


**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ А.А. ЕЖЕВСКОГО»**

**Ректор ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ**



**Н.Н. Дмитриев**



**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
ФГБОУ ВО «ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.А. ЕЖЕВСКОГО»**

**МОЛОДЕЖНЫЙ 2024**

## Оглавление

I.	АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ОТЧЕТА САМООБСЛЕДОВАНИЯ ОО	
1.	Общие сведения об образовательной организации	3
2.	Образовательная деятельность	6
3.	Качество образования	14
4.	Научно-исследовательская деятельность	22
5.	Международная деятельность	27
6.	Внеучебная работа	30
7.	Материально-техническое обеспечение	35
8.	Результаты мониторинга образовательной организации по направлениям деятельности	37

# **I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ОТЧЕТА САМООБСЛЕДОВАНИЯ ОО**

## ***1. Общие сведения об образовательной организации***

Согласно приказу Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 8 декабря 2014 г. № 489 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутская государственная сельскохозяйственная академия» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского».

По исторической справке в соответствии с постановлением № 1082 Совета Народных Комиссаров СССР от 9 мая 1934 г. вуз был создан как Иркутский сельскохозяйственный институт (ИСХИ).

Учредителем Университета является Российская Федерация, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации осуществляет полномочия учредителя Университета.

Наличие филиалов и их наименование: Забайкальский аграрный институт – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского».

Местонахождение организации: 664038, Иркутская область, Иркутский район, поселок Молодежный.

Почтовый адрес ОО: 664038, Иркутская область, Иркутский район, поселок Молодежный.

Номер тел. (факса) ОО: тел. 8(3952) 237-330, факс: 8(3952) 237-418.

Адрес электронной почты университета: rector@igsha.ru .

Адреса места осуществления образовательной деятельности:

- 664038, Иркутская область, Иркутский район, поселок Молодежный;
- 664023, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Тимирязева, дом 59;
- 672023, Забайкальский край, г. Чита, ул. Юбилейная, 4;
- 672023, Забайкальский край, г. Чита, Майская, 2;
- 672023, Забайкальский край, г. Чита, Агрогородок опытный, 10.

ИНН: 3811024304.

ОГРН: 1023801535658.

Организация осуществляет образовательную деятельность в соответствии с Уставом, утвержденным приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 05 марта 2015 г. № 31-у.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности регистрационный № 1390, выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки «20» апреля 2015 г.

Срок действия лицензии бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации от 28 мая 2015 г.

Регистрационный номер свидетельства № 1301, серия 90А01, номер бланка 00001382, выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

Срок действия свидетельства о государственной аккредитации бессрочно.

В перечень основных документов, регламентирующих деятельность университета, входят (нормативные и локальные акты):

- Федеральный закон об образовании в Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ;

- Приказы и распоряжения Министерства образования и науки РФ, Министерства сельского хозяйства РФ;

- федеральные государственные образовательные стандарты и федеральные государственные требования, государственные образовательные стандарты,

- Устав ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ;

- коллективный договор;

- положения о структурных подразделениях;

- программа развития федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского» на 2022 – 2030 гг.

В ОО определена следующая организационная структура. Ученый Совет является высшим органом власти, которому подчиняется ректорат. Основными структурными подразделениями университета являются Забайкальский аграрный институт с колледжем агробизнеса, институт дополнительного образования, учебный отдел, координирующий работу четырех факультетов (агрономический, инженерный, биотехнологии и ветеринарной медицины и энергетический) и двух институтов (экономики, управления и прикладной информатики; управления природными ресурсами), научный отдел, колледж автомобильного транспорта и агротехнологий, бухгалтерия, планово-договорной и юридический отдел, отдел кадров, административно-хозяйственная часть, мобилизационно-паспортный отдел.

Управленческий аппарат включает в себя ректора, пять проректоров (проректор по учебной работе и молодежной политике, проректор по научной работе, проректор по международным связям, проректор по административно-хозяйственной части, проректор по цифровой трансформации), институтами, факультетами и колледжем управляют директоры и деканы соответственно, директора Забайкальского аграрного института.

Численность работников вуза с филиалом составила 364 человека. Из них руководящих работников 53 (14,6%), педагогических 136 (37,4%), научных 3 (1%), инженерно-технических 8 (2,2), административно-хозяйственных 62 (17%), производственного персонал 7 (2%), учебно-вспомогательного 66 (18,1%), обслуживающего 28 (7,7%).

В штат СПО входит 231 чел. Из них количество педагогических работников соответствует 55 (23,8%), руководящий персонал 3 (1,3%), учебно-вспомогательный 68 (29,4%), обслуживающий 105 (45,5%).

В программе развития Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского» на 2022 – 2030

гг. определены:

### **Миссия Университета.**

Фундаментальная подготовка специалистов в рамках непрерывного образования, обладающих прочными практическими навыками, способных адаптироваться в изменяющихся экономических условиях, ответственных за социальные и экономические изменения в аграрном секторе экономики, обеспечивающих на научной основе производство продукции в рамках стратегии продовольственной безопасности России.

**Стратегическая цель.** Формирование на базе Университета лидирующего образовательного, научно-исследовательского и инновационного центра в Байкальском регионе и Дальнем Востоке.

### **Стратегические задачи.**

1. Повышение качества, доступности и конкурентоспособности образования на основе развития системы непрерывного многоуровневого образования с широким использованием инновационных образовательных технологий, лучшего практического опыта и потенциала современного производства.

2. Обеспечение социально-экономического, научно-технологического, кадрового развития Иркутской области, Забайкальского края и опережающего развития научно-технологического потенциала Российской Федерации.

3. Формирование среды генерирования новых знаний, проведения фундаментальных и прикладных исследований, создание и трансфер технологий в целях научно-технологического развития агропромышленного комплекса Иркутской области и Забайкальского края.

4. Интеграция образования и науки, вовлечение обучающихся в научно-исследовательскую деятельность, преемственность поколений научно-педагогических работников университета, способных осуществлять качественную подготовку специалистов и формирование передовых научных школ.

5. Обеспечение конкурентоспособности российского высшего образования и привлекательности для иностранных обучающихся.

6. Формирование и укрепление активной гражданской позиции, патриотизма обучающихся, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению; воспитание взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

7. Улучшение системных условий для повышения профессионального уровня, социального статуса и материального благосостояния преподавателей и сотрудников университета, раскрытие их творческого и предпринимательского потенциалов, создание комфортных условий рабочей среды, быта, досуга, сохранения здоровья.

8. Создание инновационной инфраструктуры университета.

9. Создание целевой модели цифрового университета.

10. Достижение базового уровня цифровой зрелости.

11. Реализация образовательных программ с построением индивидуальных

образовательных траекторий обучающихся.

12. Формирование целевого имиджа, поддержание положительной репутации университета.

13. Привлечение общественности, бизнеса, профессионального сообщества и попечительского совета к управлению реализацией программы развития.

14. Расширение и углубление содействия социально-экономическому развитию региона.

15. Реализация основных направлений развития филиала.

16. Расширение и углубление связей филиала с университетом.

17. Создание условий для устойчивого роста внебюджетных средств.

18. Расширение сферы участия университета в федеральных и региональных программах.

19. Адаптация вуза к приоритетам развития страны и региона.

## ***2. Образовательная деятельность***

Иркутский ГАУ единственное на территории Иркутской области и Забайкальского края высшее учебное заведение аграрного профиля. В нём сформирована многоуровневая система профессиональной подготовки специалистов, включающая следующие уровни:

– довузовское образование (создание и развитие агроклассов, реализация Концепции непрерывного агробизнес-образования);

– профессиональное обучение;

– среднее профессиональное образование (СПО) (подготовка специалистов среднего звена);

– высшее образование (ВО) (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура);

– дополнительное профессиональное образование (реализация курсов повышения квалификации и программ дополнительного профессионального образования).

Общее руководство университетом осуществляет выборный представительный орган - Ученый совет университета. Непосредственное управление университетом осуществляет ректор. Направления деятельности университета распределены между проректорами.

В структуру образовательной деятельности университета входят 4 факультета (агрономический; инженерный; биотехнологии и ветеринарной медицины; энергетический) и 2 института (экономики, управления и прикладной информатики; управления природными ресурсами - факультет охотоведения имени В.Н. Скалона), колледж автомобильного транспорта и агротехнологий, центр дополнительного обучения. В структуру образовательной деятельности филиала Забайкальского аграрного института (ЗабАИ) входят 2 факультета (биоинженерных технологий, производственной и экономической безопасности; агресурсов и управления) и колледж агробизнеса.

Существует возможность продолжения образования по программам дополнительного профессионального образования. В сфере дополнительного профессионального образования университет осуществляет подготовку по программам профессиональной переподготовки (свыше 500 аудиторных часов), повышение квалификации (от 72 часов до 100 часов, свыше 100 часов).

В 2023 г. прошли обучение по 14 программам профессиональной переподготовки 180 человек, по 73 программам повышения квалификации – 948 человек. В ЗаБАИ численность лиц обученных по 34 программам повышения квалификации составила 647 чел., по 12 программам профессиональной переподготовки – 63 чел.

Количественные показатели контингента студентов и численности ППС в Иркутском ГАУ в головном ВУЗе (количество ставок и штатного персонала) в 2014-2023 годах отображены в таблице 1.

Таблица 1

Год	ВО			СПО			ДПО		
	Количество ставок	Штатных ППС	Контингент	Количество ставок	Штатных ППС	Контингент	Количество ставок	Штатных ППС	Контингент
2014	422,96	341	4869	62,67	50	718	6,1	6	887
2015	436,40	327	4711	78,15	48	784	6,1	6	726
2016	310,30	278	4309	58,11	41	895	6,1	1	1144
2017	229,60	234	4209	60,60	44	800	6,1	1	1239
2018	228,15	228	4447	70,05	57	800	-	-	410
2019	193,69	187	4600	48,00	48	826	-	-	674
2020	186,00	186	4824	51,00	51	808	-	-	679
2021	181,24	183	5064	24,23	20	728	-	-	960
2022	184,35	180	5707	28,20	16	826	-	-	1220
2023	216,7	136	6112	79,8	49	1034	-	-	1838

В 2023 году осуществлялась подготовка по 57 образовательным программам: бакалавриат – 25, специалитет ВО – 2, магистратура – 14, специалитет СПО – 16 (на базе основного общего и среднего общего образования). Контингент студентов, обучающихся по программам ВО и СПО, на 01.10.2023 г. составил 9122чел., в том числе 2344 чел. в Забайкальском аграрном институте.

Образовательная деятельность осуществляется согласно ФГОС3+, ФГОС3++ ВО, ФГОС СПО.

Иркутский ГАУ в 2023 г. получил лицензию на право ведения образовательной деятельности по 2 специальностям СПО: 09.02.07 Информационные системы и программирование и 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям).

В 2023 году университет успешно прошел профессионально-общественную

аккредитацию образовательных программ по УГСН ВО 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика, 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, 44.00.00 Образование и педагогические науки.

Разработаны и утверждены образовательные программы в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, для всех направлений подготовки и специальностей, которые реализуются в университете. Подготовлены рабочие программы и фонды оценочных средств по всем дисциплинам учебных планов. Профессорско-преподавательским составом разработаны учебно-методические материалы согласно плану издания.

Численность профессорско-преподавательского состава без внешних совместителей с филиалом составляет 136 чел., с совместителями 149 чел., в том числе докторов наук 24, профессоров 14, кандидатов наук 122, с ученым званием «доцент» – 102.

В сфере высшего образования университет осуществляет образовательную деятельность в рамках 9 укрупненных групп направлений подготовки (специальностей). Структура подготовки кадров в приведенном контингенте на 01.10.2023 г.:

Код	Направление подготовки (специальность)	всего
06.00.00	Биологические науки	273,9
09.00.00	Информатика и вычислительная техника	226,8
13.00.00	Электро- и теплоэнергетика	243,7
21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	111,6
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	171,6
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	1235
36.00.00	Ветеринария и зоотехния	847,7
38.00.00	Экономика и управление	272,5
44.00.00	Образование и педагогические науки	66,3
	Итого	3449,2

Прием студентов в университет осуществляется на основании государственного задания, а также востребованности специалистов на рынке труда. В таблице 2 приведены результаты набора студентов в 2023 г.

