

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Воробьева Светлана Леонидовна

Должность: Проректор по учебной и воспитательной работе

Дата подписания: 03.04.2024 11:04:16

Уникальный программный ключ:

6b2e9458b7ce3aacc9d3577fca2d29de90f838ae7917ebf56322d03d5b1b6fc1

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ОТЧЕТ

**О САМООБСЛЕДОВАНИИ ЗА 2023 ГОД
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

Ректор ФГБОУ ВО «Удмуртский ГАУ»

Брацихин А.А.
Брацихин А.А.

« 26 »

2024 г.



Ижевск, 2024

1. Краткий обзор значимых для вуза событий, достижений в 2023 году

За отчетный период университет активно принимал участие в реализации национальных проектов «Образование», «Наука», «Демография: Старшее поколение».

В 2023 году ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ отметил 80 летний юбилей с момента создания университета. Пройден аккредитационный мониторинг по образовательным программам ВО и СПО.

В 2023 году был выигран федеральный гранд по дополнительному профессиональному образованию для обучения по основным программам профессионального обучения на бесплатной основе участников студенческих отрядов по профессиям рабочих, должностям служащих, необходимым для осуществления трудовой деятельности в составе таких отрядов.

В 2023 году был выигран и реализован гранд от РДДМ «Движение первых» направленный на профориентационную работу среди школьников.

В 2023 году были выиграны и реализованы гранды от Росмолодежь: Деловая игра #КарьераВАгро – Старт, КИОСК (Креативный Инициативный Общедоступный Студенческий Кооператив), Образовательный форум «#МойАгротУР», Парапланерный фестиваль для студентов «Школа пилотов».

Университет в 2023 - 2024 гг. является получателем из федерального бюджета гранта в форме субсидии на: проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в 2023-2024 годах по отобранному Фондом в рамках открытого публичного конкурса на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами», реализуемому по направлению Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 «О стратегии научно-технологического развития Российской Федерации») по темам исследования:

- Новые подходы в разработке и обосновании методов и алгоритмов повышения уровня эффективности воспроизводства сельскохозяйственной птицы. Руководитель научного исследования: Батанов Степан Дмитриевич д-р с.-х. наук, профессор.

- Исследование этнодемографических процессов в России (на примере удмуртов). Руководитель Уваров Сергей Николаевич, канд. ист. наук, доцент.

В течение 2023 г. в академии было подготовлено и проведено 19 конференций различного уровня, в том числе: 2 – международные; 14 - всероссийских (национальных) и 3 – региональные.

Под руководством управления стратегического развития обучающиеся университета по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры или

аспирантуры, не имеющие действующих договоров с Фондом, приняли участие в конкурсе в конкурсе Студенческий стартап на сумму 1 млн рублей. Поддержано: 4 заявки.

Всероссийская агропромышленная выставка «Золотая осень 2023» 10 проектов представлены в конкурсе «За успешное внедрение инноваций в сельском хозяйстве», 4 проекта – «За эффективное информационно-консультационное обеспечение агропромышленного комплекса» и 1 проект в номинации «За производства высококачественных кормов и кормовых добавок».

Была подана и поддержана заявка на конкурсный отбор образовательных организаций высшего образования в целях организации акселерационных программ поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов на 2023 год.

В 2023 был открыт диссертационный совет по научной специальности 4.3.2 «Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса (технические науки)».

Всего в 2023 г. научной работой было охвачено 1979 студентов (72,1 % от числа обучающихся по очной форме обучения. Следует отметить, что в сравнение с 2022 г. этот показатель увеличился на 8,5 %.

Результаты мониторинга по эффективности Вуза приведены в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Показатели мониторинга 2023 года

№	Наименование показателя	Значение показателя-
Е.1	Образовательная деятельность	54,25
Е.2	Научно-исследовательская деятельность	133,9
Е.3	Международная деятельность	2,57
Е.4	Финансово-экономическая деятельность	3795,92
Е.5	Заработная плата ППС	198,58
Е.8	Дополнительный показатель	64,80

2. Образовательная деятельность вуза в 2023 году

Основным фактором, формирующим качество подготовки специалиста, является кадровый потенциал университета, уровень профессорско-преподавательского состава (ППС).

На 01.10. 2023 в университете работало 691 штатных работников, из них 229 человек штатных научно-педагогических работников. По штатному расписанию количество ставок составляет 238,15 ставок (из них фактически занято 232,15 ставок, из них работниками списочного состава 222,90 ставок). Среди штатного состава ППС 77,30 % имеют ученые степени и звания, их них 10,92 % - доктора наук, профессора, а 66,38 % – кандидаты наук, доценты.

Таблица 2.1

Общая численность штатных работников на 01.10.2023 года

	Численность работников	
	чел.	%
Руководящий персонал	62	8,97
Профессорско-преподавательский состав	229	33,14
Научные работники	-	-
Инженерно-технический персонал	21	3,04
Административно-хозяйственная часть	82	11,87
Учебно-вспомогательный персонал	88	12,74
Обслуживающий персонал	109	15,77
Производственный персонал	100	14,47
Итого:	691	100,00

По сравнению с 2022 годом не произошло изменение штатной численности ППС, при уменьшении количества занятых ставок (штатные работники находятся в отпусках по уходу за ребенком, в иных отпусках). Уменьшение занятых ставок ППС объясняется оптимизацией нормирования контактной работы, оптимизацией структуры контактной работы в рамках учебных планов.

Учебно-вспомогательный, административно-хозяйственный и обслуживающий персонал составляет по численности 40,38 %. В 2023 году проведены изменения организационной структуры в университете.

Университет продолжает поддерживать плановую работу по поддержанию соотношения численности студентов на одного преподавателя 12:1. Результаты этой работы отражены в таблице 2.2.

Основная часть профессорско-преподавательского состава являются штатными работниками университета. Доля внешних совместителей среди ППС составляет 4,5%.

Численность студентов за последние 5 лет, находится на постоянном уровне около 3000 студентов приведенного контингента (очной, очно-заочной и заочной форм обучения)

**Динамика изменения численности студентов и
профессорско-преподавательского состава**

Год	Численность студентов на конец года (приведенный контингент)	Численность ППС (ставки), чел.	Отношение численности студентов на единицу ППС
2016	3045	260	11,34
2017	2913	243	11,99
2018	2929	241	12,15
2019	2997	245	12,23
2020	3064	246	12,46
2021	3004	242	12,41
2022	3014	239	12,61
2023	3083	239	12,92

Высшее и среднее профессиональное образование

Университет ведет образовательную деятельность по 15 направлениям бакалавриата, 10 направлений магистратуры, 2 направления специалитета, 13 направлений аспирантуры и 3 направлениям среднего профессионального образования. По программа среднего специального образования обучается 456 чел., что на 105 чел. больше, чем в прошлом году. Всего по программам высшего образования обучается 3083 студентов и 104 аспиранта (приведенный контингент), численность с прошлым годом увеличилась на 72 человека. Доля бюджетников очников составляет 89,17 %. В общей численности студентов 15 % обучается по программам магистратуры.

Среди студентов, обучающихся на бюджетной основе 5 % составляют целевики, обучающиеся по контрактам. Более 50 % студентов очников являются выпускниками сельских школ. Доля студентов, обучающихся на платной основе среди очников в последние годы снижается и составляет 11 %.

Практически все направления и специальности, реализуемые в вузе ориентированы на потребности агропромышленного комплекса. Доля приведенного контингента студентов по сельскохозяйственным специальностям и направлениям в целом по университету составляет 81,10 %

Среди студентов-заочников преобладают лица, получающие высшее образование по ускоренной форме на базе ранее полученного среднего или высшего профессионального образования. Их доля среди заочников превышает 56 %.

Среди студентов, обучающихся по очной форме обучения 83 % получают высшее образование по уровням бакалавриата и магистратуры.

Таблица 2.3

Распределение численности студентов по УГС(Н)

УГС(Н)	Численность студентов (привед.)	Доля в %
09.03.00- Информатика и вычислительная техника	55	1,78
13.00.00 – Электро- и теплоэнергетика	137	4,44
19.00.00 – Промышленная экология и биотехнологии	88	2,85
20.00.00 – Техносферная безопасность и природообустройство	8	0,26
21.00.00 – Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	102	3,31
35.00.00 - Сельское, лесное и рыбное хозяйство	1671	54,20
36.00.00 - Ветеринария и зоотехния	631	20,47
38.00.00 - Экономика и управление	391	12,68
Всего	3083	100,00

Таблица 2.4

Численность студентов, обучающихся по направлениям бакалавриата

№ п/п	Направление	Контингент студентов					
		очное	%	Оч-ное-заочное	%	за-очное	%
1	09.03.03 Прикладная информатика	54	2,90	-	-	13	0,59
2	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	75	4,03	28	11,38	325	14,71
	19.03.03 Продукты питания животного происхождения	14	0,75	-	-	20	0,90
3	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	57	3,07	-	-	150	6,79
4	20.03.01 Техносферная безопасность	-	-	21	8,54	30	1,36
5	21.03.02 Землеустройство и кадастры	69	3,72	-	-	171	7,74
6	35.03.01 Лесное дело	189	10,17	-	-	79	3,57
7	35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	96	5,16	-	-	-	-
8	35.03.04 Агрономия	179	9,63	-	-	78	3,53
9	35.03.06 Агроинженерия	602	32,38	-	-	964	43,62
10	35.03.07 Технология производства и переработки с.-х. продукции	172	9,25	-	-	66	2,98
11	35.03.11 Гидромелиорация	43	2,31	-	-	-	-
12	36.03.02 Зоотехния	173	9,31	-	-	95	4,30
13	38.03.01 Экономика	71	3,82	68	27,64	110	4,98
14	38.03.01 Менеджмент	65	3,50	129	52,44	109	4,93
	Итого	1859	100	246	100	2210	100

Таблица 2.5

Численность студентов, обучающихся по программам специалитета

№ п/п	Специальность	Контингент студентов			
		очное	%	заочное	%
1.	36.05.01 Ветеринария	338	72,22	140	34,23
2.	38.05.01 Экономическая безопасность	130	27,78	269	65,77
	Итого	468	100	409	100

При этом, в 2023 году все образовательные программы высшего образования реализуются в соответствии с ФГОС ВО. С этой целью разработаны новые учебные планы и по всем дисциплинам этих планов подготовлены рабочие программы и другая учебно-методическая документация.

Среди студентов, обучающихся по заочной форме преобладают лица, обучающиеся за счет средств физических и (или) юридических лиц, которые учатся преимущественно на экономических специальностях и направлениях.

Программы магистратуры реализуются в основном по очной форме обучения и среди студентов этой формы они составляют почти 14 %.

В магистратуру поступают в основном выпускники университета, желающие продолжить образование на следующем уровне. При этом на всех направлениях имеется конкурс. Прием в магистратуру производится по результатам письменных вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно. О качестве приема в магистратуру говорит тот факт, что практически все магистранты учатся на «4» и «5» и многие из них завершают обучение дипломом с отличием.

Таблица 2.6

Численность студентов, обучающихся по направлениям магистратуры

№ п/п	Направление	Контингент студентов магистратуры					
		Очное	%	Очно-заочное	%	заочное	%
1.	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	18	4,33	14	51,85	-	-
2.	21.04.02 Землеустройство и кадастры	16	3,84	-	-	1	1,49
3.	35.04.01 Лесное дело	16	3,85	5	18,52	1	1,49
4.	35.04.04 Агрономия	62	14,90	4	14,81		
5.	35.04.06 Агроинженерия	172	41,35	-	-	19	28,36
6.	35.04.09 Ландшафтная архитектура	14	3,36	4	14,81	1	1,49
7.	36.04.02 Зоотехния	95	22,84	-	-	8	11,94
8.	38.04.01 Экономика	14	3,37	-	-	14	20,90
9.	38.04.02 Менеджмент	9	2,16	-	-	14	20,90
10.	38.04.04 Государственное и муниципальное управление	-	-	-	-	9	13,43
	Итого	416	100	27	100	67	100

Общее количество бюджетных мест по всем уровням и формам обучения в этом году составило 811 (в прошлом году – 1020). На целевую контрактную подготовку по направлениям бакалавриата, магистратуры и специалитета, в соответствии с квотой департамента было выделено 153 места. На особую квоту очной формы было выделено 53 места, по очно-заочной 2 места, заочной форме – 17 мест.

В прошлом году среднее значение конкурса по заявлениям было 6,4, в этом году уровень остался прежним. При этом отмечено снижение количества мест и поступивших заявлений в целом. На места особой квоты было зачислено 27 человек (в 2022 – 36 человек). На целевое обучение зачислено 45 человек (в прошлом году – 31 человек). По очной форме обучения план приема на места по целевой квоте выполнен на направлениях бакалавриата на 31%, на специалитет 100%, что лучше уровня прошлого года. На внебюджетные места очной формы обучения зачислено всего 59 человек, в прошлом году было – 47. При этом подача заявлений через сервис «Поступи онлайн» составила 1655, а количество зачисленных, использовавших исключительно данный сервис составило 93 человека (в прошлом году 62).

Контрольные цифры приема в магистратуру очной формы также были выполнены – зачислен 156 студент (-56 к уровню прошлого года). На внебюджетные места очной формы зачислено 25 человек.

Таблица 2.7

Итоги приема на направления бакалавриата и специальности очной формы обучения в 2023 г.

Направление подготовки/специальность	План приема	Заявления	Конкурс	Средний балл ЕГЭ	Зачислено				
					общий конкурс	Особая квота	Целевая квота	договор	всего
Агрономия	50	200	4.0	58.6 (-1.2)	46	3	1		50
Агрохимия и агропочвоведение	25	106	4.2	61.4 (+7.4)	25				25
Зоотехния	49	213	4.3	58.8 (+6)	47		2		49
ТППСХП	50	107	2.1	60.1 (+9.1)	40	2	8		50
Ветеринария	72	192	2.7	60.9 (-5)	47	7	18		72
Агроинженерия (ИФ)	90	484	5.4	58.2 (+7.1)	84	5	1		70
ТПООП	14	107	7,6	57,3 (-1,2)	13	1			14
Агроинженерия	70	486	6,9	56,2 (+5,9)	57	2	10	1	70

(ФЭЭ)									
ТиТ	19	232	12,2	55,5 (+4,3)	13	1	2	2	19
Лесное дело	50	282	5,6	57,7 (+3)	47	3			50
ЗиК	19	219	11,5	56,6 (-7,9)	16		1		19
Гидроме- лиорация	15	116	7,7	55 (+5,9)	14	1			15
Приклад- ная ин- формати- ка	19	231	12,1	57	9	2	2	6	19
Продукты питания животно- го проис- хождения	14	45	3,2	58	14				14
Менедж- мент	-	67	-	57,9 (+6,9)				17	17
Экономи- ка	-	68	-	58,5				15	15
Экономи- ческая безопас- ность	-	63	-	56,2 (+0,2)				18	18
Итого	556 (+6)	3218 (- 284)	6,4	57,9 (+3,9)	472 (- 11)	27 (-9)	45 (+14)	59 (+12)	586 (- 11)

Средний балл ЕГЭ оказался выше прошлого года – 57.9 (+3,9).

Успешно проводился прием на образовательные программы СПО, в этом году были выделены бюджетные места на специальность «Технология обслуживания и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

Таблица 2.8

Итоги приема на программы среднего профессионального образования очной формы обучения в 2023г.

