созданию комфортных условий для работы, учебы, проживания и отдыха, увеличению контрольных цифр приема на бюджетные места, сохранению доступности обучения, предложению всего спектра получаемых специальностей, развитию студенческих инициатив в сфере создания собственного бизнеса, реализации проектов/конкурсов «Начинающий фермер», «Мое село», «Моя земля – Россия», «Золотой кадровый резерв».

9. Формирование высокой идеологии новой российской деревни, нового типа общественного сознания и мышления, понимания значимости и перспектив развития сельских территорий.

Девятая задача будет решаться через: изучение, анализ и формирование ценностных ориентаций студентов с помощью гуманитарных и социальных технологий. Ценностный вектор воспитательной работы должен быть направлен на популяризацию традиционного уклада жизни, родовой преемственности, семейных ценностей, которые являются традиционным социальным укладом российской деревни, обусловленным менталитетом населения и природно-климатическими условиями.

Будет сформирована оптимальная социопедагогическая воспитывающая среда, направленная на естественное осознание преимуществ сельской жизни. Смысловым ядром патриотического воспитания должна стать установка, что масштабное освоение сельских территорий – главное условие развития России, оздоровления и роста российской цивилизации. Цикл творческих, культурных мероприятий, событий Университета будет направлен на повышение авторитета сельской жизни.

В структуру ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ на 01.01.2025 года входит 7 институтов, центр подготовки специалистов среднего звена, 43 кафедры, 1 филиал, 6 представительств, 3 учебных хозяйства, 3 учебных центра.

2. Образовательная деятельность

Университет ведет многоуровневую подготовку студентов с 2005 года. В университете в 2025 году реализовывались: 13 программ среднего профессионального образования, 23 направления подготовки бакалавриата, 4 программы специалитета, 15 направлений подготовки магистратуры, 11 направлений подготовки и 28 научных специальностей по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре.

В университете (по состоянию на 1 октября 2025 года) обучается 8092 студента, из них 3793 по очной форме (46,9 %), по заочной форме 4020 (49,7 %) и по очно-заочной форме 279 (3,4%). За счет средств федерального бюджета обучается: по программам бакалавриата и специалитета очно – 1716 человек, заочно – 1135 и очно-заочно – 5, по программам магистратуры очно – 278 человек, заочно – 292 человека, по программам подготовки специалистов среднего звена очно – 270 человек.

Подготовка специалистов с высшим образованием ведется по 16 укрупненным группам направлений подготовки/ специальностей:

05.00.00	Науки о земле;	06.00.00	Биологические науки;
09.00.00	Информатика и вычислительная техника;		
15.00.00	Машиностроение;	19.00.00	Промышленная экология и биотехнологии;
20.00.00	Техносферная безопасность и		

природообустройство; 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия; 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство; 36.00.00 Ветеринария и зоотехния; 38.00.00 Экономика и управление; 40.00.00 Юриспруденция; 42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело; 44.00.00 Образование и педагогические науки; 46.00.00 Исторические науки и археология; 47.00.00 Философия, этика и религиоведение и 12 группам научных специальностей 1.5. Биологические науки, 1.6. Науки о Земле и окружающей среде, 2.3. Информационные технологии и телекоммуникации, 2.7. Биотехнологии, 4.1. Агрономия, лесное и водное хозяйство, 4.2. Зоотехния и ветеринария, 4.3. Агроинженерия и пищевые технологии, 5.1. Право, 5.2. Экономика, 5.6. Исторические науки, 5.7. Философия, 5.8. Педагогика.

Подготовка специалистов среднего звена по программам среднего профессионального образования ведется по 6 укрупненным группам специальностей: 05.00.00 Науки о земле; 09.00.00 Информатика и вычислительная техника; 19.00.00 - Промышленная экология и биотехнологии; 35.00.00 - Сельское, лесное и рыбное хозяйство; 36.00.00 Ветеринария и зоотехния; 38.00.00 - Экономика и управление.

Динамика изменения количественного показателя контингента студентов, обучающихся по программам высшего образования в период 2020-2025 гг. представлена на рисунке 2.1.

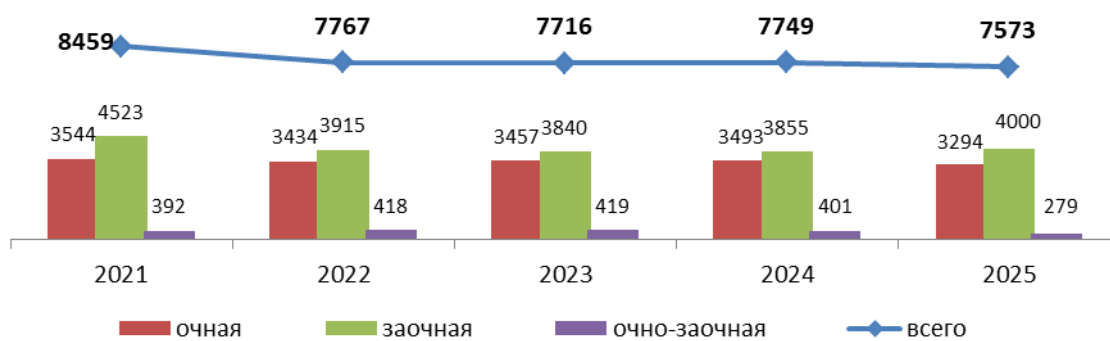


Рисунок 2.1 - Динамика изменения контингента ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ (по данным ВПО-1), чел.

Прием студентов на первый курс в 2025 году по программам подготовки специалистов с высшим образованием для обучения за счет средств федерального бюджета составил 823 человека, в том числе: 518 – по очной и 305 – по заочной форме обучения. Всего на 01 октября 2025 г. принято 2127 студентов. На места, финансируемые за счет средств

федерального бюджета, принято: по программам магистратуры – 233 человека, по программам бакалавриата и специалитета – 590 человек.

Контингент студентов 1 курса в университете формируется за счет средств федерального бюджета и по договорам об оказании платных образовательных услуг. Общая характеристика приема приведена на рисунке 2.2.

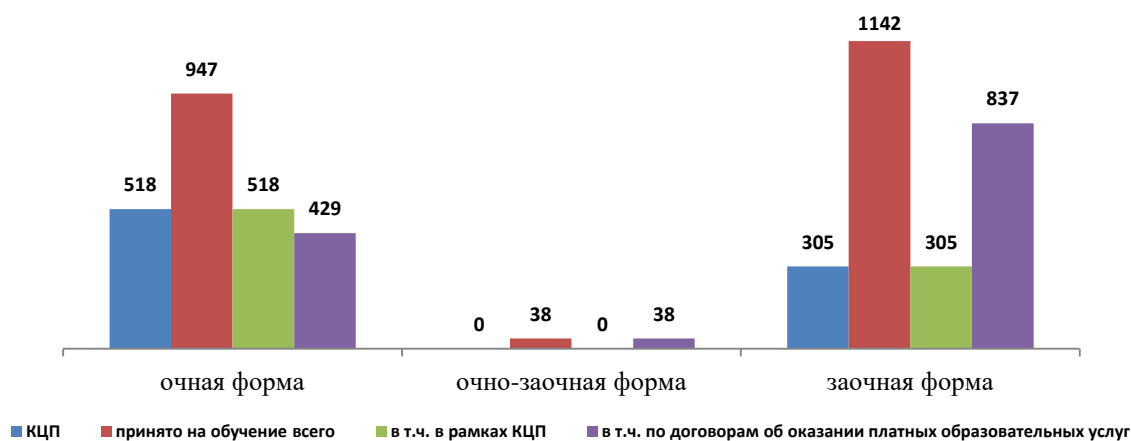


Рисунок 2.2 – Итоги приема на первый курс в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в 2025/2026 учебном году

Общий прием на обучение в университет в 2025 году по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры составил 2127 человек, из которых 947 зачислено по очной, 38 – очно-заочной и 1142 – заочной формам обучения. В структуре приема 38,7 % зачислено на места в рамках контрольных цифр приема 61,3 % поступающих зачислено на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Структура приема по программам высшего образования в рамках укрупненных групп направлений подготовки и специальностей приведена в таблице 2.1.

В 2025 году общий прием в университет по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры составил 2127 чел., из которых 947 чел. (44,5%) зачислено по очной, 38 чел. (1,8%) – по очно-заочной и 1142 чел. (53,7 %) – по заочной формам обучения.

В структуре приема по очной форме обучения наибольший удельный вес занимают УГСН 40.00.00 Юриспруденция, 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, 36.00.00 Ветеринария и зоотехния, на которые соответственно приходится 28,9, 28,5, 13,4 % от числа принятых на первый курс. По каждой из остальных УГСН приходится менее 10,0 % от общего приема в университет.

Таблица 2.1 – Структура приема на первый курс в рамках укрупненных групп специальностей и направлений подготовки (по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры) в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ в 2025/2026 учебном году по формам обучения

Укрупненные группы специальностей и направлений подготовки		Форма обучения					
		очная		очно-заочная		заочная	
код	наименование	кол-во, чел.	уд.вес, %	кол-во, чел.	уд.вес, %	кол-во, чел.	уд.вес, %
05.00.00	Науки о Земле	22	2,3	0	-	0	-
06.00.00	Биологические науки	23	2,4	0	-	0	-
09.00.00	Информатика и вычислительная техника	38	4,0	0	-	0	-
19.00.00	Промышленная экология и биотехнологии	18	1,9	0	-	42	3,7
20.00.00	Техносферная безопасность и природообустройство	0	-	0	-	85	7,4
21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	37	3,9	0	-	130	11,4
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	25	2,6	0	-	45	3,9
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	270	28,5	0	-	260	22,8
36.00.00	Ветеринария и зоотехния	127	13,4	0	-	121	10,6
38.00.00	Экономика и управление	90	9,5		-	133	11,6
40.00.00	Юриспруденция	274	28,9	38	100,0	311	27,2
43.00.00	Сервис и туризм	0	-	0	-	15	1,3
44.00.00	Образование и педагогические науки	23	2,4	0	-	0	-
ВСЕГО		947	100,0	38	100,0	1142	100,0

По заочной форме обучения наибольший удельный вес занимают УГСН 40.00.00 Юриспруденция, 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, и 38.00.00 Экономика и управление, на которые соответственно приходится 27,2, 22,8, 11,6 от числа принятых на первый курс.

По очно-заочной форме обучения прием осуществлялся в рамках одной УГСН – 40.00.00 Юриспруденция.

Следует отметить, что по профилирующим направлениям подготовки университета удельный вес зачисленных на обучение составил 47,7 % - по очной форме обучения и 55,9 % - по заочной форме обучения.

Качество приема поступающих на обучение в современных условиях определяется средним баллом Единого государственного экзамена (ЕГЭ). В

таблице 2.2 отражены основные показатели качества приема поступающих на обучение по результатам ЕГЭ в разрезе форм обучения.

Таблица 2.2 – Качество приема поступающих на обучение по результатам Единого государственного экзамена в 2025/2026 учебном году

Форма обучения	В рамках контрольных цифр приема		На места по договорам об образовании за счет средств физических и юридических лиц		Всего по университету	
	кол-во человек	средний балл ЕГЭ	кол-во человек	средний балл ЕГЭ	кол-во человек	средний балл ЕГЭ
Очная	1528	51,59	295	52,51	447	52,20
Очно-заочная	-	-	8	51,54	8	51,54
Заочная	5	67,87	31	60,37	36	61,41
По всем формам обучения	157	42,11	331	53,26	488	52,89

В 2025 году количество лиц, поступивших на первый курс по результатам ЕГЭ составляет 488 человек, а средний балл поступающих на обучение по университету составляет 52,89, что ниже мониторингового порога эффективности на 7,11 п. Низкий балл поступающих в первую очередь связан с изменениями в структуре сдачи ЕГЭ и более низкого уровня подготовленности школьников в сельских территориях Красноярского края и выпускников прошлых лет.

В 2025 году ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ осуществлял прием поступающих на обучение по программам среднего профессионального образования. Общая характеристика приема на программы СПО отражена на рисунке 2.3.

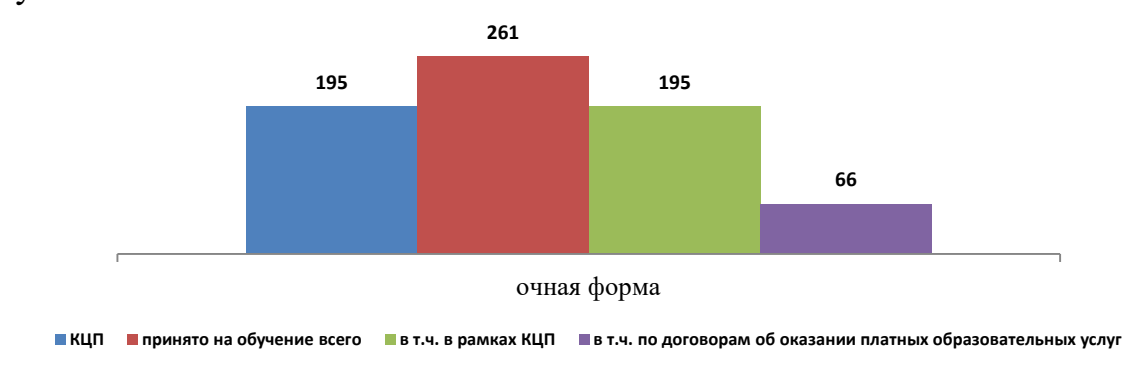


Рисунок 2.3 – Итоги приема на первый курс в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ по программам среднего профессионального образования в 2025/2026 учебном году

По результатам приемной кампании, при контрольных цифрах приема в университет в 195 мест, на программы СПО было зачислено по очной форме обучения 261 человек, в том числе 66 человек на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

В учебном процессе используется сочетание традиционных и новых методик обучения и форм организации учебного процесса. Особое внимание уделяется совершенствованию и привитию профессиональных навыков работы студента. Главный акцент образовательной деятельности направлен на формирование компетенций и умений будущих выпускников, их пригодность к профессиональной деятельности. Ежегодно в основные профессиональные образовательные программы вносятся изменения с учетом требований рынка труда и работодателей.

Для развития электронного обучения и выполнения требований федеральных государственных образовательных стандартов продолжается формирование и развитие электронной информационно-образовательной среды университета. Доступ обучающихся к ЭИОС, вне зависимости от места нахождения, обеспечивается существующими общедоступными каналами связи.

Для развития дистанционных образовательных технологий ППС Университета было разработано и размещено на платформе электронного обучения LMS Moodle в 2025 году 42 электронных учебных курса по дисциплинам учебных планов ОПОП.

В 2025 году 218 преподавателей успешно прошли курс «Информационно – коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога». Где в ходе обучения каждый преподаватель создал и настроил свой курс по дисциплине на сайте LMS Moodle в соответствии с методическими рекомендациями «Разработка электронного курса на LMS Moodle».



Рисунок 2.4 –Динамика создания электронных учебных курсов с 2021 по 2025 год

– На RuTube функционирует видеоканал «Красноярский ГАУ», где в сводном доступе размещаются видео лекции преподавателей по

дисциплинам учебных планов направлений подготовки (специальностям) реализуемых Университетом. В настоящее время там размещено более 561 видео-лекций. Для студентов и ППС проводится разработка, обновление и размещение обучающих видеокурсов в режиме скринкастов (цифровая аудио и видеозапись, которая производится непосредственно с монитора компьютер) по ряду направлений работы пользователей в ЭИОС Университета: Moodle Красноярского ГАУ. Вход в личный кабинет;

- Moodle Красноярского ГАУ. Заполнение личного профиля;
- Создание портфолио студента;
- Работа в Электронном деканате для ППС
- Электронный Журнал
- Официальный сайт Красноярского ГАУ;
- Научная библиотека Красноярского ГАУ;
- Страница ЭБС на сайте Красноярского ГАУ;
- Регистрация студентов в сторонних ЭБС.

За выполнение требований федеральных государственных образовательных стандартов к наличию учебной, учебно-методической литературы и иных библиотечно-информационных ресурсов по реализуемым ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ образовательным программам отвечает Научная библиотека. В Научной библиотеке ФГБОУ ВО «Красноярского государственного аграрного университета для пользователей организовано 272 посадочных места, в том числе 14 автоматизированных рабочих мест, оснащенных персональными компьютерами с доступом в интернет, 2 посадочных места для пользователей со специальными потребностями и физическими ограничениями.

На всей территории библиотеки функционирует зона бесплатного беспроводного доступа в Интернет по технологии Wi-Fi для всех пользователей ноутбуков, смартфонов, телефонов с Wi-Fi адаптером.

Библиотека располагает техническими средствами в количестве 68 единиц, где 35 единиц – это компьютерное оборудование, 28 – копировально-множительная техника, 3 комплекта – мультимедийное оборудование (проектор, экран), телевизор, интерактивная доска.

Научная библиотека продолжает работу в автоматизированной информационной библиотечной системе АБИС ИРБИС- 64+ (версия 25), которую активно использует в процессах обслуживания пользователей и организации деятельности. В библиотеке реализованы технологии автоматизации на основе взаимосвязанного функционирования следующих модулей: «Комплектование», «Подписка на периодические издания», «Каталогизация и научная обработка», «Документообеспеченность

(книгообеспеченность)», «WEB-ИРБИС», «Электронная библиотека», «База данных ВКР», «Обслуживание пользователей».

Выдачу документов во всех точках обслуживания пользователей (читальный зал, абонемент учебной литературы) обеспечивает автоматизированная книговыдача с использованием штрих-кодов в качестве электронных читательских билетов и технологии штрихового кодирования документов фонда, а так же выполнение автоматизированного заказа, сделанного в АРМе «Читатель» из основного и подсобного фондов. При этом сохраняется возможность для пользователей одновременной работы как по традиционной технологии заказа с использованием бумажного читательского требования, так и электронного заказа через Интернет.

Ежегодно осуществляются и адаптируются в деятельность процессы: импорт учебных планов из программы «Шахты», редакция УП и экспорт в БД «VUZ» САБ «ИРБИС»; импорт из программы 1С студентов 1 курса, редакция и экспорт в БД «RDR».

Проведена интеграция из ЭБС в Moodle: ЭБС «Лань», ЭБС «Юрайт», ЭБС «Рукопт» в браузерах Яндекс, Mozilla, Google, Opera, Microsoft Edge. Были разработаны инструкции по внедрению книг и тестов.

В работе библиотеки активно используется модуль «Книга взамен утерянной». Этот сервис позволяет зарегистрированным пользователям дистанционно приобретать печатные книги издательства «Лань», «Юрайт» взамен утерянных библиотечных экземпляров. Для работы с модулем «Книга взамен утерянной» пользователю необходимо войти в личный кабинет ЭБС.

Сотрудники библиотеки продолжают пополнять цифровой контент собственной генерации БД «Труды ученых КрасГАУ», в который вошли оцифрованные печатные издания преподавателей Красноярского ГАУ. БД «Плодоводство Красноярского края» аккумулирует архивные материалы и научные документы из коллекции Тихонова Николая Николаевича, выдающегося селекционера плодово-ягодных культур, заслуженного агронома России, кандидата сельскохозяйственных наук, внесшего значительный вклад в развитие садоводства Красноярского края. Всего в библиотеке созданы и пополняются 9 справочно-библиографических баз данных собственной генерации.

Научная библиотека осуществляет формирование фонда на основе анализа картотеки книгообеспеченности, мониторинга потребностей вуза, анализа статистических данных, касающихся контингента, специальностей, дисциплин и стратегических научных направлений вуза. По итогам отчетного года, объем библиотечного фонда на физических (материальных носителях) составил 565777 экземпляров.

Фонд библиотеки на физических (материальных носителях) по функциональному назначению подразделяется на основные виды: учебные издания – 343325 экз. (61%); научные издания – 204381 экз. (36%); литературно-художественные издания – 10614 (1.9%) т.д. Основная часть фонда библиотеки – учебные издания.

Фонд сетевых электронных документов в отчетном году составил 166862 экземпляров, из них, 17170 экземпляров - сетевые локальные документы собственной генерации и сетевые удаленные документы – 149692 экземпляров.

Объем электронного каталога на 01.01.2026 года составил 92101 библиографических записей.

Количество читателей библиотеки в отчетном году, по единой регистрационной картотеке, составило 11976 человек, зарегистрированных удаленных пользователей – 7581 человек. Общее количество посещений составило – 691442 человек, в том числе, посещений библиотеки физическими лицами – 69334 человек; посещение удаленно – 622108 человек. Книговыдача на всех пунктах обслуживания составила 287913 экземпляров. Выдано документов: на физических носителях – 114204 экземпляров; сетевых электронных – 173709 экземпляров. По межбиблиотечному абонементу и электронной доставке документов получено 17 электронных документов от библиотек-партнеров.

Для обучающихся и преподавателей в 2025 году был предоставлен доступ к Электронным библиотечным системам и Электронным библиотекам: ЭБС «Лань»; ЭБС «Юрайт»; ЭБС «РУКОНТ»; Справочно-правовая система КонсультантПлюс; Национальная электронная библиотека (НЭБ); Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU; Международная научная база «Scopus» (частично); Полнотекстовая база данных Wiley Online Library - международное издательство, специализирующееся на выпуске академических изданий; Springer Nature; Электронная библиотека Сибирского Федерального Университета (полнотекстовая коллекция электронных изданий СФУ).

Через автоматизированную библиотечно-информационную систему ИРБИС-64+ пользователям библиотеки доступен полнотекстовый поиск по электронной библиотеке Красноярского ГАУ, как к ресурсу собственной генерации (изданий университета), так и конвертированному контенту ЭБС «Лань, ЭБС «Рукопт», ЭБС «Юрайт» посредством бесшовной интеграции.

В течение года была возможность ознакомиться с электронными ресурсами, через открытые тестовые доступы: ЭБС «IPR SMART»;

коллекции ЭБС «Znanium»; видеотеке учебных фильмов «Решение»; интеллектуальной платформе «INVENTORUS».

Доступ к электронным ресурсам и услугам Научной библиотеки Красноярского ГАУ осуществляется через сайт университета по ip адресам со всех компьютеров университета, а также с любой точки, где есть интернет по логину и паролю <http://www.kgau.ru/new/biblioteka/>. Инструкция по доступу к информационным ресурсам размещена на сайте вуза (вебстраница «Библиотека»).

Научная библиотека является участником Консорциума сетевых электронных библиотек на платформе ЭБС «Лань» с доступом к 91500 наименованиям книг объединенных отраслевых сетевых ресурсов на цифровой платформе 403 вузов-партнеров. Библиотека входит в Ассоциацию производителей и пользователей электронных ресурсов (АППЭР), предоставляющих единое окно доступа отечественных Электронно-библиотечных систем, Красноярскую краевую библиотечную ассоциацию, Методическое объединение библиотек вузов г. Красноярска, Межведомственное профессиональное объединение библиотек – ИРБИС клуб.

С целью содействия повышению информационной культуры и информационной грамотности пользователей Научной библиотекой было обучено 958 студентов 1 курсов. Учебные занятия были проведены в рамках курса «Пользователи электронной информационно-образовательной среды» по темам: «Информационные ресурсы»; «Информационная среда библиотеки (традиционные ресурсы)».

Для студентов, которые только начинают свой путь в науке, библиотека проводит курс «Информационное обеспечение научной деятельности студента». В отчетном году проведено 6 занятий, которые посетило 67 человек. Курс даёт студентам возможность познакомиться с целенаправленно подобранной и систематизированной совокупностью информации, необходимой для осуществления учебного исследования, комплексом информационных ресурсов, источников и технологий, которые обеспечивают информационные процессы на этапах исследования. Студенты приобретают: навыки самостоятельного информационного поиска в научных зарубежных и российских подписных электронных ресурсах; умение грамотно формулировать итоги собственных научных изысканий (рефераты, отчёты, доклады). Студент учится аргументировать свою позицию, отстаивать достигнутые результаты и выводы; возможность формировать портфолио.

Библиотека приняла участие в разработке электронного курса повышения квалификации преподавателей «Информационно-

коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога - 2025» через модуль по ЭБС. Курс состоит из двух частей: «Информационные ресурсы для научной и образовательной деятельности» (справочный) и «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога» (практический). Курс включает обучение преподавателей интеграции материалов из ЭБС в LMS Moodle и прикрепление к рабочим программам, что напрямую влияет на использование ресурсов. В рамках курса проведено 4 вебинара. Курс прошли 237 преподавателей, повысив свою квалификацию.

За отчетный год библиотекой было выдано 8141 библиографических справок, из них выполнено в форме виртуального обслуживания 3767 справок. Из общего количества библиографических справок 1970 являются тематическими, в том числе наукометрические (биометрические) - 138 справок. По системе ИРИ (избирательное распространение информации) и ДОР (дифференцированное обслуживание руководителей) за год было обслужено 73 абонента. Абоненты регулярно оповещались о выходе новых изданий, полученных библиотекой, имеющейся литературе по темам и проблемам, которые интересуют пользователей.

В 2025 году было проведено 5 анкетирований и опросов: анкета «Использование ЭБС преподавателями» (до обучения - 211 человек, после обучения - 186 человек); «Анкета выпускника» (266 человек); анкета «Информационная компетентность первокурсников» (515 человек); опрос «Ваши интересы» (166 человек).

Сотрудники библиотеки планомерно занимались деятельностью по повышению наукометрических показателей вуза: расписывали в приложении Articulus и загружали в eLibrary.ru неперIODические издания Красноярского ГАУ, сборники конференций вуза.

Было размещено 28 сборников, 2318 статей, 10 книг. Загружали новые публикации (метаданные) через Форму добавления публикации: 6 сборников, 139 статей, 87 книг.