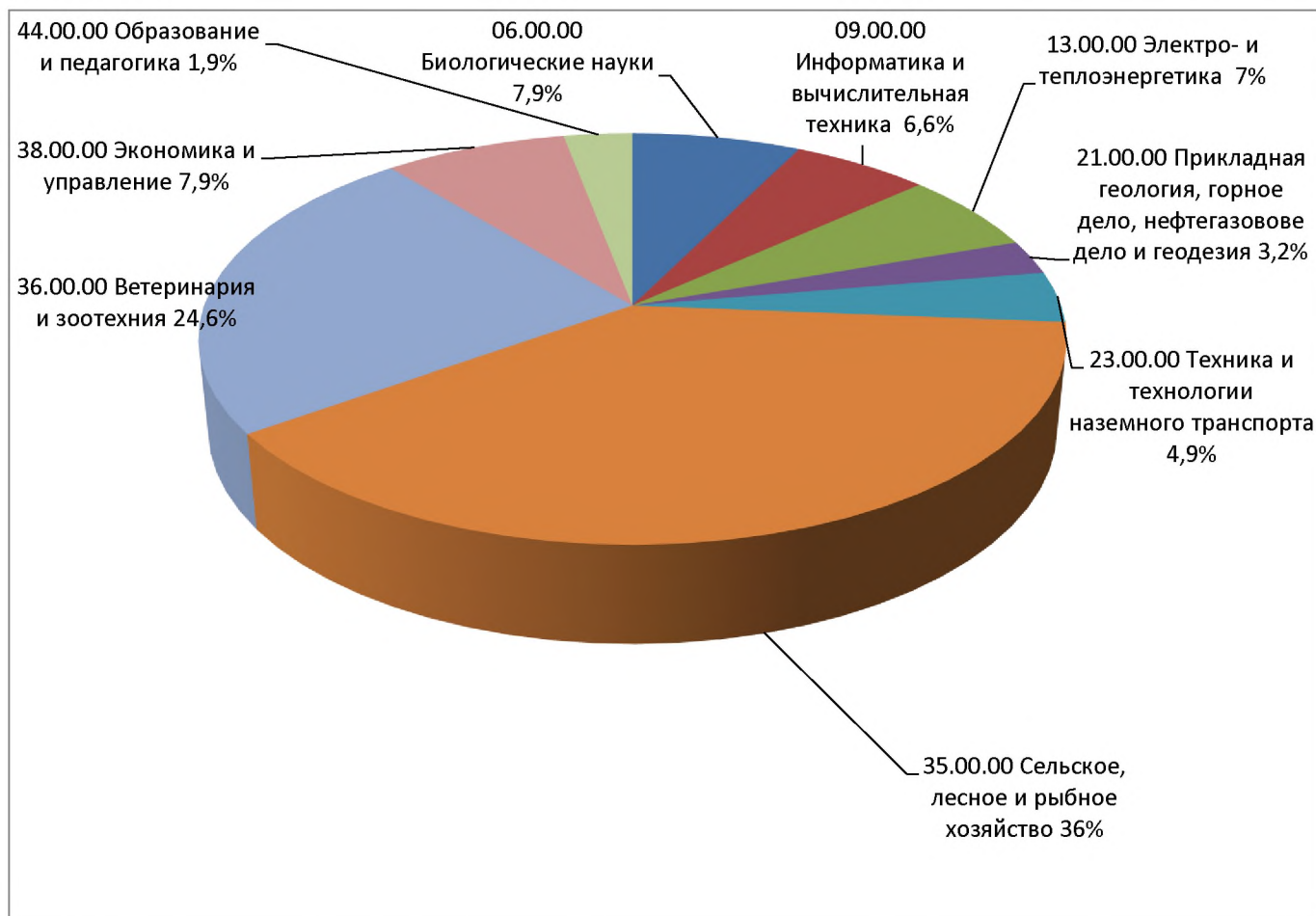
Таблица 2

Направление подготовки	Уровень подготовки	2023					
		Очное		Очно-заочно		Заочное	
		всего	из них за счет средств из федерального	всего	из них за счет средств из	всего	из них за счет средств из федерального
Специальности	СПО	545	340			268	153
Бакалавриат	ВО	565	508	41		678	392
Специалитет	ВО	86	70	15		107	30
Магистратура	ВО	137	99	13	5	169	93



На диаграмме 1 показано процентное соотношение приведенного контингента студентов по укрупнённым группам

Диаграмма 1



Контингент студентов по образовательным программам ВО и СПО, обучающихся за счет средств федерального бюджета на 01.10.2023 составил 6288 чел.: очной формы обучения – 3284, заочной формы обучения – 2895, очно-заочной формы обучения – 109.

За 2023 календарный год проведено более 200 выездных встреч с учителями и учащимися средних образовательных учреждений, а также их родителями. Охваченная аудитория – более 5000 человек.

Отдельным видом профориентационной работы выделены экскурсии школьных групп в университет по предварительным заявкам. За 2023 год проведено 6 экскурсий для школьников, количеством участников 128 чел.

Работа с учреждениями СПО осуществлялась в соответствии с планом в виде выездов и онлайн-конференций, совместной организации мероприятий. Всего в Реестр государственных профессиональных образовательных организаций Иркутской области внесено 58 учреждений. В учреждения СПО проведено 33 выезда, с двумя – организованы видеоконференции:

1. 19.04.2023 г. с Бурятским Республиканским многопрофильным техникумом инновационных технологий

2. 22.11.2023 г. с Управлением образования Администрации Шелеховского муниципального района.

В отдаленные образовательные учреждения СПО разсланы информационные буклеты и видеоматериалы.

В 2023 году в Университете было проведено 2 общеуниверситетских Дня открытых дверей в очном режиме: 25 марта и 2 ноября. В общей сложности данные мероприятия посетили около 450 школьников и учащихся СПО.

Иркутский ГАУ в 2023 году принял участие в трёх крупных мероприятиях:

– Образовательный форум «Навигатор поступления» – г. Иркутск, 8.10.2023 г.;

– Межрегиональная специализированная выставка «Образование. Профессия. Карьера-2023» – г. Улан-Удэ, 2-3 ноября 2023 г.

– Выставка «Образование. Профессия и карьера 2023» – г. Красноярск, 15-17 февраля 2023 г.

В 2023 году университет принял участие в традиционных региональных, городских мероприятиях различной направленности:

1. 14.04.2023 г. – Профориентационные мероприятия «Неделя профессиональных проб» и Всероссийская ярмарка вакансий «Работа в России. Время возможностей».

2. 23.11.2023 - Ярмарка образовательных услуг на базе МБОУ СОШ № 18.

3. 30.11.2023 - Ярмарка профессий для обучающихся 9 и 11 классов, их родителей и педагогов школ Куйтунского района.

Совместно с ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования»:

– с 23.10.2023 по 30.11.2023 г. были организованы 7 профессиональных проб, для школьников в рамках федерального проекта «Билет в будущее», количество участников 130 человек;

– профильные смены для школьников 9-11 классов образовательном центре «Персей»: сентябрь 2023 г. – 7 программ; март 2023 г. – 2 программы в рамках дополнительной общеразвивающей программы «Рачительный хозяин земли»;

– Ежегодная региональная акция «Неделя профессиональных проб» - с 10 по 16 апреля 2023 г. проведено 9 профессиональных проб.

Иркутский ГАУ в марте 2023 года принял участие в Открытой региональной межвузовской Олимпиаде обучающихся Иркутской области «Золотой фонд Сибири». Преподаватели университета участвовали в проведении практического тура олимпиады и выступили в качестве жюри. В олимпиаде участвовало более 100 человек. В заключительном этапе участие приняло 35 человек.

Продолжается планомерная работа по реализации Концепции непрерывного агробизнес-образования: к настоящему времени между Иркутским ГАУ и школами Иркутской области заключено 126 договора о сотрудничестве в рамках реализации. Рабочие группы преподавателей оказывают методическую помощь учителям школ в разработке учебных программ, уроков и т.п., а также проводят мастер-классы, викторины, лабораторные занятия на базе школ по профильным дисциплинам:

– Институтом экономики, управления и прикладной информатики разработана программа онлайн-курса «Финансовая грамотность».

– агрономическим факультетом реализуется плановая работа с агроклассами лицея № 1 г. Усолья-Сибирское, школ п. Белореченский, сёл Верхний Булай, Парфёново, Большая Елань, Хомутово, г. Байкальск, г. Слюдянка;

– 11.04.2023 г. – участие ППС в работе VIII сессии «Академии предпринимательства» агробизнес-школы «Школа социального партнерства» на базе МКОУ СОШ с. Верхний Булай; 20.04.2023 г. – День науки «Твори! Исследуй! Побеждай!» МБОУ «Гимназия №1» г. Усолье-Сибирское; 20.04.2023 г. – XX городская научно-исследовательская конференция школьников «Первоцвет» (1-4 классы) и XX городская научно-исследовательская конференция школьников «Серебряный росток» (5-8 классы) в г. Усолье-Сибирское;

– 02.11.2023 г. – ежегодная научно-практическая конференция для школьников и студентов СПО «Дорогой Ежевского»

– проведение практических работ для школьников преподавателями агрономического факультета и факультета БВМ.

В отчётном периоде профориентационная работа Центром проводилась преимущественно на территории Иркутской области, отдельные мероприятия профориентационные встречи проводились на территории республик Бурятия, Тыва, Якутия, Забайкальского края, г. Красноярска.

Необходимо отметить, что более 60% участвовавших в профориентационных встречах школьников составляли ученики с 8 по 11 класс.

Содействие трудоустройству осуществляется через реализацию циклической Программы «Непрерывное образование – успешное будущее».

Содействие трудоустройству выпускников осуществляется посредством:

– сотрудничества с сельскохозяйственными товаропроизводителями, которые являются потенциальными работодателями для студентов и выпускников: СХ ПАО «Белореченское», СХПК «Усольский свинокомплекс», ЗАО «Железнодорожник», ООО «Саянский бройлер», Федеральное агентство кадастра объектов недвижимости по Иркутской области, ООО «Масложиркомбинат», СПК «Окинский», Федеральные государственные унитарные предприятия и другие;

– привлечения работодателей к участию в учебном процессе, научно-исследовательской работе студентов, защите курсовых, выпускных квалификационных работ, а также проведение конференций и семинаров;

– оказания помощи учебным подразделениям в организации стажировок и практик (базами производственных практик являются предприятия и организации, с которыми заключены договоры о сотрудничестве и выступающие в качестве работодателей для студентов и выпускников, в 2022 учебном году 944 студентов бакалавриата и специалитета, 237 магистрантов прошли производственную, преддипломную и научно-исследовательскую практику в 245 базовых предприятиях региона и сопредельных территориях);

– проведение собеседования с выпускными курсами совместно с работодателями;

– проведения Ярмарки вакансий.

Иркутский ГАУ в 2023 году принял участие в крупных мероприятиях, проводимых при поддержке Правительства Иркутской области:

– Областной молодежный карьерный форум при поддержке Правительства Иркутской области – 02-03.11.2023 г.;

– Федеральный этап Ярмарки трудоустройства – 23.06.2023 г.

Консультационная работа со студентами о состоянии рынка труда осуществляется по следующим аспектам: содействие в трудоустройстве выпускников - помощь в поиске и подборе подходящего места работы на постоянной основе, ознакомление с условиями работы, заработной платой и дополнительными льготами, целевыми программами поддержки молодых специалистов; индивидуальная консультация студентов, выпускников университета по вопросам трудоустройства;

На семинарах студенты получают знания и навыки, способствующие трудоустройству, адаптации на рынке труда, профессиональному росту и развитию.