Наименование специальности	План приема на бюджет	Зачислено		Всего
		На конкурсные места за счет средств федерального бюджета	На конкурсные места по договорам об оказании платных образовательных услуг	
Ветеринария (на базе 11 кл.)	10	-	4	4
Ветеринария (на базе 9 кл.)	25	-	33	33
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (на базе 11 кл.)	25	10	4	14
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (на базе 9 кл.)	55	40	50	90
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (на базе 9 кл.)	50	-	23	23
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (на базе 11 кл.)	25	-	9	9
Итого	190	50	123	173

Если в прошлом году на программы СПО было принято 167 человек, то в этом году уже 173, в том числе 123 на платной основе

Дополнительное профессиональное образование

Удмуртский государственный аграрный университет ведет большую работу по программам дополнительного профессионального образования и профессионального обучения.

В 2023 году университет реализовал образовательные программы дополнительного профессионального образования и профессионального обучения по 69 направлениям. Обучение осуществляется по востребованным на рынке труда Удмуртии образовательным программам. По дополнительным

профессиональным программам прошли обучение 434 человека, а программам профессионального обучения – 763 человека.

В Университете активно проводится обучение работников по программам дополнительного профессионального образования. В 2023 году по программам повышения квалификации обучено 10 человек: «Руководители категоризированных организаций» - 1 человек, «Должностные лица, входящие в состав комиссии по ЧС и пожарной безопасности» - 4 человека, «Должностные лица, входящие в состав комиссии по повышению устойчивости функционирования организации» - 2 человека, «Должностные лица, входящие в состав эвакуационной комиссии» - 1 человек, «Руководители НФГО и спасательных служб» - 2 человека.

в 2022 году закончили обучение по программе и получили диплом о профессиональной переподготовке «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации» - 14 человек, по программам дополнительного образования «Практический курс иностранного языка» - 15 человек.

Образовательный процесс организуется и проводится в соответствии с календарным учебным графиком по профессиональной переподготовке и повышению квалификации специалистов АПК, утвержденным Ректором Университета.

3. Профориентационная работа и работа

Профориентационная работа и довузовская подготовка в Удмуртском ГАУ осуществляются в соответствии с планом, утвержденным Ученым советом университета. Для повышения эффективности профориентационной работы создан центр образования и профориентации juniorSkills, основными задачами которого являются разработка и реализация программ для молодежи, содействующих их профессиональной ориентации, вовлечение детей и молодежи в современную научную и агротехническую деятельность.

В профориентационной работе основное внимание уделяется взаимодействию со школами городов и районов Удмуртской Республики. После проведенного в сентябре 2023 года анкетирования среди поступивших первокурсников в план профориентационной работы были внесены корректировки в сторону увеличения вовлеченности в проекты школьников г. Ижевска. В течение всего года преподаватели и сотрудники вуза выходят на встречи с обучающимися общеобразовательных школ, родительским и педагогическим сообществом.

Кроме того, в 2023 году в университете начал реализовываться проект «Один день в УдГАУ». В рамках этого проекта для школьников создается игровая модель, которая затрагивает все сферы студенческой жизни – от подачи документов и зачисления до сдачи первой сессии. В рамках одного дня школьники получают возможность почувствовать себя в роли студентов вуза: знакомятся с особенностями обучения, становятся частью образовательного процесса, на практике пробуют себя в роли ветеринара, зооинженера, технолога, дизайнера ландшафта, а также сдают свою первую сессию. Побе-

дители проекта награждаются сертификатами и памятным призами. В 2023 году участниками проекта стали более 150 человек.

Помимо этого, в Университете традиционно проводятся Дни открытых дверей с целью ознакомления с условиями приема, обучения и жизни студентов. Кроме Дней открытых дверей Университета, организуются Дни открытых дверей факультетов, которые посетили более 400 человек. Также по заявкам школ организуются отдельные экскурсии и мастер-классы в виде профессиональных проб. В 2023 году было проведено 34 экскурсий и мастер-класса, 24 - для школ городов УР, 10 - для школ районов УР, в рамках которых университет посетило 586 человек. В 2023 году также организованы выездные профориентационные мероприятия преподавателей по сельским районам Удмуртии с целью информирования выпускников школ с условиями и образовательными программами университета.

Особое внимание уделяется повышению уровня подготовленности выпускников сельских школ к поступлению в вузы. За отчетный период центр довузовского образования продолжил активную образовательную деятельность в районах Удмуртской Республики и в г. Ижевске.

Для более удобного поиска информации о возможностях профориентационной работы был создан сайт postupi.udsau.ru, в котором у посетителей есть возможность записаться на консультацию, пройти анкетирование, записаться на мастер-класс или экскурсию.

Разработана электронная анкета для потенциальных абитуриентов. По итогам анкетирования создана электронная база, желающих получить высшее образование в аграрной сфере. Участникам, прошедшим анкетирование рассылается информация о программах подготовки, напоминания о сроках и правилах приема и т.д.

В 2023-2024 учебном году по программам агроклассов обучается – 246 учащихся из трех общеобразовательных школ г. Ижевска и 11 школ районов Удмуртской Республики, также реализуется совместный проект с МБОУ ДО «ДД(Ю)Т» «Агробизнес классы», численность слушателей составляет 45 человек.

Проводятся на базе Университета с целью профориентации школьников подготовительные курсы по подготовке к сдаче ЕГЭ, ОГЭ и вступительным экзаменам – всего прошли подготовку -152 учащихся.

С целью профессиональной ориентации в сфере экономики и управления, формирование базовых навыков создания своего бизнеса, развитие предпринимательского мышления обучалась группа ДОП «Экономика» для учащихся 10 класса СОШ № 83 г. Ижевска. Всего прошли обучение по программе- 24 школьника.

Для детей младшего школьного возраста работает группа ДОП «Занимательная биология». Программа даёт возможность расширить имеющиеся у детей представления о многообразии, строении и значении живых организмов. По программе «Занимательная биология» обучаются школьники 5 класса СОШ № 100 г. Ижевска. По программе обучаются 20 школьников.

Проводим занятия по ДОП «Электроника для начинающих» для детей 9-13 лет. По программе обучаются 7 школьников.

В Центре довузовского образования 3 программы имеют статус сертифицированных в АИС Навигатор. В настоящее время по сертификатам ПФДО обучаются 24 школьника в возрасте от 12 до 17 лет. Реализуем программы через АИС Навигатор совместно с Новобиинской СОШ и Нововолковской СОШ Вавожского района.

В 2023 году была проведена олимпиада «Эрудит» по математике, русскому языку, физике, биологии, обществознанию в которой приняли участие 112 человек, по итогам 2 тура были вручены дипломы победителя и призера, а участники получили сертификаты участника.

В университете был реализован IV региональный конкурс научно-исследовательских проектов (работ) «Шаг в науку: от школьного проекта к профессиональной карьере», в котором приняли участие 46 участника.

В 2023 году также была проведена олимпиада «Юный аграрий», в которой приняли участие 81 человек. По итогам олимпиады были вручены дипломы победителям и призерам, а также сертификаты участникам.

Проводилась в 2023 году профориентационная работа с иностранными студентами в г. Уральск (Республика Казахстан), Таджикистан (Россотрудничество).

Для анализа ситуации на рынке труда сельских территорий Удмуртии, в университете разработана система связи с производством через ежегодные встречи – конференции с выпускниками, анкетирование специалистов и руководителей, совещания, беседы и ярмарки учебных и рабочих мест. Такая работа позволяет выявить узкие места и недостатки в подготовке специалистов, определять перспективные направления развития, открывать новые востребованные производством специальности.

Огромное внимание уделяется агитационной работе через средства массовой информации. В 2023 году на собственных ресурсах Удмуртского ГАУ было размещено большое количество информационных материалов (статей, постов, интервью заметок и др.), видео и фото сюжетов.

1. VK – 1673 поста
2. Телеграм – 1154 поста
3. Сайт университета – 855 сюжетов
4. Видео – более 317 сюжетов (в том числе фильмы)
5. Фото – более 11 107 кадров.

С ноября 2023 года

6. ютуб – 7 видео
7. ютуб: шорт – 8; видео – 6

Дополнительно:

1) открыли канал для публикация статей, заметок и других историй об УдГАУ на ЯндексДзен

видео – 1; статьи – 6; ролики – 3

2) работа по грантам УдГАУ

- 12 видео уроков для агроклассников (с сентября 2023)

В 2023 году проводилась активная работа с действующими СМИ Ижевска и Удмуртии. В результате были использованы следующие информационные возможности: участие в статьях и публикациях печатных и интернет изданий профессорско-преподавательского состава университета в качестве ЭКСПЕРТОВ, комментирующих те или иные научные события, аграрные технологии, различные темы сельского хозяйства по запросу. Также в публикациях, интервью и сюжетах на темы приёмной кампании, профориентационных мероприятий и других знаковых событий университета участвовали первые лица вуза, профессорско-преподавательский состав, руководство приёмной комиссии, студенты-победители различных спортивных, образовательных и научных конкурсов и проектов.

Интернет портал «Ректор говорит»

(2 публикации)

Участие в альманахе (журнал) «Вузы России: лидеры инноваций».

1 выход (1 раз в год)

Газеты (12 публикаций):

Удмуртская правда, Удмурт Дунне и др

Журналы (30 публикаций):

Агропром, Репутация, Деловой квадрат

ТВ (33 сюжета):

ТРК «Моя Удмуртия», ВГТРК «Удмуртия»

Радио (17 программ):

«Моя Удмуртия», «Адам», Радио Россия

Интернет (сайты и соц. сети – более 270 публикаций):

Агропром, Минсельхоз УР, Минсельхоз РФ, ИА Удмуртия, МГ Центр (Коммерсант, Ижлайф, КП в Удмуртии), ИА Сусанин, Удмуртская правда, Известия, Удмурт Дунне, Удм инфо и др.

4. Трудоустройство выпускников

В 2023 году из стен университета выпущено по очной форме обучения – 546 человек, по заочной форме – 651 человек.

Вопросы трудоустройства в университете решаются планомерно и включают такие мероприятия как, сбор информации по вакансиям, собрания с выпускниками с участием представителей работодателей и руководителей Минсельхозпрода Удмуртии и сельских районов и индивидуальное трудоустройство каждого выпускника в ректорате.

Общий выпуск специалистов по всем уровням образования в 2023 году был на 10 % ниже, чем в 2022 году. Выпуск характеризуется таблицами 4.1-4.4.

Таблица 4.1

Направление	Очное обучение			Заочное обучение		
	Прием	Выпуск	% выпуска от приема	Прием	Выпуск	% выпуска от приема
Агрономия	50	32	64,00	20	10	50,00
Агрохимия и агропочвоведение	26	16	62,00	-	-	-
Лесное дело	52	32	61,54	15	9	60,00
Землеустройство и кадастры	15	15	100,00	30	24	80,00
Зоотехния	55	31	56,37	20	13	65,00
ТППСХП	50	43	86,00	22	16	72,73
Агроинженерия (АиТС)	50	32	64,00	92	64	69,57
Агроинженерия (ТС)	25	14	56,00	16	7	43,75
Агроинженерия (МОПП)	15	9	60,00	-	-	-
Техносферная безопасность	10	10	100,00	4	4	100,00
Агроинженерия (ЭиЭ)	30	16	53,33	115	75	65,22
Электроснабжение	25	13	52,00	72	46	63,89
АТП	15	7	46,67	-	-	-
ТПОП	16	11	68,75	76	39	51,32
Теплоэнергетика и теплотехника	16	11	68,75	82	60	73,17
Экономика	17	15	88,23	131	100	76,34
Менеджмент	12	10	83,33	129	89	68,99
Всего за 2023 год	479	317	66,18	824	556	67,48
То же, за 2022 год	456	335	73,46	861	664	77,12

В процентном соотношении выпуск специалистов от числа принятых на 1 курс составил по очной форме – 72,51 %, заочной – 69,11 %.

Таблица 4.2

Специальность	Очное обучение			Заочное обучение		
	Прием	Выпуск	% выпуска от приема	Прием	Выпуск	% выпуска от приема
Ветеринария	76	65	85,53	20	13	65,00
Экономическая безопасность	38	35	92,11	7	7	100,00
Всего за 2023 год	114	100	87,72	27	20	74,07
То же, за 2022 год	91	62	68,13	30	23	76,67

Таблица 4.3

Выпуск магистров

Направление	Очное обучение, очно-заочное обучение			Заочное обучение		
	Прием	Выпуск	% выпуска от приема	Прием	Выпуск	% выпуска от приема
Агрономия	25	20	80,00	-	-	-
Лесное дело	10	6	60,00	-	-	-
Землеустройство и кадастры	-	-	-	20	14	70,00
Ландшафтная архитектура	5	3	60,00	4	3	75,00
Зоотехния	42	31	73,81	3	3	100,00
Агроинженерия (ИФ)	41	41	100,00	-	-	-
Агроинженерия (ФЭЭ)	33	25	75,75	13	10	76,92
Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	-	13	13	100,00
Менеджмент	4	3	75,00	17	13	76,47
Экономика	-	-	-	18	16	88,89
ГМУ	-	-	-	3	3	100,00
Всего за 2023 год	160/-	129/-	80,63/-	91	75	82,42
То же, за 2022 год	192/16	149/16	77,60/100	99	79	79,80

Таблица 4.4

Выпуск специалистов среднего звена очной формы.

Направление	Прием 2019г.	Выпуск	% выпуска от приема	Ср. балл гос.экза.	Ср. балл защиты	Количество дипломов с отличием
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (на базе основного общего образования)	15	10	66,67	3,9	3,9	
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (на базе среднего общего образования)	21	15	71,43	4,00	4,42	
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (на базе основного общего образования)	26	22	84,62	4,00	4,18	3
Экономика и бухгал-	21	18	85,71	4,06	4,11	1

терский учет (по отраслям) (на базе среднего общего образования)						
Итого 2023г.	83	65	78,31	3,99	4,15	4
Итого 2022г.	54	38	70,37	3,74	4,32	1

В 2023 году был третий выпуск специалистов среднего звена, сохранность выпуска от приема составила 78,31 %.

Из общего числа выпускников занято, в том числе трудоустроено на 01.01.2024 г. 1035 чел. (86 %), 162 чел. (14%) продолжают обучение в магистратуре и аспирантуре, призваны на службу в Российскую Армию, находятся в отпуске по уходу за ребенком и т.д.

По информации государственной службы занятости населения Удмуртской Республики, выпускников университета 2023 года на учете в службе занятости не зарегистрировано.

5 Организация целевой контрактной подготовки

Основная задача целевой контрактной подготовки – удовлетворение потребностей в высококвалифицированных кадрах села. В современных условиях прием в учреждения высшего и среднего профессионального образования на условиях целевой контрактной подготовки в республике выполняет частично и дополнительную функцию – повышения доступности профессионального образования для выпускников сельских и отдаленных школ.

Удмуртский ГАУ в этой сфере активно взаимодействует с администрациями муниципальных округов республики, профильными министерствами и ведомствами, в том числе с Главным управлением ветеринарии УР, ПАО «Россети Центр и Приволжье», АО «Милком» и другими. Ежегодно рассылаются письма о наличии вакантных мест для обучения будущих студентов по контрактному целевому договору в разрезе всех направлений подготовки. Заинтересованными организациями и учреждениями (заказчиками) заключаются договоры о целевой контрактной подготовке специалистов. В течение всего срока обучения заказчики ведут контроль успеваемости студентов-контрактников.

В 2023 году на целевую контрактную подготовку зачислено 44 человека по очной форме обучения (в прошлом году – 35 человек), по заочной форме – 10 человек.

Студентам, обучающимся на условиях целевого контракта, заказчики обеспечивают места практик, согласовывают темы выпускных квалификационных работ, оказывают меры материальной поддержки в процессе обучения и гарантируют трудоустройство после окончания вуза.