Занимались редакцией профилей ППС Красноярского ГАУ в РИНЦ. Было отредактировано 48 авторских профиля: прикреплено 920 публикаций, 2150 цитирований; отредактировали 436 публикаций на наличие ошибок и сформировали 124 рубрики; отредактировали 212 библиографических описаний и 1412 цитирований в РИНЦ.

Проводились два полугодовых Мониторинга наукометрических показателей ППС вуза в БД «Scopus» и «РИНЦ» по 7 институтам (43 кафедры). Анализировали публикации, цитирования, индекс Хирша каждого

сотрудника для формирования «Отчета оценки эффективности деятельности НИР» (994 профиля).

Для обучающихся в Научной библиотеке вуза проводились Дни информации, День первокурсников, День науки, День дипломников и другие мероприятия. В рамках образовательной площадки «Открытые знания» специалистами библиотеки и преподавателями проведено 6 лекций с видео-презентациями, практическими заданиями и тестами.

За отчетный год было организовано: 27 культурно-просветительских мероприятий, которые посетило 2760 человек; 27 тематических выставки, 4 из которых виртуальные, размещенные на веб-странице библиотеки. На экспозициях демонстрировалось 3638 экземпляров книжных и журнальных издания. Проведено 21 библиографический обзор книжных экспозиций.

Наиболее запоминающиеся мероприятия, проведенные в 2025 году: патриотический час «Дорогами войны. Путь к Победе»; час подвига и славы «Память и гордость: мы помним своих героев» встреча с участником специальной военной операции и настоящим героем нашего времени Валеевым Ильясом Камильевичем, награждённым медалью «За отвагу»; профилактическая лекция-презентация по предупреждению вейп-зависимости курения табачных изделий и кальянов учащейся молодежи «Спасибо, не курю!»; творческая встреча с красноярским поэтом, журналистом, мастером слова Александром Владимировичем Ёлтышевым; литературно - поэтическая встреча с поэтессами нашего времени: Анной Долгаревой, Элиной Суховой и Светланой Михеевой и т. д.

В течение года активно действовала образовательная площадка клуб «Садоводство» для популяризации научных знаний, в том числе достижений науки Красноярского ГАУ. Было проведено 8 занятий: лекции, мастер классы, экскурсии в лаборатории вуза.

Сотрудники библиотеки повышали свою профессиональную подготовку и квалификацию на обучающих вебинарах, практико-ориентированных онлайн курсах, семинарах и конференциях: 6 вебинаров (7 сертификатов); 11 электронных курсов (4 удостоверения, 13 сертификатов). Среди них: курс «Государственное и муниципальное управление» (Организатор: ЦПК АПК ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ); курс «Обучение руководителей и специалистов по вопросам ГО и ЧС» (Организатор: ЦПК АПК ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ); курс «Основы научного мастерства» (Организатор - ФГБОУ ВО СФУ); курс «Приоритеты университетской библиотеки-2030» (Организатор: «Центр профессионального и дополнительного образования Лань»); курс «Оказание первой помощи» (Организатор: ЦПК АПК ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ); вебинар «Процесс публикации: от выбора

подходящего журнала до продвижения исследования» (Организатор: ЦНСХБ +Wiley); вебинар «Всероссийский цифровой урок: Как повысить востребованность цифровых ресурсов и снизить нагрузку на сотрудников библиотеки» (Организатор: ООО «Профобразование»); вебинар «Продвижение печатных и электронных ресурсов библиотеки: Часть 1-2, (Организатор: Издательский холдинг Инфра-М) и т.д. Главный плюс онлайн обучения для библиотекарей — это возможность изучать учебные материалы без отрыва от профессиональной деятельности.

В 2025 году, в рамках Методического объединения вузовских библиотек г. Красноярск, Научная библиотека Красноярского государственного аграрного университета приняла участие в организации и проведении секции «Библиотеки вузов: социокультурные практики» в рамках XVII Межрегиональной конференции «Красноярье-2025» в Государственной универсальной научной библиотеке Красноярского края.

Для содействия молодёжи в освоении профессий, популяризации работы и формирования квалифицированного кадрового резерва для предприятий АПК и других сфер экономики Красноярского края по решению Ученого совета в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ создан «Центр практического обучения и трудоустройства» (ЦПОиТ) /приказ № О-961 от 20.11.2012 г.

Партнерами Центра являются Министерство сельского хозяйства Красноярского края, государственные муниципальные учреждения, научно-исследовательские организации, проектно-конструкторские, образовательные, сельскохозяйственные организации, предприятия перерабатывающей промышленности, колледжи, техникумы и др.

Проблема трудоустройства выпускников решается через систему мероприятий как внутривузовских, так и региональных, а также посредством договоров о целевом обучении, о практической подготовке обучающихся и соглашений о сотрудничестве в сфере обеспечения трудоустройства выпускников. Данная система позволяет еще на этапе обучения знакомить работодателя со студентами, а также принимать непосредственное участие в образовательном процессе. Привлечение обучающихся к производственной деятельности, а работодателя к образовательному процессу, позволяет внести корректировку в региональную составляющую образовательных программ, разработать элективные курсы в рамках дополнительных образовательных услуг или дополнительного профессионального образования, выработать определенные требования к подготовке профессионалов, способствовать трудоустройству выпускников.

Основные задачи ЦПОиТ – планирование и организация учебных и производственных практик, сопровождение целевого обучения, повышение эффективности мероприятий по содействию трудоустройства выпускников Университета, оказание практической помощи в поиске работы выпускникам и их адаптации на рынке труда, расширение возможности информирования студентов и выпускников о вакансиях на рынке труда, развитие и поддержка самореализации молодежи в трудовой жизни.

На базе Центра практического обучения и трудоустройства Красноярского ГАУ осуществляет деятельность Сектор развития универсальных управленческих и надпрофессиональных компетенций, одной из задач которого является оценка и развитие универсальных компетенций у студентов Университета, а также штаб студенческих отрядов ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ и движение «Казачья сотня».

Основные направления работы ЦПОиТ:

- организация взаимного сотрудничества с партнерами – работодателями: организациями агропромышленного комплекса, пищевой и перерабатывающей промышленности, земледельческими, водохозяйственными, научно-исследовательскими, социальными, образовательными и другими учреждениями Красноярского края, республик Тыва и Хакасия; центрами занятости населения, кадровыми структурами, заинтересованными в улучшении положения выпускников на рынке труда, занимающимися вопросами профессионального консультирования и трудоустройства, сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве потенциальных работодателей для студентов и выпускников;

- осуществление системной работы со студентами, обучающимися на целевой основе, повышение эффективности взаимодействия с организациями заказчиками и работодателями целевого обучения.

- сбор, обобщение, анализ и предоставление студентам информации о состоянии и тенденциях рынка труда, требованиях, предъявляемых к соискателю рабочего места, формирование банка данных вакансий, предлагаемых работодателями по соответствующему профилю;

- организация стажировок и производственных практик, заключение договоров с организациями и учреждениями, в том числе с организациями агропромышленного комплекса. Работа проводится совместно с Министерством сельского хозяйства Красноярского края по привлечению студентов в организации сельхозтоваропроизводителей, а также пищевой и перерабатывающей промышленности.

- организация и проведение конкурсов среди обучающихся старших курсов: «Золотой кадровый резерв АПК», «Конкурс молодых специалистов» на вакантные должности по заявкам организаций работодателей.

- участие во внешних мероприятиях, относящихся к сфере занятости молодежи, проведение организационных мероприятий (ярмарки вакансий, дни карьеры, презентации предприятий и организаций работодателей);

- организация временной занятости студентов в летний период, в том числе в студенческих отрядах ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ;

- организация превентивной работы со студентами и выпускниками из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, участниками СВО и детей – участников СВО, а также выпускникам с ОВЗ и инвалидностью по вопросам их практико-ориентированного обучения и содействия занятости.

- организация диагностики универсальных управленческих и надпрофессиональных компетенций студентов, а так же консультирование по вопросам составления индивидуальной траектории развития, осуществление активного взаимодействия с работодателями для организации трудоустройства молодых специалистов, корректировка кадровых запросов и получение обратной связи о деятельности, организация мероприятий для развития гибких навыков (soft skills).

С целью расширения возможностей информирования студентов и выпускников о вакансиях на рынке труда Центр практического обучения и трудоустройства актуализирует информацию на Интернет-ресурсах, в том числе на сайте Университета:

Раздел «Студенту» (<https://www.kgau.ru/student/#>) включает в себя информацию об актуальных базах производственных практик и стажировок студентов.

Раздел «Выпускнику» (<https://www.kgau.ru/graduate/vakansii/>) содержит информацию:

- о вакансиях Министерства сельского хозяйства Красноярского края;
- банк вакансий Агентства труда и занятости населения Красноярского края;

- вакансии для студентов и выпускников;

Также сформированы гиперссылки на порталы для поиска работы, такие как:

Цифровая среда по организации работы Центров карьеры образовательных организаций высшего образования "Факультетус" - facultetus.ru, в том числе ПРОФРАЗВИТИЕ: стажировки;

Карьерный портал Общероссийская Федеральная база вакансий и резюме "Работа в России" - trudvsem.ru;

Цифровая платформа «Я в АГРО» - <https://svoevagro.ru/>;

Карьерные сайты - hh.ru, Зарплата.ру, Росработа, Экосистема АПК/«Свое» (АО Россельхозбанк);

Карьерные порталы - superjob.ru, jobkadrov.ru;

Раздел «Работодателю» (<https://www.kgau.ru/rabota/>) позволяет поддержать связь с потенциальными работодателями. Здесь размещено соглашение о сотрудничестве и формы заявок для размещения вакансий, участия в Кадровом форуме и других мероприятиях Университета, проводимых совместно с работодателями (День карьеры, семинары, научно-практические конференции и пр.).

В разделах каждого института ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ размещены вкладки «Практическое обучение студентов и трудоустройство выпускников» с целью адресного информирования студентов и выпускников о практиках и стажировках в профильных организациях о наличии «горящих» вакансий, отзывы работодателей о выпускниках институтов. Здесь также размещается информация и фото-слайды о проведенных практиках, совместных встречах с работодателями, выездах на производство.

Информация о направлениях работы Центра, об актуальных вакансиях и стажировках, об обучающих проектах для студентов и выпускников в оперативном режиме размещается на странице в социальной сети «ВКонтакте» - https://vk.com/rabota_kga.

Информация о деятельности студенческих отрядов ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ размещена на в разделе «Студенту» <https://www.kgau.ru/p/shtab-studencheskikh-otryadov>. Здесь студенты получают полную информацию о работе студенческих отрядов Университета, а также могут вступить в ряды бойцов студенческих отрядов.

Центром практического обучения и трудоустройства регулярно обновляется банк вакансий г. Красноярска и Красноярского края. Информация размещается как на интерактивных карьерных баннерах, на информационных стендах в структурных подразделениях Университета, так и в журнале «Вести Красноярского ГАУ» в электронном и аналоговом выпусках.

В течение года ведется активная работа по расширению сотрудничества с предприятиями АПК, организациями и учреждениями Красноярского края, которые являются потенциальными работодателями для выпускников.

Центром практического обучения и трудоустройства в 2025 году проведена следующая работа:

1. Активно функционирует информационное пространство, доступное обучающимся и выпускникам, о спросе и предложении на рынке труда. Регулярно обновляется Web-страница на сайте университета о работе в рамках деятельности ЦПОиТ. Странички «Выпускнику» и «Студенту» а также группа «В Контакте» и в мессенджерах.

2. Создана база данных выпускников 2025 года, систематически обновляется банк вакансий.

3. Проведены семинары, тренинги, лекции-дискуссии по вопросам трудоустройства выпускников «Успешное трудоустройство. Практические навыки самопрезентации» в том числе с участием работодателей и кадровых служб. Общий охват студентов выпускных групп составил более 80%.

4. Тематические круглые столы (мастер-классы) совместно с работодателями:

- Мастер-классы, тренинги (март-апрель 2025): компании «MAXIMUM Education». Тематика: «Как студенту начать карьеру: инструменты быстрого старта», «Тайм-менеджмент и стресс-менеджмент», «Молодой преподаватель: методические лайфхаки». Общее количество участников 46 человек (институт экономики и управления АПК); 38 человек (институт агроэкологических технологий).

- Круглый стол: «Практическое обучение и трудоустройство выпускников института землеустройства, кадастров и природообустройства» (17.10.2025 г.) совместно с Филиалом ППК «Роскадастр» по Красноярскому краю. Общее количество участников 62 чел.

5. Проведение совместных мероприятий с Центрами профессионального развития Российской Федерации, работодателями в рамках развития универсальных, управленческих и надпрофессиональных компетенций (развития soft skills у студентов аграрного профиля): Участие студентов в трехдневной программе Центра профессионального развития «ОСТРОВА», в рамках национального проекта «Молодежь и дети» (17-19 октября 2025г.) «На орбиту в профкосмос! Высший пилотаж». Общее количество участников 33 чел.

6. Проведение диагностики уровня soft skills на платформе «Россия - страна возможностей» у студентов, количество протестированных студентов 574 человек. Количество выданных паспортов выпускникам по итогам диагностики 75.

7. Встречи специалистов ЦПОиТ со студентами выпускных курсов в период март-июнь 2025 года проводились во всех институтах Красноярского ГАУ с целью:

а) ознакомление выпускников с государственной программой Красноярского края «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия», с льготами для молодых специалистов, трудоустроившихся в АПК Красноярского края.

б) ознакомление выпускников с имеющимися в ЦПОиТ вакансиями в организациях АПК и других сферах деятельности.

в) обсуждение вопросов самопрезентации: как правильно подготовить резюме, написать сопроводительное и мотивационное письмо, подготовиться и пройти переговоры с работодателем и пр.

Общее количество выпускников очной формы обучения, участвующих в мероприятиях по содействию в трудоустройстве, составило более 520 человек (82,0 %).

Мероприятия с участием работодателей по организации практик в профильных предприятиях и трудоустройству выпускников проводились как на уровне Университета, так и на уровне каждого института с октября 2024 года по июнь 2025 года.

Общеуниверситетские мероприятия:

1. Конкурс «Золотой кадровый резерв АПК» в период октябрь-декабрь 2025 г. Общее количество участников 54 чел. Победители конкурса: 16 человек - студенты институтов ФГБОУ ВО «Красноярский ГАУ» разных направлений подготовки, востребованных в организациях агропромышленного комплекса. Конкурс проводится совместно с Агентством труда и занятости населения Красноярского края, Министерством сельского хозяйства Красноярского края и КРО ОМОО «Российский союз сельской молодежи».

3. Кадровый форум «Профессиональный тур: «Профразвитие» - Пленарная сессия «Кадровый форум АПК» (20.02.2025 г.). Общее количество участников 132 чел.: студенты выпускных курсов, представители министерства сельского хозяйства Красноярского края, ректорат Университета, руководители ведущих предприятий АПК (АО «Свинокомплекс «Красноярский», ООО «Малтат», ООО Агрофирма «Учумская». ООО СХП «Дары Малиновки», ИП ГКФХ Зубарева Н.В., ПАО «Россети - Сибирь», ГУФСИН России по Красноярскому краю, АО «Россельхозбанк»). Основной акцент - формат «живого диалога» молодых специалистов, успешно работающих в отрасли (зоотехников, ветеринарных

врачей, агрономов), выпускников Университета со студентами старших курсов.

4. Интерактивные площадки совместно с работодателями «Моя карьера» (20.02.2025г.) в рамках «Профессионального тура: «Профразвитие». Общее количество студентов профильных направлений подготовки - 152 чел.

5. Семинар «Проблемы целевого обучения и трудоустройства в АПК» в рамках Международной научно-практической конференции «Образование: опыт, проблемы, перспективы развития» (20.02.2025г.). Общее количество участников 33 чел., в докладами выступили 11 чел. (сотрудники Университета, Агентства труда и занятости Красноярского края, министерства сельского хозяйства Красноярского края, АО «Россельхозбанк», специалисты ОК сельхозпредприятий: ООО Агрофирма «Учумская», ИП ГКФХ Зубарева Н.В., АО «Свинокомплекс «Красноярский».

6. Научно-практическая конференция по темам, заявленным работодателем: «Актуальные вопросы отрасли свиноводства» (24.04.2025 г.). В конференции приняли участие специалисты АО «Свинокомплекс «Красноярский» (СИБАГРО), студенты и сотрудники институтов: ИПБиВМ, ИАЭТ, ИИСиЭ, ИПП. Общее количество участников 136 человек, в том числе 72 чел. студентов и 16 чел. преподавателей. Работали 5 секций: «Ветеринария», «Зоотехния», «Агрономия», «Инженерия», «Технология». С докладами выступили 42 чел. студентов. Победители: 15 чел. (дипломы 1, 2, 3 степени и денежные премии), 27 чел. – Сертификаты участников.

7. «Недели трудоустройства» (март-апрель 2025 г.) - серия мероприятий в институтах ФГБОУ ВО «Красноярский ГАУ» с целью содействия трудоустройству. Партнеры - работодатели: Компания «Тетра-Логистик», ООО «Малтат», ООО СХП «Дары Малиновки», Агрофирма «Учумская», ФГБОУ ГЦАС «Красноярский», ООО «СибЛандшафтСервис», АО «СибАгро», АО Фирма «Август», Енисейское управление Росприроднадзора, АО «Россельхозбанк», ООО ТС «Командор», Крайпотребсоюз, ООО «Ярск», ООО «Лента», МУ МВД России «Красноярское», ОРЛС МУ МВД России «Красноярское», прокуратура Туруханского района Красноярского края и др. Общее количество студентов очной формы обучения, принявших участие в Неделях трудоустройства 650 человек.

8. Экскурсии в профильные организации «Выездные дни карьеры» (апрель-май 2025г.). Общее количество участников экскурсий 548 чел. Главная цель мероприятия - привлечение молодых специалистов для прохождения производственной практики и трудоустройства в профильных организациях.

Выездные дни карьеры проходили по предприятиям агропромышленного комплекса и другие профильные предприятия:

ИПБиВМ: АО «ЕнисейАгроСоюз», птицефабрика; ООО «Малтат»/рыбоводческое хозяйство, ООО «Агрохолдинг Камарчагский», ЗАО «Назаровское»/пасека, АО «Красноярскагроплем».

ИАЭТ: Институт леса им. В.Н. Сукачева СО РАН, ООО «Термика», ООО «РостТех», ООО «Экосистема».

ИПП: ООО «Малтат»/рыбоводческое хозяйство, АО «Краскон», кондитерская компания «BelliniGroup», Пивоварня «Graft-U-Brewery», ООО «ТС Командор».

ИИСиЭ: ПАО «Россети – Сибирь «Красноярскэнерго», ООО «ИСО»,

ИЭиУ АПК: АОО «Красцветмат», АО «Сигир Групп», ООО «Малтат», ООО «МФЦ Полюс», компания «Тетра – Логистик».

ЮИ: Экспертно-криминалистический центр ГУ МВД России по Красноярскому краю, Районные суды г. Красноярска, отделение Центрального банка РФ, Ольфакторная лаборатории кинологической службы МВД России по Красноярскому краю, музей МВД.

ЦПССЗ: ООО «Малтат»/рыбоводческое хозяйство, ООО НПП «Авакс Гео-Сервис», АО «ЕнисейАгроСоюз», АО «КрасЭко», ООО «Агрохолдинг Камарчагский».

9. Участие студентов в региональном фестивале Шушенского муниципального округа "День молока - путь к сельскому будущему" на крупнейшем предприятии агропромышленного комплекса Красноярского края ИП ГК(Ф)Х Зубарева Н.В. (27 чел.).

10. Расширенное совещание с заместителями директоров по практико-ориентированному обучению и трудоустройству, заведующими выпускающих кафедр (20.05.2025 г.) По результатам совещания проведена персональная работа по содействию в трудоустройстве каждого выпускника кафедры.

11. Участие студентов ФГБОУ ВО «Красноярский ГАУ» в серии мероприятий с Агентством труда и занятости населения Красноярского края (АТиЗН): в Ярмарке вакансий «Вместе мы сила» (22.01.2025 г.), в региональном этапе Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей» (18.04.2025г.), 145 чел.; в федеральном этапе Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей», 230 чел. студентов выпускных курсов (27.06.2025г.).

10. Обучение по программе «Лидерство и формирование команды», «Саморазвитие» (ДПО) совместно с РСВ «Россия - страна возможностей» прошли 1620 человек. На платформе «Я-в АГРО» зарегистрировано 5 226

человек студентов всех институтов Университета, в том числе студенты Ачинского филиала.

В течение года в каждом институте проведены индивидуальные встречи работодателей с обучающимися в рамках реализуемых направлений подготовки (экскурсии, семинары, круглые столы, мастер-классы по прохождению собеседований и написанию резюме, конференции, лекции-дискуссии, проекты), а также, в виде «карьерных» часов и коротких карьерных выступлений. Проведены встречи студентов с выпускниками Университета, добившимися карьерного роста и работающими на предприятиях в рамках комплексного ознакомления студентов со своей будущей профессией и условиями труда.

С целью наработки навыков по профессии и для расширения возможностей трудоустройства проведены мастер-классы с выпускниками на базе ООО «Учхоз Миндерлинское»; научно-инновационной производственной лаборатории сыра «LacSor», созданной при поддержке потенциальных работодателей – АО «Искра» г. Ужур и ООО «Нарада».

Ежемесячно размещается информация в журнале «Вести Красноярского ГАУ» об организациях, готовых принять обучающихся на прохождение производственной практики с последующим трудоустройством выпускника.

По результатам отзывов работодателей ведущих предприятий сферы АПК Красноярского края, принявших в 2025 году на производственную практику студентов Университета, Грамотами за добросовестное и ответственное выполнение поставленных задач, творческий подход, трудолюбие и дисциплину во время прохождения производственной практики поощрены 46 человек, обучающихся по программам высшего и среднего профессионального образования (ИИСиЭ – 2 чел., ИПБиВМ – 16 чел., ИЭиУ АПК – 5 чел., ИЗКиП – 2 чел., ИАЭТ – 8 чел., ИПП – 2 чел., ЮИ – 11 чел., ЦПССЗ – 1 чел.).

В институтах ФГБОУ ВО «Красноярского ГАУ» совместно с выпускающими кафедрами проведены следующие мероприятия:

1. Конкурсы профессионального мастерства: «Кондитер» г. Красноярск; «Пекарь» г. Красноярск, «Фудбиотех» г. Иркутск (ИПП).
2. День открытых дверей в Отделении Фонда пенсионного и социального страхования РФ по Красноярскому краю (ИЭиУ АПК, ЮИ).
3. Карьерный фестиваль «Лига приключений» от ПАО «Совкомбанк», семинар-конференция «Решения 1С для цифровизации бизнеса» от компании «1 С» (ИЭиУ АПК).

4. Ярмарки вакансий, встречи студентов с работодателями следующих организаций (март – июнь 2025 г.):

- АО «Свинокомплекс Красноярский», Управление Россельхознадзора по Красноярскому краю, АО «Птицефабрика «Бархатовская», КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория», ООО «Малтат», АО «Красноярскагроплем», Служба по ветеринарному надзору Красноярского края, кинологическое подразделение ФГКУ «Сибирский регионально-поисково-спасательный отряд МЧС России», ветеринарные клиники г. Красноярска (ИПБиВМ).

- Управление Россельхознадзора Красноярского края, АО «СИБАГРО», ФИЦ КНИИСХ КНЦ СО РАН, Фирма «Август», ООО «Агрофирма «Учукмская», ООО «Агрохимия», ООО «Сингента», ООО «ТаймырБурСервис», ООО «СибЛандшафтСервис», ландшафтные архитекторы г. Красноярска (ИАЭТ).

- ООО «Лента», ООО ТС «Командор», Крайпотребсоюз, АО «Краскон», ООО «Пищевые ингредиенты», ООО «Ярск», ООО «Малтат», компания «БилиниГрупп» (ИПП).

- ООО «Гринфин», Красноярский региональный филиала АО «Россельхозбанк», ПАО «Промсвязьбанк», ГУ МВД России по Красноярскому краю, ГУ ФС судебных приставов по Красноярскому краю, ООО «ГУГОЛ», «Ростгвардия», профильные отделы министерства сельского хозяйства Красноярского края (ИЭиУ АПК).

- ППК «Роскадастр», ООО «Кадастровый центр», АО «КрасЭКо», ООО "Институт Сибземкадастрпроект", ООО «Вега», ООО «СибВАМИ», ФГБУ «Управление «Сибирьмелиоводхоз», ФГБУ «Среднесибирское УГМС», ООО «Газпром морские проекты» (ИЗКиП).

- Подразделение УФС войск национальной гвардии РФ «Ростгвардия» (г. Красноярск), производственный участок ФИЦ КНЦ СО РАН, ПАО «Россети-Сибирь», АО «Свинокомплекс «Красноярский», ООО «Малтат», ООО СХП «Дары Малиновки», Красноярская энергетическая компания «КРАСЭКО», ГК ООО «Промышленная автоматизация», ПАО «Красноярскэнергосбыт», АО «КРАСЭКО», АО «Русбизнесавто», ООО «Пионер», ООО ТД «Галактика», ООО ГУ «Север» (ИИСиЭ).

- ГУ МВД России по Красноярскому краю, ЭКЦ ГУ МВД России по Красноярскому краю, Служба судебных приставов Красноярского края; Прокуратура Красноярского края, ГУФСИН России, МО МВД «Емельяновский», АНО «Красноярск против пиратства», СК РФ по Красноярскому краю и республике Хакассия, Военный СО СК России по Красноярскому гарнизону, АНО «Центр научных исследований и судебной

экспертизы», ОП №12 ГУ МВД России по Красноярскому краю, СУ МУ МВД России «Красноярское», отделение НБЦ Интерпола по Красноярскому краю, Арбитражный суд Красноярского края, Управление «Росреестра по Красноярскому краю Прокуратура Красноярского края, ГУ МВД России по Красноярскому краю, Арбитражный суд Красноярского края, Управление Федеральной службы судебных приставов по Красноярскому краю (ЮИ).