В 2023 г. во всех мероприятиях, посвященных трудоустройству выпускников, приняло участие более 500 студентов.

Выпускники университета в настоящее время пользуются постоянным и устойчивым спросом среди работодателей - заявки на специалистов поступают от организаций и предприятий Иркутской области. Кроме того, университет сотрудничает с Министерством сельского хозяйства Иркутской области.

Вся имеющаяся информация о работодателях, в том числе поступающая в университет, приглашения на работу студентов и молодых специалистов доводится до сведения институтов, факультетов и кафедр, а также размещается на специальных информационных стендах, сайте.

Качественное образование невозможно без высокого уровня библиотечного, учебно-методического и информационного обеспечения. Каждый обучающийся в рамках освоения дисциплин обеспечен основной и дополнительной литературой, методическими рекомендациями и доступом к образовательным интернет ресурсам согласно ФГТ, ФГОСЗ+, ФГОСЗ++ ВО и ФГОС СПО.

Комплектование фонда происходит в соответствии с примерным Положением о формировании фондов библиотеки образовательной организации.

Укомплектованность учебной, учебно-методической и иной литературой из ЭБС в разрезе УГНС показана в таблице.

Таблица 2

Код	Наименование УГНС	ЭБС Лань	ЭБС РУКОНТ	ЭБС AgriLib	Всего
05.00.00	Науки о земле	43	34	2	79
06.00.00	Биологические науки	388	273	12	673
09.00.00	Информатика и вычислительная техника	243	205	28	476
13.00.00	Электро-и теплоэнергетика	304	104	6	414
21.00.00	Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	315	165	13	493
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	368	214	12	594
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	1385	491	39	1915

36.00.00	Ветеринария и зоотехния	702	139	7	848
38.00.00	Экономика и управление	835	566	68	1469
43.00.00	Сервис и туризм	19	28		47
44.00.00	Образование и педагогические науки	162	98	8	268

Обслуживание пользователей осуществляется через абонементы в главном корпусе Иркутского ГАУ, в филиале на ул. Тимирязева, 59, в корпусе Забайкальского аграрного института и корпусе Колледжа агробизнеса. Каждый пользователь библиотеки имеет возможность работать со специализированным фондом в читальных залах и на кафедрах.

Наличие локальной сети ОО обеспечивает доступ к информационным базам данных: СПС КонсультантПлюс, СС Кодекс, ресурсам электронной библиотеки вуза. Наличие в университете выхода к ресурсам Internet позволяет расширить возможности по информационному поиску на открытых образовательных платформах, к внешним открытым и приобретенным электронным библиотечным системам.

Основными задачами библиотеки является:

- информационное обеспечение образовательного процесса университета;
- анализ достоверности сведений об учебно-методическом обеспечении дисциплин ОП;
- формирование спецификации к договорам и контрактам для приобретения информационных ресурсов в рамках формирования книжного фонда и подключения к сетевому контенту.

В 2023 году университет продлил лицензию Science Index – организация на 300 сотрудников. Продолжили работу по добавлению публикаций, отсутствовавших в системе, всего добавлено за этот год 720 публикации, по редактированию уже введенных данных внесено 1731 изменение в уже существующие описания, по привязке ссылок к публикациям. В 2023 году к более чем 700 публикациям было привязано 1300 ссылок, выполнен большой объем работы по сканированию изданий для подтверждения выходных данных к описаниям. Проведены обучающие тренинги по работе в авторском профиле с сотрудниками 8 кафедр.

В течение года было обслужено всеми структурными подразделениями 16 140 читателей с ЗабАИ – 18 617 читатель, удаленных пользователей – 11 398 с ЗабАИ – 12 334.

Зарегистрировано 119 283 посещения с ЗабАИ – 211 969, из них обращений к веб-сайту в 2023 году составило – 55 748; к Web каталогу – 8 712; ЭБ – 9 485; ЭБС – 19 583.

Количество выданных в течение года документов составило 92 173 печатных экземпляров с ЗабАИ – 208 964 экз., кроме этого, выдано удаленных сетевых документов – 15 166 экз. и 71 143 сетевых локальных документов. Общее число выданных документов составляет 295 273 документа. Печатные документы выданы на абонементы 143 586 экз., в читальных залах – 59 344 экз. и 6 034 экз. в других пунктах выдачи. По видам изданий научной литературы – 30 002 экз., 171

052 экз. учебной и 7 910 экз. художественной. Общий фонд библиотеки (с учетом электронных – 5 184 970 экземпляров).

В рамках централизованной (национальной) подписки в 2023 году нашему вузу предоставлен доступ к следующим информационным ресурсам: EBSCO Information Services GmbH, Wiley Journals Database, Wiley Journal Backfiles (2005-2013 гг.), Wiley Journals Database, Wiley Journal Backfiles 2014 -2022, Orbit Premium edition, Springer Nature 2023 eBook Collections, Physical Sciences & Engineering Package, Social Sciences Package и базы данных Springer Nature, Life Sciences Package и базы данных Springer Nature, Springer Journal (1997 г. - 2017 г.), электронная версия журнала "Успехи физических наук", Электронная версия журнала «Успехи химии», Математические журналы, журналы РАН, Электронная версия журнала «Квантовая электроника». В формате тестового доступа студенты и сотрудники ОО могли ознакомиться с материалами научных информационных ресурсов GeoScienceWorld Millennium Collection of Journals и база данных GeoRef, DBpia и KRpia, Standards, Wanfang Database.

### ***3. Качество образования***

Система оценки качества в ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ строится на сочетании различных оценочных механизмов: внешних и внутренних процедур оценивания образовательного процесса и его результатов.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в соответствии с Положением о внутренней независимой оценке качества образования с целью формирования максимально объективной оценки качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательных программ; совершенствования структуры и актуализации содержания реализуемых образовательных программ; совершенствования ресурсного обеспечения образовательного процесса; усиления взаимодействия университета с профильными предприятиями и организациями по вопросам совершенствования образовательного процесса.

Внутренняя оценка качества образования осуществляется в рамках текущего контроля успеваемости; промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям), по итогам прохождения практики, выполнения курсовых работ и проектов; государственной итоговой аттестации.

Корمه этого, осуществляется входной контроль уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля), проводятся мероприятия по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям). Олимпиады и другие конкурсные мероприятия также позволяют оценить качество подготовки обучающихся. Для проведения текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации, в рамках требований федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС), по аттестации обучающихся на соответствие их учебных достижений поэтапным требованиям соответствующей образовательной программе, созданы фонды оценочных средств (ФОС). Данные фонды являются составной частью учебно-методического обеспечения системы оценки качества освоения основной образовательной программы (ООП) и входят в состав ООП (ФОС ГИА), рабочих

программ дисциплин (ФОС текущей и промежуточной аттестации). Их содержание в полной мере позволяет определить уровень сформированности компетенций обучающихся и выпускников, установленных ФГОС и формируемых конкретной образовательной программой.

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 по независимой оценке 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 2023 г. образовательные программы университета проходили процедуру профессионально-общественной аккредитации (далее - Аккредитации), которую проводил Союз «Торгово-промышленная палата» (г. Ростов-на-Дону). Впервые Аккредитацию прошли 21 программа бакалавриата: 06.03.01 Биология профиль Биоэкология; 06.03.01 Биология, профиль Охотоведение; 09.03.03 Прикладная информатика; 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 21.03.02 Землеустройство и кадастры; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 35.03.01 Лесное дело; 35.03.03 Агрехимия агропочвоведение; 35.03.04 Агрономия; 35.03.06 Агроинженерия, профиль Технические системы в агробизнесе; 35.03.06 Агроинженерия, профиль Технический сервис в АПК; 35.03.06 Агроинженерия, профиль Электрооборудование и электротехнологии в АПК; 35.03.07 Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции; 35.03.08 Водные биоресурсы; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 36.03.02 Зоотехния; 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 38.03.01 Экономика; 38.03.02 Менеджмент; 44.03.04 Профессиональное обучение. Так же Аккредитацию прошли 9 программ магистратуры: 06.04.01 Биология; 09.04.03 Прикладная информатика; 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника; 21.04.02 Землеустройство и кадастры; 35.04.01 Лесное дело; 36.04.02 Зоотехния; 38.04.01 Экономика; 38.04.02 Менеджмент. Аккредитацию получили 2 программы специалитета: 36.05.01 Ветеринария и 38.05.01 Экономическая безопасность

Оценка уровня реализации образовательной программы в качественном аспекте дополняется методикой анонимного анкетирования абитуриентов, студентов, выпускников и работодателей с использованием современных интерактивных технологий сбора и обработки информации и с учетом их

пожеланий вносятся необходимые коррективы в методологию учебного процесса. Анкетирование по анкете «Преподаватель глазами студента» проводилось на основании распоряжения проректора по учебной «Во исполнение Плана работы по проведению внутренней независимой оценки качества образования (ВНОКО) в ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ на 2023-2024 учебный год». В анкетировании приняли участие 1863 студента. Средняя оценка по результатам анкетирования по Университету составила 4,74 балла, информация в разрезе факультетов представлена в таблице 3.1. Распределение результатов по критериям оценки представлены в таблице 3.2

Таблица 3.1 - Средняя оценка по результатам анкетирования в разрезе факультетов, институтов и колледжа

№ п/п	Наименование	Средняя оценка по результатам анкетирования
1	Агрономический факультет	4,77
2	Факультет биотехнологий и ветеринарной медицины	4,74
3	Институт управления природными ресурсами-факультет охотоведения имени В.Н. Скалона	4,76
4	Институт экономики, управления и прикладной информатики	4,81
5	Инженерный факультет	4,66
6	Энергетический факультет	4,67
Итого по программам бакалавриата, магистратуры и специалитета		4,71
7	Колледж автомобильного транспорта и агротехнологий	4,77
8	Аспирантура	4,75
Итого по университету		4,74

Таблица 3.2 - Распределение результатов по критериям оценки

№ п/п	Критерии оценивания деятельности преподавателя	Средний балл
1	Связь с будущей работой	4,58
2	Мировоззренческая направленность	4,41
3	Умение понятно объяснять учебный материал	4,58
4	Логичность изложения с выделением главного и разъяснением сложных мест	4,71
5	Культура речи, четкость дикции, нормальный темп изложения	4,60
6	Дисциплина на занятиях	4,75
7	Умение вызвать интерес к предмету	4,66
8	Применение современных методов обучения	3,71
9	Консультирование студентов	4,53
10	Научный, творческий подход к делу	4,69
11	Эрудиция, манера поведения, внешний вид	4,77
12	Умение вызвать к себе интерес как к разносторонней развитой личности	4,62
13	Заинтересованность в духовно-нравственном и патриотическом воспитании студентов	4,58
14	Уважительное, тактичное, требовательное отношение к студентам	4,79
15	Объективность оценки знаний студентов, аспирантов	4,62



В рамках данных распоряжений проводился опрос об удовлетворенности образовательным процессом преподавательского состава Иркутского ГАУ, в целом удовлетворенность ОО составляет 82,23%, наибольший вес удовлетворенности приходится на показатели: «Наполненность ЭБС» и «Техническое обеспечение».