По республиканской программе государственной поддержки кадров АПК молодым специалистам, трудоустроившимся в сельском хозяйстве, строится жилье и выделяется разовое пособие в размере 250 тыс. рублей, в

том числе 60 тыс. рублей после первого года работы и еще 140 тыс. рублей после 3-го года работы.

6 Показатели качества обучения в вузе

Для обеспечения качественной подготовки выпускников Университет ежегодно обновляет свои основные образовательные программы, пересматривает учебно-методическую документацию в соответствии с требованиями ФГОС ВО, издает научные и учебно-методические работы.

В университете внедрена оценка системы качества образования. Разработаны анкеты для ППС, студентов, работодателей и выпускников, с целью оценки их удовлетворённости образовательным процессом, наличием инфраструктуры и организации рабочих процессов в университете. Результаты проведенного анкетирования представлены в приложениях к настоящему отчету, а также размещены на официальном сайте университета.

В 2023 г. было проведено 5 заседаний РИС, на которых было утверждено 92 учебных издания, в том числе 15 в печатной форме и 77 изданий – в электронной форме, 11 онлайн-курсов на платформе Moodle. Общий объем учебных изданий составил 309,5 усл. печ. л. общим тиражом 350 экз.

В 2023 г. РИО было отредактировано и выпущено научных изданий:

2 монографии (общий тираж – 75 экз., 28,1 усл. печ. л.);

13 сборников по результатам научных конференций (общий тираж печатных сборников составил 272 экз., 4 сборника в электронной форме, общий объем 201,36 усл. печ. л.);

4 выпуска журнала «Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии» объемом 35,8 усл. печ. л.;

2 выпуска электронного сборника «Научных трудов студентов Ижевской ГСХА» объемом 294,6 усл. печ. л.

В научно-практическом журнале «Вестник Ижевской сельскохозяйственной академии» в 2023 году было опубликовано 40 статей, в том числе 8 статей иногородних авторов.

Публикационная активность преподавателей и совершенствование образовательного процесса позволяют улучшать качество подготовки специалистов и эффективность обучения.

Результаты итоговой государственной аттестации отражены в следующей таблице.

Таблица 6.1

Результаты итоговой государственной аттестации выпускников

Форма обучения	Количество выпускников	Ср. балл госэкзамена	Ср. балл защиты ВКР	Количество дипломов с отличием
Очная	546	4,38	4,49	132 (24 %)
Очно-заочная	-	-	-	-
Заочная	651	4,13	4,37	26 (4%)

Итого	1197	4,26	4,43	158 (13 %)
Очная 2022	546	4,43	4,57	140 (26 %)
Очно- заочная 2022	16	-	5,00	12 (75 %)
Заочная 2022	766	4,35	4,49	26(3 %)
Итого	1328	4,39	4,68	178(13 %)

Итоговая государственная аттестация проводилась в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Все выпускники, допущенные к итоговой аттестации, их успешно выдержали. Количество студентов, окончивших в 2023 году вуз 1197 человек, что меньше, чем в 2022 году на 131 человек. По очной форме обучения этот показатель составил 546 человека средний балл государственного экзамена 4,38 и средний бал защиты ВКР 4,49. Количество дипломов с отличием по вузу в 2023 году на уровне прошлого года.

7 Научная деятельность вуза

В 2023 году научные исследования проводились на хоздоговорной и бюджетной основе.

Таблица 7.1

Перечень основных бюджетных научно-исследовательских тем

№	Название темы	Руководитель
1	Разработка селекционных и технологических методов интенсификации животноводства	Любимов А.И., д-р с.-х. наук, профессор
2	Использование современных технологий в производстве и переработке сельскохозяйственной продукции	Батанов С.Д., д-р с.-х. наук, профессор
4	Изыскание эффективных средств и методов профилактики и лечения инфекционных и незаразных болезней животных	Крысенко Ю.Г., д-р вет. наук, профессор
5	Селекция и адаптивные технологии возделывания льна-долгунца и льна масличного	Корепанова Е.В., д-р с.-х. наук, профессор
6	Пути повышения эффективности возделывания кормовых культур и заготовки высококачественных кормов	Коконов С.И., д-р с.-х. наук, профессор
7	Повышение эффективности работы машин и оборудования в АПК	Первушин В.Ф., д-р техн. наук, профессор
8	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	Лекомцев П.Л. д-р техн. наук, профессор
9	Совершенствование учета, контроля и финансово-кредитных отношений в организациях АПК в условиях рыночной экономики	Алборов Р.А., д-р экон. наук, профессор
10	Моделирование социально-экономических процессов в сельском хозяйстве	Акмаров П.Б., канд. экон. наук, профессор
11	Совершенствование земельно-имущественных отношений в региональном землеустройстве и землепользовании	Алексеева Н.А., д-р экон. наук, профессор

Наиболее значимые исследования, проведенные в 2023 г.:

- Разработка эффективных мер борьбы с гельминтозными и протозоозными инвазиями крупного рогатого скота.

- Генотипический мониторинг популяции крупного рогатого скота молочного направления продуктивности в Удмуртской Республике.

Университет в 2023 - 2024 гг. является получателем из федерального бюджета гранта в форме субсидии на: проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований в 2023-2024 годах по отобранному Фондом в рамках открытого публичного конкурса на получение грантов Российского научного фонда по приоритетному направлению деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами», реализуемому по направлению Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 «О стратегии научно-технологического развития Российской Федерации») по темам исследования:

- Новые подходы в разработке и обосновании методов и алгоритмов повышения уровня эффективности воспроизводства сельскохозяйственной птицы. Руководитель научного исследования: Батанов Степан Дмитриевич д-р с.-х. наук, профессор.

- Исследование этнодемографических процессов в России (на примере удмуртов). Руководитель Уваров Сергей Николаевич, канд. ист. наук, доцент.

Хоздоговорные научные исследования проводились в основном за счет средств заказчиков. В качестве заказчиков в основном выступают крупные организации агропромышленного комплекса, ориентированные на внедрение современных технологий и научных достижений в производство. Как правило, результаты внедрения таких научных разработок впоследствии внедряются и в другие сельскохозяйственные организации Удмуртии и соседних регионов, что ведет к повышению результативности и эффективности аграрного производства в регионе.

Таблица 7.2

Структура и объемы финансирования НИР

Тематика	Объем финансирования
Научно-исследовательских работ, осуществляемых по заказу Российского научного фонда	2 650,00 тыс. рублей (14,4 %)
Научно-исследовательских работ, осуществляемых по заказу Минсельхоза России за счет средств федерального бюджета РФ	3 457,20 тыс. рублей (18,7 %)
Научно-исследовательских работ, осуществляемых за счет средств заказчика	12 356,42 тыс. рублей (66,9 %)
Итого	18 463,62 тыс. рублей

Таблица 7.3

Хозяйственные договора с заказчиками				
№	Название темы	Руководитель	Сумма договора, тыс. руб.	Заказчик
1	Научное обоснование эффективности производственного внедрения гипериммунной сыворотки	Крысенко Ю.Г., д-р вет. наук, профессор	1 362,0	Сельскохозяйственные организации Удмуртской Республики (23 хозяйства)
2	«Усовершенствование селекционно-племенной работы и разработка нового перспективного плана племенных качеств крупного рогатого скота на 2022-2026 гг.».	Кислякова Е.М доктор с.-х. наук, профессор	1 100,0	Сельскохозяйственные организации Удмуртской Республики (4 хозяйства)
3	Повышение эффективности энергоустановок	Пантелеева Л.А. канд. тех. наук доцент	900,0	ООО СМНУ, ИПК ТехноСервис
3	«Усовершенствование селекционно-племенной работы и разработка перспективного плана племенных качеств крупного рогатого скота на 2022-2026 гг.».	Березкина Г.Ю. доктор с.-х. наук, профессор	830,0	Сельскохозяйственные организации Удмуртской Республики (2 хозяйства)
4	Разработка методического инструментария, исследования и оценки экономической эффективности систем наружного освещения городов на материалах города Ижевска Удмуртской Республики	Кондратьев Д.В. канд. экон. наук, доцент	750,0	Администрация города Ижевска
	Научное обоснование проведения лесвосстановительных мероприятий в лесном фонде таежной лесорастительной зоны (Сарапульское лесничество) Удмуртской Республики и разработка предложений по оптимальному воспроизводству лесов	Кочнева А.А. канд. биол. наук, доцент	716,41	Глава КФХ Нелюбин В.В.
	Организация эксперсс-аудита бухгалтерского учета в системе управления хозяйствующего субъекта	Остаев Г.Я канд. экон. наук, доцент	632,50	ООО ИПП «Ортум-Тех» ИП Сафиулина А.П. ООО «Сити Сервис»
4	«Усовершенствование селекционно-племенной работы и технологических процессов в молочном скотоводстве в хозяйствах УР путем разработки нового перспективного плана племенной работы с крупным рогатым скотом на 2023-2027 гг.».	Мартынова Е.Н. доктор с.-х. наук, профессор	500,00	Сельскохозяйственные организации Удмуртской Республики (2 хозяйства)

В течение 2023 г. в академии было подготовлено и проведено 19 конференций различного уровня, в том числе: 2 – международные; 14 - всероссийских (национальных) и 3 – региональные.

Наиболее значимые из них:

28 февраля – 3 марта Международная научно-практическая конференция «Инновационные решения стратегических задач агропромышленного комплекса»

20-24 марта Всероссийская студенческая научная конференция «Студенческая наука в Инновационном развитии АПК»

6-7 апреля II этап Всероссийского конкурса на лучшую работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Минсельхоза РФ по ПФО в номинации «Зоотехния» (для студентов) и «Зоотехния» (для аспирантов и молодых ученых (до 29 лет)

20 июля Национальная научно-практическая конференция «Теория и практика адаптивной селекции растений»

5 октября Национальная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы агрономии», посвященная 70-летию доктора сельскохозяйственных наук, почетного работника высшего профессионального образования, Заслуженного деятеля науки Удмуртской Республики профессора Ильдуса Шамилевича Фатыхова

20 ноября - 1 декабря VI Международная научно-практическая конференция «Технологии техно-, биосферной и пищевой безопасности»

14-15 декабря Всероссийская научно-практическая конференция «От импортозамещения к инновационному агропромышленному комплексу и устойчивому сельскому хозяйству России» посвящённая 80-летию Удмуртского ГАУ

Таблица 7.4

Результаты научной, научно-технической и инновационной деятельности

Показатель	2023 г.
Общее число публикаций в РИНЦ за год	1038
Число статей в журналах, входящих в WebofScience или Scopus	56
Число статей в российских журналах из перечня ВАК	182
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	68
i-индекс	22

В результате целенаправленной работы ректората, отдела развития науки и стратегических проектов и библиотеки в течение 2023 г. по внесению публикаций сотрудников академии в РИНЦ индекс Хирша вуза возрос с 66 до 68.

В целом за отчетный период издано 9 томов сборников материалов конференций, 4 выпуска научного практического журнала «Вестник Ижевской ГСХА» и 2 выпуска сборника «Научные труды студентов Ижевской ГСХА».

Патентная деятельность

За 2023 г. было подано:

- 11 заявок на полезные модели;
- 6 заявок на изобретение;
- 6 заявок на свидетельство о государственной регистрации программы

ЭВМ;

Получено:

- 6 патентов на изобретение;
- 7 патентов на полезную модель;
- 6 свидетельств о государственной регистрации программы ЭВМ.
- 1 заявка на регистрацию товарного знака

Патенты на изобретение:

1. № 2789458 «Способ повышения иммунного статуса пчелиных семей, зараженных нозематозом»

Авторы: Воробьева С.Л., Васильева М.И., Федорова А.С.

2. №2790532 «Способ приготовления кормовой добавки для пчел»

Авторы: Воробьева С.Л., Шишкин А.В., Михеева Е.А., Стерхова Д.О., Куликов А.Н.

3. № 2792152 «Устройство контроля аварийных сбросов»

Авторы: Юран С.И., Алексеев В.А., Усольцев В.П.

4. №2801913 «Способ лазерной обработки поверхности материалов»

Авторы: Юран С.И., Алексеев В.А., Усольцев В.П., Усольцева А.В.

5. №2804893 «Автоматическое устройство циклического действия для электрохимической активации водных растворов»

Авторы: Юран С.И., Благодатских И.А.

6. №2806290 «Способ определения живой массы крупного рогатого скота»

Авторы: Батанов С.Д., Баранова И.А., Старостина О.С., Лекомцев М.М., Дякин С.И.

Патенты на полезную модель:

1. №216431 «Устройство для лазерной обработки семян и растений»

Авторы: Юран С.И., Вершинин М.Н., Зарипов М.Р.

2. №219608 «Устройство для обеззараживания поверхностей ИК-излучением в ранцевом исполнении»

Авторы: Пospelова И.Г., Возминцев И.В., Широбокова Т.А., Шувалова Л.А., Владыкин И.Р., Титов И.В.

3. № 219658 «Инсектарий для разведения большой восковой моли»

Авторы: Кондратьева Н.П., Валитиев В.К., Шишов А.А., Ахатов Р.З., Краснолуцкая М.Г., Батурич А.И., Батурич .К.А., Осокина А.С., Большин Р.Г., Ваштиева А.В.

4. №219588 «Сошник для внутрипочвенного разбросного посева»

Авторы: Дерюшев И.А., Корепанов Ю.Г., Иванов А.Г., Максимов Л.Л., Шкляев К.Л., Галицын Д.А., Савельева М.А., Торопов Л.А.

5. № 220962 «Биореактор с активной системой перемещения сбраживаемой массы»

Авторы: Игнатьев С.П., Касаткин В.В., Зорина Я.Л.

6. №221744 «Вибрационный дозатор сыпучих материалов»

Авторы: Федоров О.С., Ширококов В.И., Кудрин М.Р.

7. № 218536 «Рассадопосадочная машина»

Авторы: Касимов Н.Г., Фадеев В.П., Первушин В.Ф., Салимзянов М.З., Платунова М.В.

Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ:

1. №2023664305 «Программа расчета системы управления, обеспечивающей энергоэффективный режим работы асинхронного двигателя»

Авторы: Пантелеева Л.А., Васильев Д.А.

2. №2023667916 «Программа автоматического ввода резерва для схемы, два рабочих ввода с секционным автоматическим выключателем»

Авторы: Батулин А.И., Кранолуцкая М.Г.

3. №2023669400 «Исследование напряженного состояния в ступенчатом стержне при осевом растяжении (сжатии)»

Авторы: Дородов П.В., Хакимов И.Т.

4. №2023669400 «Программа автоматического ввода резерва для схемы, два рабочих ввода с секционированным вводом от ДЭС»

Авторы: Шишов А.А., Кондратьева Н.П., Ахатов Р.З., Батурина К.А., Кранолуцкая М.Г., Ваштиева А.В., Большин Р.Г.

5. №2023681025 «Программа для моделирования режимов работы трехфазного асинхронного двигателя»

Авторы: Пантелеева Л.А., Васильев Д.А.

6. №2023684464 «Исследование напряженного состояния в ступенчатом элементе балки при прямом чистом изгибе»

Авторы: Дородов П.В.

Свидетельство на товарный знак №945214

Проектная деятельность

Подготовка и участие в конкурсном отборе Российского научного фонда:

✓ Подано: 12 заявок

✓ Поддержано: 1 заявки

Подержаны гранты на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами:

1. Изучение генетического разнообразия пород медоносных пчел, распространенных на территории Удмуртской Республики на сумму 3 млн руб. (на 2024 г. 1,5 млн рублей). Руководитель доктор с.-х. наук, профессор Воробьева С.Л.