Основная задача ярмарок вакансий, проведенных в институтах Красноярского ГАУ совместно с ЦПОиТ – ознакомление выпускников с вакансиями, поступившими в центр практического обучения и трудоустройства от работодателей и отдела кадровой политики министерства сельского хозяйства Красноярского края. Ознакомление с деятельностью предприятий, разъяснение требований к молодым специалистам и пр. Всего в таких ярмарках вакансии приняли участие более 650 чел. студентов очной формы обучения. Представлено более 500 вакансий.

Всего проведено 62 отдельных мероприятия с работодателями по вопросам практики студентов и содействия трудоустройству выпускников.

Центром практического обучения и трудоустройства ежегодно проводятся социологические исследования студентов и выпускников Красноярского ГАУ, а также работодателей. Всего проведено 3 блока социологических опросов: - анкетирование студентов: оценка удовлетворенности обучающихся учебной и производственной практикой и - анкетирование работодателей: оценка удовлетворенности работодателей качеством подготовки молодых специалистов. В опросах приняли участие 48 организации работодателей и более 800 человек студентов.

Активную работу по содействию трудоустройству проводит студенческий отряд Красноярского ГАУ. Общее количество бойцов студенческих отрядов Красноярского ГАУ 278 человек. В 2025 году только в профильных отрядах работало 200 студентов.

Значимые трудовые объекты студенческих отрядов:

Всероссийский сводный студенческий сельскохозяйственный отряд «Агроном-Сад», Липецкая область; Всероссийская студенческая стройка «Сибирь», Иркутская область; Всероссийский сводный студенческий путинный отряд «Сила Востока», Камчатский край; Окружной студенческий сервисный отряд «Белокуриха», Алтайский край; Межрегиональный студенческий трудовой проект «Для людей дела», г. Москва; Межрегиональный студенческий путинный отряд «Апукинское-2025», Камчатский край; Межрегиональный студенческий путинный отряд «Кехта», Камчатский край; Студенческий отряд «ЖАРА» (педагогический) – ГБОУ ДПО города Москвы «Московский центр воспитательных практик»,

Московская область; Студенческих отряд «VETER» (сельскохозяйственный) – КФХ Зубаревой Н.В., Красноярский край, Шушенский район.

По итогам производственной и комиссарской деятельности Трудового сезона 2025 года студенческие отряды Красноярского ГАУ привезли два знамени Всероссийских трудовых проектов:

Знамя «Лучшего отряда Всероссийской студенческой стройки «Сибирь» привёз отряд «Монолит»;

Знамя «Лучшего Всероссийского путинного отряда «Сила Востока» привёз отряд «Патриот».

Также Вымпел «Лучшего отряда Межрегионального студенческого трудового проекта «Для людей дела» забрал отряд «БУР».

Штаб студенческих отрядов занял 1 место в Конкурсе среди образовательных организаций высшего образования на лучшую практику организации деятельности студенческих отрядов в системе образования от Российских студенческих отрядов, подведомственных Министерству сельского хозяйства Российской Федерации.

По результатам Слёта студенческих специализированных отрядов вузов Минсельхоза России в 2025 году:

3 место – ФГБОУ ВО «Красноярский ГАУ» - вуз, организующий деятельность студенческих отрядов;

1 место - отряд «Патриот», номинация «Переработка морепродуктов»;

1 место - отряд «Монолит», номинация «Землеустроительные отряды»;

1 место - отряд «БУР», номинация «Сельское строительство»;

1 место - отряд «ЖАРА», номинация «Педагогическое направление»;

1 место - Штаб студенческих отрядов Красноярского ГАУ, номинация «Лучший видеоролик о деятельности Штаба СО»;

3 место - отряд «Русский», номинация «Охрана правопорядка»;

3 место - отряд «ЖАРА», номинация, номинация «Лучшая песня студенческого отряда»;

«Лучший работодатель» - ИП К(Ф)Х Зубарева Н.В.

Партнерами центра практического обучения и трудоустройства Красноярского ГАУ в плане сотрудничества в области практико-ориентированного обучения и трудоустройства являются:

- администрации муниципальных образований Красноярского края, республик Хакассия и Тыва;

- работодатели (руководители, специалисты ОК) организаций, предприятий, компаний, а также общественные организации и ассоциации:

- КГКУ «Центр занятости населения г. Красноярска»;

- Агентство труда и занятости населения Красноярского края;

- Краевая общественная организация «Ассоциация центров содействия трудоустройству выпускников и студентов учреждений профессионального образования»;

- Красноярское региональное отделение общественной молодежной организации «Российский союз сельской молодежи»;

- Молодежный Парламент Красноярского края при Законодательном Собрании края;

- молодежное правительство дублеров Красноярского края.

В Университете внедрена практика участия работодателей в заседаниях Попечительского совета, аттестационной комиссии, участия во внеурочных мероприятиях, конкурсах, посвященных вопросам разработки тематики выпускных работ, предоставления баз прохождения производственной практик.

В 2025 году в ЦПОиТ Красноярского ГАУ поступило более 400 вакансий. Это вакансии министерства сельского хозяйства Красноярского края, службы ветеринарного надзора по Красноярскому краю, предприятий перерабатывающей промышленности, службы племенного животноводства Красноярского края и других предприятий, а также вакансии Управления Росреестра по Красноярскому краю, главного управления Федеральной регистрационной службы по Красноярскому краю, ГУФСИН, кадровых агентств г. Красноярска.

Количество выпускников очной формы обучения (ВО) в 2025 году составило 635 человек (бакалавров, специалистов, магистров, обучавшихся как на бюджетной основе так и с полным возмещением затрат), из них 410 чел. обучались за счет средств федерального бюджета, в том числе 37 чел. (5,8 %) по целевой подготовке.

По состоянию на 01.03.2026 г. трудоустроены 382 чел. (60,3 % от выпуска). Призваны в ряды вооруженных сил РФ 29 чел. (4,6%), находятся в отпуске по уходу за ребенком 13 чел. (2,0%), продолжили обучение на следующем уровне 174 чел. (27,4%), покинули территорию Российской Федерации – 10 чел. иностранных граждан (1,6%). Не определились с местом своего трудоустройства 26 чел. (4,1%).

За вычетом продолживших обучение на следующем уровне, находящихся в отпуске по уходу за ребенком, проходящих службу в ВС РФ, иностранных граждан, покинувших территорию Российской Федерации, направлены на трудоустройство 409 человек. Из них трудоустроены-382 чел. (93,4 %).

Распределение выпускников, обучавшихся за счет средств федерального бюджета, по каналам занятости представлено в таблице.

Таблица - Трудоустройство выпускников, обучавшихся за счет средств федерального бюджета по очной форме, без учета Ачинского филиала (по состоянию на 01.03.2026 г.)

Выпуск всего, чел.	Трудоустроено в АПК, в том числе			соцсферы и, не относящи ся к сфере сельского хозяйства	Призвано в ряды Вооруже нных сил РФ	Обучаю тся на следую щем уровне	В отпуске по уходу за ребенко м	Покинули территори ю Российской Федерации (иностранны е граждане)	Не определи лись с трудоуст ройством
	с.-х. организа ции, зем. вод-ые, органы управ- ля	другие организа ции и АПК и перераб. пром-сти	в научно- исслед-ие и образовате льные учреждени я сферы АПК						
410	67	83	38	112	12	69	13	8	8
% от выпус ка	16,3	20,2	9,3	27,3	2,9	16,8	3,2	2,0	2,0

Основная часть выпускников, обучавшихся за счет средств федерального бюджета, трудоустроена в организации агропромышленного комплекса различных форм собственности - 188 человек (45,8 %).

Всего выпуск (ВО) в 2025 году (очная, заочная, очно-заочная формы обучения) составил 1471 человек, в том числе 759 человек, обучавшихся за счет средств федерального бюджета (51,6%). Трудоустроено – 1178 выпускников (80,1%), продолжили обучение 182 человека (12,3%), призваны на срочную службу в ВС РФ - 34 чел. (2,3%), находятся в отпуске по уходу за ребенком – 35 чел. (2,4)%, покинули территорию Российской Федерации/ иностранные граждане – 10 чел. (0,7%) и не определились с трудоустройством 32 человек (2,2%).

Количество выпускников ЦПССЗ, обучавшихся по программам среднего профессионального образования (очная форма обучения) в 2025 году составило 67 человек. Из них 28 чел. продолжили обучение в ФГБОУ ВО «Красноярский ГАУ», 10 чел. призваны в ряды Вооруженных сил РФ, 1 чел. находится в отпуске по уходу за ребенком, не определились с трудоустройством 8 человек и 20 человек (29,8 %) трудоустроены.

Система оценки качества в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ строится на сочетании различных оценочных механизмов:

- внешних и внутренних процедур оценивания образовательного процесса и его результатов;
- процедур получения обратной связи от различных участников образовательных отношений о качестве образовательных услуг (студентов, выпускников, ключе, преподавателей).

К внутренним оценочным процедурам и инструментам относятся:

- регулярные самообследования образовательных программ, включающие оценку качества по специальным критериям;

- ежегодное самообследование университета в целом (результаты отчетов по итогам самообследования используются, в числе прочего, в мониторингах деятельности вузов Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации);

- процедуры внутренней независимой оценки качества подготовки обучающихся;

- текущая и промежуточная аттестация обучающихся;

- государственная итоговая аттестация обучающихся.

К внешним оценочным процедурам и инструментам относятся:

- разные типы аккредитаций и сертификаций;

- независимая экспертиза образовательных программ, в том числе с привлечением международных экспертов;

- участие в мероприятиях независимой оценки качества образования;

- рейтинги вуза в различных мониторинговых системах.

Объектами мониторинга качества образования являются:

- результаты приема;

- результаты освоения обучающимися образовательных программ;

- основные профессиональные образовательные программы, реализуемые в Университете;

- выполнение трудовых функций педагогическими работниками;

- ресурсное обеспечение образовательной деятельности;

- деятельность структурных подразделений, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам;

- сайт Университета и др.

В ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ осуществляется поэтапная оценка качества подготовки обучающихся. Первая составляющая – текущая аттестация студентов, вторая – промежуточная аттестация, третья – государственная итоговая аттестация выпускников.

Текущая и промежуточная аттестации в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ осуществляется с применением модульно-рейтинговой системы подготовки студентов. Целью рейтинговой системы обучения является комплексная оценка знаний и умений студентов в процессе освоения ими программ высшего образования, повышение его качества. Для проведения занятий по рейтинговой технологии преподаватели создают фонды оценочных средств (тестовые задания, проблемно – ситуационные задачи и т.

д.) по всем темам учебной дисциплины различного уровня сложности, разрабатывают рейтинг-план учебной дисциплины, включающий систему поощрительных баллов; а также внедряют новые методы обучения, которые позволяют стимулировать познавательную деятельность студентов.

Использование в вузе рейтинговой системы позволяет и студентам, и преподавателям добиваться поставленных целей:

1. Стимулирование учебной активности студентов;
2. Максимальная активизация творческой работы преподавателей и студентов;
3. Совершенствование и развитие у студентов навыков самостоятельной работы;
4. Более полная реализация индивидуальных способностей студентов;
5. Повышение объективности оценки знаний и умений студентов.

Достижение этих целей ведет к повышению уровня организации учебного процесса в университете и, в итоге, повышению качества обучения.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации в Красноярском государственном аграрном университете устанавливается локальным нормативным актом – «Порядок организации и проведения государственной итоговой аттестации (по образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования (программ бакалавриата, специалитета, магистратуры))». Порядок составлен на основе «Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», утвержденного приказом Минобрнауки России от 29.06.2015 г. № 636 и «Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденного приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 г. № 800. Государственные экзаменационные комиссии в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ создаются по каждой образовательной программе. Состав ГЭК формируется из числа ведущих преподавателей выпускающих кафедр и не менее 50 % представителей из числа действующих руководителей и работников профильных организаций, предприятий, учреждений. Качественный состав председателей ГЭК в 2025 г. представлен на рисунке 2.5.

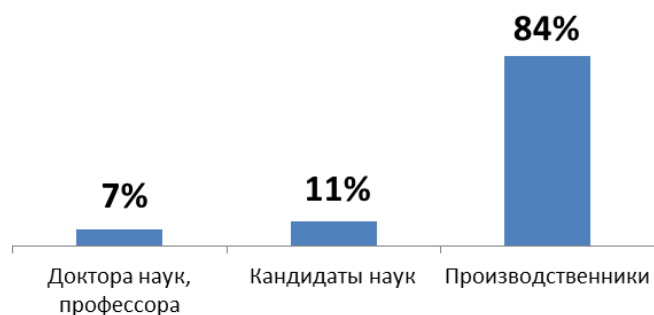


Рисунок 2.5 – Качественный состав председателей ГЭК в 2025 г.

Государственная итоговая аттестация проводится в аудиториях, оснащенных мультимедийным оборудованием, что позволяет выпускникам представлять доклады в форме презентаций, иллюстрировать доклады показом слайдов, видеофильмов. Результаты итоговых аттестационных испытаний свидетельствуют о достаточно высоком уровне знаний студентов по направлениям подготовки и специальностям, наличии прочно сформированных компетенций (таблица 2.4).

Таблица 2.4 – Количество выданных дипломов с отличием в 2021–2025 гг.

Год выпуска	Количество выпускников, чел.	Форма обучения			Дипломы с отличием, шт.
		очная, чел.	очно-заочная, чел.	заочная, чел.	
2021	1778	832	19	927	239
2022	1528	723	26	779	205
2023	1350	613	60	714	213
2024	1599	661	64	874	298
2025	1538	702	59	777	270

Всего выпуск студентов осуществлялся по 21 направлениям подготовки бакалавриата, 12 магистратуры и 3 специальности высшего образования и 6 программам подготовки специалистов среднего звена составил 1538 студентов (с красным дипломом – 270), средний балл государственного экзамена по очной форме обучения – 4,6, заочной формы обучения – 4,3, очно-заочной форме обучения – 4,4; средний балл по защите выпускных квалификационных работ очной форме – 4,6, по заочной форме обучения – 4,5, очно-заочной форме обучения – 4,5.

В отчетах председателей ГЭК за 2025 г. были отмечены следующие положительные стороны подготовки и защиты выпускных квалификационных работ ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ:

1. профессиональное использование современных средств разработки программного обеспечения информационных систем;
2. в работах прослеживается четкая связь от разработки эксперимента и до обработки результатов исследования;
3. большинство дипломных работ имеют прикладной характер и имеют практическую значимость для анализируемых предприятий и территории Енисейской Сибири;
4. проведение анализа по существующим проблемам в агропромышленном комплексе, разработка программ исследовательских работ и их реализация на высоком методическом уровне, демонстрация глубоких знаний по темам исследования;
5. глубокие знания в области разработки и внедрения проектов, разработки организационно-управленческих моделей, процессов, явлений и объектов, оценки и интерпретаций результатов;
6. проведение полного цикла исследований, то есть участие студента во всех этапах: от закладки опыта и проведения всех необходимых обработок и наблюдений до камеральной обработки данных и формирования выводов;
7. демонстрация достаточно высоких профессиональных компетенций, зрелости мышления в избранной профессиональной деятельности.

В целях поддержания целостности системы менеджмента качества в Университете, ежегодно осуществляется как внешний, так и внутренний аудит структурных подразделений вуза. Данные проверки осуществляются с целью оценки соответствия деятельности подразделений установленным стандартам и требованиям системы менеджмента качества (ГОСТ Р ИСО 9001-2015), а также для выявления потенциальных угроз и улучшений.

Трансформация экономической реальности и глобальные тренды, затрагивающие как экономику в целом, так и сферу образования, диктуют новые условия к участникам образовательной деятельности, а также к возникновению новых запросов и формированию новых ожиданий у всех участников образовательного процесса. Это обуславливает необходимость непрерывного мониторинга и совершенствования механизмов функционирования Университета.

С этой целью в вузе постоянно осуществляется анализ внутренней системы оценки качества образования и качества условий осуществления образовательной деятельности, применяются различные инструменты и методы оценки, в частности, учитываются показатели аккредитационного мониторинга системы образования, реализуемого Федеральной службой по

надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования и Модель по расчету показателей независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности организациями, осуществляющими образовательную деятельность по программам ВО и ДПО, рекомендуемая организацией - оператором ООО «Верконт Сервис».

В 2025 году ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ успешно прошел сразу несколько значимых процедур оценки качества образования, подтвердив высокий уровень подготовки кадров по ключевым направлениям. В частности была пройдена государственная аккредитация по трем образовательным программам: 36.02.03 «Зоотехния», 05.03.06 «Экология и природопользование», 09.03.03 «Прикладная информатика». Данные программы обеспечивают подготовку востребованных специалистов аграрного сектора, природоохранной сферы и цифровой экономики. Кроме того, в 2025 году была успешно пройдена профессионально-общественная аккредитация, предполагающая независимую оценку содержания и качества подготовки обучающихся со стороны ведущих работодателей и отраслевых экспертов. В процедуре рассматривались четыре образовательные программы: 09.03.03 «Прикладная информатика», 09.04.03 «Прикладная информатика», 35.02.08 «Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)», 44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)». Наличие профессионально-общественной аккредитации свидетельствует о соответствии содержания программ актуальным требованиям рынка труда и позволяет быть более конкурентоспособными при трудоустройстве.

В 2025 году в рамках независимой оценки качества образования ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ участвовал в Федеральном интернет-экзамене в сфере профессионального образования (ФЭПО) по направлениям подготовки ВО: 05.03.06 «Экология и природопользование», 06.03.01 «Биология», 09.03.03. «Прикладная информатика», 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья, 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения, 20.03.02 «Природообустройство и водопользование», 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», 35.03.03. «Агрохимия и агропочвоведение», 35.03.04 «Агрономия», 35.03.06 «Агроинженерия», 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза», 36.03.02 «Зоотехния», 36.05.01 «Ветеринария», 38.03.01. «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.03. «Управление персоналом», 38.03.04. «Государственное и муниципальное управление», 38.03.05. «Экономическая безопасность», 40.03.01. «Юриспруденция»,

40.05.03. «Судебная экспертиза», 44.03.04. «Профессиональное обучение (по отраслям), а также по специальностям СПО: 19.02.12 «Технология продуктов питания животного происхождения», 35.02.08 «Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)»; 35.02.14 «Охотоведение и звероводство», 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет по отраслям» (сертификат качества №2025/1/167Э от 26.06.2025 г. https://www.kgau.ru/oko/content/ser_2025.pdf). По итогам оценки получен «Педагогический анализ результатов Федерального интернет-экзамена в сфере профессионального образования» от Научно-исследовательского института мониторинга качества образования (г. Йошкар-Ола) (https://www.kgau.ru/oko/content/ped_an_rez_VO_2025.pdf // https://www.kgau.ru/oko/content/ped_an_rez_2025.pdf f).

Подтверждением высокого качества образования является системное признание заслуг студентов на федеральном, региональном и отраслевом уровнях. В 2025 году обучающиеся ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ удостоены престижных именных премий и стипендий, в том числе: стипендии Президента и Правительства РФ в номинации «Сельскохозяйственные науки», звания лауреатов Национальной премии им. А.А. Ежовского, лауреатов гос. премии Красноярского края, премии главы города Красноярска, именной стипендии им. В.П. Зотова, Краевой именной стипендии им. зоолога Е.А. Крутовской, именной стипендии Россельхозбанка.

Активная научная и профессиональная деятельность студентов Университета ежегодно демонстрирует впечатляющие результаты на олимпиадах и конкурсах разного уровня. В 2025 году обучающиеся стали бронзовыми медалистами на Всероссийской олимпиаде студентов «Я-профессионал», победителями IV Всероссийского конкурса «Молодые агролидеры России», Всероссийского конкурса «Молодые предприниматели села». Региональный этап, конкурса студенческих научно-исследовательских работ «Бетарен Академия»: Всероссийский этап, краевого конкурса профессионального мастерства «Пахарь 2025» в номинации «Пахарь. Профессионал», Чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы».

В 2025 году Фонд содействия инновациям отметил лучшие работы на конкурсе «Студенческий стартап, где три студента Университета получили по 1 млн рублей на реализацию своей бизнес-идеи. Это прямое доказательство того, что вуз не только дает фундаментальные знания, но и формирует у обучающихся предпринимательские компетенции, навыки проектной работы и коммерциализации научных разработок, востребованные

в современной экономике.

Значительный вклад в формирование имиджа университета вносят внешние рейтинговые агентства. Для анализа образовательных услуг и позиций университета регулярно организуется процесс мониторинга независимых рейтингов. В результате, учитывается воздействие рейтинговых агентств на репутацию Университета:

Гильдия экспертов в сфере профессионального образования – проект «Агрегатор независимой оценки высшего образования» - Национальный агрегированный рейтинг, базирующийся на результатах 14 национальных рейтингов (<https://best-edu.ru/ratings/>);

Информационное агентство «Интерфакс» - Национальный рейтинг университетов - проект «Образование» (<https://www.interfax-russia.ru/academia/analytics>);

Рейтинговое агентство «РАЕХ» - Локальный рейтинг вузов Сибирского федерального округа (https://raex-rr.com/education/local_university_rating/local_university_rating_SFO/2026/)

Программно-методический комплекс LiftUp – Рейтинг мониторинга эффективности вузов 2025 (<https://msd-nica.ru/rankings/rejting-monitoringa-effektivnosti-vuzov>), Рейтинг мониторинга качества подготовки кадров ОО, реализующих программы СПО 2025 (<https://msd-nica.ru/rankings/rejting-monitoringa-kachestva-podgotovki-kadrov-suzov>);

Рейтинговые агентства Univer.EXPERT и Академический критик - Рейтинг Российских вузов «Национальное признание» (https://best-edu.ru/ratings/national/national_recognition/);

Рейтинговое агентство HeadHunter - Лучшие вузы России по версии hh.ru (оценка трудоустройства выпускников) (https://hh.ru/universityRating?rating_year=2025);

Работа России – Национальный рейтинг трудоустройства выпускников – 2026 (https://trudvsem.ru/ratings_education_organizations-2026);

Рейтинг информационно-аналитического журнала «Вестник агропромышленного комплекса» «30 ведущих аграрных вузов России» (<https://vestnikapk.ru/articles/otraslevye-rejtingi/sredstvo-ot-kadrovogo-goloda/>) и др.

Представим ключевые позиции достигнутые ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ по результатам национальных рейтингов:

176 позиция среди 343 вузов России и 9 позиция среди аграрных вузов в Национальном рейтинге университетов -2025 год - Интерфакс;

8 позиция среди вузов СФО (2 позиция среди аграрных вузов) в Локальном рейтинге вузов Сибирского федерального округа – 2026 год -

РАЕХ;

3 лига при оценке 732 вузов России в Национальном агрегированном рейтинге – 2026 год - Гильдия экспертов в сфере профессионального образования;

1 лига и 5 позиция среди аграрных вузов в Рейтинг мониторинга качества подготовки кадров ОО, реализующих программы СПО – 2025 год – LiftUp.

В 2025 году по результатам Предметного национального агрегированного рейтинга (Гильдия экспертов в сфере профессионального образования) образовательные программы ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ вошли в 1-ю лигу по укрупненным группам направлений подготовки: 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, 36.00.00 Ветеринария и зоотехния, 38.00.00 Экономика и управление; во 2-ю лигу вошли четыре направления: 06.00.00 Биологические науки, 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии, 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, 40.00.00 Юриспруденция среди 708 вузов России.

По итогам Рейтинга мониторинга эффективности вузов 2025 (LiftUp) ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ сохранил позиции 2024 года и вошел в 1 лигу (2023 г. – 2 лига) и по результатам Рейтинга мониторинга качества подготовки кадров ОО, реализующих программ СПО 2025 года сохранил свои позиции достигнутые в 2024 и 2023 годах - 1 лига и занимает 5 позицию среди аграрных вузов России.

Комплексная оценка показателей эффективности деятельности ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ ежегодно представляется на официальном сайте образовательной организации для всеобщего ознакомления (https://www.kgau.ru/university/smk/mko/content/eff_2025.pdf). Этот процесс обеспечивает прозрачность и открытость результатов деятельности Университета, позволяя общественности, студентам, сотрудникам и заинтересованным сторонам получить объективную картину достижений и направлений развития вуза. Оценка охватывает широкий спектр параметров, включая образовательную, научно-исследовательскую, международную, финансово-экономическую и социально-воспитательную деятельность. Подробный анализ каждого направления позволяет выявить сильные стороны университета и определить области, требующие дальнейшего совершенствования.

Публикация результатов комплексной оценки способствует повышению доверия к вузу со стороны абитуриентов и их родителей, работодателей и партнеров. Открытая информация о деятельности

университета позволяет более осознанно принимать решения о выборе образовательной траектории и сотрудничестве.

Кроме того, данные, представленные в отчете о комплексной оценке, используются для стратегического планирования и управления университетом. Анализ показателей эффективности позволяет определить приоритетные направления развития, оптимизировать ресурсы и повысить конкурентоспособность вуза на национальном и международном уровнях.

Деятельность в рамках внутренней оценки качества образовательного процесса ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ регламентируется Положением о внутренней оценке качества образовательного процесса по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования (<http://www.kgau.ru/oko/content/3.pdf>).

В целях формирования обратной связи со всеми участниками образовательного процесса в части оценки качества образования, отношения внешних и внутренних потребителей к услугам, предоставляемым Университетом, проводятся различные online-анкетирования (опросы) обучающихся, научно-педагогических работников, работодателей и сотрудников вуза. В рамках лично-ориентированной деятельности, Университет регулярно проводит социологические исследования, касающиеся аспектов качества образовательной деятельности, перспектив трудоустройства выпускников, организации практической подготовки, функционирования научной библиотеки, а также культурно-воспитательной работы. Результаты опросов подвергаются мониторингу, что позволяет разработать широкий спектр корректирующих мероприятий, нацеленных на повышение эффективности функционирования университета.