Распределение результатов по образовательным программам представлена в таблице 3.3, 3.4

Таблица 3.3 - Средняя оценка по результатам анкетирования НПР об удовлетворенности условиями и организацией образовательного процесса в разрезе образовательных программ ВО

№ п/п	Наименование направлений подготовки и специальностей	Процент респондентов оценивших как "Высокий уровень" удовлетворенности ОД	Процент респондентов оценивших как "Очень высокий уровень" удовлетворенности ОД	Средний суммарный процент удовлетворенности ОД
1	06.03.01 Биология	45,30	31,8	77,1
2	09.03.03 Прикладная информатика	44,10	36,1	80,2
3	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	43,20	38,4	81,6
4	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	46,10	37,6	83,7
5	21.03.02 Землеустройство и кадастры	44,80	33,1	77,9
6	23.03. 03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	45,50	37,7	83,2
7	35.03.01 Лесное дело	41,60	38,1	79,5
8	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	43,70	35,5	79,2
9	35.03.04 Агрономия	47,30	32,4	79,7
10	35.03.06 Агроинженерия	46,60	37,6	84,2
11	35.03.07 Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	40,20	34,4	74,6
12	35.03.08 Водные биоресурсы	33,60	41,6	75,2
13	35.03.10 Ландшафтная архитектура	40,50	39,3	79,18
14	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	45,10	33,2	78,3
15	36.03.02 Зоотехния	44,80	34,6	79,4
16	38.03.01 Экономика	43,80	38,5	82,3
17	38.03.02 Менеджмент	41,60	39,4	81
18	44.03.04 Профессиональное обучение	40,20	35,2	75,4
19	06.04.01 Биология (Биоэкология)	45,50	35,6	81,1
20	09.04.03 Прикладная информатика	46,80	31,8	78,6
21	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	41,20	37,2	78,4
22	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	42,70	39,5	82,2
23	21.04.02 Землеустройство и кадастры	44,80	38,4	83,1
24	35.04.01 Лесное дело	43,40	35,1	78,5
25	35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение	47,70	38,6	86,3
26	35.04.04 Агрономия	48,70	37,8	86,5

27	35.04.06 Агроинженерия	45,20	38,8	84
28	36.04.06 Зоотехния	41,70	35,8	77,15
29	38.04.01 Экономика	43,50	37,1	80,4
30	38.04.02 Менеджмент	42,20	34,7	76,9
31	36.05.01 Ветеринария	46,30	36,5	82,7
32	38.05.01 Экономическая безопасность	44,60	38,7	83,3
	В среднем по университету	43,70	36,6	80,23

Таблица 3.4 - Средняя оценка по результатам анкетирования педагогических работников об удовлетворенности условиями и организацией образовательного процесса в разрезе образовательных программ СПО

№ п/п	Наименование направлений подготовки и специальностей	Процент респондентов оценивших как "Высокий уровень" удовлетворенности ОД	Процент респондентов оценивших как "Очень высокий уровень" удовлетворенности ОД	Средний суммарный процент удовлетворенности ОД
1	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	44,61	35,8	80,41
2	21.02.04 Землеустройство	46,40	36,4	82,8
3	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	39,20	36,2	75,4
4	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	41,45	38,4	79,85
5	43.02.05 Флористика	45,80	35,5	81,3
6	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	41,60	35,2	76,8
7	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	42,50	39,2	81,7
	В среднем по СПО	43,08	36,64	79,7

Удовлетворенность образовательным процессом со стороны студентов варьирует от 81,7% до 94,1%. В среднем 87,6% удовлетворены организацией образовательного процесса и условий реализации ОПОП В таблицах 3.5 и 3.6 анализ представлен в разрезе образовательных программ.

Таблица 3.5 - Средняя оценка по результатам анкетирования студентов об удовлетворенности условиями и организацией образовательного процесса в разрезе образовательных программ ВО

№ п/п	Наименование направлений подготовки и специальностей	Процент респондентов оценивших как "Высокий уровень" удовлетворенности ОД	Процент респондентов оценивших как "Очень высокий уровень" удовлетворенности ОД	Средний процент удовлетворенности ОД
1	06.03.01 Биология	46,20	40,15	86,35
2	09.03.03 Прикладная информатика	56,40	35,2	91,6
3	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	47,55	37,3	84,85
4	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	45,10	38,3	83,4

5	21.03.02 Землеустройство и кадастры	46,80	35,4	82,2
6	23.03. 03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	47,80	38,6	86,4
7	35.03.01 Лесное дело	42,20	31,2	73,4
8	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	44,70	41,1	85,8
9	35.03.04 Агрономия	48,50	37,5	86
10	35.03.06 Агроинженерия	42,80	38,4	81,2
11	35.03.07 Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	47,20	36,3	83,5
12	35.03.08 Водные биоресурсы	44,20	36,2	80,4
13	35.03.10 Ландшафтная архитектура	46,50	40,5	87
14	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	46,60	34,4	81
15	36.03.02 Зоотехния	48,50	38,2	86,7
16	38.03.01 Экономика	49,20	41,2	90,4
17	38.03.02 Менеджмент	48,70	38,4	87,1
18	44.03.04 Профессиональное обучение	46,30	38,5	84,8
19	06.04.01 Биология (Биоэкология)	48,80	38,5	87,3
20	09.04.03 Прикладная информатика	51,30	38,5	89,8
21	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	48,20	33,2	81,4
22	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	48,90	37,2	86,1
23	21.04.02 Землеустройство и кадастры	52,10	39,2	91,3
24	35.04.01 Лесное дело	48,90	38,6	87,5
25	35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение	52,60	39,6	92,2
26	35.04.04 Агрономия	52,50	39,4	91,9
27	35.04.06 Агроинженерия	53,70	38,6	92,3
28	36.04.06 Зоотехния	54,20	38,5	92,7
29	38.04.01 Экономика	54,10	37,6	91,7
30	38.04.02 Менеджмент	55,20	37,8	93
31	36.05.01 Ветеринария	54,10	37,5	91,6
32	38.05.01 Экономическая безопасность	51,20	41,1	92,3
	В среднем по университету	49,40	33,10	87,6

Таблица 3.6 - Средняя оценка по результатам анкетирования обучающихся об удовлетворенности условиями и организацией образовательного процесса в разрезе образовательных программ СПО

№ п/п	Наименование направлений подготовки и специальностей	Процент респондентов оценивших как "Высокий уровень" удовлетворенности ОД	Процент респондентов оценивших как "Очень высокий уровень" удовлетворенности ОД	Средний процент удовлетворенности ОД
1	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	51,30	31,4	82,7
2	21.02.04 Землеустройство	55,10	37,3	92,4
3	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	47,70	39,6	87,3
4	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	48,20	34,7	82,9
5	43.02.05 Флористика	49,30	35,4	84,7
6	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и	49,80	39,7	89,5

	оборудования			
7	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	41,30	38,4	79,7
	В среднем по СПО	47,51	36,6	84,1

Лояльность потребителей и намерение воспользоваться результатами образовательных услуг Иркутского ГАУ подтверждают также следующие данные, работодатели в среднем 86,4% оценили качество выпускников университета как полностью удовлетворены и еще около 12% оценили как в целом удовлетворены качеством выпускников, работающих у данных респондентов. Всего было опрошено 358 работодателей. Данные в разрезе образовательных программ высшего и среднего профессионального образования приведены в таблицах 3.7 и 3.8.

Таблица 3.5 - Средняя оценка по результатам анкетирования работодателей об удовлетворенности качеством выпускников Иркутского ГАУ по программам высшего образования

№ п/п	Наименование направлений подготовки и специальностей	Процент респондентов оценивших как "Удовлетворены полностью"	Процент респондентов оценивших как "Удовлетворены в целом"	Средний процент удовлетворенности качеством выпускников
1	06.03.01 Биология	81,6	11,4	93
2	09.03.03 Прикладная информатика	89,5	9,5	99
3	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	84,1	14,6	98,7
4	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	93,7	4,3	98
5	21.03.02 Землеустройство и кадастры	88,5	10,2	98,7
6	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	81,1	15,9	97
7	35.03.01 Лесное дело	84,8	14,2	99
8	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	81,2	11,8	93
9	35.03.04 Агротехнология	92,4	3,6	96
10	35.03.06 Агроинженерия	88,6	9,8	98,4
11	35.03.07 Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	91,4	8,6	100
12	35.03.08 Водные биоресурсы	81,61	10,33	91,94
13	35.03.10 Ландшафтная архитектура	84,48	11,13	95,61
14	36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	89,1	10,23	99,33
15	36.03.02 Зоотехния	85,56	12,73	98,29
16	38.03.01 Экономика	87,64	11,53	99,17
17	38.03.02 Менеджмент	88,26	10,33	98,59
18	44.03.04 Профессиональное обучение	85,58	13,13	98,71
19	06.04.01 Биология (Биоэкология)	83,8	13,93	97,73
20	09.04.03 Прикладная информатика	84,12	11,60	95,72
21	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	85,34	11,60	96,94

22	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	82,76	8,63	91,39
23	21.04.02 Землеустройство и кадастры	83,08	9,33	92,41
24	35.04.01 Лесное дело	81,4	9,98	91,38
25	35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение	88,2	10,63	98,83
26	35.04.04 Агрономия	84,5	14,20	98,7
27	35.04.06 Агроинженерия	79,25	18,90	98,15
28	36.04.06 Зоотехния	78,69	19,60	98,29
29	38.04.01 Экономика	90,1	8,33	98,43
30	38.04.02 Менеджмент	88,4	8,13	96,53
31	36.05.01 Ветеринария	78,64	19,40	98,04
32	38.05.01 Экономическая безопасность	74,68	22,70	97,38
	В среднем по университету	86,4	12,8	96,7

Таблица 3.6 - Средняя оценка по результатам анкетирования работодателей об удовлетворенности качеством выпускников Иркутского ГАУ по программам СПО

№ п/п	Наименование направлений подготовки и специальностей	Процент респондентов оценивших как "Удовлетворены полностью"	Процент респондентов оценивших как "Удовлетворены в целом"	Средний процент удовлетворенности качеством выпускников
1	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	87,6	11,2	98,8
2	21.02.04 Землеустройство	92,7	6,1	98,8
3	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	89,2	9,6	98,8
4	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	93,4	5,4	98,8
5	43.02.05 Флористика	87,6	11,2	98,8
6	35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	90,1	8,49	98,59
7	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	92,7	6,9	99,6
	В среднем по СПО	90,47	8,41	98,88

Полученные результаты позволяют сделать следующие выводы. По результатам анкетирования можно сделать вывод, что 94,5% обучающихся удовлетворены качеством получаемого образования (85% СПО и 87,6 ВО%). Также полученные данные демонстрируют, что педагогические работники удовлетворены условиями для проведения учебных занятий, большая часть опрошенных 82% сотрудников. Работодатели очень хорошо отзываются о качестве выпускников ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ как специалистов с высшим, так и со средним специальным образованием.

Проведенные опросы позволили наметить мероприятия по дальнейшему совершенствованию образовательной технологии университета разработать концепцию, позволяющие развивать мотивацию обучающихся к добросовестной самостоятельной работе в процессе обучения; разработать дополнительные

мероприятия, позволяющие обеспечить выпускнику конкурентоспособность на рынке труда.

Подробный анализ и данные по анкетированию и тестированию студентов и всех стейкхолдеров приведены на официальном сайте университета в разделе ВСОКО <https://irsau.ru/structure/divisions/cukorci/vnoko.php>.

#### **4. Научно-исследовательская деятельность**

Научно-исследовательская деятельность осуществляется по 9 научным направлениям, соответствующим направлениям подготовки студентов и аспирантов и основополагающим документам развития науки в Российской Федерации:

- разработка энергосберегающих технологий возделывания сельскохозяйственных культур с сохранением почвенного плодородия и получения экологически чистой растениеводческой продукции;
- селекция и семеноводство пшеницы, картофеля, многолетних трав, нетрадиционных кормовых культур;
- рациональные приемы и методы эксплуатации и ремонта машинно-тракторного парка, повышение его долговечности и надежности;
- совершенствование методов и средств по рациональному использованию электрической энергии для тепловых и технологических целей в сельском хозяйстве;
- разработка зооветеринарных мероприятий по повышению продуктивности сельскохозяйственных животных, их сохранности, научно-обоснованных рационов и содержания животных;
- социально-экономические, исторические условия формирования и развития регионального агропромышленного комплекса;
- рациональные приемы природопользования и охрана окружающей среды;
- технологии, формы и методы повышения качества образовательного процесса в сельскохозяйственных вузах;
- моделирование устойчивого развития сельских территорий.