Под руководством управления стратегического развития обучающиеся университета по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры или

аспирантуры, не имеющие действующих договоров с Фондом, приняли участие в конкурсе в конкурсе Студенческий стартап на сумму 1 млн рублей.

Всего подано: 7 заявок.

Поддержано: 4 заявки.

Победители:

Получателями гранта в 1 000 000 рублей в III очереди стали:

1. Титов Илья Васильевич - «Разработка прототипа устройства для обеззараживания почвы и субстрата в тонком слое ИК-излучением с искусственным интеллектом»;

2. Федорова Александра Сергеевна – «Разработка стимулирующего ферментно-витаминного препарата для медоносных пчел (*apis mellifera*)»;

3. Карнаухов Илья Сергеевич – ««Мануфактура семейства Карнауховых» — Мастерская промопродукции и прототипирования с применением NFC и ЧПУ технологий».

Получатель гранта IV очереди:

4. Ахатов Рамис Зульфатович – «Устройство ультрафиолетовой обработки семян с использованием цифровых технологии».

Проведена большая работа в конкурсе Поддержка коммерчески ориентированных научно-технических проектов молодых ученых УМНИК 2023 (по 500 000 рублей):

Подано 4 заявки, 2 из которых прошли в финал конкурса:

1. Черных Игорь Владиславович - «Мобильное приложение для обучения распознавания клеток крови»

2. Самигуллин Максим Сергеевич - «Разработка экологичных, биоразлагаемых материалов для упаковки пищевых и промышленных товаров из отходов льняного производства».

Итоги конкурса будут объявлены в 2024 году.

Всероссийская агропромышленная выставка «Золотая осень 2023»

10 проектов представлены в конкурсе «За успешное внедрение инноваций в сельском хозяйстве», 4 проекта – «За эффективное информационно-консультационное обеспечение агропромышленного комплекса» и 1 проект в номинации «За производства высококачественных кормов и кормовых добавок».

Конкурс «За успешное внедрение инноваций в сельском хозяйстве»

Золотая Медаль: «За разработку и производство эффективной линейки кормовых добавок «Лизунец ActiveMix» на основе связующих составов»

Серебряная Медаль: «За разработку инновационной технологии хранения мясных полуфабрикатов»

«За разработку инновационной технологии развития отечественного садоводства»

«За разработку цифровой технологии проведения бонитировки животных»

«Новые подходы в разработке и обосновании методов и алгоритмов повышения уровня эффективности воспроизводства сельскохозяйственной птицы»

«За разработку инновационной модели возделывания плодово-ягодных культур»

«За разработку инновационной технологии снижения травмирования овощей при уборке»

«За разработку инновационной технологии кормопроизводства»

Бронзовая медаль: «За разработку инновационной технологии выращивания ивы»

«За разработку инновационной технологии вовлечения неиспользованных земель в сельскохозяйственный оборот»

Благодарность: «За разработку ферментотерапии в пчеловодстве»

«За разработку инновационной технологии обеззараживания почвы»

Конкурс «За эффективное информационно-консультационное обеспечение агропромышленного комплекса».

Серебряная медаль: «За информационно-консультационное сопровождение молодежных проектов «Агро-объединяет»

«За организацию и проведение Всероссийской научно-практической конференции «Вятская порода лошадей – наследие и достояние отечественного коневодства»

«За подготовку и издание монографии «Тенденции и проблемы развития сельских территорий»

Диплом за высокий уровень работы в конкурсе научно-исследовательских работ «Эффективное применение калийных удобрений» по теме: «Эффективность хлористого калия при его длительном использовании в зернопашном севообороте на дерново-подзолистой среднесуглинистой почве»

Акселерационная программа «Инновации в АПК»

Была подана заявка на конкурсный отбор образовательных организаций высшего образования в целях организации акселерационных программ поддержки проектных команд и студенческих инициатив для формирования инновационных продуктов на 2023 год. Заявка была поддержана, на реализацию акселерационной программы удалось привлечь 5 683 429 рублей.

В период с 25 сентября по 9 декабря была проведена акселерационная программа, включающая в себя 34 мероприятия.

26 сотрудников ППС выступили наставниками и трекерами в рамках акселерационной программы.

Поспелова Ирина Геннадиевна, Абашева Ольга Юрьевна, Ухов Петр Александрович, Константинов Валентин Игоревич, Юдин Виталий Маратович прошли курс и получили удостоверения о повышении квалификации по программе «Управление студенческим стартапом».

С 25 по 27 сентября студенты и ППС участвовали в очном мероприятии, организованном совместно с представителями Открытого университета Сколково «Программа по генерации идей технологических стартапов Sk.LabУдГАУ».

В течение следующих двух месяцев участники проектных команд прослушали серию онлайн лекций, получили возможности консультации с экспертами, а также получили практические навыки презентации и защиты своих проектов.

Финальным мероприятием стал демо-день, состоявшийся 4 декабря, где 29 команд представили свои проекты перед экспертами.

Диплом победителя 1 место: «Устройство ультрафиолетовой претрессовой обработки семян»

Диплом победителя 2 место: «Умный курятник»

Диплом победителя 3 место: «VRD Glove - перчатка для виртуальной реальности с обратной связью»

Дипломы призеров:

- «Исследование возможностей применения альбуминового творога в молочных продуктах премиум-сегмента»
- «Candied vegetables & chips»
- «Nematology app»
- «Кречет»
- «Крафтовый сыр из овечьего молока ИП «Cheese happiness»»
- «Фитобиотики для птицы»
- ««Проблемный» сок»
- «UdmurtBerries»

Проект «Замори червячка» прошел полуфинал и принял участие в финале битвы проектов федеральной программы развития молодёжного предпринимательства «Я в деле».

Благодаря активному сотрудничеству 127 студентов университета получили возможность участия в онлайн-интенсиве «Привлечение финансирования в студенческий проект», проведённом Открытым университетом Сколково в декабре 2023 года.

1) Совершенствование технологий возделывания кормовых культур с учётом сортовых особенностей, разработка технологий производства концентрированных и объёмистых кормов.

Достижения студенческой науки

Всего в 2023 г. научной работой было охвачено 1979 студентов (72,1 % от числа обучающихся по очной форме обучения. Следует отметить, что в сравнение с 2022 г. этот показатель увеличился на 8,5 %.

В зависимости от содержания и порядка НИРС в университете была организована по следующим направлениям:

1. НИРС, встроенная в учебный процесс (работы, которые выполняются в соответствии с учебными планами и программами в обязательном порядке).

2. НИРС, дополняющая учебный процесс (вне рамок непосредственной образовательной программы; основные формы – участие студентов в науч-

ных конференциях, кружках, форумах, конкурсах и олимпиадах различного уровня).

В отчетном году студенты университета принимали участие в конкурсах различного уровня, на которых было представлено **157 научных работ**. Было организовано участие студентов в студенческих конференциях, олимпиадах в других аграрных ВУЗах РФ (Рязанский ГАТУ, Орловский ГАУ, Красноярский ГАУ, Кузбасская ГСХА, РГАУ МСХА им. К.А. Тимирязева, Пермский ГАТУ, Башкирский ГАУ, Нижегородская ГСХА, Саратовский ГАУ, Кубанский ГАУ, Вятский ГАТУ, Ульяновский ГАУ, Пермский институт ФСИН России, Казанская ГАВМ, ИжГТУ и др.), табл. 8.

По результатам проведенных исследований опубликовано в печати 691 студенческая работа, в т.ч. 35 работ в соавторстве с научным руководителем, из них 7 работ опубликовано в изданиях из перечня ВАК, 2 студента (инженерный факультет и факультет энергетики и электрификации) включены соавторами в патентах. В 2023 г. подготовлено и опубликовано 2 электронных сборника Научных трудов студентов Ижевской ГСХА.

Впервые в отчетном году с сентября по декабрь студенты университета принимали активное участие в программе акселератора «Инновации в АПК» в рамках Федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства», где принимали участие в образовательных интенсивах, разработке и защите проектов.

Студенты Ижевской ГСХА принимали участие:

- в конкурсе на лучшую научную работу среди студентов высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства РФ. Всего к конкурсу была подготовлена 21 научная работа. В номинации «Зоотехния» студенты Трусков Ю.А. (диплом I степени), Садовникова М.А. (диплом III степени); в номинации «Технология переработки сельскохозяйственной продукции» студенты Афанасьева В.Н. (4 место, зооинженерный факультет), Шишова Д.Д. (агрономический факультет); в номинации «Природообустройство и водопользование» студент Устюжанина О.Н. (диплом II степени); в номинации «Землеустройство и кадастры» студенты Антипова Д., Поздеева Д. (дипломы участника); в номинации «Агрохимия и агропочвоведение» студент Зидымышева С.А. (призер конкурса), Воронцова Д.А.; в номинации «Агрономия» студенты Харитнова Э.А., Журавлев Г.А. (дипломы участника); в номинации «Садоводство» студент Машковцева Е.Д.; в номинации «Агроинженерия» студент Бобошин Д.О. (инженерный факультет); в номинации «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» студент Антонова Е.А.; в номинации «Технология продукции и организация общественного питания» студенты Юргина Л.В.; в номинации «Ветеринария» студенты Черных И.В., (призер конкурса), Остроухов Д.А.; в номинации «Экономика» и «Менеджмент» студенты Леонтьев А.Д., Селезнев К.А., Касаткина К.Д., Семакина П.С.

По итогам второго этапа 6 научных работ были направлены для участия в III заключительном этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов ВУЗов МСХ РФ. Студенты зооинженерного фа-

культета отмечены: Трусов Ю.А. дипломом за 4 место в номинации «Зоотехния», Афанасьева В.Н. – дипломом в номинации «За перспективную тематику научно-исследовательской работы».

В отчетном году студенты принимали участие в конкурсах инновационных проектов:

- в конкурсе студенческих стартапов Титов И., студент магистратуры - победитель конкурса;

- в Выставке инноваций 2023 (весенняя сессия) организованной среди ВУЗов Удмуртской Республики Бизнес-инкубатором ИЖГТУ имени М.Т. Калашникова. По результатам выступлений получили дипломы III степени Мышкин Т.А, Трефилова Е.Г., Власов Г.В., Кутузов С.В., Бельчев А.И. (инженерный факультет);

- во Всероссийском форуме студентов и молодых специалистов «ИННОВА-2023», организованной среди ВУЗов Удмуртской Республики Бизнес-инкубатором ИЖГТУ имени М.Т. Калашникова – Абрамов И.А. (инженерный факультет);

- в конкурсе УМНИК (студенты Главатских С.С., Колегов В.А., Самигуллин М.С. – финалист, Гуменников Д., Глухов Д, инженерный факультет);

- в Венчурном стартап-акселераторе технопарка Nobel, февраль-май 2023 г. (студент магистратуры Титов И.В.);

В отчетном году студенты приняли активное участие в 68 региональных, всероссийских и международных конкурсах на лучшую научно-исследовательскую работу.

- в конкурсе на лучшую научную работу для отрасли овощеводства закрытого грунта в декабре 2023 г. Поломова Е. (студент 4 курса агрономического факультета) вышла в полуфинал и отмечена дипломом за активное участие;

- во II Всероссийском профессионально-ориентированном проекте «Школа молодого селекционера» (25.07-26.07.2023 на базе Саратовского ГАУ) (студенты агрономического факультета Широбоков Е., Волоскова Д.);

- в X Международном научно-спортивном фестивале курсантов и студентов образовательных организаций «Пермский период»: олимпиада «Теоретические и прикладные аспекты зоотехнической науки – 2023» - 3 место; олимпиада «Знарок кормления животных – 2023» - 2 место; олимпиада «Знарок зоогигиены – 2023» - 1 место; Всероссийская научно-практическая конференция «Современное состояние, научные тенденции и технологии в животноводстве, их использование в учреждениях ФСИН России-2022» - 1 место; Международный конкурс научно-исследовательских работ студентов, курсантов и слушателей «Животноводство и кинология» - 1 место; конкурс стенной печати, посвященный Году педагога и наставника в Российской Федерации - 1 место; Интеллектуальная игра - 1 место;

- во Всероссийском Тимирязевском конкурсе научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса «АПК – МОЛОДЕЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ» (март, октябрь 2023 г. - заочный тур). Лау-

реаты заочного тура студенты инженерного факультета Титов И.В., Мышкин Т.А.;

- во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ «Наука 3.5. Развитие» на базе Вологодского государственного университета (студенты инженерного факультета Кутузов С.Д., Мышкин Т.А., Бельчев А.И., Власов Г.В., Трефилова Е.Г.);

- в Международном конкурсе исследовательских работ для студентов и учащихся образовательных учреждений в области сельскохозяйственных наук, г. Нижний Новгород. Студенты Фатыхова Э., Краснова А. - диплом I степени; Бочкарёв И. - диплом III степени; Сябагатуллина И. - диплом II степени; Емельянов П. - диплом III степени;

- во Всероссийском фестивале исследований и открытий в номинации «Лучшее научное фото» работа Гагариной А. заняла призовое место (август-сентябрь 2023 г.).

- в Международном конкурсе курсовых работ (проект Interclover), г. Нижний Новгород - Ясафова А. (зооинженерный факультет) – победитель в номинации «Расчетная работа с научной новизной»;

- Международный научно-исследовательский конкурс «Научный дебют» 2023, г. Петрозаводск - Краснов А., диплом I степени (зооинженерный факультет);

- в Международном конкурсе исследовательских работ для студентов и учащихся образовательных учреждений «Наука. Земля и я», г. Нижний Новгород - студенты Каргапольцев В.М., Иванова Т.А. - диплом I степени;

- в VII Международном конкурсе студенческих научно-исследовательских работ «Проблемы и перспективы развития экономики региона в условиях нестабильности», организованном Вологодской государственной молочно-хозяйственной академией имени Н.В. Верещагина - студенты экономического факультета Селезнев К.А., Плеханова П.А. награждены дипломами II степени; Ахатова А.Д. - дипломом III степени

- в Международном конкурсе исследовательских работ «Экономические горизонты: новые подходы и идеи», проводимого по инициативе проекта Interclover.ru, г. Нижний Новгород, номинация Научный дебют - студенты экономического факультета Леонтьев А.Д., Ахатова А.Д. награждены дипломами II степени; Малахова А.Н., Семакина П.С. - дипломом I степени;

- в Международном конкурсе научно-исследовательских работ «Молодые ученые: гордость страны». Направление: экономика и менеджмент (дипломом I-III степени, 5 чел.)

- во Всероссийском юниорском лесном конкурсе «Подрост» («За сохранение природы и бережное отношение к лесным богатствам») в номинации «Лучшая опытно-исследовательская работа обучающихся профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования лесохозяйственного профиля» на базе Рослесхоза, г. Москва (студент лесохозяйственного факультета Мельчакова М., 1 место);

- в Международном конкурсе «ЭкоFINovation»: конкурс научно-исследовательских работ в области экономики, финансов и инноваций (студенты экономического факультета);

- в Международном конкурсе научно-исследовательских работ «PROGRESSIVE SCIENCE AND TECHNOLOGIES», научно-образовательный центр «Science Idea» (студенты Зайцева А.А., Матросова К.И.);

- XXIII Санкт-Петербургский конкурс молодых переводчиков *Sensum de Sensu* (студенты Петрова Ю.В., Колегов В.А.);

- в III Республиканском (с международным участием) конкурсе презентаций, фотоколлажей и видеороликов для студентов и учащихся общеобразовательных учреждений «Моя аграрная Республика» по направлению «Агрономия», «Зоотехния» (на базе ГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия»). 7 студентов стали призерами данного мероприятия.