Социологические исследования реализуются по следующим направлениям:

1. Мониторинг удовлетворенности качеством образовательного процесса и качеством условий осуществления образовательной деятельности:

Анкета по оценке удовлетворённости обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в разрезе специальностей СПО, направлений подготовки ВО (<https://forms.yandex.ru/u/6911568349af47eb77e76511/> <https://forms.yandex.ru/u/6905b85450569004d82c5c0a/>);

Анкета удовлетворённости научно-педагогических работников (педагогических работников) условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы (<https://forms.yandex.ru/u/6911a5e35056907b752c5c83/>);

Анкета удовлетворенности обучающихся качеством организации

учебной практики (в разрезе по институтам и ЦССЗ)
(<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdqvWZ0ylKHNUARdu9706QuLN RwP5hQPkb7zU6mKernVsftteg/viewform>);

Анкета удовлетворенности обучающихся качеством организации
производственной практики
(<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdqvWZ0ylKHNUARdu9706QuLN RwP5hQPkb7zU6mKernVsftteg/viewform>);

Анкета удовлетворенности выпускника ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ
качеством образовательного процесса
(https://docs.google.com/forms/d/1S0MeOdSHUBSWVb_16mccI9PffoUc58Fs38 Wr9JXUS4E/viewform?edit_requested=true);

2. Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством
образования:

Анкета удовлетворенности работодателей и (или) их объединений
иных юридических и (или) физических лиц качеством образования по
образовательным программам высшего профессионального образования
(ВО) (https://docs.google.com/forms/d/1uLSO8L53-ap9tlSIJ2-6kKRCwAwW2dj00B2amVw0-7U/viewform?edit_requested=true);

Анкета удовлетворенности работодателей и (или) их объединений
иных юридических и (или) физических лиц качеством образования по
образовательным программам среднего профессионального образования
(СПО) (https://docs.google.com/forms/d/1GNMvT0_SNGrt4f35F-fSd_4fKh9OTJG7TrkjEY9vwzU/viewform?edit_requested=true).

Для определения направлений повышения качества, выбора подходов и
средств улучшения системы управления качеством, а также для определения
стратегических задач развития ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, итоги
рейтингов и социологических исследований подвергаются анализу и
представляются руководству университета для принятия управленческих
решений:

1. Мониторинг позиций ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ в
национальных и международных рейтингах
(https://www.kgau.ru/university/smk/mko/content/eff_2024.pdf //
https://www.kgau.ru/university/smk/mko/content/eff_2025.pdf). Целью
мониторинга является оценка конкурентных позиций университета на рынке
образовательных услуг, разработка мероприятий, нацеленных на признание
качества образования предоставляемого вузом. Анализ позиций вуза в
различных рейтингах позволяет определить ключевые точки роста для
работы в текущем году и корректировки Программы развития ФГБОУ ВО
Красноярский ГАУ до 2030 года;

2. Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ (<https://www.kgau.ru/university/smk/mko/>) является составляющей системы мониторинга качества деятельности университета и социальной эффективности его функционирования. Целью мониторинга является обеспечение объективного информационного отражения состояния удовлетворенности работодателей качеством выпускников, аналитическое обобщение полученных данных и разработка мероприятий предупредительного и корректирующего характера, направленных на совершенствование качества подготовки выпускников. Построение обратной связи с субъектами реального сектора экономики позволяет выявить потребности сельскохозяйственных товаропроизводителей в кадрах, обладающих определенными компетенциями;

3. Мониторинг удовлетворенности выпускников качеством полученного образования в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ (<https://www.kgau.ru/university/smk/mko/>). Цель – получить обратную связь от бывших выпускников на предмет востребованности данных специалистов на рынке труда, а также актуальности полученных компетенций с точки зрения запросов работодателей. Задачами мониторинга является оценка уровня удовлетворенности выпускников качеством полученного образования, выявление факторов, влияющих на трудоустройство выпускников в целом и в аграрный сектор, в частности. Реализация данных задач позволяет университету выявить траектории карьерных ожиданий выпускников, разработать спектр выездных мероприятий, для будущих выпускников, позволяющих получить более полную информацию о потенциальных работодателях.

Отслеживание степени удовлетворенности выпускников уровнем образования, которое они получили, является важным элементом системы менеджмента качества Университета. Это позволяет не только оценить эффективность образовательных программ, но и выявить сильные и слабые стороны учебного процесса, а также адаптировать его под меняющиеся потребности рынка труда.

Регулярный сбор обратной связи от выпускников предоставляет ценную информацию о том, насколько полученные знания и навыки оказались востребованными в их профессиональной деятельности. Анализ этих данных позволяет корректировать учебные планы, внедрять новые дисциплины и совершенствовать методики преподавания, чтобы максимально соответствовать ожиданиям работодателей и потребностям современного общества. Кроме того, мониторинг удовлетворенности

выпускников способствует повышению конкурентоспособности вуза. Информация о высоком уровне удовлетворенности выпускников может служить важным аргументом в пользу выбора данного учебного заведения абитуриентами и их родителями. Это также положительно влияет на репутацию

ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ и привлекает потенциальных партнеров и инвесторов.

4. Мониторинг образовательных достижений обучающихся (<https://www.kgau.ru/university/smk/mko/>). Задачи мониторинга: анализ результатов работы ГЭК по реализуемым направлениям подготовки обучающихся; анализ итогов промежуточной и текущей аттестации, что позволяет выявить степень успеваемости обучающихся в разрезе осваиваемых дисциплин;

5. Результаты внутренней оценки освоения профессиональных компетенций, в разрезе направлений подготовки (специальностей) (<http://www.kgau.ru/oko/content/rvo2025.pdf>). Цель мониторинга - выявление «готовности» обучающихся к выполнению определенных профессиональных функций. Реализация цели позволяет разработать направления совершенствования работы в рамках реализации отдельных дисциплин и модулей ОП. Независимая экспертиза уровня подготовки студентов осуществляется ежегодно. Оценивается, насколько хорошо они овладели необходимыми навыками и знаниями по своим направлениям обучения. В этой проверке участвует не менее 70% контингента студентов. Результаты оценки освоения профессиональных компетенций тщательно анализируются, что позволяет выявить изменения уровня подготовки студентов в зависимости от года поступления и направления подготовки, что позволяет создать действенную систему мер по улучшению качества обучения, чтобы выпускать высококлассных и компетентных специалистов. Результаты внутренней оценки освоения компетенций в разрезе направлений подготовки (специальностей) за 2025 год представлены в виде презентации на официальном сайте вуза;

6. Мониторинг удовлетворенности обучающихся и научно-педагогических работников качеством образовательного процесса (http://www.kgau.ru/vsoko/content/monitoring_2024.pdf, https://www.kgau.ru/university/smk/mko/content/monitoring_2025.pdf <https://www.kgau.ru/university/smk/mko/>). Целью мониторинга является получение информации о состоянии образовательного процесса и качестве педагогической деятельности научно-педагогических работников;

7. Мониторинг удовлетворенности иностранных обучающихся

условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса (<https://www.kgau.ru/university/smk/mko/>). Цель – определение степени соответствия условий, содержания, организации и качества образовательного процесса ожиданиям и потребностям иностранных обучающихся для обоснования и принятия управленческих решений, направленных на адаптацию образовательной среды и улучшение академического опыта иностранных студентов.

8. Мониторинг удовлетворенности студентов учебной и производственной практиками (<https://www.kgau.ru/university/smk/mko/>). Цель – оценка степени удовлетворенности обучающихся качеством организации и реализации учебных и производственных практик. Результаты мониторинга позволяют скорректировать работу ППС в рамках практико-ориентированного обучения; спланировать выездные ознакомительные мероприятия по сельскохозяйственным организациям Красноярского края, реализуемые для обучающихся;

9. Мониторинг деятельности Научной библиотеки ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ: Индекс читательской активности вузов: позиции ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ (https://www.kgau.ru/university/smk/mko/content/biblioteka_8.pdf). Цель – оценка читательской активности среди вузов России служит еще одним подтверждением качества образовательной среды и вовлеченности студентов в учебный процесс. Индекс читательской активности вузов, ежегодно рассматривается Консорциумом сетевых электронных библиотек (СЭБ). Высокие позиции в Индексе читательской активности наглядно демонстрируют, что студенты и преподаватели Университета активно используют верифицированные источники знаний для фундаментальной подготовки, что напрямую коррелирует с успешным прохождением процедур государственной аккредитации и победами в профессиональных конкурсах и олимпиадах.

Результаты опроса обучающихся, научно-педагогических работников, работодателей об удовлетворенности качеством образовательного процесса в разрезе реализуемых направлений подготовки (профилей), Планы мероприятий по совершенствованию СМК, информация о результатах опроса иностранных обучающихся за 2025 год, а также подробный Отчет о результатах опроса граждан представлены в открытом доступе на официальном сайте университета - <https://www.kgau.ru/university/smk/oko/>.

С целью укрепления гарантий качества образования в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ с 2008 г. внедрена система менеджмента качества, что подтверждено сертификатами соответствия требованиям российского и

международного стандартов:

Российский сертификат качества на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001 – 2015 № 24.0280.026 от 05.04.2024 г. Система менеджмента сертифицирована Ассоциацией по сертификации «Русским Регистром» (аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № РОСС RU.0001.21ГА45) (<http://www.kgau.ru/new/all/img/iso.pdf>).

Модель внутренней системы оценки качества образования ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ получила признание по итогам конкурса «Лучшая модель ВСОКО в системе гарантии качества вуза» проводимого Общественной организацией «Союз методистов высшего образования» и Университетской национальной инициативы качества образования (УНИКО) при поддержке Комитета Государственной Думы по науке и высшему образованию и Национального аккредитационного агентства в сфере образования в номинации «Лучшая модель оценки качества профессиональной подготовки выпускников во ВСОКО» (апрель – декабрь 2025 года) (<https://www.kgau.ru/upload/iblock/768/abdsc1ig5x8l24hx9xw6ov607154hebt.pdf>). Кроме того, вуз отмечен по итогам конкурса «Лучшие практики Центров карьеры организаций ВО Красноярского края» организованного Агентством труда и занятости Красноярского края совместно с Центром опережающей профессиональной подготовки Красноярского края - получен диплом победителя в номинации «Сопровождение карьерной траектории молодого специалиста. Наставничество» и диплом 2 место в номинации «Лучшая практика содействия трудоустройству выпускников».

Реализация образовательных программ в университете осуществляется научно-педагогическими кадрами, квалификация которых соответствует квалификационным характеристикам, установленным в едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих. Характеристика профессорско-преподавательского состава университета и уровня его квалификации приведена в таблице 2.5.

Таблица 2.5. – Численность и характеристика ППС

Год	Штатная численность ППС, чел.	Из них имеют ученую степень (звание)		Докторов наук, профессоров		Кандидатов наук, доцентов		Прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
2021	370	280	75,7	63	17	217	58,6	94	25,4
2022	351	277	78,9	57	16,2	220	62,7	209	59,2
2023	341	265	77,7	54	15,8	211	61,9	250	73,3
2024	351	273	77,8	55	15,7	218	62,1	327	93,2
2025	314	258	82,2	57	18,2	201	64	217	69,1

На данный момент в университете работает 314 человек из числа профессорско-преподавательского состава, из которых имеют ученую степень 258 человек (82,2 %), в том числе докторов наук – 57 человек (18,2 %). А также 8 человек преподавателей (по основному месту работы), реализующих программу среднего профессионального образования.

В 2025 году прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку 217 человек (69,1 % от штатной численности ППС).

Средний возраст профессорско-преподавательского состава 49,7 лет, что составляет 52 % от общей численности ППС.

Требования федеральных государственных образовательных стандартов к кадровым условиям реализации ОПОП по направлениям подготовки/специальностям, реализуемым в университете, выполняются в полном объеме. Информация о персональном составе педагогических работников по каждой реализуемой образовательной программе представлена на официальном сайте ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ (<http://www.kgau.ru/sveden/employees/>).

В университете развита система дополнительного профессионального образования, которая представлена центром дополнительного профессионального образования, центром переподготовки кадров агропромышленного комплекса, учебным центром подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров агропромышленного комплекса Республики Тыва.

Основное направление в работе ДПО обусловлено необходимостью периодической профессиональной переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов АПК, других организаций и предприятий Красноярского края, Республики Хакасия, Республики Тыва.

В 2025 году привлечено внебюджетных средств 17807329,96 рубля, которые направлены на повышение эффективности учебного процесса и укрепление учебно-материальной базы.

Прошли обучение за отчетный период 5359 человек, из них по программам:

- профессиональной переподготовки – 398 чел.;
- повышения квалификации – 3739 чел.;
- профессионального обучения – 703 чел.;
- охрана труда, безопасность автотранспортных средств – 519 чел.

Структурные подразделения ДПО в целях совершенствования и повышения качества учебного процесса в 2025 году сотрудничали с:

- органами управления АПК Красноярского края, Республики Хакасия и Республики Тыва; Службой по ветеринарному надзору Красноярского края;

- филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Красноярскому краю;
- Агентством труда и занятости населения Красноярского края.

Руководители и ведущие специалисты этих организаций привлекаются к ведению занятий.

Всего в 2025 году для ведения учебных занятий привлекались более 100 преподавателей-почасовиков.

Все основные вопросы по профессиональной переподготовке и повышению квалификации обсуждаются и согласовываются на Ученом совете ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ и методической комиссии центров ДПО.

3. Научно-исследовательская деятельность

В 2025 году объем научно-исследовательских работ, выполненных научными коллективами ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ составил 284 971,5 тыс. руб.

Согласно Мониторингу эффективности деятельности вузов, объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника в отчетном году составил 1508,7 тыс. руб.

Сотрудники Университета и обучающиеся ежегодно публикуют результаты научных исследований в изданиях входящих в перечень РИНЦ, инфографика представлена на рисунке 3.1. Снижение числа публикаций в РИНЦ в последние годы связано с повышением качества публикаций и изданием публикаций в журналах, а не сборниках статей. Журналы имеют более широкую и регулярную аудиторию, а также их статус обычно выше, что способствует большему распространению и цитированию публикаций.

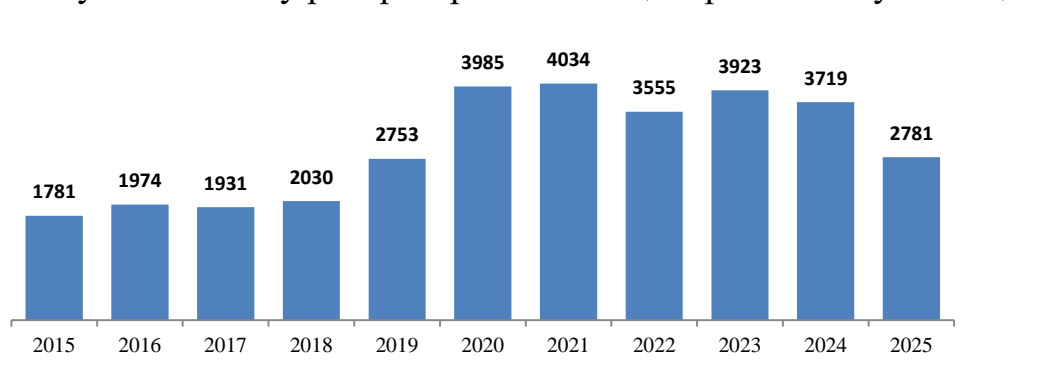


Рисунок 3.1. - Динамика роста количества публикаций Красноярского ГАУ в РИНЦ в 2025 году

В Университете издается два научных журнала, входящих в перечень ВАК соответствующих следующим квартилям «Вестник КрасГАУ» – К1

(ЕГПНИ – 3), «Социально-экономический и гуманитарный журнал» – К2 (ЕГПНИ – 3).

В 2025 году издано 12 номеров журнала «Вестник КрасГАУ», его пятилетний импакт-фактор за 2025 год составил 0,857 (ранее 0,799). В общем рейтинге журналов SCIENCE INDEX журнал занимает 473 место (ранее 518) из 4493 журналов. Тематика журнала «Вестник КрасГАУ»: Сельское и лесное хозяйство 18 (24) из 236 журналов и первый среди аграрных вузов; Пищевая промышленность 2 (4) из 41 журналов.

В отчетном году было издано четыре номера журнала «Социально-экономический и гуманитарный журнал». Пятилетний импакт-фактор за 2025 год составляет 0,715 (ранее 0,662). В общем рейтинге SCIENCE INDEX журнал занимает 2318 место (ранее 2519) из 4493 журналов.

Так же в Университете стартовало издание нового сетевого рецензируемого научного журнала [«Инженерные системы и энергетика»](#). В перспективе журнал может стать одним из ведущих журналов по тематике Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса и Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса. На сегодняшний день журнал входит в РИНЦ, находится на стадии регистрации в СМИ и ISSN. В 2025 году было выпущено 4 номера журнала.

С 2025 года Красноярский ГАУ активно включился в реализацию нового национального проекта технологического лидерства страны - «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности». Для Университета это означает обеспечение аграриев Красноярского края с его уникальным расположением в трех природно-климатических поясах (арктический, субарктический, умеренный) новыми инновационными технологиями, адаптированными к условиям сурового сибирского климата.

За текущий год Красноярский ГАУ принимал участие в научно-исследовательской работе в рамках федеральных треков технологического развития: «Генетика и селекция» и «Инженерия». Установлены приоритетные направления и ведущие проекты для Университета до 2030 года (Рисунок 3.2)

Заметным событием отчетного года стало участие Университета в реализации Программы научно-технологического развития АПК Красноярского края, на период до 2030 года. Предложенные Университетом научно-исследовательские проекты вошли в региональные треки: «Агробiotехнология и пищевое производство», а также «Аквакультура».

В 2025 году Красноярский ГАУ стал участником стратегической сессии Минсельхоза России «Приоритет 2030: Консорциум науки

и практики для технологического лидерства в АПК». В рамках национальной стратегии развития АПК до 2030 года Красноярский ГАУ установил стратегические направления научно-исследовательской деятельности и приоритетные проекты в области селекции, применения искусственного интеллекта и беспилотных летательных аппаратов в системах прогнозирования урожайности растений и управление хозяйственной деятельностью предприятий, – все это напрямую отвечает приоритетам, обозначенным на сессии». По результатам работы сессии были заключены соглашения с рядом заинтересованных в сотрудничестве с Университетом образовательных и научных учреждений:

- ФГБОУ ВО Башкирским ГАУ - направление исследований «Ускоренная селекция сортов зернобобовых культур (горох) с заданными хозяйственно-полезными признаками»;

- ФГБОУ ВО Белгородским ГАУ - направление исследований «Формирование предиктивной селекции по сое»;

- ФГБНУ «ФИЦ картофеля имени А.Г. Лорха» - направление исследований «Формирования платформы предиктивной селекции по картофелю»;

- ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ - направление исследований «Разработка экспериментальных регламентов дифференцированного внесения средств защиты растений посредством БПЛА на основе ИИ-анализа данных мониторинга мульти- и гиперспектральных снимков».

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ТРЕК	Генетика и селекция	Селекция и семеноводство картофеля
		Селекция и семеноводство сои
		Сортоориентированные агротехнологии производства товарной продукции зерновых, зернобобовых культур и картофеля
	Инженерия	Проектирование и организация производства высокопроизводительных прицепных сельскохозяйственных машин
		Разработка мобильного комплекса (дропоорта) для транспортировки и эксплуатации БАС сельскохозяйственного назначения
		Разработка технологического оборудования для переработки Арктического сырья
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТРЕК	Агробиотехнология и пищевое производство	Защита и стимулирование растений
		Производство растительного масличного сырья и продуктов его переработки
		Продукты питания с использованием растительного и животного сырья Арктики
	Аквакультура	Технологии интенсивной аквакультуры особо-ценных холодноводных видов рыб
		Технологии формирования ремонтно-маточных стад особо-ценных холодноводных видов рыб

Рисунок 3.2 - Приоритетные направления и ведущие проекты для Университета до 2030 года

Красноярский ГАУ является активным участником первого в России климатического научно-образовательного центра мирового уровня «Енисейская Сибирь». За счет собственных средств, в рамках мероприятий «Стратегии развития производства органической продукции в РФ до 2030 года», ведется деятельность научно-исследовательского центра компетенций в области органического сельского хозяйства и производства органической продукции (Органик-центр). В отчетном году коллективом ученых подготовлена монография «Разработка модели перехода к органическому земледелию в условиях Чулымско-Енисейской лесостепи». Участие Красноярского ГАУ в таких проектах свидетельствует о системном подходе к укреплению продовольственной безопасности через наукоемкие решения и разработки. Подтверждением роли Красноярского ГАУ в обеспечении технологического суверенитета сибирского АПК стало вручение Ректору Красноярского ГАУ Наталье Ивановне Пыжиковой медали ордена «За заслуги перед отечеством» II степени. Награду вручил лично Губернатора Красноярского края М.М. Котюков.

Ключевыми аспектами развития успешной научной деятельности Университета в условиях современных вызовов, являются наличие развитой материальной базы, кадрового потенциала, эффективного партнерства с другими научными, образовательными и производственными организациями.

Для обеспечения научно-образовательной деятельности в составе Университета осуществляют деятельность Управление науки и инноваций, Управление аспирантуры и аттестации кадров высшей квалификации, Совет молодых ученых, студенческие научные объединения в каждом институте, студенческое конструкторское бюро «Агротех», 3 научно-исследовательских и 1 научно-образовательный центры, инжиниринговый центр, учебная лаборатория 3D моделирования, центр трансфера технологий, Летная школа, малое инновационное предприятие, издательство, а также 2 журнала, рецензируемых ВАК.

В текущем году Центр трансфера технологий вошел в число национальных и был зарегистрирован на национальном портале «Научно-технологическая инфраструктура Российской Федерации».

Научные исследования в Университете в отчетном году проводились 17 научными школами и 15 инновационными лабораториями по актуальным для АПК региона направлениям. В научно-исследовательской деятельности задействованы 377 научно-педагогических работников, из них доля ННП, имеющих ученую степень составляет 78,0 процентов, из них 15,7% -доктора наук, 62,1 % – кандидаты наук.

Подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации в университете велась по 11 направлениям подготовки и 28 научным специальностям.

Прием в 2025 году по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре для обучения за счет средств федерального бюджета составил 50 человек по очной форме обучения, за счет средств физических лиц – 16 человек. Всего на 1 сентября принято 66 аспиранта. Численность аспирантов, обучающихся в аспирантуре Красноярского ГАУ, на 31.12.2025 г. составила 244 чел., из них 226 очного и 18 заочного обучения.

Процент аспирантов, защитивших диссертации не позднее чем через год после окончания аспирантуры, составил 30,8 %; в срок обучения защитили диссертации 14,3% выпускников аспирантуры 2024 года.

В докторантуре ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ в 2025 году обучались 3 человека по научным специальностям 1.5.15. Экология, 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика.

Всего в 2025 г. сотрудниками, аспирантами и докторантами университета защищены 1 докторская и 3 кандидатских диссертации.

За высокий уровень профессиональной подготовки, выдающиеся научные работы в области сельского хозяйства аспирантам и докторантам Красноярского ГАУ присуждены:

– 1 стипендия АО «Россельхозбанк» (Аболенцева П.А.);

– 3 государственные премии Красноярского края в области образования (аспиранты Казанова Е.Ю., Ковалев Н.С., Чумаченко А.А., докторант Коротченко И.С.).

В 2025 году в Красноярском государственном аграрном университете работали следующие советы по защите докторских и кандидатских диссертаций:

1. Диссертационный совет 35.2.018.01 по специальности:

4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (биологические науки, сельскохозяйственные науки).

2. Диссертационный совет 35.2.018.02 по специальностям:

4.1.1. Общее земледелие и растениеводство (сельскохозяйственные науки); 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений (сельскохозяйственные науки).

3. Диссертационный совет 35.2.018.03 по специальности:

4.3.3. Пищевые системы (технические науки).

4. Объединенный диссертационный совет 99.0.134.02 (на базе КНЦ СО РАН, Красноярского ГАУ) по специальности 1.5.15. Экология (сельскохозяйственные науки).

5. Объединенный диссертационный совет 99.2.115.02 (на базе Новосибирского ГАУ, Красноярского ГАУ) по специальности

5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономические науки).

В диссертационных советах, созданных на базе Красноярском ГАУ, в 2025 году защищены 22 диссертации, в том числе 8 докторских и 14 кандидатских диссертаций; из них в объединенных диссертационных советах защищены 12 диссертаций: 7 докторских и 5 кандидатских диссертаций.

В целях расширения научно-исследовательских и технических возможностей Университет успешно взаимодействует с национальными, региональными образовательными и научно-исследовательскими организациями (ФГБОУ ВО СибГУ им. М.Ф. Решетнева, ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» («Гастрономический R&D-парк»), ФИЦ картофеля им А.Г.Лорха, ФИЦ КНЦ СО РАН, ФГБНУ «ФИЦ Институт

цитологии и генетики СО РАН», «Научно-практический центр НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству», иные).

Разработка и представление заявок на очередной конкурсный отбор проектов осуществляется в тесном взаимодействии с индустриальными партнерами: ООО «Техком», ООО «Кормовой двор», ООО «Диалог – Агро 2», ООО «Феникс 24», предприятиями сферы АПК: АО «Красноярсагроплем», ООО «Красноярский масляный завод», ООО «Дары Малиновки», ООО «Семена Сибири» г. Новосибирск, иными.