В рамках тематических планов-заданий на выполнение НИР образовательными организациями высшего образования по заказу Минсельхоза России за счет средств федерального бюджета выполнены исследования по трем темам:

- 1) Научное обоснование формирования высокопродуктивного стада оленей в охотничьих угодьях Иркутской области;
- 2) Разработка биотехнологий воспроизводства холодноводных аборигенных видов рыб Предбайкалья в условиях замкнутого водоснабжения;
- 3) Разработка зоотехнических способов повышения воспроизводительной функции высокопродуктивных коров при нарушении обмена веществ применительно к условиям Иркутской области.

В университете ведется успешная научно-исследовательская работа в сфере органического земледелия и селекции. В рамках ФНТП Университет совместно с

СХАО «Белореченское» участвует в подпрограмме развития селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации» Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 - 2025 годы. Согласно данной программе реализуется комплексный научно-технический проект «Селекция и семеноводство новых высокопродуктивных сортов картофеля, устойчивых к болезням. Разработка методов ускоренного размножения для получения высококачественных оригинальных семенных клубней сортов картофеля селекции Иркутского ГАУ для решения импортозамещения в картофелеводстве Иркутской области».

Кроме того, продолжена работа по селекции высокопродуктивных среднеранних сортов картофеля (Бабр и Молодежный), районированных к условиям Восточной Сибири и участвующих в госсортоиспытаниях. Сорт картофеля «Бабр» был зарегистрирован в реестре селекционных достижений ФГБУ «Госсорткомиссия», код сорта 7853227.

Продолжается работа в рамках проекта «Региональная инновационная площадка подготовки кадров высшего образования (бакалавриат, магистратура, аспирантура) для цифровой трансформации сельского хозяйства Иркутской области».

Совершенствуется разработка комплектов приборов для диагностирования и поиска неисправностей автотракторных двигателей.

В рамках информационно-консультационных услуг, поддерживаемых министерством сельского хозяйства Иркутской области, выполнены научные работы: по планированию селекционно-племенной деятельности мясного направления в ООО «Урожай»; разработан план племенной работы по разведению норк породы сапфир на 2023-2028 годы для ЗАО «Большереченское» (Иркутский район); разработана структура использования пашни и севооборотов, систем обработки почвы и технологий возделывания зерновых и кормовых культур для ИП Глава КФХ Терехова Елена Степановна (Куйтунский район).

Кроме того, проводились исследования по следующим темам:

- Оценка кормовых качеств ультраскороспелых гибридов кукурузы в кормовых севооборотах в условиях Иркутской области, на базе ООО «Молочная река»;
- Экологическая эффективность выращивания капусты белокочанной на серых лесных почвах Прибайкалья;
- Экономическая эффективность выращивания картофеля в условиях Иркутского района;
- Оценка продуктивности продовольственного картофеля сорта Ред Скарлет (Red Scarlett), на темно-серых лесных почвах;
- Эффективность овощных севооборотов в условиях Иркутской области;
- Эффективность расчетных доз минеральных удобрений под капустой и картофелем на серых лесных почвах Иркутского района, Иркутской области;
- Оценка эффективности семян высших репродукций на темно-серых лесных почвах в условиях Иркутского района, Иркутской области;
- Разработка системы земледелия для ООО «Иркутский масложиркомбинат»

в Иркутской области;

- Коренное улучшение пастбищ в условиях МО Оекское на дерновокарбонатных почвах Иркутского района, Иркутской области;

- Разработка технологии откорма молодняка для Сафоян Норика Суреновича д. Бутырки Иркутского района Иркутской области.

Проведена научно-исследовательская работа по обнаружению редких и находящихся под угрозой исчезновения представителей животного и растительного мира, в том числе, занесённых в Красные книги Республики Тыва и РФ, их ареалам на путях пересечения с Объектом проектирования («Строительство ВЛ 220 кВ Туран – Туманная I, II цепь ориентировочной протяженностью 272 км (для технологичного присоединения энергопринимающих устройств ООО «Голевская ГРК»»)).

В течении года регулярно проводится судебная ветеринарная экспертиза для МУ МВД России.

В системе ЕГИСУ НИОКТР зарегистрировано 19 тем.

В 2023 г. в научно-исследовательской работе университета принимали участие 32 доктора наук, 143 кандидата наук, 46 ассистентов и старших преподавателей, 98 аспирантов и 1264 студента. В университете выполняются фундаментальные и прикладные исследования с использованием практически всех источников возможного финансирования науки: за счет средств Министерства сельского хозяйства РФ, грантов, хоздоговорных работ, организаций, служб, областного бюджета, университета и других источников.

Основными заказчиками на прикладные НИР университета выступают: Министерство сельского хозяйства РФ; Министерство сельского хозяйства Иркутской области; базовые хозяйства АПК Иркутской области: СХАО «Белореченское», АО «Иркутские семена», ООО «Молочная река», ООО «Иркутский масложиркомбинат», АО «Большереченское», крестьянско-фермерские хозяйства (ИП Глава КФХ «Чуванов Денис Иванович», ИП Глава КФХ «Скорняков Владимир Анатольевич») и другие организации.

В 2023 году университетом заключено 23 договора по выполнению НИР с организациями разных форм собственности и К(Ф)Х Иркутской области на сумму 8604,8 тыс. руб. Подано 84 заявки для участия в конкурсах и грантах разного уровня, по результатам которых получено финансирование в размере 4950,0 тыс. руб.

Преподаватели совместно со студентами университета приняли участие в конкурсе «Студенческий стартап» (III очередь) по программе «Студенческий стартап», в конкурсе «СТАРТ-1» по программе «СТАРТ» и в конкурсе по программе «УМНИК», реализуемого в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» Фонда содействия инновациям, г. Москва.

Из федерального бюджета финансировались 3 научно-исследовательские темы на сумму 4500,0 тыс. руб. Общий объем финансирования НИР за счет средств федерального бюджета в 2023 году составил 25660,1 тыс. рублей.

Среднегодовой объем научных исследований на единицу НИР из всех источников в 2023 г. составил 653,5 тыс. руб., а объем доходов от НИОКР на



одного НИР составил 215,1 тыс. руб.

За отчетный год проведено 14 конференций различного уровня, 13 круглых столов и 1 форум.

Иркутский ГАУ по результатам выставки «Агропромышленная неделя-2023» получил 24 диплома «За активное продвижение на региональный рынок научных разработок и инноваций в сфере агропромышленного комплекса».

Кроме этого в 2023 году Иркутский ГАУ принимал участие в 25-й Российской агропромышленной выставке «Золотая осень – 2023», в рамках выставки были проведены конкурсы: «За успешное внедрение инноваций в сельском хозяйстве», «За успешное внедрение инноваций в сельском хозяйстве», «Создание и производство высокоэффективной сельскохозяйственной техники и внедрение прогрессивных ресурсосберегающих технологий», по итогам проведенных конкурсов университет получил 2 бронзовые медали, 2 серебряные медали и 1 золотую медаль. Ученые ЗаБАИ приняли участие с докладами в конференциях разного уровня, в том числе международных - Международная конференция по сохранению возделываемых земель и повышению продуктивности (г. Хух-Хото, Внутренняя Монголия) и Международная научно-практическая конференция «Проблемы безопасности и экологии в производстве товаров народного потребления» (Россия, г. Чита – Монголия, г. Чойболсан – Китай, г. Хинган).

В рамках Всероссийского фестиваля «Наука 0+» проведено 2 выездных выставки на базе Забайкальского государственного университета и 10 мастер-классов и выставок на базе института.

Продолжается работа по реализации Комплексной программы по развитию овцеводства до 2030 года (по линии Министерства сельского хозяйства Забайкальского края). Запланировано и выполняются около 11 мероприятий различного направления: это работа по увеличению численности овец, развитие селекционно-племенной деятельности, обеспечение ветеринарного (эпизоотического) благополучия в овцеводстве, научное и кадровое обеспечение овцеводства.

Общее количество кандидатов наук в возрасте до 39 лет – 26 человек. Количество работников в возрасте до 39 лет в общей численности ППС – 45 человек (23,0%), в т.ч. в ЗаБАИ – 1 человек.

Основными организационными формами научной работы студентов являются: элементы научных исследований в курсовых и выпускных квалификационных работах; выполнение учебно-исследовательской работы студентами во время прохождения учебных и производственных практик; проведение лабораторно-практических занятий с элементами НИР; участие в предметных олимпиадах и конкурсах, работе научных конференций; участие в составлении заявок на патенты; участие в студенческих научных организационно-массовых и состязательных мероприятиях различного уровня (кафедральных, факультетских, региональных, всероссийских), к которым относятся смотры, конкурсы, выставки научных и учебно-исследовательских работ студентов, олимпиады по дисциплинам и специальностям.

На факультетах (институтах) университета ведут работу 12 научных

студенческих кружков, в которых занимались 282 студента.

В 2023 г. в университете 1264 студента принимали участие в научно-исследовательской работе. Выросло число студентов, участвующих в исследованиях по госбюджетной тематике 127 человек в 2023 году, 79 человек в 2022 году. В 2023 году по сравнению с 2022 годом количество докладов в научных конференциях увеличилось на 38 %, а число опубликованных студенческих работ – на 27 %. Студенческие работы были представлены на всероссийские, областные, региональные, вузовские и др. конкурсы, по результатам которых студенты награждены 40 дипломами и 52 грамотами

За 2023 г. сотрудниками университета совместно с филиалом ЗаБАИ издано: 1658 научные работы, в том числе в изданиях, индексируемых национальной информационно-аналитической системой РИНЦ - 1589, в рецензируемых научных изданиях ВАК – 180, в библиографической и реферативной базе данных Scopus – 39, Web of science – 9; монографий – 17, получено 15 патентов на изобретения РФ, 1 евразийский патент и 4 свидетельства о государственной регистрации программы на ЭВМ.

Подготовка научных и научно-педагогических кадров посредством обучения в аспирантуре университета осуществляется по трем областям наук (естественные, сельскохозяйственные, социальные и гуманитарные), шести группам научных специальностей: (компьютерные науки и информатика; биологические науки; агрономия, лесное и водное хозяйство; зоотехния и ветеринария; агроинженерия и пищевые технологии; экономика) и следующим научным специальностям:

1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (05.13.18);

1.5.9 Ботаника (03.02.01);

1.5.15 Экология (03.02.08);

4.1.1 Общее земледелие и растениеводство (06.01.01);

4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (06.02.01);

4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (06.02.10, 06.02.09);

4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса (05.20.01, 05.20.03);

4.3.2 Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса (05.20.02);

5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (08.00.05). Учебный процесс в аспирантуре организован в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов и Федеральных государственных требований, образовательных программ, утверждаемых на Ученом совете университета.

Обучение в аспирантуре по очной форме осуществляется 3 и 4 года, заочной - 4 и 5 лет. В течение обучения аспиранты сдают экзамены по основным (иностранный язык, история и философия науки, дисциплина специальности) и элективным дисциплинам, проходят стационарную педагогическую практику в

объеме 108 часов.

Отчетность аспирантов в течение года проводится 2 раза – в марте и октябре. Научное руководство подготовкой аспирантов осуществляет 19 докторов наук и 21 кандидат наук.

В 2023 г. в аспирантуре обучалось 98 человек, в т.ч. по очной форме - 81, по заочной – 17, по итогам года защищено две кандидатские диссертации и одна докторская диссертация. Аспирантами энергетического факультета защищено 2 диссертации, на факультете биотехнологии и ветеринарной медицины защищена докторская диссертация.