В 2023 г. студенты также принимали участие в 59 олимпиадах разного уровня.

- в I Всероссийской олимпиаде по профилю «Зоотехния» для студентов высших учебных заведений Минсельхоза России на базе ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина (Цыгвинцев Д., зооинженерный факультет);

- в Межрегиональной студенческой олимпиаде по агрономии, посвященной 135-летию со дня рождения В.П. Мосолова (на базе марийского ГАУ) (студенты агрономического факультета, 10 чел.);

- в интеллектуальной Олимпиаде ПФО среди студентов по направлению «Конкурс инженерных команд» (Свинобой К., студент ФЭЭ);

- во Всероссийской олимпиаде «Я – профессионал» по направлению «Агрономия» (студент Куклина Е. - бронзовая медаль);

- во Втором (заключительном) этапе Республиканской студенческой олимпиады по Теории механизмов и машин (ТММ) в ИжГТУ имени М.Т. Калашникова – 2 общекомандное место (студенты инженерного факультета Зайцев А., Главатских С., Камеров К.);

- в Международной дистанционной олимпиаде по инженерным направлениям «Инженерная наука на службе АПК» на базе Рязанского ГАТУ им. П.А. Костычева» - диплом II степени (студенты инженерного факультета Хакимов Д.Р., Николаева К.Г., Басалгин М.В.);

- в Региональной межвузовской олимпиаде «Консультант Плюс 2023» (экономический факультет, Миннебаева А. – 2 место).

Большая работа по участию студентов университета в олимпиадах разного уровня проведена в отчетном году кафедрой иностранных языков. Наиболее значимыми были:

- Международная Интернет-олимпиада по английскому языку среди студентов I-IV курсов технических вузов и колледжей, г. Красноярск (студенты Гардшин Т.И., Непогодин В.Ю.);

- Global Ambassador English language Olympiad (3 место);

- International Online English Olympiad “Worldwide English Mystery Quest 2023”, 11.10.2023, Russian Federation, Moscow (студенты Давлетов А.А., Петрова Ю.В., Проскурина М.В., Долматова А.Ю., Непогодин В.Ю.);

- Международная Интернет-олимпиада по английскому языку среди студентов лесотехнических и природоохранных направлений подготовки (студенты Грязева А.Е., Константинова С.А., Лошкарева Е.А., Максимова Е.А., Попова Д.Д., Чиркова Е.И., Маркова А.С., Миронов М.А., Кузьмина В.А., Станиславский С.В.).

В отчетном году в университете проведена Всероссийская студенческая научная конференция «Фундаментальные науки сельскому хозяйству – 2023» (секция «Биологические науки», секция Физико-химические науки). Материалы конференции опубликованы в электронном сборнике Научных трудов студентов Ижевской ГСХА.

Также студенты академии принимали участие:

- в образовательном проекте «Весенняя Академия Агрономии–2023» в ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг» (студенты агрономического факультета Ширококов Е. (1 курс магистратуры) и Зорин Д. (4 курс);

- в образовательном проекте «Весенняя Академия Животноводства-2023» в ООО «Северная Нива» Оренбургской области (студенты зооинженерного факультета Мякишева Д., Стоянов А.);

- в образовательном проекте «Осенняя Академия Животноводства-2023» в ООО «Северная Нива Башкирии», Республика Башкортостан (студенты зооинженерного факультета Ларионов К., Башмакова В.;

- в образовательном проекте «Академия переработки» в ООО «ЭкоНива – продукты питания» Воронежской области (студент зооинженерного факультета Исхакова З.);

- в образовательном проекте «Осенняя Академия ИТС-2023 ЭкоНива» (студент инженерного факультета Беркутов С.А.);

- в образовательном проекте «Академия Агрономии в «Северной Ниве Башкирии» (Гагарина А., Колесникова А. – студенты агрономического факультета).

Большое внимание в отчетном году уделялось участию студентов в проектах федеральной программы развития молодёжного предпринимательства, а именно, участие:

- в проекте «Агролидеры России»;

- во Всероссийском форуме «Я в деле», организованном Благотворительным фондом поддержки образовательных программ «КАПИТАНЫ» и Федеральным агентством по делам молодежи (команда студентов зооинженерного факультета – Ларионов К.А., Белых К.А. и Захарова Э.Ю., Заманов В.Ф., 1 место в УР);

- в проекте КОМОС PROfuture от Агрохолдинга «КОМОС ГРУПП» и др.

В 2023 г. за успехи в учебной и научной деятельности Стипендия Президента РФ назначена А. Ясафавой (зооинженерный факультет). Стипендии

Правительства РФ: И. Абрамову, Ю. Петровой (инженерный факультет), К. Ларионову, У. Чирковой (зооинженерный факультет), В. Михалевой (агрономический факультет). Именные стипендии Главы Удмуртской Республики назначены: Д. Волосковой, магистранту направления подготовки «Агрономия»; С. Ильиных, магистранту направления подготовки «Агроинженерия». Именных стипендий АО «Россельхозбанк» удостоены: К. Бердова (факультет ветеринарной медицины), А. Гагарина (агрономический факультет), Л. Закиров (инженерный факультет), Ю. Трусов (зооинженерный факультет), Е. Шарпова (экономический факультет).

Таблица 7.5

Результаты научно-исследовательской работы студентов в 2023 г.

Факультет	Показатели					Количество публикаций общее/в соавторстве
	Участники НИРС		Доклады на студенческих конференциях, шт.		Кол-во работ, направленных на конкурсы различного уровня (региональные, все- российские)/ кол-во олимпиад разного уровня	
	чел.	%	Уд ГАУ	др. ВУ- Зов		
Агрономический	230	68,3	138	10	16/3 (Участие в 4 выставках)	75/-
Зооинженерный	348	77,7	102	30	22/35	87/9 2 публикации в изданиях ВАК
Экономический	306	89,2	296	27	48/6	177/22
Инженерный	317	60,4	275	28	36/7 (участие в 7 выставках, выиграно 4 гранта)	161/5 5 публикаций в изданиях ВАК 1 соавторство в патенте
Энергетики и электрификации	348	78,7	76	16	18/2 (участие в 3 выставках)	76/- 1 соавторство в патенте
Лесохозяйственный	145	46,1	62	7	7/1	28/-
Ветеринарной медицины	285	84,3	261	8	10/5 (участие в 2 выставках)	87/-
Итого	1979	72,1	1210	126	157/59	691/36

С целью активизации научно-исследовательской работы студентов необходимо:

- расширить участие обучающихся в работе научно-исследовательских и проблемных лабораторий академии и ориентировать наиболее активных членов НИРС на поступление в магистратуру и аспирантуру;
- расширить участие обучающихся в выполнении хоздоговорных тематиках, конференциях, конкурсах, в совместных научных и междуна-

- родных программах для развития инновационной предприимчивости и социальной мобильности;
- обеспечить участие студентов в государственных, региональных, межвузовских или внутривузовских конкурсах и научных программах на получение грантов.

8. Подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

На основании лицензии на осуществление образовательной деятельности № Л035-00115-18/00097140 от 14 ноября 2022 г., выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Удмуртского ГАУ в 2023 г. осуществлялась:

по направлениям подготовки:

35.06.01 – Сельское хозяйство;

35.06.02 – Лесное хозяйство;

35.06.04 – Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве;

36.06.01 – Ветеринария и зоотехния;

38.06.01 – Экономика;

по научным специальностям:

4.1.1. Общее земледелие и растениеводство;

4.1.3 Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений;

4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация;

4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология;

4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства;

4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса;

4.3.2. Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса

5.2.3 Региональная и отраслевая экономика.

Обучение по образовательным программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной (бюджетная и внебюджетная) и заочной (внебюджет) формам проводится на всех факультетах университета.

Таблица 8.1

Год	План			Факт (бюджет + ПВЗ)				% выполнения плана приёма
	очно	заочно	всего	очно	заочно	всего	в том числе с ПВЗ	
2019	28	-	28	29	2	31	3	111
2020	29	-	29	30	5	35	6	121
2021	29	-	29	30	0	0	0	103
2022	27	-	27	30	0	30	3	111
2019	19	-	19	32	0	32	13	168

Численность аспирантов на 01 января 2024 г. составляет 106 человек, из них 102 человека обучаются на очной форме (из них 16 человек – на договорной основе) и 4 на заочной форме по договорной основе. Количество аспирантов на 100 студентов приведенного контингента очной формы обучения за 2023 г. составило 3,3 чел.

На 2023 – 2024 уч. год назначены следующие именные стипендии:

- Главы Удмуртской Республики – Петрову Дмитрию Анатольевичу (направление – 36.06.01);
- Россельхозбанка – Ахатову Рамису Зульфатовичу (направление 35.06.04).

В 2022 г. проведён выпуск аспирантов с присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь» и выдан диплом об окончании аспирантуры по следующим направлениям:

35.06.01 Сельское хозяйство – 6 чел.;

35.06.02 Лесное хозяйство – 3 чел.;

35.06.04 Технологии средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве – 8 чел.;

36.06.01 Ветеринария и зоотехния – 7 чел.

В 2023 г. аспирантуру закончили 24 человека, в том числе с защитой диссертации – 8 человек. Эффективность аспирантуры составила 33,3 % от количества выпустившихся (таблица 8.2).

Таблица 8.2

Год	Количество аспирантов на 100 студентов приведенного контингента	Количество окончивших аспирантуру, чел.		% аспирантов, защитившихся в течение года после окончания аспирантуры
		всего	из них защитившихся в течение года после завершения обучения	
2019	3,5	19	6	31,6
2020	3,6	23	2	8,7
2021	3,6	18	5	27,7
2022	3,2	27	6	22,2
2023	3,3	24	8	33,3

За 2023 г. профессорско-преподавательским составом и аспирантами университета было подготовлено и защищено - 17 кандидатских диссертаций. Среднегодовое число защит диссертаций на 1 штатную единицу научно-педагогического персонала в 2023 г. составило 0,07, что на 0,02 выше аналогичного показателя 2022 г.

Защита диссертаций десятью соискателями ученой степени проходила в диссертационных советах на базе Удмуртского ГАУ, 7 диссертаций было защищено в диссертационных советах сторонних организаций.

9. Результаты деятельности хозяйственных обществ

В академии хозяйственные общества не создавались. Вся научно-внедренческая и производственная деятельность осуществлялась на базе ОП УНПК «Ижагроплем» и ОП УНПК Агротехнопарк

10. Цифровая трансформация.

Коллектив Удмуртского ГАУ добился определенных успехов в области цифровой трансформации всех сфер деятельности вуза. В вузе имеется 949 персональных компьютеров, 82 мультимедийных проектора, 9 телевизоров с большой диагональю. В учебном процессе используется 48 мультимедийных аудиторий. 16 из мультимедийных аудиторий рассчитаны на лекционные занятия с потоком более 80 человек. 230 современных персональных компьютеров используются для учебных занятий в 14 компьютерных классах (в том числе 5 классов, рассчитанных на полную студенческую группу, 22-25 рабочих мест). 17 компьютеров доступны читателям библиотеки в читальных залах. В корпусах университета действуют 4 информационных терминала с расписаниями занятий (в летнее время на терминалах выставляется информация приемной комиссии), около 175 камер видеонаблюдения.

566 персональных компьютеров университета объединены в корпоративную сеть с выходом в Интернет. Отдельные сети с выходом в Интернет функционируют на кафедре хирургии и в с. Первомайский. Вычислительная сеть без выхода в Интернет охватывает бухгалтерию университета и частично административный блок. Корпоративная сеть вуза обслуживается пятнадцатью серверами различного назначения. Связь между удаленными группами зданий (ул. Свердлова, ул. Студенческая, ул. Кирова, с. Первомайский) организована через оптоволоконные сети провайдера с пропускной способностью 50 Мбит. Ширина основного канала выхода в Интернет составляет 150 Мбит. Студенты и преподаватели, проживающие в общежитиях академии, имеют возможность подключиться к глобальной сети Интернет через провайдера Эр-Телеком.

Компьютерные классы обеспечены лицензиями на программное обеспечение в соответствии с требованиями рабочих программ дисциплин. В том числе широко используются программы отечественного производства. КОМПАС (61 лицензия), 16 лицензий WinMachine, 10 лицензий на програм-

мы Лоцман, Вертикаль и KompasFlow, широкий спектр программ производства КБ Панорама, лицензии на несколько компьютерных классов для продуктов 1С, включая разнообразные версии для предприятий АПК, лицензии на компьютерный класс для программ Наш сад, Селэкс, Рационы. Кроме того, в университета имеются лицензии на программу FineReader, программы, обеспечивающие функционирование системы видеонаблюдения. У вуза имеется доступ к правовым системам Гарант и Консультант для повышения качества выпускных квалификационных работ используется система «Антиплагиат». При обучении студентов используется система тестирования SunRay TestOffice Web. Для защиты от вредоносного программного обеспечения используются отечественные антивирусные программы Dr Web и антивирус Касперского. Кроме того, в университете имеются отечественные операционные системы Astra Linux Special Edition и Astra Linux Common Edition, офисные программы Офис Р7 и Мой Офис.

В 2023 году было приобретено проектор, 86 компьютеров и ноутбуков. Обновлено 3 компьютерных класса. Кроме того, за счет средств индустриального партнера создан и создан дополнительный компьютерный класс на лесохозяйственном факультете для изучения специализированного программного обеспечения. В рамках гранта приобретено 22 шлема виртуальной реальности для проведения профориентационных мероприятий и виртуальных экскурсий студентов Удмуртского ГАУ на передовые предприятия аграрной отрасли. Интенсивно развивались вычислительные сети в зданиях университета. К корпоративной сети подключено и переподключено 58 компьютеров.

В 2023 году в вузе была выполнена большая работа по обновлению информационных систем. Был осуществлен перевод бухгалтерии и управления кадрового делопроизводства на информационную систему 1С ЗКГУ. Кроме того, задачи учета финансовых и материальных активов были перенесены из 1С БГУ 1.0 в 1С БГУ 2.0. В Удмуртском ГАУ была успешно внедрена система электронного документооборота на платформе 1С. В систему электронного документооборота перенесены приказы по основной деятельности, служебные записки, представления, заявки на закупку и выполнение работ вспомогательными подразделениями, согласование договоров, заявления, входящие и исходящие документы. В соответствии с приказом Минфина РФ в электронный документооборот были внедрены несколько бухгалтерских документов и организован их перенос из системы 1С документооборот с 1С БГУ и обратно на различных этапах бизнес-процесса.

Были продолжены работы по внедрению информационной системы 1С Университет. В 2023 году была внедрена подсистема учета студентов и их успеваемости. Таким образом, эволюция студента вуза полностью отслеживается в информационной системе от момента подачи заявления на поступление до печати диплома. Прием 2023 года был организован в новой системе с организацией автоматизированного взаимодействия с ФИС «Поступи в вуз онлайн».

Резко возросло количество учебных занятий с возможностью дистанционного участия в режиме ВКС на заочной и очно-заочной формах обучения. В вузе широко используется система дистанционного обучения moodle.udsau.ru. В системе активно используется 278 учебных курсов. Продолжается активное использование корпоративного портала portal.udsau.ru. Всего на портале размещено свыше 30000 учебных разработок преподавателей Удмуртского ГАУ.

В 2023 году все Интернет-ресурсы вуза были переведены на домен udsau.ru в связи с переименованием нашего учебного заведения.