Апробация научных разработок в реальных условиях организована на базе учебно-опытного хозяйства Университета, ряда региональных предприятий АПК – партнеров Университета. Помимо этого, Университетом активно используются уже действующие в крае объекты и площадки инновационной инфраструктуры: Красноярский региональный центр коллективного пользования СО РАН, АО «Научно-производственное предприятие «Радиосвязь»», АНО «Мастерская Технологического Лидерства», АНО «Красноярский краевой центр развития бизнеса и микрокредитная организация», ФБУ «Красноярский ЦСМ», Красноярская таможня и другие.

Презентация и продвижение научно-технических разработок Университета ежегодно осуществляется на таких ключевых аграрных площадках региона, как: ежегодный сельскохозяйственный «День поля — 2025», «Агропромышленный форум Сибири», «Краевая выставка свежих продуктов».

Университет сам является площадкой для демонстрации достижений по растениеводству: ежегодный форум «День поля Красноярского ГАУ» проводится на базе УНПК «Борский» и ООО «Учхоз «Миндерлинское».

Эти мероприятия являются площадками для обмена инновациями, укрепления партнёрства и формирования вектора развития сельского хозяйства региона на предстоящий сезон.

В 2025 году Красноярский ГАУ стал участником «Всероссийского дня поля-2025» в Волгоградской области. На выставке этого мероприятия сотрудники Университета представили достижения Университета в области селекции и семеноводства и агротехнологии и провели для школьников мастер-классы.

Представление результатов научных исследований сотрудников и обучающихся университета, обмен актуальной научной информацией и установление профессиональных контактов в 2025 году организовано на дискуссионных площадках Университета в рамках 22 научно-практических конференций, 9 из которых – с международным участием.

В числе научных достижений Университета можно отметить, что научные исследования и разработки Красноярского ГАУ ежегодно представляются и поддерживаются в конкурсах научных грантов, проводимых РФФИ, МСХ РФ, Красноярским краевым фондом науки, Минсельхозом Красноярского края.

Одним из ведущих научных направлений Университета является селекция и семеноводство, которое реализуется в научно-исследовательском центре селекции и семеноводства. Направлением деятельности центра является создание сортов сои и картофеля, адаптированных под природно-климатические условия возделывания в Восточной Сибири и других территориях с ограниченным биоклиматическим потенциалом.

Итогом работы центра в 2025 году стало получение скороспелого сорта картофеля «Акрукс» (патент РФ № 87838 от 22 ноября 2022г.).

В рамках работы центра реализуются темы научных исследований «Создание скороспелых сортов сои для Восточной Сибири» и «Создание адаптивных сортов картофеля различного целевого использования».

В рамках создания скороспелых сортов сои для Восточной Сибири проведены исследования в четырёхпольном зернопаропропашном севообороте.

В интродукционном питомнике по договорам о творческом сотрудничестве изучены образцы ВНИИ сои (Благовещенск) и ВНИИ масличных культур (Краснодар), а также сорта ДальГАУ (Благовещенск), Saatbau (Австрия), Semences Prograin INC. (Канада), ООО «НПО Соя-Центр» (Воронеж) и пять образцов уссурийской сои.

В селекционном питомнике первого года оценено потомство элитных растений из 17 популяций. Лучшие образцы отобраны для лабораторной оценки и изучения в 2026 г. в селекционном питомнике второго года.

В производственном размножении находилось две перспективные линии: Р 30/19, Ж-87. Линия Р 30/19 в экологическом испытании ОПХ «Курагинское» показала урожайность 2,7 т/га, содержание белка 43,2%, жира 20%, обеспечив прибавку к стандарту Сибириада 1 т/га.

В конкурсном испытании находилась 21 линия собственной селекции, а также 12 образцов селекции Омского АНЦ, полученных в рамках работы по совместной селекции. Сравнение проводилось со стандартными сортами 75 лет Победы и Сибириада, а также допущенными к возделыванию в регионе (СибНИИК 315, Заряница, Золотистая, Сибирячка, СибНИИСХоз 6, Эос, Тэрдия). Все образцы будут повторно высеяны в 2026г.

Благодаря целенаправленной и планомерной работе по семеноводству удалось значительно расширить площади возделывания сортов сои

собственной селекции в Красноярском крае. Совокупная доля посевов сортов Эос и 75 лет Победы составила более 1850 га или 11,3% от общей площади, засеянной культурой. Сорты заняли третье и восьмое место соответственно. Кроме того сорт Эос внедрён в производство Амурской области, а допущенный к использованию в 2025г. сорт Тэрция в Иркутской области.

В семеноводческих питомниках сортов Эос, 75 лет Победы, Тэрция проведена апробация посевов специалистами ФГБУ Россельхозцентра, подтвердившая сортовые качества всех выращиваемых сортов.

По результатам конкурсных испытаний на государственные испытания на хозяйственную полезность передан новый сорт сои Радогаст (селекционный номер Ж 87). Сорт зернового направления использования, создан методом индивидуального отбора из гибридной популяции от скрещивания сорта СибНИИК 315 × и линии Омского АНЦ Д-97 (синоним Л-35/05 (Амурская 3501 × М 69/805)). Сорт отличается повышенным числом семян в плоде: в среднем 2,5 шт. Масса 1000 семян 137 г. В условиях Красноярской лесостепи созревает за 110 дней, одновременно со стандартом Сибириада. Урожайность нового сорта за годы конкурсного испытания составила 2,4–3,8 т/га, на уровне стандарта. Характеризуется средним содержанием белка в зерне 39,4%, выше стандарта на 0,8%, жира 21,1%, ниже стандарта на 0,7%. Максимальная урожайность 3,78 т/га при стандартной чистоте и влажности получена в 2024 г. в производственном размножении Учхоза «Миндерлинское».

Научные исследования по созданию адаптивных сортов картофеля различного целевого использования проводились в рамках выполнения КНТП «Развитие селекции и семеноводства сортов картофеля, адаптированных к условиям выращивания на территории Красноярского края и Восточной Сибири».

По результатам многолетней оценки переданы заявочные материалы на допуск к использованию новые сорта Эридан (селекционный номер Д 215) и Плеона (А 635^а). Сорт Эридан ранний (раннеспелый), средняя товарная урожайность 23,3 т/га. Прибавка к стандарту королева Анна 7 т/га. Клубень овально-округлый, кожура бежевая, мякоть белая. Вкус очень хороший, кулинарный тип В, содержание крахмала 12,5%, масса товарного клубня 121г. Устойчив к возбудителю рака и золотистой цистообразующей нематоды.

Сорт Плеона среднеспелый, средняя товарная урожайность 15,1 т/га, на 6 т ниже стандарта Арамис. Клубень овально-округлый, кожура фиолетовая, мякоть пигментированная сплошная фиолетовая. Вкус отличный, кулинарный тип А-В, содержание крахмала 12,7%, масса товарного клубня

149 г. Отличается повышенным содержанием антиоксидантов, превосходит аналогичные сорта по размеру товарных клубней. Сорт устойчив к возбудителю рака и золотистой цистообразующей нематоде.

Семеноводство сортов и перспективных линий собственной селекции ведётся на основе оздоровлённого исходного материала полученного методом апикальной меристемы с последующим стерильным клонированием регенерировавших эксплантов. Произведено первое полевое поколение из миниклубней по сортам Акрукс, Эридан, Плеона, линии А 326. Последняя, в связи с ильной восприимчивостью к вирусным инфекциям, выбракована, первое и второе полевые репродукции обезличены.

Получен допуск к возделыванию в 9 (Уральский) и 11 (Восточно-Сибирский) регионах сорта сои Тэрдия. На ГСУ Красноярского края сорт показал среднюю урожайность за годы испытания (2023–2024 гг.) 3,32 т/га при показателе стандарта Сибириада 2,15 т/га. Максимальная урожайность (4,1 т/га) получена в 2024 г. на Каратузском ГСУ.

Другим научным направлением деятельности Университета являются исследования по проблемам переработки масличных культур, которые осуществляются научно-исследовательской лабораторией проблем переработки масличных культур (НИЛ ППМК). В 2025 году лабораторией выполнялись научно-исследовательские работы по теме «Разработка технологии получения корма и кормовых добавок для молочного КРС из рапсового жмыха с защищенным белком», поддержанные в рамках Конкурса перспективных прикладных научных исследований по направлению технологического лидерства «Продовольственная безопасность», Красноярским краевым фондом поддержки научной и научно-технической деятельности.

В ходе работы проведен анализ существующих технологий получения кормовых добавок с защищенным белком который позволил сделать выводы, что представленные на рынке кормовые продукты из рапса, полученные по технологии защищенного белка, предполагают в использование качестве исходного сырья рапсовый шрот - обезжиренный рапсовый жмых. Технология обезжиривания представляет собой трудоемкий процесс, с применением методов химической экстракции органическими растворителями и последующей очисткой полученных продуктов.

Разработан способ переработки рапсового жмыха для получения кормовых добавок с защищенным беком является сочетание различных современных подходов: применение гидродинамической кавитации в сочетании с ферментативным гидролизом позволит получить жмых со сниженной остаточной масличностью, повысить доступность белкового

компонента для обработки, снизить влияние антипитательных факторов; дальнейшая обработка органическими кислотами в первом варианте и экструзионная обработка во втором варианте обезжиренного жмыха после кавитации и ферментативного гидролиза приведет к защите белкового компонента. Предлагаемая технология лишена этих недостатков, так как стадия обезжиривания проводилась не химическими методами, а с применением передовых технологий кавитации и ферментативного гидролиза. Получаемый в результате обезжиренный рапсовый жмых не требует дополнительной очистки и может быть сразу включен в производственный цикл.

В рамках исследований по оптимизации процесса гидродинамической кавитации на роторном гидродинамическом кавитационном аппарате были установлены следующие оптимальные параметры гидродинамической кавитации: гидромодуль 5, продолжительность кавитационной обработки 45 минут, при этих значениях выход суспензии был максимальным и составил 80,67 %. В результате проведенного моделирования определены оптимальные технологические параметры для проведения ферментативного гидролиза, обеспечивающие минимальное содержание остаточного масла в суспензии – 2,02 %. На основании полученных результатов были определены оптимальные параметры экструдирования частично обезжиренного рапсового жмыха при температуре экструзии 130 °С и влажности жмыха 20 %. По оптимальным режимам технологических параметров производства кормовых добавок из рапсового жмыха с защищенным белком были изготовлены пилотные партии продукта.

Успешно ведет свою деятельность научно-исследовательский испытательный центр (НИИЦ).

В 2025 году НИИЦ обработано 101 заявка на проведение исследований. Основными заказчиками работ стали такие организации как ООО «ТС Командор», ООО «ТКС», ООО «Платинум», ООО «Комбинат питания», ООО «Вербицкие», АО «Красноярсагроплем», ООО «Регион 24», ООО «Вкус», ООО Диалог-агро2, ООО «Здоровые дети», ООО «Зеленые кварталы», ООО «РапсОлия», ОПХ «Михайловское».

Объем полученных средств по внешним договорам на проведение исследований составил 818,57 тыс. рублей.

В 2025 году ученые Университета вели исследования по заказу Министерства сельского хозяйства РФ за счет средств федерального бюджета по двум темам: «Разработка порядка диагностики состояния микробиоты и мер по сохранению или восстановлению нормальной микробиоты сельскохозяйственных животных», «Разработка инновационной

биологически безопасной пищевой продукции из продуктов первичной переработки пантов оленей северных».

По теме «Разработка порядка диагностики состояния микробиоты и мер по сохранению или восстановлению нормальной микробиоты сельскохозяйственных животных» в результате исследования выявлено снижение гематологических и биохимических показателей, при этом выявлены специфические особенности в группах животных в зависимости от технологии содержания (привязное и беспривязное), а также при стойловом содержании и пастбищном выпасе. Определение уровней активности ферментов внутриклеточного метаболизма показало дисбаланс ферментов энергетического и пластического обменов и низкий уровень антиоксидантной активности в клетках моноклеарного типа как в зависимости от продуктивности, так и от технологии содержания. Исследование активности фагоцитарного звена иммунитета показало, что для высокопродуктивных коров беспривязное содержание является однозначно предпочтительным, способствуя формированию более быстрого и мощного иммунного ответа относительно беспривязной технологии. Исследование микробного состава кишечной микрофлоры у высокопродуктивных и низкопродуктивных животных выявило специфические различия в количественном и качественном составе микроорганизмов. Также выявлены специфические различия в микрофлоре в зависимости от технологии содержания (привязное и беспривязное), а также при стойловом содержании и пастбищном выпасе. В результате изучения резистомы значимых микроорганизмов были определены препараты для лечения кишечных инфекций: хлорфеникол и стрептомицин остаются наиболее надежными. Также высокоэффективны тетрациклин, цефтиофур, амоксициллин/ампициллин. Запрещены к применению (из-за полной резистентности) бензилпенициллин, эритромицин, тилмикозин, тилозин. Применение пробиотика «Сиберсил® лайт», ТУ 10.91.10-090-13684916-2024 показало исчезновение условно-патогенных энтеробактерий, что подтверждает эффективность пробиотика в отношении бактериального компонента кишечной микробиоты.

По результатам проекта получена взаимосвязь между формированием микробиома и составом корма (обсемененность корма, содержание минеральных и веществ, токсических веществ) и даны рекомендации по хранению кормов КРС с учетом видов и особенностей кормовых добавок.

Получены данные о резистоме микробиома кишечной микрофлоры. Даны рекомендации по эффективным и малоэффективным антибиотикам.

Получены взаимосвязи между иммунологическими показателями и микробиомом КРС. Даны рекомендации изменения кишечной микрофлоры в зависимости от продуктивности КРС. Подготовлены рекомендации по увеличению продуктивности КРС за счет коррекции микрофлоры с помощью использования пробиотиков.

На основании полученных результатов предложен комплекс мероприятий по сохранению и коррекции состава микробиоты ЖКТ крупного рогатого скота включающий ответственное и рациональное применение только эффективных антибиотиков (например: хлорфеникол, стрептомицин, тетрациклин, цефтиофур, амоксициллин/ампициллин); необходимость коррекции рациона. Оптимизация соотношения грубых и концентрированных кормов для обеспечения физиологического пищеварения; Назначение противогрибковой терапии или применение пробиотических препаратов, содержащих штаммы с доказанной антифунгальной активностью; Назначение кормовой добавки в виде пробиотика «Сиберсил Лайт» для улучшения бактериального компонента.

Подготовлено и опубликовано 8 научных статей, из них 3 в журналах, рекомендованных ВАК и 5 в базе РИНЦ. Результаты научных разработок внедрены на предприятии реального сектора экономики и в учебный процесс.

По теме НИР «Разработка инновационной биологически безопасной пищевой продукции из продуктов первичной переработки пантов оленей северных» получены данные о физико-химическом составе порошков окостеневших рогов и порошков пантов оленя северного, а также продуктов их первичной переработки: экстрактов из пантов и рогов северного оленя и послеэкстракционных остатков. Богатый белковый комплекс, минеральный (кальций, калий, магний, фосфор, железо) и витаминный состав (В₁, В₂, В₅, В₆, В₉, РР) обеспечивает повышение пищевой ценности разработанных продуктов питания. Дано обоснование технологических параметров использования мелкодисперсного порошка для выпуска пищевой продукции.

Был изучен химический состав ягодного и растительного сырья, применяемого в производстве безалкогольных напитков и водок. Экспериментально установлено, что биологически ценные компоненты (полифенолы, витамины, органические кислоты) формируют органолептический профиль и могут придавать напиткам функциональные свойства, но требуют щадящих технологических режимов для их получения и сохранения.

Разработана линейка рецептур оригинальных газированных и не газированных безалкогольных и алкогольных напитков с использованием дикорастущего ягодного сырья и экстрактов из пантов и/или рогов оленей,

усовершенствована технология их производства. Введение в диапазоне 5-15% полученных экстрактов пантов и рогов в рецептуры ягодных морсов и безалкогольных напитков статистически значимо влияет на их органолептические, физико-химические и функциональные показатели. Содержание сухих веществ в полученных образцах ягодных морсов составляло от 4,03 до 8,69 % при норме не менее 3,0 %, Разработаны и изготовлены 10 опытных образцов особой водки, отличающихся типом и дозировкой вводимых экстрактов. Лабораторный контроль подтвердил соответствие образцов алкогольной продукции требованиям ГОСТ по основным физико-химическим и органолептическим показателям.

Проведены исследования технологических параметров послеэкстракционных порошков и экстрактов из пантов и окостенелых рогов оленей северных в технологиях производства хлебобулочных изделий, изучено влияние данных компонентов на хлебопекарные свойства пшеничной муки 1 сорта и смеси ржаной и пшеничной муки. Разработаны рецептуры и технология производства сдобной булочки, пшеничного и пшенично-ржаного хлеба с использованием полученных порошков и экстрактов. Проведенный комплексный анализ разработанных и полученных образцов хлебобулочных изделий показал, что образцы с оптимально подобранными дозировками порошков и экстрактов соответствуют нормам ГОСТ.

Произведены опытные образцы готовой хлебобулочной, алкогольной и безалкогольной продукции, проведены лабораторные исследования органолептических, физико-химических показателей и регламентируемых нормативными документами показателей безопасности. Разработан и утвержден комплект технической документации (ТУ, технологические карты) на выпуск пищевой продукции из продуктов первичной переработки пантов или рогов оленей северных.

Подготовлено и/или опубликовано 2 научные статьи, состоящие в базе РИНЦ и 2 рекомендованных ВАК. Принято участие с докладом в 2 конференциях. Подано 6 заявок в РОСПАТЕНТ на защиту авторских прав. Получены 2 акта производственных испытаний, 6 актов внедрения результатов исследования на предприятиях реального сектора экономики и 1 в учебный процесс.

Сотрудники Университета активно участвуют в грантовых конкурсах Российского научного фонда и Красноярского краевого фонда науки.

Общий объем заявок на федеральные, краевые гранты на реализацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и научных исследований составил более 54 заявок.

В 2025 году в рамках конкурса перспективных прикладных научных исследований по направлению технологического лидерства «Продовольственная безопасность» реализованы 2 проекта по заказу индустриальных партнёров: ООО «Диалог Агро» и ООО «Техком» (соответственно).

Первый проект. «Разработка технологии получения корма и кормовых добавок для молочного КРС из рапсового жмыха с защищенным белком».

Цель данного научного исследования: разработка технологии и создание технологической линии переработки побочных продуктов производства рапсового масла с целью получения корма и кормовых добавок.

Анализ существующих технологий получения кормовых добавок с защищенным белком позволили сделать выводы, что представленные на рынке кормовые продукты из рапса, полученные по технологии защищенного белка предполагают в использование качестве исходного сырья рапсовый шрот - обезжиренный рапсовый жмых. Технология обезжиривания представляет собой трудоемкий процесс, с применением методов химической экстракции органическими растворителями и последующей очисткой полученных продуктов. Предлагаемая технология лишена этих недостатков, так как стадия обезжиривания проводилась не химическими методами, а с применением передовых технологий кавитации и ферментативного гидролиза. Получаемый в результате обезжиренный рапсовый жмых не требует дополнительной очистки и может быть сразу включен в производственный цикл.

В ходе выполнения НИР:

- на основании анализа отечественной и зарубежной литературы обоснован выбор рапсового жмыха как ценного сырья для производства кормовых добавок;

- обзор современных технологий переработки жмыхов масличных культур выявил общие тенденции направления научных исследований:

комплексный подход к переработке и поиск новых решений для экологичных «зеленых» технологий, оказывающих наименьшее воздействие на окружающую среду, позволил обосновать выбор кавитационной и экструзионной обработки в сочетании с ферментативным гидролизом рапсового жмыха для получения кормовых добавок с защищенным белком.

В результате исследования кинетических закономерностей технологических параметров получения комбикормов с защищенным белком из рапсового жмыха были выявлены:

- закономерности влияния гидромодуля и продолжительности кавитации на выход суспензии рапсового жмыха;

- эффекты взаимодействия и взаимосвязь концентрации ферментных препаратов и остаточной масличности рапсового жмыха;
- закономерности воздействия температуры экструзии и влажности сырья на химический состав рапсового жмыха
- оптимальные технологические параметры процессов кавитации, ферментативного гидролиза и экструдирования.

На основании полученных данных о химическом составе кормовых добавок:

- разработаны рецептуры для откорма бычков, рецептуры комбикорма для откорма крупного рогатого скота 6-12 мес. высокоудойных коров.
- изготовленные пилотные партии кормов апробированы на группах молочного КРС.
- разработаны технологические схемы производства комбикорма-концентрата из рапсового жмыха с защищенным белком экструдированного гранулированного и комбикорма-концентрата из рапсового жмыха с защищенным белком гранулированного, по способам получения кормовых добавок поданы 2 заявки на изобретение.
- разработаны технологические инструкции и технические условия на получение кормовых добавок из рапсового жмыха с защищенным белком.
- проведена оценка себестоимости и экономической эффективности кормовых добавок из рапсового жмыха с защищенным белком. По совокупности выполненных научно-исследовательских работ можно сделать следующие выводы:

В результате проведенного обзора установлено различное содержание в жмыхах масличных культур питательных веществ, микро, макроэлементов. На основании литературных данных подтверждена питательная ценность рапсового жмыха, показана эффективность включения его в рационы коров.

В результате проведенного обзора установлено, что наиболее эффективным способом переработки рапсового жмыха для получения кормовых добавок с защищенным белком является сочетание различных современных подходов: применение гидродинамической кавитации в сочетании с ферментативным гидролизом позволит получить жмых со сниженной остаточной масличностью, повысить доступность белкового компонента для обработки, снизить влияние антипитательных факторов; дальнейшая обработка органическими кислотами в первом варианте и экструзионная обработка во втором варианте обезжиренного жмыха после кавитации и ферментативного гидролиза приведет к защите белкового компонента.

В результате проведенной оптимизации процесса гидродинамической кавитации на роторном гидродинамическом кавитационном аппарате были установлены следующие оптимальные параметры гидродинамической кавитации: гидромодуль 5, продолжительность кавитационной обработки 45 минут, при этих значениях выход суспензии был максимальным и составил 80,67 %.

В результате проведенного моделирования определены оптимальные технологические параметры для проведения ферментативного гидролиза, обеспечивающие минимальное содержание остаточного масла в суспензии – 2,02%. Данная маслячность достигается при концентрации липазы 150 мг/кг, целлюлазы 4 мл/кг и температуры гидролиза 65 °С.

На основании полученных результатов были определены оптимальные параметры экструдирования частично обезжиренного рапсового жмыха при температуре экструзии 130 °С и влажности жмыха 20 %.

В результате полученных данных по оптимальным режимам технологических параметров производства кормовых добавок из рапсового жмыха с защищенным белком были изготовлены пилотные партии продукта.

Ожидаемая прибыль от производства рапсового жмыха с защищенным белком гранулированного и комбикорма-концентрата из рапсового жмыха с защищенным белком экструдированного гранулированного составила 24,12 тыс. руб. и 100,4 тыс. руб. соответственно.

Проект является прикладным и направлен на создание технологической линии по производству экструдированных компонентов комбикормов с защищенным белком из отходов производства рапсового масла. Применение указанных подходов позволит разработать комплекс рецептур высокоусвояемых кормов и кормовых добавок для повышения молочной продуктивности КРС. На рынке Красноярского края отсутствуют собственные технологические линии по производству таких кормов, что обуславливает острую необходимость и актуальность предлагаемого проекта.

Второй проект. «Разработка рабочих органов и узлов для посевного комплекса, адаптированного к природно-производственным условиям Красноярского края», получившего поддержку фонда в рамках конкурса перспективных прикладных научных исследований по направлению технологического лидерства «Продовольственная безопасность»

Цель работы: разработка рабочих органов и узлов импортозамещающего посевного комплекса, адаптированного к природно-производственным условиям Красноярского края, для повышения урожайности сельскохозяйственных культур.

В ходе исследования:

- конструкторская документация для изготовления узлов для посевного комплекса в агрегате с тракторами тягового класса 30...50 кН,
- изготовлены новые рабочие органы для посева и поверхностной обработки почвы проведено научное обоснование основных направлений совершенствования рабочих органов посевного комплекса,
- разработаны новые рабочие органы посевного комплекса, адаптированные к природно-производственным условиям Красноярского края; конструктивно-технологическая схема и цифровая модель посевного комплекса,
- проведены прочностные расчеты деталей и узлов агрегата и его имитационные испытания,
- разработана, усовершенствованные в соответствии с агротехническими требованиями под мелкосемянные культуры,
- изготовлена экспериментальная посевная машина для трактора тягового класса 30 кН,
- проведены производственные испытания рабочих органов посевного комплекса при посеве мелкосемянных культур,
- определены показатели качества выполнения технологического процесса посева.

По итогам производственной апробации получен акт о результатах полевых испытаний экспериментальной посевной машины на предприятии ООО «Учебно-опытное хозяйство «Миндерлинское» Сухобузимского района.

Получен акт внедрения результатов НИР в производство ООО «Техком», результаты были апробированы на международных и всероссийских конференциях.

В ходе исследований разработаны и изготовлены новые рабочие органы для посева и поверхностной обработки почвы универсальным посевным комплексом, адаптированным к природно-производственным условиям Красноярского края. Для защиты интеллектуальной деятельности подано 5 заявок в Роспатент на полезные модели новых рабочих органов посевного комплекса, получено 2 патента.

В результате выполнения проекта изготовлен опытный образец посевной экспериментальной машины для проведения полевых испытаний. Изготовление выполнялось совместно с индустриальным партнёром ООО «Техком». Опытные образцы прошли цикл лабораторных и стендовых испытаний, направленных на подтверждение их эксплуатационных характеристик.

Полученные результаты лабораторных испытаний стали основанием для допуска конструкции к полевым испытаниям и подтвердили корректность применённых расчётных методик и проектных решений. Разработанные рабочие органы показали готовность к эксплуатации в условиях повышенных нагрузок, характерных для тяжелых почв Красноярского края.