Число аспирантов и сотрудников вуза, защитивших кандидатские и докторские диссертации за отчетный период, в расчете на 100 НПР составило 2,6. (2022 г.-2,4)

Перспективы развития науки в университете связаны со следующими направлениями:

1. Увеличение числа заявок на гранты федерального и регионального уровней;
2. Увеличение заказов на НИОКР от промышленных партнеров;
3. Создание Центра трансфера технологий;
4. Заключение лицензионных договоров с предприятиями реального сектора экономики, научными организациями и учреждениями на использование РИД ученых университета;
5. Развитие центров компетенций в университете;
6. Ежегодное проведение в университете научных конференций;
7. Ежегодное совершенствование информационной базы данных проектов, разработок и РИД университета;
8. Интеграция университета с научными, образовательными организациями и промышленными партнерами;
9. Модернизация существующих и создание новых инновационных лабораторий;
10. Оснащение лабораторным оборудованием и сельскохозяйственной техникой научные подразделения университета.

Указанные выше направления будут способствовать развитию науки в университете и привлечению молодых ученых. Работа в современных лабораториях будет способствовать увеличению разработок, необходимых для реального сектора экономики в регионе в целях обеспечения продовольственной безопасности населения.

### ***5. Международная деятельность***

Международная деятельность Иркутского ГАУ осуществляется в рамках Федерального проекта «Экспорт образования» на 2019-2024 гг., Программы стратегического академического лидерства РФ, Указа Президента РФ от 05.09.2022 г. № 611 «Об утверждении Концепции гуманитарной политики Российской Федерации за рубежом», Рейтинга образовательных организаций высшего образования Минсельхоза России и др. нормативных документов. МД

вуза способствует вхождению университета в мировое научно-образовательное и культурное пространство, а также улучшению рейтинго-мониторинговых показателей университета по международной деятельности.

Приоритетными направлениями МД остаются экспорт образовательных услуг, участие в международных программах, грантах и академическая мобильность. Для решения данных задач обновлена информация на сайте вуза на английском, немецком, китайском, монгольском, казахском и узбекском языках. Успешно проводится рекрутинговая и профориентационная работа. Установлен контакт с национальными общественными организациями Иркутской области, профильными министерствами и ведомствами стран СНГ, структурами Россотрудничества за рубежом. Международная деятельность университета широко освещается в новостной ленте на сайте Иркутского ГАУ и МСХ России. Сюжеты о мероприятиях университета выходят на телевидении Таджикистана, Узбекистана, Белоруссии и в др. СМИ.

Впервые, в 2023 г. Иркутский ГАУ вошел в состав делегаций, возглавляемых губернатором Иркутской области, и принимал активное участие в их работе за рубежом: в марте в Монголии, в декабре в Белоруссии.

Важным направлением повышения имиджевой составляющей вуза является участие в международных рейтингах, например, в международном рейтинге «зеленых университетов WUR GreenMetric», где Иркутский ГАУ, начиная с 2020 г. ежегодно входит в топ 500 вузов.

По итогам национального рейтинга образовательных организаций высшего образования МСХ России за 2022 г. в части международной деятельности, Иркутский ГАУ занял 9-е место среди аграрных вузов РФ и показал положительную динамику по МД в мониторинге эффективности вузов Минобрнауки и других мониторингах российских университетов.

В результате работы по привлечению иностранных граждан на обучение в университет, контингент студентов в 2023 году увеличился и достиг 802 чел. из 20 стран мира (675 чел. в 2022г.). В том числе, в университете на сегодня обучаются 26 иностранных граждан, направленных по квотам Правительства РФ. Такой результат стал возможен благодаря налаженной работе с представительствами Россотрудничества в Монголии, Танзании, Узбекистане. Общий объем финансовых поступлений от образовательных и дополнительных услуг, полученный за счет иностранных обучающихся в 2023г., вырос и составил 14,3 млн. руб. против 12,5 млн. руб. в 2022г. (без ЗабАИ). Доход с учетом ЗабАИ в 2023г. - 14,81 млн. руб.

В отчетном году Иркутский ГАУ в очередной раз прошел отбор Минобрнауки России среди ФГБОУ ВО на подготовительных отделениях которых, иностранные граждане и лица без гражданства, поступающие на обучение в пределах квоты Правительства РФ, имеют право на обучение по программам, обеспечивающим подготовку к освоению профессиональных ОП на русском языке, за счет бюджетных ассигнований Российской Федерации.

Академическая мобильность НПП и студентов Иркутского ГАУ осуществлялась в 2023г. как в виртуальном режиме, так и в очном формате. Так, например, наши студенты - энергетики провели виртуальный триместр в

Казахском агротехническом университете им. С.Сейфуллина и наоборот. Дополнительно было организовано очно-заочное обучение студентов в Белорусском государственном технологическом университете и виртуальное в Андижанском институте сельского хозяйства (Узбекистан). В очном формате осуществлена мобильность ППС и студентов вуза в Монгольский ГАУ и наоборот. Также, в очном формате прошла академическая мобильность НПП в Китае, Белоруссии, Узбекистане, Монголии и Казахстане.

Университет поддерживает тесное сотрудничество с дипломатическим корпусом Иркутска. Осуществляется постоянный контакт с Генеральными консульствами Китая и Монголии. За отчетный период было подготовлено и подписано 15 новых соглашений о сотрудничестве с зарубежными университетами и другими организациями с выходом на 68 соглашений (уровень до СВО). Ведется работа по подписанию соглашений с МСХ Туркменистана и Кыргызстана, по сотрудничеству с Российско-Африканским сетевым университетом (РАФУ), по развитию совместных ОП с Ташкентским государственным аграрным университетом и др. направлениям. В июне 2023 г. Иркутский ГАУ вошел в Российско-китайский инновационно - технический Союз по развитию отрасли лесных ягод и др. дикоросов, в сентябре в Ассоциацию Азиатских университетов, в октябре в Российско-Китайскую ассоциацию аграрных вузов и продолжил работу в Альянсе сельскохозяйственного образования и инноваций Шелкового пути (Китай). Получены гранты КНР на преподавание китайского языка, на обучение в магистратуре и участие в конференциях НПП университета. Международным коллективом вуза (РФ и Вьетнам) выигран грант Российского научного фонда.

Выполнен большой блок мероприятий воспитательной, культурно-досуговой, дипломатической направленности с иностранными обучающимися с участием Федерального агентства по делам молодежи, Генконсульств, аккредитованных в Иркутске, Байкальского муфтията и общественных организаций национальных диаспор Иркутской области.

В 2023 г. продолжена работа по созданию фирменных аудиторий мировых брендов. Благодаря ряду новых соглашений с Северо-Восточными китайскими университетами (сельскохозяйственный и лесного хозяйства в г. Харбин) и белорусскими вузами (Брестский технический и Барановичский государственные университеты), а так же с компанией «Гомсельмаш», подписаны договоры и достигнута договоренность об открытии учебного класса ОАО «Гомсельмаш» (Беларусь) и фирменной аудитории компании ZoomLion (Китай).

В качестве основных проблем по развитию МД можно отметить следующие: потеря связи с рядом иностранных студентов из-за пандемии, проблемы с оплатой стоимости образовательных услуг из-за блокировки SWIFT в России; «заморозка» финансирования научно-образовательных проектов с «недружественными» странами; необходимость получения заключений МСХ РФ о возможности установления сотрудничества с зарубежными партнерами; снижение возможностей международной академической мобильности НПП и студентов; сложность прохождения дактилоскопии и дополнительного медицинского освидетельствования, введенных для иностранных обучающихся;

проблемы с толерантностью в среде НПР и студентов; ужесточение законодательства РФ и миграционного контроля и др.

Перспективы развития Иркутского ГАУ в области МД связаны с выполнением Федерального проекта «Экспорт образования», предполагающего увеличение к концу 2024г. количества иностранных граждан, обучающихся в университете до 840 чел.; Указа Президента РФ от 05.09.2022г. №611 «Об утверждении Концепции гуманитарной политики Российской Федерации за рубежом», с качественным и количественным повышением академической мобильности НПР и студентов; с увеличением объема внебюджетных и федеральных средств, получаемых за счет иностранцев от образовательной и др. видов деятельности; с улучшением рейтинговых позиций по МД Иркутского ГАУ по линии Минсельхоза и Минобрнауки России.

### ***6. Внеучебная работа***

Воспитательная и внеучебная работа со студентами ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ проводится согласно концепции молодежной политики, плану воспитательной работы на учебный год, положению о совете кураторов, утверждаемыми проректором по учебной работе и молодежной политике. План по воспитательной работе предусматривает проведение конкретных мероприятий, календарные сроки и персональную ответственность по реализации воспитательной и внеучебной работы со студентами.

Календарный план воспитательной работы предусматривает следующие направления: учебно-воспитательная работа, гражданское воспитание, патриотическое воспитание, духовно-нравственное воспитание, культурно-просветительское воспитание, научно-образовательное воспитание, профессионально-трудовое воспитание, экологическое воспитание, физическое воспитание, профилактические мероприятия, направленные на пропаганду здорового образа жизни.

В университете в каждой учебной группе очной формы обучения из числа преподавателей назначается куратор учебной группы, который осуществляет взаимодействие по организации воспитательной работы в группе и эффективному управлению академической группой.

Реализация воспитательной работы в университете осуществляется при взаимодействии с региональными Министерствами: сельского хозяйства, по молодежной политике, спорта, образования; администрациями г. Иркутска, Иркутского района, Молодёжного муниципального образования.

В университете проводится плановая работа по профилактике межнационального и межрелигиозного экстремизма и терроризма; совершенствуются формы и методы работы со студенческой молодёжью по пропаганде этнических культур, принципов толерантности.

Физическое воспитание осуществляется на кафедре физической культуры и спорта. В университете работает 25 спортивных секций, в которых занимаются 350 человек. Студенты принимают активное участие в спортивных мероприятиях, в т.ч. мирового уровня, занимают призовые места на соревнованиях различного

уровня.

Особое место в воспитательной работе занимают органы студенческого самоуправления (студенческие советы университета, институтов, колледжей, факультетов и общежитий) и клубные формирования (Ассоциация студенческих спортивных клубов (АССК) «Байкальские нерпы», «Казачья сотня»), как особая форма инициативной, самостоятельной, ответственной, общественной, творческой, научно-исследовательской деятельности студентов, направленная на решение важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развитие ее социальной активности и поддержки социальных инициатив.

В университете работает штаб студенческих отрядов. Дополнительно в рамках практической подготовки при прохождении производственных практик наши студенты формируются в студенческие трудовые отряды и реализуют полученные теоретические знания на практике. Кроме того, реализуется большой комплекс мероприятий, направленных на социальную поддержку студентов: материальная поддержка отдельных категорий студентов; создание новых и улучшение условий для занятия спортом; поддержка семейных студентов; проведение адаптационных мероприятий со студентами-сиротами.

В рамках содействия и реализации государственной программы «Развитие физической культуры и спорта» в университете создаются условия для занятий физической культурой и спортом, ежегодно на лыжной базе университета проводится мероприятие «Лыжня России» в которой принимают участие до 10 тыс. человек. В университете работает 23 спортивные секции, в которых занимаются более 300 человек. Студенты университета принимают активное участие в различных спортивных мероприятиях, в т.ч. мирового уровня, занимают призовые места по разным видам спорта на соревнованиях различного уровня. По итогам IX летней Универсиады образовательных учреждений высшего образования подведомственных Минсельхозу России юноши университета стали серебряными призёрами по вольной борьбе. В 2022-2023 учебном году университет принимал участие в соревнованиях различного уровня: II этап IX летней Универсиады высших учебных заведений подведомственных Министерству сельского хозяйства Российской Федерации по Сибирскому и Уральскому федеральным округам по волейболу; Всероссийские соревнования среди студентов по пауэрлифтингу (троеборье классическое, жим классический); чемпионат по пауэрлифтингу в рамках IX летней Универсиаде вузов Минсельхоза России; Всероссийский фестиваль студенческого спорта «АССК.Фест» очный этап образовательного проекта «АССК.pro» и других.