Необходимо отметить, что в 2023 году значительно возросла доля оборудования, приобретаемого за счет грантов и пожертвований промышленных партнеров.

11. Результаты участия вуза в международных программах, мероприятиях

Одним из приоритетных направлений деятельности управления является привлечение иностранных граждан к обучению в университете. На отчетную дату общее количество иностранных студентов, обучающихся в университете, составляет 127 человек (таблица 17). Из них на очной форме обучается 107 человек, из которых 96 человек по программам бакалавриата/специалитета, 4 - по программам магистратуры, 3 - по программам аспирантуры, 4 – по программам СПО; на заочной форме по программам бакалавриата/специалитета - 16 человек, на очно-заочной форме обучения программ магистратуры - 3 человека, по программе бакалавриата - 1.

Иностранные студенты активно привлекались к участию в различных конкурсных мероприятиях региональных и всероссийского уровня, демонстрируя отличные результаты. Среди их достижений необходимо отметить студентку 3 курса зооинженерного факультета Захарову Эвелину. Также принимают активное участие в спортивных соревнованиях (победители первенства УР):

- 3 место - Юсупзода Муслихиддин Довудхужа (70 кг);
- 2 место - Гфуоров Шахидулла Назуркдоевич (74 кг);
- 3 место - Рахматуллоев Сахилллох Иматтиллаевич (74 кг);
- 3 место - Шаропов Икромджон Абдувахбович (74 кг);
- 2 место - Суннатзода Нажмулло Махмадризо (79 кг).

В условиях нынешней реальности и возможностей продолжается работа с иностранными абитуриентами из стран СНГ, в основном, это обусловлено тем, что они являются русскоговорящими или же изучают русский язык с перспективой поступления и обучения в российских вузах.

Таблица 11.1

Контингент иностранных граждан

Факультет	Общее количество обучающихся (очная форма)	Общее количество обучающихся (заочная форма)	Общее количество обучающихся (очно-заочная форма)	Количество иностранных граждан (очная форма обучения)	Количество иностранных граждан (заочная форма обучения)	Количество иностранных граждан (очно-заочная форма обучения)	Количество иностранных граждан в %
АФ	337	78	6	22		1	6,64
ЗИФ	454	198		11	2		2,32
ИФ	525	273	21	16	7		2,86
ФВМ	338	140		8	1		2,27
ЛХФ	304	184	15	6		2	2,45
ЭФ	343	166	11	9	1		2,48
ФЭЭ	442	300	44	28	3		5,79
СПО	465			4			0,86
Аспирантура	102	4		3			2,92
ЦУО		1304	188		2	1	0,56
Итого	3301	2634	285	107	16	4	3,05

Заключены соглашения о стратегическом сотрудничестве и партнерстве с зарубежными образовательными организациями.

- Государственное научное учреждение «Институт экспериментальной ботаники имени В.Ф. Купревича НАН Беларусь»;

- АО «Казахский университет технологии и бизнеса»;

- Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет»;

- Отраслевой центр переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров при Ташкентском государственном аграрном университете;

- Учреждение образования «Белорусский государственный технологический университет»;

- Учреждение «Кыргызский национальный аграрный университет имени К.И. Скрябина»;

- Некоммерческое акционерное общество «Казахский национальный аграрный исследовательский университет»;

- Учреждение образования «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия».

12. Воспитательная работа со студентами университета

Воспитательная работа в 2022-2023 учебном году проводилась в соответствии с планом по 11 основным направлениям:

- профилактика правонарушений;
- здоровый образ жизни (формирование и пропаганда, профилактика);
- профилактика терроризма;
- военно-патриотическое воспитание;
- культурно-массовая работа;
- патриотическое воспитание и гражданская идентичность;
- волонтерская деятельность;
- трудовое воспитание;
- профилактика асоциальных явлений;
- профориентационная работа;
- работа со студентами из числа инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья, лиц из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

В рамках мероприятий, направленных на **профилактику правонарушений, асоциальных явлений и пропаганду ЗОЖ**, проводились различные мероприятия (Таблица 12.1). Ежегодно университет принимает участие в Федеральном социально-психологическом тестировании, направленном на выявление склонности у молодежи к асоциальному поведению, к употреблению наркотических и психотропных веществ. В отчетный период приняли участие студенты 1 и 2 курсов всех факультетов, студенты СПО в полном составе. По результатам тестирования проводится профилактическая работа.

Таблица 12.1

Мероприятия по профилактике правонарушений и асоциальных явлений, пропаганде ЗОЖ

№	Наименование мероприятия	Период/дата проведения	Краткое описание	Целевая аудитория
1.	Профилактика преступлений и правонарушений среди молодежи	В течение года в рамках кураторских часов	Встреча направлена на профилактику правонарушений с точки зрения закона и морали. Показ тематических видеофильмов	Студенты университета
2.	Лекции-беседы «Ментальное здоровье молодежи. Как быть в ресурсе», «Ценность и	В течение года в рамках кураторских часов	Встреча направлена на сохранение психического здоровья, знакомство со способами профилактики стресса	Студенты университета

	уникальность человеческой жизни»			
3.	Лекция-беседа «Сексуальное воспитание. Профилактика ВИЧ-инфекции и др. ЗППП»	В течение года в рамках кураторских часов	Лекция направлена на сохранение репродуктивного здоровья молодежи, профилактику ЗППП, в том числе ВИЧ-инфекции.	Студенты университета
4.	Лекция-беседа «Репродуктивное здоровье молодежи»	В течение года в рамках кураторских часов	Лекция направлена на сохранение репродуктивного здоровья молодежи	Студенты университета
5.	Лекция-беседа «Вредные привычки»	В течение года в рамках кураторских часов	Лекция направлена на профилактику вредных привычек (курение, алкоголизм, наркомания) и пропаганду ЗОЖ. Показ тематических видеофильмов	Студенты университета
6.	Лекция-беседа «Сел в 20, выйду в 30»	В течение года в рамках кураторских часов	Профилактика наркомании, уголовная ответственность за распространение наркотических и психотропных веществ. Показ документального видеофильма	Студенты университета
7.	Фестиваль-конкурс «Весна в кроссовках»	21.03.2023	Студенты и преподаватели университета сформировали 14 команд и выступили в направлении степ-аэробика Цель: популяризация и развитие оздоровительного фитнеса как массового и доступного вида спорта	Студенты и преподаватели университета, 300 человек
8.	Акция «СТОП ВИЧ/СПИД»	13.04.2023	Просветительско-профилактическая игра, направленная на пропаганду ЗОЖ, профилактику вредных привычек, ВИЧ-инфекции. В рамках мероприятия проведено анонимное обследование на ВИЧ-инфекцию	Студенты, преподаватели, сотрудники университета. Более 100 человек
9.	Своя-игра «Я только спросить...»	14.04.2023	Просветительско-профилактическая игра, направленная на пропаганду ЗОЖ, профилактику вредных привычек, ВИЧ-инфекции.	Студенты университета, 40 человек
10.	Лекция-беседа «По обоюдному согласию...»	18.04.2023	Лекция направлена на сохранение репродуктивного здоровья молодежи, профилактику ЗППП	Студенты университета, 50 человек

Работа по **профилактике экстремизма и терроризма** проводилась в соответствии с Комплексным планом противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2019-2023 годы и планом профилактических мероприятий по противодействию экстремизму и терроризму УдГАУ. Работа проводилась силами УВРиМП, службой безопасности университета, кафедрой социально-гуманитарных дисциплин, кафедрой пищевой инженерии и биотехносферной безопасности и кафедрой иностранных языков. Основной упор был сделан на профилактику. Большой блок мероприятий направлен на работу со студентами, прибывшими в РФ из стран с повышенной террористической активностью.

Для студентов, обучающихся в нашем вузе, были проведены следующие мероприятия:

Таблица 12.2

Мероприятия, направленные на профилактику экстремизма и терроризма

№ п/п	Мероприятие	Дата проведения мероприятия	Целевая аудитория с указанием количества участников
1.	Встречи с начальником службы безопасности УдГАУ по вопросам Российского законодательства «Уголовная ответственность за экстремизм и терроризм - 205, 280, 282 статьи УК РФ»,	В течение года	Иностранные студенты, 60 чел.
2.	Индивидуальная работа психолога в рамках кураторских часов «Код БЕЗОпасности» (профилактика ксенофобии, экстремизма в молодежной среде)	В течение года	Иностранные студенты, 30 чел.
3.	Кураторский часы «Противодействие идеологии терроризму»	В течение года (в рамках кураторских часов)	Студенты университета ВО и СПО, 800 чел.
4.	День солидарности в борьбе с терроризмом. Тематическая беседа «Трагические события в г. Беслане». Минута молчания.	3 сентября 2022	Студенты университета, 2000 чел.
5.	Инструктаж о действиях при угрозе обнаружения посторонних предметов в ОУ и угрозе террористического акта	Сентябрь 2022, январь 2023	Студенты университета, 370 чел.
6.	Студенческий час по теме «Экстремизм и терроризм в молодежной среде»	5,19 сентября 2022	Студенты университета, 100 чел.
7.	Лекция «Как предотвратить террор»	30 сентября 2022	Студенты университета, 45 чел.
8.	Кураторский час «Ситуация в Удмуртии. Противодействие терроризму в республике»	29 сентября 2022	Студенты университета, 120 чел.
9.	Дискуссионная площадка: «Молодежный экстремизм в соц.сетях»	18 октября 2022	Студсовет академии, 18 чел.
10.	Лекция «Законодательство РФ об экстремизме и терроризме»	Январь 2023	Студенты университета, 40 чел.
11.	Встреча «Мир без терроризма» совместно с Библиотекой им. Некрасова	Февраль, апрель 2023	Студенты университета, 90 чел.
12.	Встреча «Будьте бдительны и осторожны» совместно с сотрудниками МВД	Март 2023	Студенты университета, 200 чел.
13.	Встреча «Профилактика экстремизма и тер-	Апрель 2023	Студенты университета,

	ролизма»		55 чел.
14.	Встреча «Всегда начеку, или как действовать в чрезвычайной ситуации» совместно с отделом по делам ГОиЧС	Май 2023	Студенты университета, 80 чел.

В рамках реализации **военно-патриотического воспитания и гражданской идентичности** были реализованы мероприятий различной тематики. Из них часть мероприятий были посвящены формированию межэтнических отношений и часть мероприятий имели военно-историческую направленность (Таблица 12.3). В течении всего года работал клуб военно-патриотического воспитания под руководством доцента кафедры социально-гуманитарных дисциплин Уварова С.Н. На базе УдГАУ в 2022 году был создан студенческий патриотический клуб «Я горжусь» (Таблица 12.4), в рамках которого было реализованы мероприятия патриотической направленности.

Таблица 12.3

Мероприятия межэтнической и военно-исторической направленности

№ п/п	Мероприятие	Дата проведения мероприятия	Целевая аудитория с указанием количества участников
1.	Кружок «Матрешка» (работа кружка направлена на изучение рус. языка, на знакомство с традициями и культурой народов, проживающих на территории России)	В течение года	Иностранные студенты, 40 чел.
2.	Кружок «Мы вместе» (работа кружка направлена на знакомство с традициями, культурой, кухней народов, проживающих на территории УР и уважительное отношение к ним...) в формате онлайн-путешествий.	В течение года	Иностранные студенты, 40 чел.
3.	Клуб военно-патриотический (клуб патриотико-исторической направленности)	В течение года	Студенты университета, 60 чел.
4.	Клуб «Я горжусь»	В течение года	Студенты университета, 120 чел.
5.	Встреча с главой Таджикской диаспоры	27 сентября 2022	Иностранные студенты, 60 чел.
6.	Урок государственности	7 ноября 2022	Студенты университета, 90 чел.
7.	Фестиваль этнической культуры	7 декабря 2022	Студенты университета, 500 чел.
8.	II Петербургский молодежный исторический форум «Герои Отечества»	02-08 мая 2023	Кузин М. (ИФ)
9.	Всероссийская интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» «IQ-ПФО. Великая Победа»	05 мая 2023 онлайн	Все факультеты

Таблица 12.4

Мероприятия патриотического клуба «Я горжусь»

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Количество участников
1	Лекция «Место и роль России в мире»	5-16 сентября 2022	200

		года	
2	Посещение музейной экспозиции «Мы родом из 1943 г...»	19-23 сентября 2022 года	500
3	Патриотический забег	24 сентября 2022 года	100
4	Дискуссия на тему «Россия – великая держава»	17-21 апреля 2023 года	100
5	Лекция «Проблемы выученных и невыученных уроков Великой Отечественной войны»	4-5 мая 2023 года	100
6	Лекция «Россия в мировой политике»	23-24 мая 2023 года	200
7	Просветительская лекция со студентами СПО (гр. С912) в рамках Всероссийской акции Знание.Герои	31 мая 2023 года	30

В отчетном периоде экспозиционно-выставочный зал в рамках празднования 80-летия Университета экспозиционно-выставочный зал провел цикл экскурсий по темам:

1. «Мы родом из 1943 года...»
2. «Люди труда»
3. «Удмуртская Республика. Страницы истории» (к 100-летию образования СССР)
4. «Художники Удмуртии»
5. «Русский музей», «Третьяковка» у тебя дома.
6. Удмуртия в годы Великой Отечественной войны.

В подготовке материалов и оформлении выставок активно участвовали студенты университета под руководством доцента, к.и.н. Смирновой Л.В., которая одновременно является руководителем кружка патриотического направления, направленного на формирование позитивного и трепетного отношения к малой и большой Родине. Выставки посетили более 700 студентов.

Студенты университета в отчетном периоде активно принимали участие в **культурно-массовых мероприятиях** различного уровня по плану УВРиМП (Таблица 12.5), а также в мероприятиях вне плана за пределами университета (Таблица 12.6). Также в течение всего учебного года работало 19 направлений кружковой культурно-досуговой, просветительской, научно-творческой деятельности.

Таблица 12.5

План культурно-массовых мероприятий УВРиМП

№ п/п	Мероприятие	Уровень	Дата
1.	Массовой межрегиональной пешеходной прогулки «Удмуртский скороход 2022»		03-04.09.2022 г.
2.	Культурно-массовое, физкультурно-оздоровительное мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА «Туристический слет студентов академии»	вузовское	17-18.09.2022 г.

3.	Культурно-массовое мероприятие «Интерактивная вечеринка для студентов академии, прошедших производственную практику «Итоги лета 2022»	вузовское	01-02.10.2022 г.
4.	Культурно-массовое мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА «Алло, мы ищем таланты!»	вузовское	17-18.10.2022 г.
5.	Торжественная церемония награждения первокурсников	вузовское	26.10.2022 г.
6.	Физкультурно-оздоровительное мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА «Патриотический турнир, посвященный государственности Удмуртской Республики»	городское	08-09.11.2022 г.
7.	Культурно-массовое мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ Выездной студенческий актив «Лидер группы – 2022»	вузовское	19-20.11.2022 г.
8.	Физкультурно-оздоровительное мероприятие для студентов СПО Удмуртского ГАУ «Патриотический турнир, посвященный Дню героев Отечества»	городское	29-30.11.2022 г.
9.	Культурно-массовое мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА «Фестиваль этнической культуры»	вузовское	07.12.2022 г.
10.	Культурно-массовое мероприятие «Малая Родина - вчера, сегодня, завтра» для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ	вузовское	13.12.2022 г.
11.	Культурно-массовое мероприятие «Виват студенчество!»	вузовское	январь 2023г.
12.	Физкультурно-оздоровительное мероприятие «Зима ушла, весне дорогу!» для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ	вузовское	март 2023г.
13.	Культурно-массовое мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ Отборочные туры к фестивалю факультетов «Студенческая весна 2023»	вузовское	март 2023г.
14.	Культурно-массовое мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ Фестиваль факультетов «Студенческая весна 2023»	вузовское	апрель 2023г.
15.	Культурно-массовое мероприятие для иностранных студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ «Историческая кругосветка по г. Ижевску»	вузовское	апрель 2023г.
16.	Культурно-массовое мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ «Выездной студенческий эколого-экономический форум «Зелёная волна-2023»	вузовское	апрель 2023г.
17.	Культурно-массовое мероприятие для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ «Конкурс музыкально-поэтических композиций «Поклонимся великим тем годам...»	вузовское	май 2023г.
18.	Физкультурно-оздоровительное мероприятие: «Турпоход по маршруту: г. Ижевск – г. Санкт-Петербург - г. Ижевск» для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ	вузовское	апрель 2023г.