На сегодняшний день на рынке представлен широкий выбор посевных комплексов, но в большинстве своем данные машины не отвечают агротехническим требованиям посева на полях с суглинистым рельефом и тяжелыми суглинистыми почвами характерными для районов Красноярского края.

В рамках конкурса перспективных проектов на реализацию технологических требований индустриальных партнеров субъектами научной и научно-технической деятельности в интересах научно-технологического развития Красноярского края по направлениям технологического лидерства: «Перспективные космические технологии и сервисы» и «Беспилотные авиационные системы» был поддержан проект «Мобильный комплекс (дропоорт) для транспортировки и эксплуатации БАС сельскохозяйственного назначения в условиях Сибири и Дальнего Востока».

Проект будет реализован в течении трёх лет, результатом станет создание конструкторской документации необходимой для изготовления опытных образцов на серийное производство высококомобильного транспортно-технического комплекса, предназначенного для транспортировки и эксплуатации БАС сельскохозяйственного назначения в условиях агроландшафтов Сибири и Дальнего Востока. Будет изготовлен предсерийный образец транспортно-технического комплекса для транспортировки и применения БАС в условиях агроландшафтов Сибири и Дальнего Востока. Общий объем финансирования на 2025-2028 гг. - 13 953,00 тыс.руб. в год. Заказчик - ООО «Борус».

Участие студентов в научно-исследовательской работе превращается в один из основных компонентов профессиональной подготовки будущих специалистов.

В 2025 году во всех институтах Университета вели работу студенческие научные общества (СНО) разной направленности. Продолжалась работа по решению такой задачи Десятилетия науки и технологий, как вовлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок, развитие их предпринимательской инициативы, популяризации науки в молодежной среде.

В этой целью в Университете осуществлял деятельность Студенческий проектный офис, обеспечивающий популяризацию и координация

студенческой проектной деятельности, создание площадок для сотрудничества, поддержку студенческих проектов. Получила дальнейшее развитие Инженерная школа, под эгидой которой уже успешно функционирует Студенческое конструкторское бюро «Агротех», Лётная школа, работает учебная лаборатория 3-D моделирования и прототипирования.

Результатом работы по вовлечению талантливой молодежи в сферу исследований и разработок является активное участие молодых ученых, аспирантов, студентов Университета в грантовых программах на выполнение научно-исследовательских работ.

В 2025 году в рамках краевого конкурса прикладных научно-технических проектов по направлениям технологического лидерства, выполняемых детьми и молодежью Красноярского краевого фонда выполнены 2 проекта: «Информационно-аналитическая система данных отрасли молочного скотоводства Красноярского края» и «Растениеводческий облучатель для увеличения урожайности зеленных культур» (Ачинский филиал).

Цель реализации проектов: развитие интеллектуальных способностей к научной, научно-исследовательской, инженерно-технической, изобретательской деятельности у детей и молодежи Енисейской Сибири.

Результаты студенческой научно-исследовательской деятельности докладываются на научных конференциях международного, регионального и вузовского уровня, в том числе в дистанционном формате. Так в 2025 году обучающимися принято участие в 23 конференциях различного уровня, из них 9 – международного уровня.

Помимо этого актуальными площадками Университета для обсуждения студенческих научных исследований являются: Всероссийская студенческая научная конференция «Студенческая наука – взгляд в будущее», Всероссийская студенческая научная конференция «Студенческая наука – взгляд в будущее» и другие.

В 2025 году наши обучающиеся приняли участие во всероссийском конкурсе молодых управленцев «Лидеры села» в г. Москва.

Ежегодно Университет направляет кандидатуры лучших студентов, отличившихся в научной деятельности, на соискание именных стипендий и премий: стипендия Президента Российской Федерации - 4 получателя, стипендия Правительства Российской Федерации – 12 получателей, краевая именная стипендия им. зоолога Е.А. Крутовской – за достижения в области сельского хозяйства и сельскохозяйственных наук, биологических наук (Красноярский край) – 3 получателя, премия Главы города молодым

талантам (г. Красноярск) – 2 получателя, Грант Президента (для студентов магистратуры) – 3 получателя, стипендиальная программа АО "Россельхозбанк" - 13 получателей.

В отчетном году продолжилось развитие хозяйственно - договорной деятельности на выполнение заказов предприятий реального сектора экономики. Сотрудниками Университета выполнен 21 договор по темам актуальным для предприятий региона. Заказчиками тем выступили предприятия ООО «Органик парк», Щелково Агрохим, АО Фирма «Август», ООО «ТС Командор», ООО «БОССО-ТЕРРА», АО «Гражданпроект» и др.

Объем доходов Университета от договорной деятельности составил – 3705,05 тыс. рублей. Проведены научно-исследовательские работы по изучению рыбы Енисейского залива Карского моря, научно – технические работы по разработке актуальной цифровой почвенной карты неиспользуемой пашни, исследованию технологических свойств сырья и выработка экспериментальных партий продуктов переработки недревесного дикорастущего сырья, плодов, ягод и овощей и другие.

Специалисты Университета имеют высокую квалификацию и компетентность, подтвержденную государственными дипломами, сертификатами, и большой стаж работы по своим базовым специальностям, что позволяет осуществлять экспертную деятельность.

В 2025 году сотрудниками ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ было проведено 21 экспертное исследование на сумму 1 869,506 тыс. руб. Прирост составил по сравнению с 2024г. 134,506 тыс. руб. или 7,8 процента.

Основными заказчиками услуг по проведению экспертиз являются органы дознания, органы предварительного следствия и суды (Арбитражные суды, федеральные суды общей юрисдикции и мировые судьи). В 2025 году преобладали запросы на проведение экспертных работ по следующим направлениям деятельности: землеустроительная экспертиза, строительно-техническая экспертиза, техническая экспертиза, лесоустроительная экспертиза. В связи, с чем Красноярский ГАУ, для совместного выполнения экспертных работ, в рамках взаимодействия между ВУЗами, привлекал специалистов Политехнического института Сибирского федерального университета, Инженерно-строительного института Сибирского федерального университета, Сибирского государственного технологического университета.

Для выполнения работ, согласно поступившим заявкам, обработаны направления деятельности, не входящие в компетенции Красноярский ГАУ, создан реестр экспертов Красноярский ГАУ и ВУЗов края.

В отчетном периоде продолжалась работа по защите прав Красноярского ГАУ в области интеллектуальной собственности. В 2025 году был получен 50 патент на наиболее значимые для аграриев разработки в области пищевой и перерабатывающей промышленности, инженерных наук и разработки баз данных и программа прогнозирования показателей с/х производства. Получено одно селекционное достижение – сорт картофеля «Акрукс». Получено 12 положительных решений, на перспективу подано 32 заявки на объекты интеллектуальной собственности.

Совокупным итогом научной деятельности Университета в 2025 году стало:

- сохранение тенденции роста объема научно-исследовательских работ по всем источникам финансирования. В 2025 году объем средств, привлеченных на проекты развития АПК края составил 284,97 млн. руб. (109,34 % к уровню 2024 года);

- сохранение лидирующих позиций по объему НИОКТР среди аграрных вузов страны. По объему НИОКТР Университет занимает второе место среди аграрных ВУЗов страны;

- увеличение объема НИОКТР на 1 НПР. В 2024 году, согласно Мониторингу эффективности деятельности вузов, объем НИОКТР в расчете на одного НПР КГАУ составил 1466 тыс. руб., за 2025 год - 1508,7 тыс. руб.;

- сохранение лидирующих позиций по объему НИОКТР на 1 НПР среди вузов Красноярского края. Уже в течение последних пяти лет, по объему НИОКТР на 1-го НПР, Красноярский ГАУ опережает вузы Красноярского края, несмотря на вхождение СибГУ им. М.Ф. Решетнева и Сибирского федерального университета в программу «Приоритет 2030» и получение ими поддержки на стратегическое развитие.

По версии национального рейтинга RAEX в ранге Наука, среди 32 вузов из 9 регионов Сибири Красноярский ГАУ занимает 2 место после Кузбасского государственного технического университета;

- в диссертационных советах, созданных на базе Красноярском ГАУ, в 2025 году защищены 21 диссертаций, в том числе 8 докторских и 13 кандидатских диссертаций; из них в объединенных диссертационных советах защищены 13 диссертации: 7 докторских и 6 кандидатских диссертация.

Университет издает два научных журнала, входящих в перечень ВАК и соответствующих следующим квартилям: Вестник КрасГАУ – К1, Социально-экономический и гуманитарный журнал – К2. В Белом списке у журнала Вестник КрасГАУ – уровень 1, Социально-экономический и гуманитарный журнал - уровень 3. За 2025 год было издано 16 выпусков научных журналов.

Научно-технологическое развитие Красноярского государственного аграрного университета на период до 2030 года направлено на обеспечение полноценного участия в обеспечении технологического лидерства по направлениям, обозначенным в Указе Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».

С этой целью в 2026 году будет продолжена совместная работа с Минсельхозом РФ, Минсельхозом Красноярского края, научно - образовательными организациями и представителями реального сектора экономики по поддержанию актуализации планов научно-исследовательских работ, тематик научных исследований Университета в соответствии с параметрами Указа Президента РФ.

4. Международная деятельность

В 2025 году международная деятельность развивалась в следующих направлениях:

Научное взаимодействие с международными партнерами (международные конференции, визиты зарубежных делегаций);

Сотрудничество с зарубежными образовательными организациями (академическая мобильность обучающихся и преподавателей, проведение on-line лекций для обучающихся, организация курсов повышения квалификации по программам ДПО для иностранных граждан);

Приём иностранных граждан на обучение в университет (языковые курсы для иностранных обучающихся нашего Университета, профориентационная работа);

Подготовительное отделение для иностранных граждан и лиц без гражданства (языковые курсы для иностранных граждан, подготовка к поступлению в ВУЗ, летняя и зимние школы).

Контингент иностранных обучающихся по состоянию на 1 октября 2025 года – 359 человек. Удельный вес иностранных студентов в общей численности студентов составляет 4,06 % (Республика Таджикистан, Республика Узбекистан, Монголия, КНР, Республика Кыргызстан, Азербайджанская Республика, Республика Казахстан, Республика Ирак, Йеменская Республика, Армения, Египет, Иордания).

Количество слушателей подготовительного отделения для иностранных граждан и лиц без гражданства по состоянию на 01 октября 2025 года было

19 слушателей по программе: «Комплексный Русский язык как иностранный». 15 слушателей из КНР, 4 слушателя из Монголии.

ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ поддерживает международное сотрудничество на основе 20 договоров, 1 меморандума и 13 соглашений с различными образовательными учреждениями и организациями.

В 2025 г. было заключено 2 договора о сотрудничестве со следующими странами: Китайская Народная Республика; Кыргызская Республика.

В 2025 г. Университет выступил в качестве организатора и участника международных научных конференций, круглых столов, online-лекций, и других международных мероприятий. В 2025 году Университет организовал 11 международных мероприятий, которые были реализованы как в очном, так и в заочном форматах, где приняли участие зарубежные учёные и преподаватели из Приднестровской Молдавской республики, Республики Узбекистан, Казахстана, Китая, Республики Таджикистан, Туркменистана, Кыргызской республики, Беларуси, Вьетнама, Монголии.

В сентябре 2024 года Красноярский ГАУ вступил в сетевой Университет ШОС по направлению: Агрономия. В сентябре 2025 г. Красноярский ГАУ вступил в Российско-Кыргызский консорциум аграрных университетов (РККАУ).

В 2025 году ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ посетили зарубежные гости (делегации):

визит Генерального консула Монголии и вице-консула Генерального консульства Монголии в г. Иркутске 23.01.2025г. для знакомства с Университетом и студентами из Монголии (2 человека);

визит зарубежного представителя из Монголии в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, директора Представительства ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ в Монголии, с 19.01.2025 г. по 26.01.2025г. с рабочей командировкой (1 человек);

визит зарубежного представителя из Монголии для обсуждения вопросов по подбору монгольских студентов по квотам 18.02.2025г. (1 человек);

визит зарубежных представителей из Центрального аймака (Монголия) во главе с председателем совета представителей граждан Центрального аймака в рамках визита делегации в Красноярский край и встречи с Губернатором Красноярского края М.М. Котюковым 06.03.2025г. для знакомства с Университетом, студентами из Монголии и для обсуждения вопросов сотрудничества в области сельского хозяйства, семеноводства картофеля и зерновых, а также животноводства и кролиководства (11 человек);

визит зарубежных представителей из Монголии с 20.03.2025 г. – 26.03.2025 г. для участия в профессиональной программе повышения квалификации «Финансовая грамотность» (6 человек);

визит делегации проректора Северо-Восточного сельскохозяйственного аграрного университета 06.07.2025г. для обсуждения перспектив многолетнего сотрудничества (5 человек).

Академическая мобильность преподавателей и сотрудников ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ:

Донкова Н.В. – д.вет.н., профессор, заведующий кафедрой анатомии, патологической анатомии и хирургии Института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ. Была приглашена для участия в качестве лектора во Втором российско-киргизском образовательном форуме по аграрному образованию и биотехнологии с 21.09.2025г. по 25.09.2025г.;

Баранова М.П. – заведующая кафедрой системознергетики, ИИСЭ, ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ. Была приглашена в качестве участника в 23-й Конференции по международному обмену профессионалами в Шанхае и IV Китайско-Российском форуме по науке и технологиям в Харбине (Китайская Народная Республика) с 19.10.2025г. по 27.10.2025г.

Официальные поездки по развитию партнерских связей в области науки и образования (командировки):

Платонова Ю.В. – начальник отдела делопроизводства управления приемной комиссии, Даваажав Баяртогтох – директор Представительства ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ в Монголии приняли участие в мероприятии «Дни мыслителей и вдохновителей» с 17.04.2025г. по 19.04.2025г.

Озерова М.Г. – проректор по стратегическому развитию и практико-ориентированному обучению в ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ. Командировка в рамках визита делегации Красноярского края в Республику Узбекистан в связи с реализацией Меморандума о намерении сотрудничества, подписанного в ходе II Совета регионов Российской Федерации и Республики Узбекистан 22.10.2025 г. (развитие сотрудничества в сфере образования с узбекскими партнерами) с 18.11.2025г. по 22.11.2025г.

Александрова С.В. – преподаватель математики, Сухих Е. А. – преподаватель русского языка Подготовительного отделения для иностранных граждан ФГБОУ Красноярский ГАУ приняли участие в Празднике русского языка и русской культуры, который проходил в рамках 65-х дней монголо-российской дружбы и сотрудничества в Увурхангайском аймаке (г. Арвайхээр), Монголия с 25.11.2025 по 01.12.2025г.

Проведение профориентационной работы с иностранными гражданами:

1. Усова И. А. – начальник Управления приемной комиссии и Оленцова Ю.А. – руководитель Центра международных связей и бизнеса приняли участие в 22-й международной специализированной выставке для школьников, абитуриентов, студентов, выпускников вузов, родителей «Образование и карьера», г. Минск с 14.02.2025 г. по 16.02.2025 г.

2. Оленцова Ю. А. – руководитель Центра международных связей и бизнеса и Усова И.А. – начальник Управления приемной комиссии ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ – провели пробное тестирование абитуриентов из Киргизской Республики для поступления в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ. с 24.03.2025г. по 30.03.2025г.

3. Оленцова Ю.А. – руководитель Центра международных связей и бизнеса и Усова И.А. – начальник Управления приемной комиссии ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ приняли участие в международной выставке «Образование и профессия» в г. Ташкенте Республики Узбекистан с 21.04.2025г. по 22.04.2025г., с 23.04.2025г. по 24.04.2025г. в г. Самарканде.

4. Оленцова Ю.А. – руководитель Центра международных связей и бизнеса и Усова И.А. – начальник Управления приемной комиссии ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ приняли участие международной выставке «Российское образование. Ташкент – 2025» в г. Ташкенте Республики Узбекистан с 19.09.2025г. по 20.09.2025г.

5. Оленцова Ю.А. – руководитель Центра международных связей и бизнеса и Усова И.А. – начальник Управления приемной комиссии ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ приняли участие в X международной «Выставка евразийского образования» в городах: Бишкек, Токмок (Чуйская область), Балыкчы и Каракол (Иссык-Кульская область) с 23.09.2025г. по 01.10.2025г.

6. Овсянко А.В. – ведущий инженер отдела делопроизводства управления приёмной комиссии принял участие в мероприятии «Выставка Российского Образования в Монголии-2025», в рамках 65-х Дней российско-монгольской дружбы и сотрудничества на площадке Русского дома в Улан-Баторе (Монголия) с 17.10.2025г. по 18.10.2025г.

7. Оленцова Ю.А. – руководитель Центра международных связей и бизнеса и Усова И.А. – начальник Управления приемной комиссии ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ приняли участие в выставке российского образования «Учись в России» с 21.11.2025г. по 25.11.2025 г.

Академическая мобильность студентов ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ:

1. Научная стажировка с 01.04.2025 г. по 31.07.2025 г. в Северо-восточный сельскохозяйственный университет, г. Харбин, Китайская народная республика:

1. Антонян Артем Аршакович –35.03.06 Агроинженерия, 3 курс;

2. Чаплыгина Надежда Николаевна – 09.04.03 Прикладная информатика, 1 курс;

3. Шорохов Максим Вячеславович – 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 1 курс;

4. Полтанов Егор Вячеславович – 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 2 курс;

5. Вахмистров Михаил Андреевич – 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 2 курс;

6. Федченко Данил Андреевич – 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья, 1 курс.

2. Обучение Китайскому языку для дальнейшего поступления в магистратуру в Северо-восточном сельскохозяйственном университете, г. Харбин, КНР, с 01.09.25 по 25.06.26:

1. Латышева Алёна Григорьевна – 19.03.03 Продукты питания животного происхождения;

2. Кокшарова Мария Мурмановна – 19.03.03 Продукты питания животного происхождения;

3. Чернышев Ярослав Русланович – 09.04.03 Прикладная информатика.

3. Грант Правительства Китая на бесплатное обучение в магистратуре в Северо-восточный сельскохозяйственный университет, г. Харбин, КНР на 3 года выиграли:

- Тешева Светлана Анзоровна - 35.04.09 Ландшафтная архитектура;

- Василевская Мария Александровна – 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья;

- Григорьев Игорь Владимирович – 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных

4. Международный грант, Беларусь, по программе молодежного и студенческого туризма для студентов Российской Федерации и Республики Беларусь

Институт пищевых производств Красноярского ГАУ выиграл в конкурсном отборе программ научно-популярного визита для студентов высшего образования Российской Федерации и Республики Беларусь, организатор: ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» с 12.09.2025 г. по 22.09.2025 г. Трехдневная программа для студентов из Республики Беларусь «Пищевые производства: современные технологии и качество» с 22.09.2025 г по 25.09.2025 г.

Академическая мобильность студентов из иностранных вузов в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ:

Северо-Восточный сельскохозяйственный Университет (КНР, Харбин) направил на стажировку китайских магистров в Красноярский ГАУ с 15 июня по 15 августа 2025 года:

1. Чжан Чаошу, преподаватель сельскохозяйственного института;
2. Ли Хайтао, старший инженер лаборатории, институт наук о жизни;
3. Лю Цзяинь, преподаватель института защиты растений;
4. Линь Сянпин, преподаватель института защиты растений.

Международные Зимние и летние школы, организатор ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ

1. Зимняя школа, Монголия с 11 января – 19 января 2025 г, Завхан и Баянхонгор аймаки, 16 монгольских школьников и 4 учителя, 20 человек:

2. Летняя школа, Монголия, 10 монгольских школьников и 2 учителя с 20.06.2025 по 30.06.2025 г.

3. Летняя школа в Северо-восточном сельскохозяйственном университете, г. Харбин, КНР, 4 обучающихся с 08.07.2025 по 23.07.2025 г.

4. Летняя школа в Хулунбуирском институте автономного района Внутренняя Монголия, г. Хулунбуир, КНР, 21 обучающийся с 28.06.2025 по 10.07.2025 г.

5. Летняя школа, Казахстан, «Ветеринария в биологической безопасности» (дистанционно) в период с 02.06.2025 г. по 13.06.2025 г. в Казахском национальном университете, 3 сотрудника и 33 обучающихся.

17 марта 2016 года Красноярский ГАУ зарегистрировал свое Представительство на территории Монголии, в городе Улан-Батор. Адрес: Монголия, г. Улан-Батар, район Баянгол, ул. Ж.Х Дамдинбазара -7 (Русская гимназия). Срок действия свидетельства о Представительстве иностранного юридического лица пролонгирован до 17 марта 2026 г. Директором Представительства является госпожа Даваажав Тогтох.

В 2022 году между ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ и Министерством образования и науки Монголии был подписан меморандум и договор о сотрудничестве от 03.08.2022 г. Документ о сотрудничестве направлен на установление партнёрских отношений и развитие долгосрочного сотрудничества между Россией и Монголией.

В рамках данного меморандума через Представительство Красноярского ГАУ в Монголии осуществлялся подбор слушателей на Подготовительное отделение для иностранных граждан, что привело к поступлению в наш Университет на основную образовательную программу Бакалавриат следующих студентов:

1. Болд-ЭрдэнэУсухбаяр – ИИСиЭ;
2. Мурат Амангелди – ИЗКиП;

3. Хурэлбаатар Сарангерел – ИЭиУАПК;
4. Чингис Бямбабаяр – ИЭиУАПК;
5. Болдбат Намуунсолонго – ЮИ.

В настоящий момент обучается 12 монгольских студентов по квоте:

1. Даваасурэн Долгорсурэн – 35.03.04 Агрономия;
2. Уламбаяр Аюуш – 35.03.07 Технология производства и переработка сельскохозяйственной продукции;
3. Галсандорж Батзориг – 35.03.07 Технология производства и переработка сельскохозяйственной продукции;
4. Батбаяр Цэцэгбадам – 35.03.07 Технология производства и переработка сельскохозяйственной продукции
5. Нямсурэн Сэндэр – 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза;
6. Бямбадорж Загарсурэн – 35.03.07 Технология производства и переработка сельскохозяйственной продукции;
7. Цэрэнтогтох Янжиндолгор – 35.03.04 Агрономия;
8. Батдорж Улхийханд – 35.03.04 Агрономия;
9. Батцэнгэл Усухбаяр – 35.03.04 Агрономия;
10. Эрдэнэбаатар Тэмүлээн – 36.05.01 Ветеринария;
11. Ганхуяг Энхбаяр – 35.03.07 и переработка сельскохозяйственной продукции;
12. Туяа Хосбаяр – 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.

5. Внеучебная работа

Приоритетными направлениями воспитательной работы в 2025 году были следующие направления деятельности:

- Гражданско-патриотическое воспитание студентов – реализация комплекса мероприятий в рамках «Программы гражданско-патриотического воспитания студентов аграрных вузов России на 2021-2025 годы»;
- Формирование активной гражданской позиции студентов через развитие органов студенческого самоуправления, работу в молодежном парламенте при ЗС Красноярского края, проекты Российского союза сельской молодежи и Красноярских краевых студенческих отрядов;
- Развитие позитивных общественных организаций и объединений студентов (АИС «Дружба», Волонтеры Победы, ВСК «Патриот», клуб альпинистов «Снежный барс», ССК «Урожай», НСО «Салгал», СПК «Я горжусь!» и др.);
- Вовлечение молодежи в творческую деятельность, занятия физической культурой, формирование ценностей здорового образа жизни;

- Профилактика правонарушений, зависимых форм поведения;
- Интеграция процессов обучения и воспитания через внедрение/развитие учебных модулей/дисциплин в учебный процесс («Великая Отечественная война: без срока давности», «Волонтерское движение», «Обучение служением», «Основы российской государственности», «Профилактика зависимых форм поведения»).

Внеучебная работа в Университете реализуется на трех уровнях управления: на уровне вуза; на уровне институтов; на уровне кафедр.

На уровне университета имеется существенный потенциал форм, средств, методов, направленный на развитие личностной компоненты в подготовке будущего специалиста, создана организационно - управленческая структура (рис. 5.1), обеспечивающая осуществление воспитательной работы и молодежной политики с обучающимися, высшим органом управления которой непосредственно является Совет по воспитательной работе – Комиссия по воспитательной работе и молодежной политике при Научно-методическом совете университета.