Университет уделяет особое внимание созданию условий для предоставления людям с ограниченными возможностями доступа к образованию, участвуя таким образом в реализации государственной программы «Доступная среда». Прилегающая территория, учебные корпуса университета адаптированы для лиц с ограниченными возможностями здоровья: пандусы, поручни при входе в учебные корпуса, расширенные дверные проемы, специализированные санитарно-гигиенические помещения для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Иркутский ГАУ участвует реализации Стратегии государственной политики

Российской Федерации в отношении российского казачества на 2021-2030 годы утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 9 августа 2020 г. № 505 «О Стратегии государственной политики Российской Федерации в отношении российского казачества на 2021 - 2030 годы».

В мае 2021 года ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ вошел число вузов, реализующих образовательные программы с использованием исторических и традиционных ценностей российского казачества. Ассоциация казачьих вузов – это объединение образовательных организаций высшего образования, реализующих образовательные программы с использованием исторических и традиционных ценностей российского казачества. Ассоциация была создана в 2021 году по инициативе Всероссийского казачьего общества и Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Целью деятельности Ассоциации является координация деятельности образовательных организаций высшего образования по реализации образовательных программ с использованием исторических и традиционных ценностей российского казачества и патриотическому воспитанию молодежи (далее - «казачий компонент»), организация их совместной экспертно-аналитической, организационно-методической и научно-исследовательской работы, содействие деятельности Совета при Президенте Российской Федерации по делам казачества, Комиссии Всероссийского казачьего общества и иных общероссийских общественных объединений казаков в интересах достижения целевых показателей Стратегии государственной политики Российской Федерации в отношении российского казачества на 2021 - 2030 годы. Количество казаков и казачек в «казачьей сотне» университета в 2022 году составило 30 человек. Реализуются различные мероприятия, связанные с различными аспектами деятельности российского казачества, в том числе военно-патриотическим и гражданским воспитанием молодежи, развитием казачьих культуры и спорта. С 2022 года ежегодно разрабатываются и реализуются дорожные карты мероприятий по развитию системы непрерывного казачьего образования в рамках сотрудничества университета и Иркутского войскового казачьего общества в Иркутской области и Забайкальского аграрного института с Забайкальским войсковым казачьим обществом. Дорожные карты предусматривают реализацию различных мероприятий по образовательному, научно-исследовательскому и воспитательному направлениям. В 2023 году в рамках работы университета в ассоциации казачьих вузов и для усиления казачьего компонента в университете и популяризацию патриотического воспитания среди молодежи в рамках сотрудничества с Иркутским войсковым казачьим обществом (ИВКО), на основании приказа по университету от 15.02.2023 № 09/ОСД в Иркутском ГАУ был создан Казачий студенческий клуб имени Якова Похабова. В марте 2023 года разработано положение о Казачьем студенческом клубе имени Якова Похабова и утверждено на Ученом совете университета (протокол № 6 от 31 марта 2023 года).

Информация о проводимых воспитательных и внеучебных мероприятиях доводится до всех студентов и сотрудников университета через собственные средства массовой информации:

- сайт университета;



- социальные сети: ВКонтакте, Одноклассники, Telegram;
- информационные листы структурных подразделений;
- доска объявлений;
- витрины, баннеры;
- информационные стенды (университета, институтов, колледжей, факультетов, общежитий, студенческих советов);
- информационные экраны учебных корпусов.

Организованы и постоянно проводятся мероприятия по следующим направлениям воспитательной и внеучебной работы:

- гражданско-правовое и патриотическое воспитание: беседы, лекции, семинары, круглые столы и другое;
- учебно-воспитательная и научная работа со студентами;
- формирование традиций университета;
- культурно–массовая работа и эстетическое воспитание,
- спортивно-оздоровительная работа и пропаганда здорового образа жизни.

Анализ воспитательной и внеучебной работы осуществляется на основании анкетирования студентов и отчётов о выполнении планов мероприятий подразделениями университета, а также при проведении кураторских часов.

Персонал университета, ответственный за проведение внутренних воспитательных мероприятий и осуществляющий их, проходит специальную подготовку и имеет соответствующую квалификацию.

Направления воспитательной работы в университете реализуются через:

✓ Органы студенческого самоуправления (студенческие советы университета, институтов, колледжа, факультетов и общежитий).

✓ Штаб студенческих отрядов Иркутского ГАУ (в рамках практической подготовки при прохождении производственных практик наши студенты формируются в студенческие трудовые отряды и реализуют полученные теоретические знания на практике).

✓ Волонтерский центр «Движ ИрГАУ» организован студенческим активом Иркутского государственного аграрного университета им. А.А. Ежевского.

✓ Казачий студенческий клуб имени Якова Похабова.

✓ Центр творческого развития (студенты ЦТР принимают самое активное участие во всех мероприятиях университета, выступают с концертами в других учебных заведениях, клубах, на фестивалях и конкурсах в городе, области и регионе).

✓ Кафедра физической культуры и спорта (в Иркутском ГАУ работает 25 спортивных секций, в которых занимаются 350 человек).

✓ Кафедра философии, социологии и истории (основные направления воспитательной работы кафедры – воспитание в студенческой среде толерантности, активной гражданской позиции, патриотического сознания, уважения к Закону и обществу, нормам морали, человеческим ценностям, формирование корпоративной культуры университета, профилактика терроризма, экстремизма).

✓ Психологическая служба университета, входит в состав управления по

социальным вопросам и связям с общественностью.

✓ Библиотека (сотрудниками библиотеки проводится огромная работа воспитательная и культурно–просветительская работа, направленная на формирование у обучающихся социально-нравственной и гражданской позиции, патриотизма, содействовать развитию профессиональных интересов).

✓ Первичная профсоюзная организация студентов Иркутского ГАУ.

✓ Отдел международных связей и учебно-воспитательной работы с иностранными учащимися (координацией международной деятельности в Иркутском ГАУ занимается отдел международных связей и учебно-воспитательной работы с иностранными обучающимися).

В течение 2023 года в рамках воспитательной работы в университете проведено 3125 различных мероприятий, проходящих на постоянной основе (кураторские часы, учебно-воспитательные комиссии, работа студенческих кружков и другие) и разовые мероприятия (дни кафедр, олимпиады, конференции, встречи со студентами в общежитиях и другие). Студенты университета приняли участие в 163 духовно-нравственных, 101 спортивно-массовом и 91 культурно-просветительском значимых мероприятиях. В рамках профессионально-трудового воспитания проведено более 60 мероприятий. В мероприятиях приняли участие более 3000 студентов. За активное участие и за достижения студентов университет, студенты и сотрудники неоднократно были отмечены благодарностями, грамотами, дипломами и кубками.

За 5 лет с 2019 по 2023 гг. количество мероприятий по молодежной политике и воспитательной деятельности, в которых приняли участие студенты Иркутского ГАУ, увеличилось на 43 % (с 1780 до 3125 мероприятий).

Наиболее значимые мероприятия воспитательной направленности в университете за 2023 год:

Семинар в Иркутском ГАУ «Основные направления деятельности казачьих обществ и механизмы их развития»; Стратегическая сессия Ассоциации казачьих вузов «Казачья станица – 2023»; IX Летняя Универсиада федеральных государственных бюджетных образовательных учреждений высшего образования, подведомственных Минсельхозу России по вольной борьбе; II этап IX летней Универсиады высших учебных заведений подведомственных Министерству сельского хозяйства Российской Федерации по Сибирскому и Уральскому федеральным округам по волейболу; Всероссийские соревнования среди студентов по пауэрлифтингу (троеборье классическое, жим классический, жим); Чемпионат по пауэрлифтингу в рамках IX летней Универсиаде вузов Минсельхоза России; Всероссийский фестиваль студенческого спорта «АССК.Фест» очный этап образовательного проекта «АССК.pro»; Международный экологический форум в Минске; Студ. весна Аграрных вузов России; Циклы встреч студентов В рамках проекта «Люди мужественных профессий»; Парад Российского студенчества; Все на лед – День Российского студенчества; Ежегодная Акция День донора; Всероссийский форум «Противодействие идеологии терроризма»; Ежемесячные мероприятия по Комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2019-2023 годы; Субботник Иркутского ГАУ; Акция «Пламя

гордости за победу»; Праздничные мероприятия ко Дню Победы 9 мая; Спартакиада первокурсников; Соревнования Иркутской области среди студентов в поддержку Президента РФ в рамках СВО «За Победу»; День Университета; День сельскохозяйственных работников и перерабатывающей промышленности; Мистер Университет – 2023; Кубок ректора ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ (КВН); Студенческая весна – 2023; День Охотоведа; Конкурс «А, ну-ка парни»; Широкая масленица; День знаний; Открытый турнир Иркутского ГАУ по гиревому спорту, посвященный «Памяти жертв терроризма» и другие мероприятия; Мероприятия, направленные на поддержку СВО; Сбор и отправка гуманитарной помощи для поддержки участников СВО и членов их семей; 15-й международный молодежный форум «Байкал-2023»; Форум сельской молодежи 2023; Различные соревнования на уровне университета, региона, страны; Проект «Ольга ВУЗова»; Участие команды КВН Иркутского ГАУ в полуфинале Байкальской лиги; Брейн-ринг 2023; Литературные гостиные в библиотеке и другие мероприятия.

### ***7. Материально-техническое обеспечение***

Финансовое обеспечение деятельности вуза осуществляется из двух источников: федеральный бюджет и средства от приносящей доход деятельности. В структуре доходов вуза большую часть занимают средства федерального бюджета – 80,5 %, средства от приносящей доход деятельности – 19,5 %. Финансирование вуза из средств федерального бюджета в 2023 году по сравнению с 2022 годом увеличилось на 20,9%, внебюджетные средства увеличились на 3,2%. В целом финансовое обеспечение увеличилось на 16,3%.

За университетом на праве постоянного (бессрочного) пользования закреплено 80 земельных участков и 137 объекта капитального строения, что отражено в реестре федерального имущества и реестре имущества АПК.

Социальная поддержка студентов и аспирантов осуществляется за счет средств федерального и местных бюджетов, выделяемых на стипендиальное обеспечение и премирование в соответствии с законодательством РФ, на оказание помощи нуждающимся студентам и аспирантам, на организацию культурно-массовой и физкультурно-оздоровительной работы, санаторно-курортного лечения и отдыха и другие формы материальной поддержки студентов, аспирантов.

Объем бюджетных средств, направляемых университетом на выплату государственных социальных стипендий, не превышал 50% бюджетных средств, предназначенных для выплаты государственных академических стипендий. Не менее 25% от размера стипендиального фонда направляется на материальную поддержку студентов и аспирантов.

Студентам из числа сирот и оставшихся без попечения родителей (в головном вузе их 110, в филиале – 130 чел.) выплачивается ежемесячная компенсация на питание, проезд на городском транспорте, ежегодные пособия в размере трех месячной стипендии на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей, приобретение одежды и обуви, проезд на каникулы.

На балансе Иркутского государственного аграрного университета имени

А.А. Ежевского числится 7 благоустроенных общежитий, которые расположены на территории пос. Молодежный, 1 - на ул. Депутатская 45 «А» и 1 - на ул. Байкальская 253. В общежитиях проживают 1026 человек, что составляет 100% от числа нуждающихся. В общежитиях созданы все условия для проживания студентов: имеются комнаты для занятий, тренажерные залы, комнаты отдыха, установлены стиральные машины-автоматы, проведена локальная сеть с обеспечением выхода в Интернет. Во всех общежитиях в 2023 г. проведен текущий ремонт. Проведен капитальный ремонт общежитий 5 Г - выполнены работы по капитальному ремонту внутридомовых инженерных сетей канализации, ХВС и ГВС, отопления; в общежитиях 4А, 4Б, на ул. Байкальская, д. 253 выполнены работы по монтажу алюминиевых противодымных дверных блоков; в общежитии 4А отремонтированы душевые комнаты и инженерные сети отопления здания общежития; в общежитии №1 выполнены работы капитальному ремонту инженерных сетей отопления. Жилищно-бытовые условия соответствуют санитарно-эпидемиологическим нормам.