19.	Физкультурно-оздоровительное мероприятие: «Турпоход по маршруту: г. Ижевск – г. Казань – г. Ижевск» для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ	вузовское	май 2023г.
20.	Физкультурно-оздоровительное мероприятие «Турпоход по маршруту г. Ижевск – Сарапульский район – г. Ижевск» для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ	вузовское	май 2023г.
21.	Культурно-массовое мероприятие «Выпускник года»	вузовское	май 2023г.
22.	Физкультурно-оздоровительное мероприятие «Военно-патриотическое многоборье «Готов к труду и обороне!» для студентов ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ	городское	июнь 2023г.

Таблица 12.6

Мероприятия вне плана за пределами университета

№	Мероприятие	Дата и место проведения	Участники
1.	Удмуртский Скороход	3-4 сентября 2022	Студенты, преподаватели и сотрудники университета
2.	Диктант Победы	03 сентября 2022 27 сентября 2023	Студенты университета
3.	Городской туристический слет УР	01-02 октября 2022	Диплом участника (ЗИФ)
4.	Всероссийский слёт патриотических клубов и объединений аграрных вузов «Родная земля»	06-09 октября 2022, Волгоград	ЛХФ
5.	Школа студенческого актива Высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства РФ «ВКорень 2.0»	11-21 октября 2022	ФЭЭ, ФВМ, ЗИФ, ИФ
6.	V Всероссийский сетевой конкурс студенческих проектов «Профессиональное завтра»	17-22 октября 2022	ИФ, Кузин М.И.
7.	Международная просветительская акция «Географический диктант»	30 октября 2022	Студенты университета ЛХФ, ССХО «Гризли»
8.	Международная просветительская акция «Большой этнографический диктант»	3- 8 ноября 2022	Студенты университета
9.	Конкурс стихов «Лучше родины нашей нет на свете, друзья»	Ноябрь 2022 СКФУ	Литературный клуб Автаева А. (ЗИФ)
10.	Всероссийский Экологический диктант	Ноябрь 2022	Студенты университета, диплом 3 степени Ларионов К. (ЗИФ)
11.	XI республиканская выставка-конкурс стендового моделизма и военно-исторической миниатюры	Ноябрь 2022, РДНТ, Ижевск	Диплом участника, Кокорина А. (ЛХФ)
12.	Серия онлайн семинаров «Формирование безопасной студенческой сре-	2-12 декабря 2022	УВРиМП, Студенческий совет

	ды» в рамках образовательно-просветительской кампании «Мы за традиции, мир и безопасность»		Академии
13.	Российская национальная премия «Студент года 2022»	16 декабря 2022 (Церемония награждения), Москва	Финалисты в номинациях; «Иностранный студент года» Захарова Э. (ЗИФ) «Спортсмен года» - Мухачев А. (ЛХФ)
14.	Всероссийский студенческий форум «Твой Ход - 2022»	16 декабря 2022, Москва	Звание Амбассадор Всероссийского студенческого конкурса «Твой ход» — проекта президентской платформы «Россия — страна возможностей» - Аммосов Т. и Кузин М. (ИФ)
15.	Международный форум «Волга-Янцзы»	22-23 декабря 2022 онлайн	ЭФ
16.	Республиканский юниорский лесной конкурс «Подрост» («За сохранение природы и бережное отношение к лесным богатствам»)	Декабрь 2022	Диплом за 1 место, Корепанова Л., сертификат участника Лыткина Е. (ЛХФ)
17.	Обучающий семинар проектов «Твое сообщество»	18-27 марта 2023	Аммосов Т (ИФ)
18.	Открытая лекция «Семья. Семейные ценности» от Всероссийского общества «Знание»	21 марта 2023	Студенты университета, 150 человек
19.	Всероссийский Форум «Знание. Карьера»	17-18 апреля 2023	ЗИФ, ФЭЭ, ИФ, ЭФ, АФ, ЛХФ
20.	Республиканский фестиваль творческой молодежи «Удмуртия заряжает»	21-23 апреля 2023	Студенты университета
21.	Акция «Окна Победы»	Май 2023	Уваров С.Н., СПО

Трудовое воспитание и профориентационная работа: организация работы студенческих специализированных отрядов. В апреле 2022 года в университете создан Штаб студенческих отрядов. Практически на всех факультетах работают студенческие отряды, 4 студенческих отряда входят в состав РСО Удмуртской Республики (Таблица 12.7), остальные отряды действуют без регистрации. В отчетном году студотрядовцы прошли обучение по рабочим профессиям и успешно отработали на Целине. Участие в мероприятиях среди отрядов РСО в 2022 учебном году принимали в основном бойцы и кандидаты СВО «Спасатели». Список мероприятий представлен в Таблице 12.8

Таблица 12.7

Студенческие отряды Штаба УдГАУ

№	Название отряда, место работы	Численность отряда, чел.	Численность студентов, прошедших обучение по рабочим профессиям в 2023 г.
1.	СВО «Спасатели»	40	24
2.	ССХО «Земляне»	10	30
3.	ССХО «Гризли»	12	40
4.	ССО «Строй.гу»	10	60
Официально не зарегистрированы в «РСО»			
5.	ССерво «ПиР»	-	30
6.	ССХО «Шаг отбора»	10	16

Таблица 12.8

Список мероприятий студенческих отрядов Штаба УдГАУ

№ п/п	мероприятие	дата	участники	награды
1.	Всероссийский форум «Ростов-2022», Всероссийский семинар-практикум студенческих сельскохозяйственных отрядов	7-11 сентября 2022	ШСО ИжГСХА, СВО «Спасатели», ССО КЗ	-
2.	Экологический турнир «Всероссийский осенний кубок чистоты 2022»	24 сентября 2022	СВО «Спасатели», ССХО «Дети леса»	Диплом за «Лучшую находку»
3.	ВССТП "Агроном-Сад" 2022 (Итоги Целины 2022)			Диплом за 1 место за победу в командном зачете по объему собранного урожая, Максим Нохрин – Диплом за 1 место в личном зачете за обработку собранного урожая, Благодарственное письмо ССХО «Земляне»
4.	Школа студенческого актива Высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства РФ «ВКорень 2.0»	14-18 октября 2022	СВО «Спасатели»	-
5.	XII Слет студенческих отрядов ПФО	13-17 октября 2022	ШСО УдГАУ, СВО «Спасатели», ССХО «Шаг отбора», ССО «Строй.гу»	Грамота за 1 место в конкурсе профессионального мастерства среди студенческих сельскохозяйственных отря-

				дов ПФО
6.	«Отрядные байки»	20 октября 2022	СВО «Спасатели»	Полина Загребина - Почетная грамота и знак отличия РСО
7.	Всероссийская акция «Географический диктант»	30 октября 2022	ССХО «Гризли»	-
8.	Всероссийский слет РСО 2022	1-4 ноября 2022	СВО «Спасатели»	3 место в номинации коллективный танец во Всероссийском творческом фестивале студенческих отрядов
9.	Всероссийский слет студенческих отрядов аграрных ВУЗов РФ	17 – 18 ноября 2022	СВО «Спасатели», ССХО «Земляне»	СВО «Спасатели» Диплом III степени в номинации «Животноводство» Всероссийского конкурса студенческих отрядов аграрных ВУЗов России
10.	55-летие студенческих отрядов Удмуртской Республики	25 ноября 2022	ШСО УдГАУ, СВО «Спасатели», ССО «Строй.гу», ССХО «Гризли», ССХО «Земляне»	СВО «Спасатели» «Лучший сельскохозяйственный отряд» Удмуртской Республики
11.	Выездная учеба Республиканской школы командиров и комиссаров	2-4 декабря 2022	ШСО УдГАУ, СВО «Спасатели», ССО «Строй.гу», ССХО «Гризли», ССХО «Земляне»	-
12.	Акция «Отрядный вираж. Колядочные гуляния»	05 – 07.01.2023	СВО «Спасатели»	
13.	День открытых дверей УдГАУ	20.01.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Шаг отбора»	
14.	День рождение СВО «Спасатели»	26.01.2023	СВО «Спасатели»	
15.	Всероссийская патриотическая акция «Снежный десант» «РСО»	30.01. – 05.02.2023	СВО «Спасатели»	
16.	Соревнования по волейболу в рамках XVIII Спартакиады СО УР	29.01.2023	СВО «Спасатели»	
17.	Акция «Танец памяти. Случайный вальс»	02.02.2023	СВО «Спасатели»	
18.	ДДО (Давай дружить	11.02.2023	СВО «Спаса-	

	отрядами) с СОП «Арбат», ССО «Высота», СПО «Данко»		тели»	
19.	Соревнования по перетягиванию каната в рамках XVIII Спартакиады СО УР	12.02.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Гризли»	3 место среди де-вушек
20.	Спевка, посвященная дню«РСО»	14.02.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Гризли», ССХО «Земляне», ССО «Строй.ru»	
21.	Открытие выставки, посвященной деятельности отрядов УдГАУ	14.02.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Гризли», ССХО «Земляне», ССО «Строй.ru»	
22.	Квиз «Генератор случайных мыслей», посвященный празднованию дня «РСО», организованный Штабом УдГАУ	16.02.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Гризли», ССХО«Земляне», ССО «Строй.ru», ССХО «Шаг отбора», студенты ВУЗа, в том числе СПО	1 место СВО «Спасатели», 2 место – команда лесохозяйственного факультета, 3 место – команда ССерво «ПиР», утешительный приз команда СПО
23.	Открытие «СОЗдание Удмуртия»	17.02.2023	Штаб СО УдГАУ	
24.	Квиз, посвященный празднованию дня «РСО», организованный Регштабом «РСО»	18.02.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Гризли», ССО «Строй.ru»	
25.	Колядочные гуляния «НОВОЦВЕТ - 2023»	25 – 26.02.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Гризли»	
26.	Карьерный форум «Труд Крут»	16.03.2023	СВО «Спасатели»	
27.	День открытых дверей в УдГАУ	17.03.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Шаг отбора»	
28.	ДДО (Давай дружить отрядами) с ССО «Стронг»	17.03.2023	ССО «Строй.ru»	
29.	Образовательные курсы «Экологический мониторинг в Удмуртии. Национальный проект	18.03.2023	ССХО «Гризли»	

	«Экология»			
30.	Спортивная игра «Город за городом» в рамках XVIII Спартакиады СО УР	23.03.2023	СВО «Спасатели»	
31.	Соревнования по стритболу в рамках XVIII Спартакиады СО УР	24.03.2023	СВО «Спасатели»	
32.	Образовательный интенсив в рамках проекта «Карьерный университет»	01 – 02.04.2023	СВО «Спасатели»	
33.	Всероссийское совещание руководителей профильных сельскохозяйственных отрядов Приволжского федерального округа	2 – 3.04.2023	Штаб СО УдГАУ	
34.	Акция Волонтерского центра ИжГТУ «Стань Донором»	05.04.2023	СВО «Спасатели»	
35.	Добровольческая акция «Отрядный вираж»	07.04.2023	СВО «Спасатели»	
36.	Межрегиональная научно-практическая конференция «Животные и люди: формирование культуры ответственного обращения с животными в детской и юношеской среде»	20.04.2023	СВО «Спасатели»	
37.	Командные соревнования по очистке природных территорий «Чистые игры»	22.04.2023	СВО «Спасатели»	
38.	Социальная акция – субботник, в честь дня Победы	23.04.2023	СВО «Спасатели», Штаб СО УдГАУ	
39.	Международная акция «Диктант Победы»	27.04.2023	Штаб СО УдГАУ	
40.	«Галевка – 2023»	06 – 08.05.2023	СВО «Спасатели»	
41.	Соц. акция, посвященная борьбе с гриппом птиц	07.05.2023	СВО «Спасатели»	
42.	«Запуск – 2023»	13 – 14.05.2023	Штаб СО УдГАУ	
43.	«Творческий фестиваль»	20.05.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Гризли», Штаб СО УдГАУ	СВО «Спасатели» - 2 место в номинации малая группа

44.	«Открытие Целины 2023»	20.05.2023	СВО «Спасатели», ССХО «Гризли», Штаб СО УдГАУ	
-----	------------------------	------------	---	--

Волонтерская деятельность в Университете организована по нескольким направлениям: экологическое (ЛХФ, АФ), социальное (ФВМ, ЗИФ), событийное (все факультеты), ЗОЖ (все факультеты). В рамках КСА проводятся обучение волонтеров на платформе «Добро.ру», по окончании получают сертификаты.

Таблица 12.9

Волонтерская деятельность

№ п/п	Мероприятия добровольческой (волонтерской) деятельности	Сроки проведения мероприятия	Вид добровольческой (волонтерской) деятельности	Целевая аудитория и количество участников данного мероприятия
1.	Патриотическая акция "Георгиевская ленточка"	апрель-май	гражданско-патриотическая	студенты-400 чел.
2.	Патриотическая акция "Бессмертный полк"	май	гражданско-патриотическая	студенты-100 чел.
3.	Акция "Стоп СПИД!"	декабрь	ЗОЖ	студенты-2000 чел.
4.	Акция "Капля жизни" в рамках республиканской акции "Донорство"	в течение года	ЗОЖ	студенты-2000 чел.
5.	Акция в реабилитационном центре "Апрель"	в течение года	социальная	пожилые люди-60 чел. / студенты-10 чел.
6.	Акция в реабилитационном центре "Адели"	в течение года	социальная	дети с ОВЗ-30 чел. / студенты-10 чел.
7.	Акция "Сохрани жизнь ёжику" (раздельный сбор отходов)	в течение года	охрана природы	студенты-30 чел.
8.	Работа в приюте "Кот и пёс"	в течение года	охрана природы	студенты-25 чел.
9.	Работа в приюте "Теремок" оказание помощи бездомным животным	в течение года	охрана природы	студенты-25 чел.
10.	Международная акция "Сад памяти"	май	охрана природы	студенты-25 чел.
11.	Ярмарка вакансий совместно с Завьяловским районам	апрель	событийное	безработные-50 чел./ студенты-15 чел.

12.	Отборочные соревнования Приволжского дивизиона по волейболу в рамках IX летней Универсиады ВУЗов МинСельхоза	май	событийное	студенты-140 чел.
-----	--	-----	------------	-------------------

Работа со студентами из числа инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья, лиц из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей ведется в рамках рабочей программы воспитания (участие в мероприятиях по плану воспитательной работы УВРиМП). Психолог и юрист по запросу проводят индивидуальные консультации по возникающим вопросам.

Таким образом, можно сделать вывод, в целом реализации воспитательной работы и молодежной политики в университете ведется планомерно по 11 модулям рабочей программы воспитания.