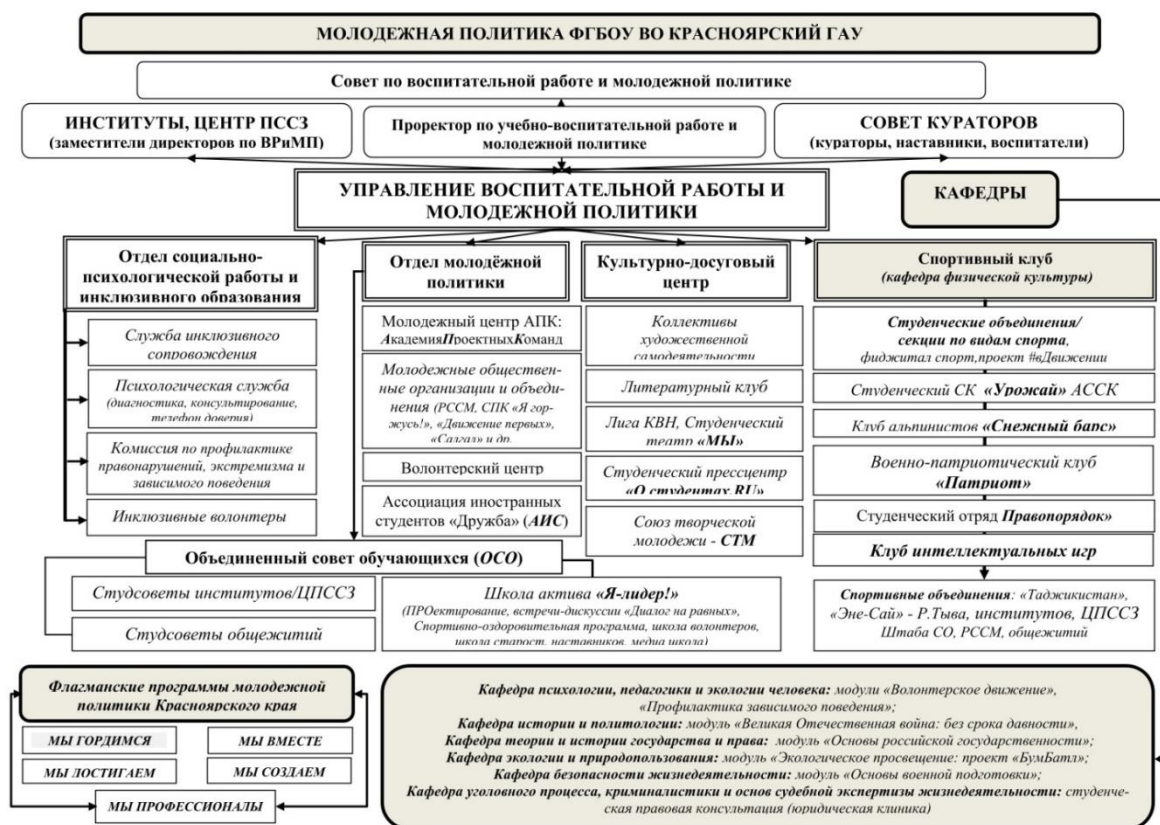


Рис. 5.1 – Организационно - управленческая структура внеучебной, воспитательной работы и молодежной политики

Функционально ответственность за внеучебную воспитательную работу и реализацию молодежной политики в Университете несет управление

воспитательной работы и молодежной политики (далее - УВРиМП), которое находится под непосредственным руководством проректора по учебно-воспитательной работе и молодежной политике, и имеет в своей структуре:

А) Отдел молодежной политики (далее - ОМП), который

- формирует молодежные сообщества и молодежные общественные организации, которые есть в Университете, координирует их деятельность (Региональное отделение Российского союза сельской молодежи, студенческого патриотического клуба Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь», АИС – ассоциация иностранных студентов и др.), развивает механизмы поддержки молодежных инициатив, повышает роль Объединенного совета обучающихся (ОСО) в различных сферах студенческой жизни;

- мотивирует участие молодежи Университета во Всероссийских проектах и программах платформы «Россия – страна возможностей», «Я в АГРО», «Молодые предприниматели села», «Кадры для села», Всероссийских молодежных общественных организациях и движениях – Российский союз сельской молодежи, Студенческие отряды, Движение первых, Волонтеры Победы и др.

- реализует программу обучения актива самоуправления обучающихся «Я-лидер!», как форму привлечения молодежных лидеров и продвижения их для трансляции системы ценностей;

- реализует Программу патриотического воспитания;

- реализуют социально значимые проекты, направленные на создание позитивного образа сельских территорий, жителей села, реализацию и вовлечение молодежи в государственные программы поддержки молодых специалистов;

- организует реализацию дополнительных образовательных программ и учебного курса «Волонтерская деятельность»;

- проводит региональный форум сельской молодежи.

Б) Отдел социально-психологической работы и инклюзивного образования (далее - ОСПРИО):

- осуществляет Программу адаптации первокурсников/несовершеннолетних, Программу деятельности по оздоровлению и пропаганде здорового образа жизни, проекты, направленные на профилактику негативного поведения и социализацию молодежи #Ты_не_один;

- обеспечивает работу психологической службы: индивидуальное психологическое консультирование, индивидуальную и групповую

психодиагностику, цикл психологических тренингов (ответственность психолога Университета);

- обеспечивает реализацию в учебном процессе на 1 курсе модуля «Профилактика зависимого поведения» (ответственность кафедры педагогики, психологии и экологии человека, кафедры физической культуры);

- обеспечивает работу Комиссии по профилактике правонарушений, экстремизма и зависимого поведения;

- активно внедряет элементы инклюзивного образования, проводит мероприятия по формированию доступной среды, осуществляет сопровождение лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;

- осуществляет социально-психологическое сопровождение социально-незащищенных категорий (сироты, студенческие семьи), обучающихся из числа несовершеннолетних;

В) В культурно-досуговом центре (далее - КДЦ):

- реализуется программа художественно-эстетического воспитания и творческого развития обучающихся, организации культурного досуга;

- организована работа творческих коллективов разнообразной направленности (вокальные, хореографические, инструментальные), Литературный клуб, КВН, Театр студенческой жизни (СТЭМ);

- реализуется «Культурный проект» (посещение театров, музеев, выставок, организация передвижных выставок);

- ведется работа по организации проведения и участия студентов в творческих конкурсах международного, всероссийского, регионального, городского и вузовского уровней;

- проводятся концерты художественной самодеятельности.

Г) В Студенческом спортивном клубе (структура кафедры физической культуры):

- реализуется программа физического воспитания, проект #вДвижении, работают спортивные секции, осуществляется пропаганда здорового образа жизни;

- проводятся физкультурно-массовые мероприятия, спартакиады и соревнования («Верим в село! Гордимся Россией!», Кубок ректора по мини футболу, боулинг, спортивное ориентирование, комплекс ГТО и др.);

- организовано участие в краевых и городских массовых мероприятиях «Лыжня России», Международный день студенческого спорта, День ходьбы, День бега, День туризма и др.;

- создан Клуб интеллектуальных игр; клуб альпинистов «Снежный барс».

Внеучебная работа в университете в 2024 году была тесно связана с государственной молодежной политикой Красноярского края. Реализация осуществлялась по 5 флагманским программам, согласно концепции молодежной политики Красноярского края:

МЫ ПРОФЕССИОНАЛЫ - программа направлена на содействие профессиональному развитию молодежи, повышение ее конкурентоспособности, развитие моделей молодежного самоуправления и самоорганизации, поддержку профессиональных молодежных сообществ, развитие деятельности студенческих отрядов, развитие молодежи в сельских территориях. Лидер программы **ОБЪЕДИНЕННЫЙ СОВЕТ ОБУЧАЮЩИХСЯ (ОСО)** - представительный орган обучающихся, орган общественного самоуправления, работает в тесном контакте с администрацией, структурными подразделениями и другими общественными организациями и объединениями обучающихся университета; **РОССИЙСКИЙ СОЮЗ СЕЛЬСКОЙ МОЛОДЕЖИ** – разработка и реализация программ обучения социальному проектированию, мерам государственной поддержки молодых специалистов, проведение опросов активом университета; **СТУДЕНЧЕСКИЕ ОТРЯДЫ** - бойцы студотрядов участвуют в стройках крупнейших и самых значимых объектов страны; это команда настоящих патриотов, участников всех значимых гражданско-патриотических событий региона и университета.

МЫ ВМЕСТЕ - Программа для тех, кому не все равно, что происходит вокруг, направлена на вовлечение молодежи в добровольческую (волонтерскую) деятельность по различным направлениям – помощь ветеранам, акция взаимопомощи #Мывместе, уборка территорий, сопровождение значимых событий и мероприятий, донорство, инклюзивное волонтерство и др.

МЫ ГОРДИМСЯ - Программа направлена на формирование у молодежи гражданской ответственности, патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству; вовлечение молодежи в работу военно-патриотических клубов, реализацию патриотических проектов, развитие и поддержка студенческих инициатив в сфере сохранения исторической памяти, участие в ВПИ «Служу Отечеству», «Сибирский щит», «Служить России любой из нас готов», вахта Памяти, подготовка к празднованию 80-летия Победы в Великой Отечественной войне, университет продолжил работу в Ассоциации Студенческих патриотических клубов России «Я горжусь!».

МЫ ДОСТИГАЕМ - Программа направлена на формирование ценностей здорового образа жизни, развитие физической культуры, пропаганда здорового образа жизни, мероприятия в рамках работы Спортивного клуба

университета, физкультурно-массовые и оздоровительные программы. Большой охват получили спартакиада «Верим в село! Гордимся Россией!», «#Вдвижении», фестиваль ГТО. Прошли восхождения на вершины России единственного студенческого альпинистского клуба в Красноярском крае «Снежный Барс».

МЫ СОЗДАЕМ - Программа для всех, кто выражает себя в песне, танце, музыке, искусстве: поддержка и развитие инициатив обучающихся в различных видах творчества, эстрадного искусства, в рамках работы КДЦ. Приняли участие в региональной и всероссийской студенческой весне, организован творческий конкурс «Мое село. История о людях», участие в творческой программе Всероссийского молодежного форума «ТИМ «Бирюса».

Таблица 5.1 – Сведения о численности обучающихся в рамках реализации национальных целей развития РФ в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ

№ п/п	Наименование органа студенческого самоуправления, в том числе добровольческого (волонтерского) объединения	Численность обучающихся, задействованных в органах студенческого самоуправления, в том числе добровольческого (волонтерского) объединения)
1.	Объединенный совет обучающихся Красноярского ГАУ	23
2.	Студенческие советы институтов/старосты учебных групп	275
3.	Студенческие советы общежитий	60
Молодежные общественные организации		
4.	Команда Общероссийского добровольческого движения на платформе «Добро.ру»	160
5.	Штаб Красноярского ГАУ Общероссийской молодежной общественной организации «Российские студенческие отряды»	237
6.	Штаб гражданско – патриотического движения «Бессмертный полк России»	19
7.	Штаб Всероссийского общественного движения «Волонтеры Победы»	34

8.	Штаб Красноярского ГАУ Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь!»	10
9.	Спортивный клуб «Урожай» Ассоциации студенческих спортивных клубов	219
10.	Движение первых	250 (22 актив)
Молодежные общественные объединения		
11.	Союз творческой молодежи	175
12.	Клуб интеллектуальных игр	28
13.	Клуб альпинистов «Снежный барс»	27
14.	ВСК «Патриот»	21
15.	АИС «Дружба»	322 (13 актив)
16.	Отряд «Правопорядок», на базе штаба студенческих отрядов Красноярского ГАУ	20
17.	Волонтерский центр Красноярского ГАУ из них:	550
	Событийные волонтеры	60
	Волонтеры экологи	350
	Зооволонтеры	50
	Волонтеры доноры	80
	Инклюзивные	10
18.	Юридическая клиника (Правовая студенческая консультация)	12
19.	Антинаркотическое движение	7
20.	Объединение тувинских студентов «Салгал»	78

Основные конференции, семинары, форумы внеучебной работы, достижения 2025 года:

XVI Слет сельской молодежи СФО «Территория развития: Сибирь» (ноябрь, 2025, Алтай);

Межвузовский проект «Этноконфессиональная школа» (ноябрь, 2025, СФУ);

Всероссийский слет АССК России «Капитаны универов»;

Открытый диалог «Противодействие идеологии терроризма» (Координационный центр СФУ);

Форум АССК России «КрасГМУФЕСТ 2025» (19-20.03.25, Красноярск);

«Российская студенческая весна 2025»; «НашАвесна» (март-апрель 2025, Красноярск);

Организовали Международный конкурс рисунков «Память в сердце» (745 чел., с участием представителей дальнего и ближнего зарубежья).

IX Чемпионат Абилимпикс (март, 2025, Канск, 3 место);

Образовательный форум «Молодежный акселератор» 13-16.03.25, Спортекс;

Всероссийский конкурс «Молодые предприниматели села». Региональный этап: два 1 м команды ИЗКиП и ПБиВМ, два 2м – 2 команды ИПБиВМ, 3 м. - команда ИЭиУ (март-апрель, 2025, Красноярск-Москва);

Форум студенческий объединений «Лидер будущего» (8.03.25, КГПУ);

Всероссийский проект ассоциации «Я горжусь» «Диалоги с героями» (8 встреч);

Всероссийский форум ТИМ «Бирюса», смены: «Мы молодые», «Мы профессионалы».

Всероссийский «День молодежи» в г.Красноярске.

Региональный этап Российской национальной премии «Студент года».

Всероссийский Фестиваль сельской молодёжи (г.Москва).

Форум сельской молодежи Красноярского края «Кадры для села: Лидерство. Инновации. Развитие»;

Работали в составе:

1) Палаты молодежных организаций Гражданской ассамблеи Красноярского края;

2) Совета Красноярского регионального отделения Общероссийского общественного движения «Народный фронт «За Россию».

3) Комитета по делам села и агропромышленной политики Молодежного парламента Красноярского края при Законодательном Собрании Красноярского края.

4) Межвузовской комиссии по антинаркотической работе при Совете ректоров вузов Красноярского края.

5) Экспертно – консультативном совете по молодежной политике при полномочном представителе Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе.

6) Конкурсной комиссии по проведению конкурсного отбора заявителей для предоставления грантов на развитие несельскохозяйственных видов деятельности на сельских территориях Красноярского края (Министерство сельского хозяйства Красноярского края).

7) Вошли в состав Молодежной палаты по вопросам защиты прав субъектов персональных данных при Управлении Роскомнадзора по СФО (Кравец А.-ИЗКиП, Карева М.-ЮИ, Завиркина А.-ЮИ, Рябченко А.-ЮИ).

8) Молодежной избирательной комиссии Красноярского края (Космачев Родион - ЮИ).

9) Студенческий отряд Красноярского ГАУ признан лучшим (3 место) среди вузов Минсельхоза России, и занял 1 место в России в конкурсе РСО – российские студенческие отряды.

Провели Цикл встреч специалистов Минсельхоза Красноярского края со студентами по мерам господдержки.

Приняли участие во Всероссийской акции «МыВместе» по поддержке участников специальной военной операции.

Организовали две региональные площадки на базе Красноярского ГАУ «Тест по истории великой Отечественной войны» и две региональные площадки на базе Красноярского ГАУ «Большой этнографический диктант», одну площадку для проведения Международной акции «Экологический диктант», Пушкинский диктант (июнь, 2025), Юридический диктант (6.03.25г.).

Реализованы образовательные модули «Без срока давности» (кафедра ИиП, Семькин Е.И.), «Волонтерское движение» (кафедра ППиЭЧ, Веселкова В.С.), «Профилактика зависимых форм поведения» (преподаватели кафедры ППиЭЧ).

Планы мероприятий культурно-досугового центра и Спортивного клуба выполнен, из значимого:

- реализован корпоративный проект «#вДвижении» (Чёрная сопка, Манская петля, грот Телевизор (Торгашинский хребет), видовка Удачная, скала Такмак, Мининские столбы, Вид на ГЭС, видовка Серебряковская и др.),

- Универсиада вузов Минсельхоза России (1 место, баскетбол, дивизион).

- Краевая Универсиада.

- Восхождение на пик Борус в Западных Саянах и на хребет Цыган Шибету в Р.Тыва (клуб альпинистов «Снежный барс», 5 чел. номинированы на звание «Альпинист России»,

- Турнир по вольной борьбе памяти выпускника агрофака В.Батни,

- Городской патриотический фестиваль «Голос Победы»: ВИА Стипендия 2 место;

- 1 место в «Битве хоров: За Победу!» вузов Минсельхоза России (песни военных лет), 2 место – современная патриотическая песня;

Акция вузов России «Вальс Победы»;

Организована «Фронтальная бригада» 9.05.2025;

Волонтерское сопровождение «Бессмертный полк - онлайн» (апрель-май 2025) – 21 Благодарственное письмо Центрального штаба России;

Комплекс мероприятий Ассоциации патриотических клубов России «Я горжусь», «Движения первых» (в течение уч.года, отв. Лухтина М.А.)

Значимые общественные мероприятия в молодежной политике 2025 года:

- Участие в Международных и Всероссийских образовательных форумах: «ТИМ «Бирюса» (Красноярский край), «Форум сельской молодежи» (г. Москва), «АТР» (Алтайский край),

- Семинар для региональных и муниципальных штабов программы «Кадря для села» (г. Москва «Сенеж»);

- Региональный форум сельской молодежи «Кадры для села: лидерство, инновации, развитие»;

- Дискуссионная площадка о роли молодежи в развитии сельских территорий;

- Участие в проекте «Новый фарватер»

- Организация площадки на краевом Дне молодёжи

- Всероссийская акция «Подвиг села: новые герои», 1423 участника из Красноярского края..4 победителя Федерального этапа;

- Молодежный форум университета «Студенчество Красноярского ГАУ: от диалога к действию»;

- Выездная интенсивная школа студенческого актива «Я-лидер!»;

- Организация работы региональных площадок на базе университета международных, Всероссийских акций: «Большой этнографический диктант», «Тест по истории Великой Отечественной войны», «Всероссийский правовой (юридический) диктант», «Географический диктант», «Казачий диктант», «Диктант Победы», «Экологический диктант»

Проведены конкурсы: «Есенинские чтения: Я сердцем никогда не лгу...»; «Новогодняя перезагрузка», конкурс «Грани студенческого общежития», «Лучший студент Красноярского ГАУ», шестой открытый поэтический конкурс с международным участием «Поэзия без границ» и др.

Разработаны и реализованы планы работы: по пропаганде и профилактике ЗОЖ, о вреде и запрещении курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их аналогов и других одурманивающих веществ в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ; по профилактике правонарушений и экстремизма, по развитию инклюзивного образования в 2025 году,

комплексный план мероприятий по сохранению здоровья обучающихся (согласован с поликлиникой №14 в рамках Соглашения о сотрудничестве).

В рамках XIX Всероссийского специализированного форума «Современные системы безопасности - Антитеррор»:

- организовали на базе Красноярского ГАУ круглый стол «Организация профилактической работы в образовательных учреждениях, в рамках реализации Комплексного плана противодействия идеологии терроризма на 2024-2028 гг.» с участием представителей НАК, органов государственной власти и правоохранительных органов, вузов Минсельхоза России (21.05.2025);

- организовали площадку Красноярского ГАУ на молодежной площадке форума «#Щит_Антитеррора» 23.05.2025 на базе СФУ;

- приняли участие в работе секций НАК «Реализация мер общей профилактики», «Реализация мер информационно-пропагандистского характера и защиты информационного пространства РФ от идеологии терроризма», «Меры адресной профилактики», «Меры индивидуальной профилактики» - 20 чел.

В рамках Международной научно-практической конференции проведена секция «Интеграция процессов образования и воспитания обучающихся» (22.04. 25) и круглые столы:

- «Адаптация к условиям вузовской системы образования несовершеннолетних студентов, обучающихся по программам СПО: профилактика негативных форм поведения» (23.03.25);

- «Сохранение и укрепление традиционных духовно-нравственных ценностей через систему воспитательной работы и молодежной политики в вузе» (23.04.25).

В рамках XVIII Международной научно-практической конференции молодых ученых «Инновационные тенденции развития российской науки», секция Становление личности в образовательном процессе вуза, провели подсекцию «Профилактика зависимых форм поведения и экстремизма в молодежной среде» (03.03. 25).

Приняли участие в просветительских онлайн семинарах Федерального ресурсного центра психологической службы в системе высшего образования Российской академии образования:

15.04.2025 «Критерии субъективного эмпатического осознания проблемы личности, переживающей кризис суицидального риска»;

22.04.2025 «Формы проявлений и уровни суицидального риска»;

29.04.2025 «Помощь сообщества индивиду в ситуации суицидального переживания».

Разработаны и реализованы планы работы:

1. План по пропаганде и профилактике здорового образа жизни, о вреде и запрещении курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ на 2025 год;

2. План мероприятий по организации работы с обучающимися из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов на 2025 год.

3. Проведено социально-психологическое тестирование обучающихся – СПТ.

Подготовлены сведения для мониторингов в информационно-образовательные системы, различные инстанции (более 100).

Внедрение здоровьесберегающих технологий и Физкультурно-массовая работа:

Для реализации программ по здоровьесберегающим технологиям в университете действует организационно-управленческая структура: отдел социально-психологической работы и инклюзивного образования, спортивный клуб, культурно-досуговый центр, введены должности заместителей директоров по воспитательной работе и молодежной политике в институтах, есть психолог. Имеется здравпункт, летняя база отдыха на оз. Беле и др.).

В 2025 году работа велась по направлениям: аналитическое (анкетирование, опрос, диагностика); профилактическое (лекции, беседы, молодежные акции, наглядная информация, буклеты, памятки); коррекционное (консультирование, семинары, тренинги и др.), внедряются восстановительные технологии – служба медиации.

В рамках Соглашения о сотрудничестве с городской поликлиникой №4 проведен медосмотр, плановые прививки и вакцинация. Совместно с КГКУЗ «Красноярский краевой центр крови №1» проведены студенческие донорские акции. Реализован цикл спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятий, работали спортивные секции (14), студенческие объединения физкультурно-оздоровительной направленности (21 - сборные институтов, общежитий, студенческих общественных объединений).

В целях сохранения психического здоровья обучающимся обеспечена психологическая поддержка (штатный психолог). Кабинет лечебной физической культуры для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ оборудован Биомеханическим тренажером RestArt T-31, тренажером для

растяжки Aerofit IT7004, шведской стенкой, эллиптическим тренажером NordicTrack, степпером GardioTwisterBradex SF 0033, тренажером ЛэгМэджик, велотренажером NordicTrack R 105, мини велотренажером SportElit BY-810.

Показатели спортивно-массовой работы 2025 года представлены в таблице 5.2.

Таблица 5.2. – Показатели спортивно-массовой работы

Наименование	Годы				
	2021	2022	2023	2024	2025
Количество спортивных мероприятий, проведенных с обучающимися	65	88	73	83	87
Количество призовых мест на Всероссийских и международных соревнованиях, чемпионатах и первенствах РФ	9	9	13	16	7
Количество призовых мест на чемпионатах и первенствах Сибирского Федерального округа/регионального уровня	8	8	7	9	4
Подготовлено мастеров спорта международного класса	-	-	-	-	-
Подготовлено мастеров спорта	-	-	-	-	-
Подготовлено кандидатов в мастера спорта	2	1	-	-	-
Место в Краевой Универсиаде	5	5	6	5	5

Сведения о социально-значимых спортивных достижениях 2025 года:

Обучающиеся Красноярского ГАУ в 2025 году выступая на Всероссийских турнирах, первенствах и чемпионатах показывали высокие результаты:

Мурзин Данила – студент Института агроэкологических технологий, 1 место – рекордсмен Азии (г.Новосибирск), жим лежа.

Селюков Ярослав – студент института землеустройства, первенство России по спортивному ориентированию – 1 место.

Панюшкина Селена – студентка Института ветеринарной медицины, двухкратная чемпионка края по сумо.

Сосновский Владислав – студент Юридического института – призер чемпионата Красноярского края.

Команда Красноярского ГАУ по киберспорту – 3 место регионального этапа Всероссийской киберспортивной лиги.

В 2025 году проведено 87 спортивно-массовых и физкультурно-массовых мероприятия.

Таблица 5.3. Профилактические мероприятия антинаркотической направленности

Социально-психологическое тестирование за 2025 год (СПТ) -кол-во мероприятий -охват (кол-во чел.) - уровень образования(СПО /ВО - курс)	Профилактические медицинские осмотры за 2025 год (ПМО) -кол-во мероприятий -охват (кол-во чел.) - уровень образования(СПО /ВО - курс)	Информационно-разъяснительная работа за 2025 год -кол-во мероприятий -охват (кол-во чел.) - уровень образования(СПО /ВО - курс)	Наименование и дата проведения значимых/массовых мероприятий
<p>- 32 -638 - СПО - 1 курс/ВО-1 курс</p>	<p>-21 - 2203 - СПО - 1-3 курс/ВО- 1-3 курс</p>	<p>-15 -2690 - СПО -1-2курс /ВО-1курс</p>	
<p>общее кол-во мероприятий/кол-во охвата 32/638</p>	<p>общее кол-во мероприятий/ кол-во охвата 21/1997</p>	<p>общее кол-во мероприятий/ кол-во охвата 15/2690</p>	<p>Всероссийская оперативно-профилактическая операция "Чистое поколение" 1 этап март-апрель 2025, 2 этап октябрь-ноябрь 2025; Волонтерское антинаркотической движение (обучение на базе СибЮИ); Разговор о важном с участием врача-методиста Центра СПИД февраль/сентябрь, 2025; Круглый стол партнеров "Практики воспитания в отраслевом вузе" 21.11.25; Секция в рамках Международной НПК "Профилактика зависимых форм поведения" 03.03.2025; факультативная дисциплина «Профилактика зависимого поведения» – общей трудоемкостью 2 з.е.; Планерка профилактики с участием представителей комиссии по делам несовершеннолетних администрации Октябрьского района г. Красноярска 29.09.2025</p>

В общежитиях ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ был открыт в вечернее время зал для игры в настольный теннис (общежитие № 6), зал силовой подготовки (общежитие № 4), оборудован тренажерный зал (в помещении кафедры ФК).

В 2025 году традиционно работали клубы: Интеллектуальных игр (шахматы, шашки, судоку); Военно-спортивный клуб «Патриот»; Клуб альпинистов «Снежный барс».

В 2025 году продолжено формирование традиций вуза, которые соблюдаются многие годы:

- С 1984 года в университете действует ветеранская организация (100 чел.). В 2025 году особое внимание было уделено адресной помощи в рамках Федерального проекта «МЫ-Вместе», ни один ветеран не остался без внимания. Ведется шефство институтов за своими ветеранами; начали активно развивать корпоративное волонтерство и «Серебряное волонтерство»;

- 6 июня, в день рождения поэта, проводим поэтические чтения-онлайн «В гостях у А.С. Пушкина».

- в День российского студенчества 25 января проходит праздничная литургия в академическом храме св. Мученицы Татианы – покровительнице студентов, студенческое шоу «С праздником, Господа студенты!», разливаем студентам фруктово-медовый сбитень;

- в День знаний проводим торжественный праздник с вечерним фейерверком в студенческом городке и шоу «Буря в стакане» в городском сквере им. А.С. Пушкина.