Медицинское обслуживание студентов на основании полисов обязательного медицинского страхования, осуществляет поликлиника Иркутской районной больницы п. Молодежный в соответствии с договором. Помимо этого, медицинский пункт работает в учебном корпусе на ул. Тимирязева 59. В начале каждого года студенты проходят медицинский осмотр. Госпитализация осуществляется в центральной районной больнице и областной клинической больнице. Студенты в течение года имеют возможность проходить лечение в санаториях Иркутской области.

В университете имеются пункты общественного питания на 167 посадочных мест, включающие в себя три буфета. В ассортименте имеются первые, вторые, закусовые, молочные блюда, диетическое питание и разнообразная выпечка.

## Результаты мониторинга образовательной организации по направлениям деятельности

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Средний балл ЕГЭ студентов, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы РФ	балл	51,46
1.2	Средний балл ЕГЭ студентов университета, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, за исключением лиц, поступивших с учетом особых прав и в рамках квоты целевого приема	балл	51,46
1.3	Средний балл ЕГЭ студентов, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами	балл	51,91
1.4	Усредненный по реализуемым направлениям (специальностям) минимальный балл ЕГЭ студентов, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме на программы бакалавриата и специалитета	балл	40,08
1.5	Численность студентов, 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
1.6	Численность студентов, победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.7	Численность студентов, принятых по результатам целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета	человек	4
1.8	Удельный вес численности студентов, принятых по результатам целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов, принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	%	0,75
1.9	Удельный вес численности студентов (приведенного контингента), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности приведенного контингента обучающихся по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	%	15,88
1.10	Удельный вес численности обучающихся (приведенного контингента), по программам магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), ординатуры, ассистентуры-стажировки в общей численности приведенного контингента обучающихся по основным образовательным программам высшего образования	%	18,2
1.11	Удельный вес численности студентов, имеющих диплом бакалавра, специалиста или магистра других организаций, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов, принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	%	98,54
1.12	Удельный вес численности обучающихся по программам магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), ординатуры, ассистентуры-стажировки, имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций в общей численности обучающихся по программам магистратуры, подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), ординатуры, ассистентуры-стажировки	%	78,32
1.13	Численность аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров образовательной организации в расчете на 100 студентов (приведенного контингента)	человек	3,36

1.14	Удельный вес численности слушателей из сторонних организаций в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации по программам повышения квалификации или профессиональной переподготовки	%	83,24
1.15	Удельный вес численности студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, и магистратуры по областям знаний «Инженерное дело, технологии и технические науки», «Здравоохранение и медицинские науки», «Образование и педагогические науки», с которыми заключены договоры о целевом обучении, в общей численности студентов, обучающихся по указанным областям знаний	%	0,79
<b>2.</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science Core Collection в расчете на 100 НПП[н]	ед.	–*)
2.2	Количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus в расчете на 100 НПП[н]	ед.	–*)
2.3	Количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет, индексируемых в Российском индексе научного цитирования (далее – РИНЦ) в расчете на 100 НПП[н]	ед.	6 716,57
2.4	Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science Core Collection, в расчете на 100 НПП[н]	ед.	–*)
2.5	Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus, в расчете на 100 НПП[н]	ед.	–*)
2.6	Число публикаций организации, индексируемых в информационно-аналитической системе научного цитирования РИНЦ, в расчете на 100 НПП[н]	ед.	924,35
2.7	Общий объем научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее – НИОКР)	тыс.ру б.	47 554,40
2.8	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	5,63
2.9	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.10	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного НПП[н]	тыс.ру б.	114,82
2.11	Количество лицензионных соглашений	ед.	2
2.12	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от использования результатов интеллектуальной деятельности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.13	Удельный вес численности НПП[н] без ученой степени – до 30 лет, кандидатов наук – до 35 лет, докторов наук – до 40 лет, в общей численности НПП[н]	%	4,07
2.14	Удельный вес научно-педагогических работников, защитивших кандидатские и докторские диссертации за отчетный период в общей численности НПП	%	2,44
2.15	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	ед.	2
2.16	Количество полученных грантов за отчетный год в расчете на 100 НПП[н]	ед.	5,86
<b>3.</b>	<b>Международная деятельность</b>		
3.1	Удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее – СНГ)), обучающихся программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	1,63
3.2	Удельный вес численности иностранных студентов из СНГ, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	12,51
3.3	Удельный вес численности иностранных студентов, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	10,61
3.4	Удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	3,63
3.5	Удельный вес численности иностранных студентов из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)	%	6,97
3.6	Удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в	%	0,68

	общей численности студентов, обучающихся по очной форме обучения		
3.7	Численность студентов иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по образовательным по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра) в расчете на 100 студентов, обучающихся по очной форме обучения	ед.	3,48
3.8	Удельный вес численности иностранных граждан из числа НПП в общей численности НПП	%	0
3.9	Численность зарубежных ведущих профессоров, преподавателей и исследователей, работающих (работавших) в образовательной организации не менее 1 семестра	человек	0
3.10	Удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров	%	7,14
3.11	Удельный вес численности иностранных граждан из стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов), ординаторов, ассистентов-стажеров	%	3,06
3.12	Объем средств, полученных образовательной организацией от выполнения НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс.ру б.	0
3.13	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс.ру б.	12 307,70
<b>4.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного НПП	тыс.ру б.	779,82
4.2	Доля доходов из средств от приносящей доход деятельности в доходах по всем видам финансового обеспечения (деятельности) образовательной организации	%	17,69
4.3	Отношение средней заработной платы НПП в образовательной организации (из всех источников) к средней заработной плате по экономике региона	%	194,84
4.4	Доходы образовательной организации из всех источников в расчете на численность студентов (приведенный контингент)	тыс.ру б.	289,76
<b>5.</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь учебно-лабораторных помещений в расчете на одного студента (приведенного контингента), в том числе:	м2	14,35
5.2	имеющихся на праве собственности	м2	0
5.3	закрепленных на праве оперативного управления	м2	14,35
5.4	предоставленных в безвозмездное пользование	м2	0
5.5	предоставленных в аренду	м2	0
5.6	Количество персональных компьютеров в расчете на одного студента (приведенного контингента)	ед.	0,28
5.7	Удельный вес стоимости машин и оборудования (не старше 5 лет) в общей стоимости машин и оборудования	%	47,66
5.8	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 (приведенного контингента)	ед.	188,19
<b>6.</b>	<b>Кадровый состав</b>		
6.1	Удельный вес НПП, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности НПП	%	82,09
6.2	Удельный вес НПП имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности НПП	%	15,85
6.3	Удельный вес НПП, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности НПП образовательной организации (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	%	99,18
6.4	Число НПП, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в расчете на 100 студентов	ед.	3,07
6.5	Доля штатных работников ППС в общей численности ППС	%	93,18

Дополнительные характеристики образовательной организации

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя образовательной организации
1	2	3	4
<b>Образовательная деятельность</b>			
1	Общая численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	чел.	6 112
	в том числе:	чел.	2 501
	по очной форме обучения	чел.	368
	по очно-заочной (вечерней) форме обучения	чел.	3 243
	по заочной форме обучения	чел.	
2	Средний балл ЕГЭ студентов, принятых на обучение по программам бакалавриата и специалитета, по всем формам обучения	балл	54,54
3	Доля обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в очной форме	%	40,92
4	Доля обучающихся по программам бакалавриата в общей численности обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	%	73,17
5	Доля обучающихся по программам магистратуры в общей численности обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	%	16,36
6	Общая численность слушателей программ дополнительного профессионального образования	чел.	1 128
7	Общая численность обучающихся по программам среднего профессионального образования	чел.	1 034
8	Число предприятий, с которыми заключены договоры на подготовку специалистов	ед.	125
9	Число предприятий, являющихся базами практики, с которыми оформлены договорные отношения	ед.	934
<b>Научная деятельность</b>			
10	Общий объем средств, поступивших (за отчетный год) от выполнения НИОКР, выполненных собственными силами	тыс. руб.	47 554,40
11	Общий объем средств, поступивших (за отчетный год) от выполнения работ, услуг, связанных с научными, научно-техническими, творческими услугами и разработками, выполненных собственными силами	тыс. руб.	58 420,20
12	Общее количество публикаций организации в расчете на 100 НПР	ед.	1 046,68
13	Количество бизнес-инкубаторов	ед.	0
14	Количество технопарков	ед.	0
15	Количество центров коллективного пользования научным оборудованием	ед.	0
16	Количество малых предприятий	ед.	1
17	Общая численность аспирантов (адъюнктов), интернов, ординаторов, ассистентов-стажеров	чел.	98
18	Доля аспирантов (адъюнктов), интернов, ординаторов, ассистентов-стажеров, обучающихся в очной форме	%	82,65
19	Общая численность докторантов	чел.	0
20	Число диссертационных советов	ед.	0
<b>Кадровый потенциал</b>			
21	Общая численность работников образовательной организации (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ)	чел.	267
22	Общая численность ППС (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ)	чел.	123
23	Общая численность научных работников (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ)	чел.	0
24	Доля ППС, имеющих ученые степени	%	99,19
25	Доля научных работников, имеющих ученые степени	%	0
26	Доля ППС возрастной категории моложе 65 лет	%	85,37
27	Доля ППС возрастной категории моложе 40 лет	%	16,26
28	Средняя заработная плата ППС (без внешних совместителей и работающих по	тыс.	114,66



	договорам ГПХ)	руб.	
29	Средняя заработная плата научных работников (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПХ)	тыс. руб.	0
<b>Международная деятельность</b>			
30	Общая численность иностранных студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	чел.	711
31	Доля иностранных студентов в общей численности студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	%	11,63
32	Общее число образовательных программ высшего образования, реализуемых совместно с зарубежными вузами и ведущих к получению двух дипломов	ед.	13
33	Общая численность обучающихся по очной форме обучения по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, реализуемым совместно с зарубежными вузами и ведущим к получению двух дипломов	чел.	49
34	Общая численность иностранных аспирантов (адъюнктов), интернов, ординаторов, ассистентов-стажеров	чел.	10
35	Число статей, подготовленных совместно с зарубежными организациями	ед.	4
36	Доходы вуза из иностранных источников на выполнение НИОКР	тыс. руб.	0
37	Доходы вуза от образовательной деятельности из иностранных источников	тыс. руб.	12 307,70
38	Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, имеющих правовую охрану за пределами России	ед.	1
<b>Инфраструктура</b>			
39	Общая площадь зданий (помещений)	м2	77 690
40	Площадь учебно-лабораторных зданий	м2	41 865
41	Площадь, предназначенная для научно-исследовательских подразделений	м2	595
42	Площадь общежитий	м2	25 559
43	Площадь крытых спортивных сооружений	м2	1 236
44	Доля студентов, не обеспеченных собственным общежитием, в числе студентов, нуждающихся в общежитии	%	0
45	Количество персональных компьютеров	ед.	822
46	Доля персональных компьютеров, имеющих доступ к Интернету	%	100
47	Наличие электронной библиотечной системы	да/нет	да
<b>Финансово-экономическая деятельность</b>			
48	Доходы вуза из всех источников	тыс. руб.	845 313,90
49	Доходы вуза из внебюджетных источников	тыс. руб.	149 530,50
50	Доля доходов вуза из внебюджетных источников	%	17,69
51	Доля доходов вуза из федерального бюджета	%	81,79
52	Доля доходов вуза из бюджета субъекта РФ и местного бюджета	%	0,52
53	Доля доходов вуза от образовательной деятельности в общих доходах вуза	%	87,09
54	Доля доходов вуза от научных исследований и разработок в общих доходах вуза	%	5,63
55	Доля внебюджетных средств в доходах от образовательной деятельности	%	10,9
56	Доля внебюджетных средств в доходах от научных исследований и разработок	%	45,32