11 октября 2016 года по инициативе отдела молодежной политики и Штаба студенческих отрядов на территории Студенческого городка нашего университета была установлена мемориальная стела памяти преподавателей и студентов Красноярского ГАУ – участников Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. «Помним! Гордимся! Чтим!», это послужило доброй традицией и ежегодно у стелы в Дни воинской славы России проходит митинг и возлагаются цветы.

Сведения о социально-значимых творческих мероприятиях 2025 года:

В культурно-досуговом центре:

- реализуется программа художественно-эстетического воспитания и творческого развития обучающихся, организации здорового досуга студентов;

- созданы творческие коллективы, Литературный клуб, КВН;

- реализуется «Культурный проект» (посещение театров, музеев, выставок);

- ведется работа по организации проведения и участия студентов в творческих конкурсах международного, всероссийского, регионального, городского и вузовского уровней;

- проводятся концерты художественной самодеятельности.

Разработаны Положения и проведены конкурсы среди первокурсников «Дебют»; открытый поэтический конкурс с международным участием «Поэзия без границ», фестиваль самодеятельного творчества «Наша весна».

В 2024-2025 учебном году работали 9 творческих коллективов и объединений.

Таблица 5.4. Студенческие творческие объединения и коллективы 2024-2025 уч. год

	Количество студентов
1. Вокальный ансамбль «Беловодье»	13
2. Лига КВН Красноярского ГАУ	19
3. Хореографический ансамбль «Каприз»	18
4. Тувинский национальный ансамбль песни и танца «Сылдыстар»	11
5. Танцевальная группа «Dark Dynasty»	9
6. Союз творческой молодежи	86
7. Вокально-инструментальные ансамбли – 2	9
8. Творческое объединение Студенческих отрядов	50

Результативность деятельности культурно-досугового центра представлена в таблице 5.5

Таблица 5.5. Результативность деятельности КДЦ

Количество творческих коллективов/чел.				
2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
20/331	13/275	9/152	10/195	9/163

Культурно-досуговый центр университета ежегодно в День Победы проводит акцию «Фронтовая бригада» в Октябрьском районе, вокальный ансамбль университета «Беловодье» (художественный руководитель Павел Кузнецов) – участник самых значимых городских патриотических мероприятий «Крымская весна», День России, День Победы, Кубок ветеранов СВО Красноярского края, участник Всероссийского конкурса вузов Минсельхоза России «Битва хоров: Во имя Победы»).

В настоящее время с учетом проведения специальной военной операции студенты и сотрудники университета активно участвуют во Всероссийской акции «Вузы – фронту» (ежемесячно осуществляется отправка помощи в зону СВО).

Становится традицией в университете проведение торжественных собраний и акций с участием участников СВО:

23.02.2025 года Торжественное собрание «Чсть имею» в Доме офицеров с участием студентов университета – участников СВО;

01.11.2025 года Торжественное собрание к Дню народного единства;

03.09.2025 года Молодежная акция «Помним, чтобы не повторилось...» в День солидарности в борьбе с терроризмом;

Ежемесячно в учебных институтах Красноярского ГАУ проводятся встречи студентов с участниками СВО.

ОБЗОРНАЯ СПРАВКА по реализации мероприятий Комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2024–2028 годы в ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ за 2025 год

Раздел I. БЛОК ПО ОБСТАНОВКЕ В ВУЗЕ

В студенческой среде ФГБОУ ВО Красноярского ГАУ за отчетный период не выявлены факты:

- террористической деятельности;
- экстремисткой деятельности (печатные/видео материалы);
- буллинга;
- шуттинга;
- течение «коллумбайн»

Раздел II. ОБСТАНОВКА В ВУЗЕ ПО ИНОСТРАННЫМ СТУДЕНТАМ

- общее количество лиц, прибывших из стран Центрально-Азиатского региона, с которыми проведены мероприятия – 322 человек:

Страна	Количество студентов
1. Азербайджан	2
2. Армения	2
3. Египет	1
4. Иордания	1
5. Ирак	1
6. Йемен	1
7. Казахстан	10
8. Киргизия	6
9. Китай	21
10. Монголия	18
11. Таджикистан	244
12. Узбекистан	8

- общее количество студентов, которые обучаются в ВУЗе (% от общего количества обучающихся) – 3,8 %;

- общее количество студентов, которые проживают в общежитии (% от общего количества проживающих) – 9 %;

- общее количество мероприятий, реализованных с лицами, прибывшими из стран Центрально-Азиатского региона – 126 мероприятий.

Примеры уникальных проектов, которые реализованы в вузе:

Проект «Равный равному»: студенты Студенческой правовой консультации (юридической клиники) проводят цикл просветительских лекций/ бесед со студентами 1 курса.

Гипотеза проекта – ввиду особенностей подросткового возраста, информация, преподнесенная сверстником («значимым») воспринимается как более достоверная, с отсутствием элементов «нотации».

Цель – познакомить с законодательством в сфере экстремистского и террористического характера.

Сроки реализации проекта - ежегодно (в соответствии с планом),

Целевая аудитория проекта – студенты 1 курса (в том числе, прибывшие из зарубежных стран).

Цикл встреч с представителями Красноярской Епархии русской православной церкви: беседа об общечеловеческих духовно-нравственных ценностей, уважения к культуре, обычаям, религиозным традициям представителей разных конфессий.

Встречи с представителями Единого духовного управления мусульман Красноярского края.

Раздел III. ОБЩАЯ ПРОФИЛАКТИКА. Мероприятия, направленные на неприятие идеологии экстремизма и терроризма, развитие активной гражданской позиции и привитие им традиционных российских духовно-нравственных ценностей

- Общее количество мероприятий – 90;
- Грантовая поддержка за отчетный период *отсутствует*.

Раздел IV. АДРЕСНАЯ И ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА (согласно п. 1.6 Комплексного Плана)

- Количество студентов из стран с «повышенной террористической активностью» – 322;
- Количество студентов, требующих дополнительного воспитательного внимания (психологическая поддержка, психолого-педагогический патронаж, беседы, диагностика и пр.) - 0 человек.

За 2025 год были проведены:

- оказание поддержки (личные беседы) студентам, кураторами в рамках кураторских часов – 573 человека.
- оказание психологической поддержки психологом (индивидуальные беседы) – 247 мероприятий (бесед), охват обучающихся – 389 человек.
- работа тьютора – такая должность отсутствует;

- консультации для студентов из числа близких родственников, участников СВО, по оказанию психологической помощи на отчетный период – 10 человек.

Использование методик своевременного выявления в образовательной организации обучающихся, подверженных воздействию идеологии терроризма или подпавших под ее влияние (согласно п. 4.3.5 Комплексного плана)

Психолог в работе использует стандартизованные методики:

- мониторинг агрессивных и враждебных тенденций и факторов у студентов I курса (опросник Басса-Дарки),

- мониторинг склонности к отклоняющемуся поведению (СОП) (опросник А.Н. Орел),

- диагностика эмоциональной и личностной сферы (методика диагностики и выявления обучающихся «группы риска» М.И.Рожков, М.А.Ковальчук),

- диагностика уровня субъективного ощущения одиночества (метод Д.Рассела и М.Фергюсона),

- Мониторинг психологического климата в группе и социометрического статуса у студентов I курса.

В результате реализуемых мероприятий в университете наблюдается стабильная ситуация в данной сфере.

Проведение с молодежью, в том числе, с лицами, состоящими на профилактическом учете и (или) находящимися под административным надзором в органах внутренних дел Российской Федерации, в связи с причастностью к совершению правонарушений в сфере общественной безопасности, профилактических мероприятий в форме индивидуальных (групповых) бесед по формированию жизнестойкого неприятия идеологии терроризма и привитию традиционных российских духовно-нравственных ценностей с привлечением к указанной работе представителей религиозных, общественных и спортивных организаций, психологов

Студенты, стоящие на профилактическом учете за отчетный период отсутствуют.

К работе привлекаются специалисты ЕДУМ Красноярского края, Епархии, Координационного центра при СФУ, представители правоохранительных органов, деятели культуры и спорта.

Студентов с территории Украины – НЕТ.

Раздел V РАЗРАБОТКА И ТИРАЖИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ (ПЕЧАТНЫХ, АУДИВИЗУАЛЬНЫХ И ЭЛЕКТРОННЫХ)

ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ТЕРРОРИЗМА (согласно п. 3.1.3
Комплексного Плана)

Не разрабатывались.

Тиражирование через электронную рассылку заместителям директоров институтов по воспитательной работе (8 чел.), кураторам групп СПО (10 чел.), кураторам академических групп (56 чел.), воспитателю, психологу, заведующим общежитиями (6 чел.), специалистам УВРиМП (3 чел.)

В работе используются следующие материалы и разработки:

Сборники информационно-аналитических материалов «Обзор. НЦПТИ»;

Сборник учебных материалов НАК «Противодействие терроризму в Российской Федерации»

Сборник сценариев профилактических мероприятий в сфере противодействия идеологии терроризма

Словарь основных терминов и понятий в области противодействия терроризму

Методические рекомендации «Методика своевременного выявления в образовательной организации обучающихся, подверженных воздействию идеологии терроризма или подпавших под ее влияние, а также оказания указанным лицам соответствующей психологической помощи»

Методические рекомендации по организации профилактической работы в образовательных организациях высшего образования

Методические рекомендации по особенностям выявления и профилактике деструктивного поведения обучающихся, подверженных воздействию террористической и иной радикальной идеологии

Как рассказывать о скулшутинге

Как обезопасить своё медиапространство

Сборник учебных материалов НАК «Противодействие терроризму в Российской Федерации»

КОЛИЧЕСТВО/ОХВАТ

10 наименований/236 рассылок

- Разработка учебно-методических материалов по актуальным вопросам противодействия идеологии терроризма (согласно п. 4.3.3 Комплексного плана) и информационно-методических материалов по доведению до обучающихся норм законодательства Российской Федерации, устанавливающих ответственность за участие и содействие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, цели и действия которых направлены на

насильственное изменение основ конституционного строя России, в целях внедрения в образовательный процесс данных образовательных организаций (согласно п. 4.3.4 Комплексного плана)

Не разрабатывались

Раздел VI. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ, УЧАСТВУЮЩИХ В РАМКАХ СВОИХ ПОЛНОМОЧИЙ В РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ИДЕОЛОГИИ ТЕРРОРИЗМА

Повышение квалификации работников:

«Обучение руководителей и специалистов по вопросам ГО и ЧС» (72 часа)/33

Раздел VII. ИНТЕГРАЦИЯ ВУЗОВ

1. Круглый стол «Организация профилактической работы в образовательных учреждениях, в рамках реализации Комплексного плана противодействия идеологии терроризма на 2024-2028 гг./150;

2. Секция «Становление личности в образовательном пространстве вуза»: Профилактика зависимых форм поведения и экстремизма в молодежной среде в рамках конференции молодых ученых/50;

3. Спартакиада казачьей молодежи «Честь имею» / Енисейское казачье общество/350;

4. Лекция-дискуссия «Со мной такого не случится» организованная Координационным Центром противодействия идеологии терроризма и экстремизма в молодёжной среде/20;

5. Встреча с представителями Координационного центра/60;

6. Межвузовский фестиваль «Студенчество без границ» / вузы г.Красноярска/150

7. Турнир по национальной борьбе «Хуреш»/Сибирский федеральный университет/38

8. XIX Всероссийский специализированный форум «Современные системы безопасности - Антитеррор»/ НАК/78.

9. Круглый стол партнеров «Практики воспитания в отраслевом вузе»/38;

10. Форум сельской молодежи/55.

6. Материально-технического обеспечение

За Университетом закреплены 107 объектов федерального недвижимого имущества общей площадью 191 290,80 кв. м. Право оперативного управления зарегистрировано на 107 объектов. За Университетом закреплены 34 земельных участков, общей площадью 8253,95 га из них: 30 земельных участка, относящихся к категории земель населенных пунктов; 4 земельных участков, относящихся к категории земель сельскохозяйственного назначения. Право постоянного (бессрочного) пользования зарегистрировано на 34 земельных участках. Все объекты используются по целевому назначению и в соответствии с Уставной деятельностью ВУЗа.

В настоящее время ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ располагает семнадцатью учебными корпусами; студенческими общежитиями; обособленными зданиями: библиотеки, комбинатом общественного питания, учебно-производственным центром с гаражом и мастерскими, зданием учебно-спортивного комплекса коневодства с конкурным полем, зданием научно-исследовательского испытательного центра с центральной аналитической лабораторией контроля качества пищевых продуктов, изделий и материалов, и др. Учебный процесс полностью обеспечен необходимыми помещениями, которые оснащены современными техническими средствами. В учебных корпусах расположены научно-исследовательские лаборатории, учебные лаборатории, мультимедийные аудитории, учебные компьютерные классы, лекционные аудитории.

В учебных корпусах помещения для проведения лекционных и практических (семинарных) занятий, согласно требованиям ФГОС ВО, укомплектованы специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения (мультимедийным оборудованием, интерактивными досками и т.д.), служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения лекционных занятий предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие реализацию демонстрационных опытов и тематических иллюстраций, определенных рабочей программой по дисциплине.

Демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия хранятся в шкафах, расположенных в специальных помещениях для хранения оборудования и его профилактического обслуживания.

Помещения для проведения лабораторных практикумов укомплектованы специальной учебно-лабораторной мебелью, лабораторным

оборудованием, лабораторными стендами, специализированными измерительными средствами.

Для проведения занятий по иностранному языку имеется два лингафонных кабинета.

Помещения для самостоятельной работы студентов оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к Internet (<https://kgau.ru/sveden/objects/>).

В Университете большое внимание уделяется улучшению материально-технической базы учебного процесса и оснащения учебных аудиторий современной техникой и оборудованием.

Для обеспечения проведения учебного процесса на высоком уровне ВУЗом приобретаются: лабораторное оборудование, компьютеры, учебная литература, оргтехника, ученическая мебель и др.

В университете ведется активная работа по созданию корпоративных классов при поддержке хозяйствующих субъектов, а также при поддержке ведущих товаропроизводителей края.

Помимо этого в университете ведется работа по созданию безбарьерной архитектурной среды с учётом потребностей лиц с нарушениями зрения, слуха, и нарушениями опорно-двигательного аппарата.

Территория студенческого городка Университета соответствует условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения лиц с ОВЗ и инвалидностью. Обеспечена доступность входной группы корпуса Института экономики и управления АПК (ул. Е. Стасовой, 44И), выделена и оборудована стоянка автотранспортных средства для лиц с инвалидностью, оборудован пандус с поручнями, установлена тактильная предупреждающая плитка, фасадные таблички, промаркированы габариты дверных проемов, смонтированы системы вызова помощи (кнопка вызова помощника). Обеспечена доступность фойе помещений и путей следования: установлен информационный сенсорный терминал, тактильная предупреждающая плитка, контрастной маркировкой промаркированы двери, индукционными системами для слабослышащих оборудована вахта охраны, установлены тактильные мнемосхемы, таблички на кабинеты, знаки доступности размещены согласно СП 59.13330.2020, ширина коридоров соответствует требованиям для передвижения инвалидов на кресло-колясках. Для передвижения представителя МГН с этажа на этаж приобретен мобильный гусеничный лестничный подъемник T09 Roby, адаптированы лестничные марши, контрастной разметкой промаркированы ступени, смонтированы поручни, для удобного ориентирования размещены тактильные пиктограммы с номерами этажей. В здании функционирует лифт, оборудованный знаками

доступности. На объекте предусмотрено специальное место для отдыха/ожидания собаки-поводыря, оборудована клетка с возможностью фиксации свободного поводка, поилка и подстилка. Санитарно-гигиеническое помещение оснащено специальной сантехникой. Раковина и унитаз оборудованы двойными поручнями для инвалидов, системами вызова помощи, крючками для костылей, дверными доводчиками для инвалидов с задержкой закрытия 30 сек.

В учебных аудиториях (ауд. 1-08, 1-23, 1-41) оборудованы специальные рабочие места для обучающихся, передвигающихся на кресло-колясках, что предполагает увеличение размера зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресло-коляски, увеличения ширины прохода между рядами столов, замену двухместных столов на одноместные. Учебные аудитории оборудованы партами с широким полем, джойстиками, для инвалидов, передвигающихся на кресло-колясках, индукциями и радиооборудованием для слабослышащих, компьютерами с программами чтения текста с экрана и голосовыми помощниками, контрастными и сенсорными клавиатурами, видеоувеличителями для слабовидящих.

Обеспечена доступность входной группы корпуса Института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины (ул. Е. Стасовой, 44А), установлены фасадные таблички, системы вызова помощи (кнопка вызова помощника). Обеспечена доступность фойе помещений и путей следования: индукционными системами для слабослышащих оборудована вахта охраны, установлены тактильные мнемосхемы, таблички на кабинеты, знаки доступности размещены согласно СП 59.13330.2020, ширина коридоров соответствует требованиям для передвижения инвалидов на кресло-колясках. Для передвижения представителя МГН с этажа на этаж приобретен мобильный гусеничный лестничный подъемник T09 Roby, адаптированы лестничные марши, контрастной разметкой промаркированы ступени, для удобного ориентирования размещены тактильные пиктограммы с номерами этажей. На объекте предусмотрено специальное место для отдыха/ожидания собаки-поводыря, оборудована клетка с возможностью фиксации свободного поводка, поилка и подстилка. Санитарно-гигиеническое помещение оснащено специальной сантехникой. Раковина и унитаз оборудованы двойными поручнями для инвалидов, локтевым смесителем, системами вызова помощи, крючками для костылей, дверными доводчиками для инвалидов с задержкой закрытия 30 сек.

В учебных аудиториях (ауд. 0-01, 1-15, 1-20, 1-21, 1-27, 1-28, 1-29, 1-30) оборудованы специальные рабочие места для обучающихся, передвигающихся на кресло-колясках, что предполагает увеличение размера

зоны на одно место с учетом подъезда и разворота кресло-коляски, увеличения ширины прохода между рядами столов, замену двухместных столов на одноместные. Учебные аудитории оборудованы партами с широким полем, джойстиком, для инвалидов, передвигающихся на кресло-колясках, индукциями и радиооборудованием для слабослышащих, компьютерами с программами чтения текста с экрана и голосовыми помощниками, контрастными и сенсорными клавиатурами, видеоувеличителями для слабовидящих.

Обеспечена доступность входной группы научной библиотеки ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ (ул. Е. Стасовой, 44 Г), смонтирован пандус, установлены фасадные таблички, системы вызова помощи (кнопка вызова помощника). Обеспечена доступность фойе помещений и путей следования: индукционными системами для слабослышащих оборудована вахта охраны, знаки доступности размещены согласно СП 59.13330.2016, ширина коридоров соответствует требованиям для передвижения инвалидов на кресло-колясках. Для передвижения представителя МГН с этажа на этаж приобретен мобильный гусеничный лестничный подъемник T09 Roby, адаптированы лестничные марши, контрастной разметкой промаркированы ступени. Санитарно-гигиеническое помещение оснащено специальной сантехникой. Раковина и унитаз оборудованы двойными поручнями для инвалидов, системами вызова помощи, крючками для костылей.

В информационно-ресурсном центре (ауд. 1-06) оборудованы техническими средствами учебные аудитории: джойстиком для инвалидов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, индукциями и радиооборудованием для слабослышащих, контрастными и сенсорными клавиатурами, видеоувеличителями для слабовидящих.

Оборудовано индукционной звуковой петлей, знаками доступности помещение актового зала корпуса института Землеустройства, кадастров и природообустройства.

Комплексная информационная система для ориентации и навигации обучающихся с нарушениями зрения в пространстве образовательной организации включает визуальную и тактильную информацию (пр. Мира, 90, пр. Свободный, 70, ул. Е. Стасовой, 44Д, ул. Е. Стасовой, 44И, ул. Ленина, 117).

На технологической платформе IBM BladeCenter и IBM Storwise v7000 с использованием системы виртуализации Astra Linux Брест развернуты следующие информационные системы, обеспечен доступ к ним соответствующих категорий пользователей:

- Официальный сайт университета

- Официальная электронная почта сотрудников и студентов
- Бухгалтерия государственного предприятия БГУ 2.0 и дополнительные информационные системы;
- Комплексный учет питания, ГСМ и автотранспорта;
- КАМИН Квартплата Версия 2.0;
- Свод отчетов (составление консолидированной отчетности);
- Зарплата и кадры бюджетного учреждения (ЗИК);
- Бухгалтерия сельскохозяйственного предприятия;
- Цифровое животноводство. Оперативный учет и управление производством. КРС;
- Селекция в животноводстве. Свиноводство;
- ERP Управление птицеводческим предприятием;
- 1С Электронный документооборот государственного учреждения;
- Защищенный программный комплекс 8.3Z (сертифицирован ФСТЭК России) для выполнения требований ФЗ-152 по защите персональных данных сотрудников;
- 1С Университет ПРОФ - управление учебным и научным процессами, в которой функционируют подсистемы:
 - Электронный документооборот;
 - Цифровая Приемная комиссия;
 - Управление студенческим составом;
 - Планирование учебного процесса;
 - Мониторинг трудоустройства;
 - Интеграция с государственной информационной системой «Современная цифровая образовательная среда»;

Организовано защищенное соединение с использованием VipNet сетей с ФИС ГИА и приёма, ФИС ФРДО, ФГИС ФРИ, ФИС ФКиС, ГИС ОРФИ, ГИС СЦОС, Федеральная приёмная компания, ФИС Витрина студентов.

Увеличено количество пользователей информационных систем до 350.

По состоянию на 31 декабря 2025 года в университете находится 1446 компьютеров. В учебном процессе используется 59 компьютерных классов и 73 мультимедийных аудиторий, в том числе закуплено новых мультимедийных комплексов 5 шт. Развивается сеть беспроводного доступа (Wi-Fi технология) студентов и преподавателей к ресурсам корпоративной сети университета. В учебных корпусах установлено 51 роутеров с общей пропускной способностью 3320 Мбит/с.

Корпоративная сеть университета объединяет все компьютеры структурных подразделений расположенных в городах Красноярске и Минусинске. Имеет высокоскоростные каналы подключения к глобальной

сети Интернет суммарной скоростью передачи данных 1 Гбит/с. Корпоративная сеть, обеспечивает решение задач во всех сферах деятельности университета, удовлетворяет требованиям по территориальному охвату, пропускной способности, количеству пользователей, управляемости и защите информации.

В отчетном году обновлены лицензии и продлен срок действия лицензионных соглашений:

- Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ» (интернет-версия);

- Услуги обеспечения поиска текстовых заимствований по коллекции диссертаций и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ);

- 1С:Университет версия ПРОФ для вузов доработан электронный кабинет студента и поступающего внедрен модуль цифровая приемная компания;

- Электронный деканат и система Русский Moodle;
- Антивирус Kaspersky Endpoint Security;
- Информационной системы «Консультант ПЛЮС» и «Гарант».

С целью организации питания обучающихся и работников университета в 1990 г. на базе столовой «Нива» был создан самостоятельный хозрасчетный вузовский комбинат питания.

Питание обучающихся и сотрудников университета организовано в 2 столовых и 6 буфетах с общим количеством посадочных мест – 282. Имеется инфраструктура для социальной и воспитательной деятельности, в том числе 1 спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, автотрактородром, 2 актовых зала на 250 мест.

Студенческие общежития объединены в студенческий городок. Студенческий городок включает в себя 8 общежитий.

Студенческие общежития предоставляются временно и предназначены для размещения иногородних студентов, аспирантов, слушателей программ дополнительного профессионального образования, абитуриентов, приехавших из других населенных пунктов и нуждающихся в жилье.

Общежития оборудованы необходимым инвентарем, имеются кабинеты для студенческого совета, спортивные залы, имеется доступ к сети Internet.

Обеспеченность студентов общежитиями в 2025 году составила 100%.

Медицинское обслуживание обучающихся и работников ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ проводит муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4».

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

<i>Наименование образовательной организации</i>	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»
<i>Регион, почтовый адрес</i>	Красноярский край 660049, г. Красноярск, пр. Мира, 90
<i>Ведомственная принадлежность</i>	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	7573
1.1.1	по очной форме обучения	человек	3294
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	279
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	4000
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	244
1.2.1	по очной форме обучения	человек	226
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	18
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	519
1.3.1	по очной форме обучения	человек	499
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	20
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	52,51
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0

1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	54,01
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	74/9,9
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	16,1
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	34/17,3
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Ачинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»</i>	человек	796
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество публикаций в научных журналах "Белого списка"	единиц	99
2.2	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	3234
2.3	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1605
2.4	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	284971,5
2.5	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1508,7
2.6	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	18,11
2.7	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации	%	71,1
2.8	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	498,9
2.9	Количество лицензионных соглашений	единиц	5
2.10	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	3,5
2.11	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	5,7/3,2

2.12	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	161,9/89,84
2.13	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	47,4/26,3
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) <i>Ачинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»</i>	человек/%	6,75/95,74
2.15			
2.16	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	5
2.17	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	2,7
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	28 / 0,36
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	28 / 0,87
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	261 / 3,44
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	248 / 7,52
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	5 / 1,79
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	8 / 0,2
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	1 / 0,06
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	22 / 1,49
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	7 / 0,09
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0

3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	8 / 3,3
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	9255087
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	1 573 357,2
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	9331,89
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2836,97
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	209,2
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	31,83
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	31,83
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,38
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	64,28
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	194,70
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	905 / 100
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	33 / 0,87
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	30
6.3.1	по очной форме обучения	человек	15
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	13
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	15
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	14
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0

6.5.3	по заочной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	53/7,89
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	51 / 16,24
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	2/2,6