13. Спортивная и физкультурно-оздоровительная работа

Спортивная и физкультурно-оздоровительная работа в учебном году велась в 16 спортивных секциях, студенты участвовали как в командных соревнованиях, так и в индивидуальных первенствах. Среди студенчества ведется постоянная пропаганда и вовлечение в подготовку и выполнение нормативов испытаний (тестов) комплекса ГТО «От Студенчества к знаку отличия ГТО».

Таблица 13.1
Результаты командного первенства спортсменов Удмуртского ГАУ

№	Мероприятие	Дата	Город	Количество участников
1.	Финальные соревнования по спортивной борьбе (дисциплина: греко-римская борьба, вольная борьба, женская борьба) в рамках IX летней Универсиады высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации	11.05 – 18.05.2023 г.	г. Владикавказ	11
2.	Отборочное соревнование Приволжского дивизиона по баскетболу в рамках IX летней Универсиады вузов, подведомственных Министерству сельского хозяйства РФ	24.05 – 29.05.2023 г.	г. Казань	18
3.	Соревнования по дартс в рамках IX летней Универсиады вузов, подведомственных Министерству сельского хозяйства РФ	18.05 – 21.05.2023 г.	г. Киров	4
4.	Чемпионат по полиатлону в рамках IX летней Универсиады вузов, подведомственных Министерству сельского хозяйства РФ	11.06 – 18.06.2023 г.	г. Краснодар	6
5.	Отборочные соревнования по волейболу, в рамках IX летней Универсиады вузов, подведомственных	27.05 – 31.05.2023 г.	г. Ижевск	27

	Министерству сельского хозяйства РФ			
6.	Чемпионат по пауэрлифтингу в рамках IX летней Универсиады вузов Минсельхоза России	01.06 – 06.06.2023 г.	г. Саратов	9
7.	Финальные соревнования по баскетболу среди женских команд в рамках IX летней Универсиады вузов, подведомственных Министерству сельского хозяйства РФ	03.07 - 09.07.2023 г.	г. Уфа	10
8.	Финальные соревнования по волейболу среди мужских и женских команд в рамках IX летней Универсиады вузов	03.07 - 09.07.2023 г.	г. Уфа	22
9.	Финальные соревнования по легкой атлетике в рамках IX летней Универсиаде вузов, подведомственных Министерству сельского хозяйства РФ	03.07 - 09.07.2023 г.	г. Уфа	11
10.	Всероссийские соревнования по спортивной борьбе (дисциплина - вольная борьба) среди мужчин и женщин памяти В.И. Чапаева	18 - 21.04.2023 г.	г. Чебоксары	5
11.	Первенство Приволжского ФО по вольной борьбе среди юниоров до 21 года	10 – 14.02.2023 г.	г. Оренбург	5
12.	Спартакиаде первокурсников УдГАУ 2022-2023уч.г.	01.09.2023 г.	г. Ижевск	148
13.	Первенство Удмуртской Республики по волейболу среди мужских команд Любительской лиги	октябрь – декабрь 2022 г.	г. Ижевск	14
14.	Первенство Удмуртской Республике по волейболу среди мужских команд Первой лиги	октябрь – декабрь 2022 г.	г. Ижевск	12
15.	Первенство Удмуртской Республике по волейболу среди женских команд Первой лиги	октябрь – декабрь 2022 г.	г. Ижевск	12
16.	Всероссийские соревнования по компьютерному спорту среди аграрных вузов России «ПРО 100», посвященному 100-летию юбилею Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина	30.09.2022 г.	г. Краснодар (онлайн)	36
17.	Открытое лично-командное первенство по вольной борьбе	16.12 – 18.12.2022 г.	г. Пермь	12
18.	Соревнования по мини-футболу среди иностранных студентов	23.01.2023 г.	г. Глазов	14
19.	Чемпионат Ассоциации Студенческого Баскетбола «Дивизион Удмуртия» среди женских команд	октябрь – декабрь 2022 г.	г. Ижевск	12
20.	Чемпионат Ассоциации Студенческого Баскетбола «Дивизион Удмуртия» среди мужских команд	октябрь – декабрь 2022 г.	г. Ижевск	12
21.	Республиканская Баскетбольная Лига	ноябрь – декабрь 2022 г.	г. Ижевск	15
22.	Чемпионат по баскетболу 3х3 в рамках «Ассоциации студенческого баскетбола» (юноши и девушки)	15.09.2022 г.	г. Ижевск	12
23.	Чемпионат по шахматам среди студентов профессиональных образовательных организаций Уд-	02.02.2023 г.	г. Ижевск	6

	муртской Республики «МОЙ СПОРТ» (далее – Чемпионат) посвященный 100-летию отрасли физической культуры и спорта в России			
24.	Чемпионат по настольному теннису среди студентов профессиональных образовательных организаций Удмуртской Республики «МОЙ СПОРТ» (далее – Чемпионат) посвященный 100-летию отрасли физической культуры и спорта в России	21.02.2023 г.	г. Ижевск	7
25.	Чемпионат по волейболу среди студентов профессиональных образовательных организаций Удмуртской Республики «МОЙ СПОРТ» (далее – Чемпионат) посвященный 100-летию отрасли физической культуры и спорта в России	29 – 30.03.2023 г.	г. Ижевск	16
26.	Чемпионат по лыжным гонкам среди студентов профессиональных образовательных организаций Удмуртской Республики «МОЙ СПОРТ» (далее – Чемпионат) посвященный 100-летию отрасли физической культуры и спорта в России	18.03.2023 г.	г. Ижевск	10
27.	Чемпионат по баскетболу 3x3 среди студентов профессиональных образовательных организаций Удмуртской Республики «МОЙ СПОРТ» (далее – Чемпионат) посвященный 100-летию отрасли физической культуры и спорта в России	18 – 19.03.2023 г.	г. Ижевск	9
28.	Чемпионат по легкой атлетике среди студентов профессиональных образовательных организаций Удмуртской Республики «МОЙ СПОРТ» (далее – Чемпионат) посвященный 100-летию отрасли физической культуры и спорта в России	17.05.2023 г.	г. Ижевск	36
29.	Соревнования по фитнес-аэробике в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	февраль 2023 г.	г. Ижевск	12
30.	Соревнования по армрестлингу в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	март 2023г.	г. Ижевск	18
31.	Соревнования по легкой атлетике: прыжкам в длину, прыжкам в высоту, ядро в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	март 2023г.	г. Ижевск	6
32.	Соревнования по легкой атлетике: беговые виды в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	март 2023 г.	г. Ижевск	23
33.	Соревнования по баскетболу в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	апрель 2023 г.	г. Ижевск	24
34.	Соревнования по волейболу в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	апрель 2023 г.	г. Ижевск	24
35.	Соревнования по гиревому спорту в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	апрель 2023 г.	г. Ижевск	10
36.	Соревнования по баскетболу 3x3 в рамках Универсиады среди студентов образовательных организа-	май 2023 г.	г. Ижевск	9

	ций высшего образования УР			
37.	Соревнования по пляжному волейболу в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	май 2023 г.	г. Ижевск	12
38.	Соревнования по перетягиванию каната в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	май 2023 г.	г. Ижевск	12
39.	Соревнования по легкоатлетическому кроссу в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	12.10.2022 г.	г. Ижевск	25
40.	Соревнования по дартс в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	20.10.2022 г.	г. Ижевск	8
41.	Соревнования по шахматам в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	24.11.2022 г.	г. Ижевск	6
42.	Соревнования по плаванию в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	02.12.2022 г.	г. Ижевск	12
43.	Соревнования по мини-футболу в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	07.12.2022 г.	г. Ижевск	20
44.	Соревнования по настольному теннису в рамках Универсиады среди студентов образовательных организаций высшего образования УР	декабрь 2022 г.	г. Ижевск	8
45.	Очный этап Всероссийского шахматного проекта «Твой ход» 2022	25.11 – 28.11.2022 г.	г. Москва	1
46.	Чемпионат Удмуртской республики по мини-футболу	ноябрь – декабрь 2022 г.	г. Ижевск	27
47.	Кубок Удмуртии по мини-футболу	октябрь – ноябрь 2022 г.	г. Ижевск	27
48.	Общероссийский проект мини-футбол в ВУЗы отборочный этап УР среди мужских команд	март 2023 г.	г. Ижевск	14
49.	Общероссийский проект мини-футбол в ВУЗы отборочный этап УР среди женских команд	март 2023 г.	г. Ижевск	12
50.	Общероссийский проект мини-футбол в ВУЗы финал Первая Лига среди мужских команд	май 2023 г.	г. Нижний Новгород	27
51.	Общероссийский проект мини-футбол в ВУЗы финал Серебряная Лига среди женских команд	февраль-май 2022-23 г.	г. Нижний Новгород	12
52.	Чемпионат России Первая лига зона Урал, Западная Сибирь	апрель-июнь 2023 г.	г. Качканар	27
53.	XII Всероссийский фестиваль студенческого спорта (мини-футболу)	ноябрь 2022 г.	г. Ульяновск	7
54.	Спартакиада «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников ФГБОУ ВО «Удмуртский государственный аграрный университет»	сентябрь – декабрь 2022 г.	г. Ижевск	177
55.	Спартакиада «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников образо-	январь 2023 г.	г. Ижевск	87

	вательных организаций высшего образования Удмуртской Республики			
56.	XII Всероссийская Спартакиада «Здоровье» среди ППС и сотрудников вузов Минсельхоза России	13.02.2023 – 18.02.2023 г.	г. Пенза	13
57.	Фестиваль «Весна в кроссовках»	21.03.2023 г.	г. Ижевск	96
58.	«Веселые старты» между факультетами	в течение учебного года	г. Ижевск	369
59.	Спартакиада среди факультетов Удмуртского ГАУ	с сентября в течение учебного года	г. Ижевск	424
60.	Всероссийский день бега «Кросс наций»	май 2023 г.	г. Ижевск	7
61.	Легкоатлетическая эстафета «Дружба»	24.04.2023 г.	г. Ижевск	17
62.	74-й Традиционная легкоатлетическая Эстафета Мира, посвященной 78-й годовщине Победы в великой Отечественной войне	09.05.2023 г.	г. Ижевск	17
63.	II Всероссийские студенческие игры национальных и неолимпийских видов спорта (беговой биатлон, футбол 3х3, армрестлинг)	сентябрь 2022 г.	г. Ижевск	12
64.	Кубок России по мини-футболу	сентябрь 2022 г.	г. Глазов	14
65.	Всероссийская Универсиада среди СПО	май 2023 г.	г. Уфа	10
66.	Чемпионат УР по волейболу среди мужских команд Любительской Лиги	февраль-апрель 2023 г.	г. Ижевск	14
67.	Чемпионат УР по волейболу среди мужских команд I Лиги	февраль-апрель 2023 г.	г. Ижевск	12
68.	Чемпионат УР по волейболу среди женских команд I Лиги	февраль-апрель 2023 г.	г. Ижевск	12
69.	Первенство УР по пауэрлифтингу	20.01.2023 г.	г. Ижевск	2
70.	Кубок УР по пауэрлифтингу	06.05.2023 г.	г. Ижевск	6

14. Управление имуществом комплексом

Для обеспечения учебного процесса, научно-исследовательской и воспитательной деятельности, университет располагает всей необходимой материально-технической базой.

1. В состав Удмуртского ГАУ входит 6 учебных корпусов и большое количество лабораторных, производственных и учебно – вспомогательных зданий общей площадью 54 185,9 м².

2. Жилой фонд Университета состоит из 7 зданий общежитий, общая площадь которых составляет 31043,4 м². Общежития находятся как на территории г. Ижевска, так и в сельской местности, где также располагаются учебно-производственные корпуса. В 5 студенческих общежитиях общей площадью 28186,2 м² в течении года проживает до 2328 человек, а в 2 студенческих общежитиях, расположенных в с. Июльское Воткинского района, общей площадью 2857,2 м² во время прохождения учебной и производственной практики, в течение года проживает до 210 человек. Все общежития соответствуют установленным нормам по площади на одного проживающего, а также санитарно-техническим нормам и правилам, и иным требованиям законо-

дательства РФ. В общежитиях не допускается использование не по назначению жилой площади. С каждым обучающимся, проживающим в общежитии, заключается договор найма жилого помещения в общежитии. Для студентов, обучающихся по заочной форме обучения, предоставляются жилые помещения на период прохождения промежуточной и итоговой аттестации. Размер платы за пользование жилым помещением и коммунальные услуги в общежитии для обучающихся определяется приказом ректора по университету. Лицам, указанным в части 5 статьи 36 Федерального закона N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", жилые помещения предоставляются бесплатно, в первоочередном порядке.

3. Для занятий спортом и физической культурой, на базе Университета располагается спортивный зал, а также современный, отвечающий всем требованиям крытый спортивный комплекс. Имеются две спортивные площадки, с футбольным полем для проведения занятий на открытом воздухе.

4. Питание студентов и сотрудников осуществляют предприятия общественного питания Университета:

- столовая на 136 посадочных мест;
- блок обслуживания на 40 посадочных мест;
- 5 буфетов на 212 посадочных мест, расположенных в учебных корпусах.

Их основной задачей является обеспечение студентов и сотрудников качественным питанием, по доступным ценам.

5. Практические занятия, связанные с технологией выращивания сельскохозяйственных культур, включающие подготовку почвы, посев, уход за посевами и их уборку, у студентов и аспирантов проходят на опытном поле Университета. Площадь опытного поля – 413,5 га. Инженерный факультет Университета имеет на опытном поле учебный полигон, на котором студенты получают практические навыки в управлении сельскохозяйственными машинами, комплектовании агрегатов, регулировке и настройке машин и орудий к выполнению технологических операций. Также у Университета имеется парк современных сельскохозяйственных машин, которые используются для подготовки квалифицированных специалистов.

6. Университет проводит планомерную работу по сохранению и поддержанию в исправном состоянии инженерно – технического оборудования зданий, по созданию нормативных условий для работы, учебы и проживания сотрудников и студентов Университета, ежегодно проводится работа по текущему ремонту помещений учебных корпусов и общежитий.

Для повышения эффективности расходования финансовых средств на базе ФГБОУ ВО Удмуртского ГАУ в соответствии с законом 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» проводятся работы по энергосбережению.

На всех объектах Университета установлены узлы учета:

- тепловой энергии отопления и ГВС;
- холодного водоснабжения;

- электроэнергии;
- газа.

За отчетный год были выполнены работы по энергосбережению, а именно:

- частичная замена люминисцентных ламп дневного освещения на светодиодные лампы и светильники в учебных корпусах и общежитиях;
- частичная замена деревянных окон на пластиковые в учебном корпусе №3, № 1 и общежитии №4;
- техническое обслуживание и ремонт подстанции ТП-297;

7. Силами штатных работников производится изготовление мебели по заявкам подразделений.

8. Доставка студентов и работников, для проведения выездных практических занятий, а также обеспечение жизнедеятельности Университета осуществляется транспортными средствами Университета.

9. За отчетный период проведен текущий и капитальный ремонт:

- текущий ремонт системы АПС в гаражном боксе СПО Студенческая, 9;
- текущий ремонт ограждения кровли учебного корпуса № 4 г. Ижевск, ул. Свердлова, 30;
- текущий ремонт кровли подстанции ТП-297, Студенческая, 11;
- текущий ремонт кровли пристроев учебного корпуса №3 Студенческая,9;
- текущий ремонт 531 аудитории учебного корпуса №1 Студенческая, 11;
- текущий ремонт 125 аудитории учебного корпуса №3 Студенческая, 9;
- текущий ремонт кровли учебного корпуса №2 Кирова, 16;
- текущий ремонт кровли общежития № 1 г. Ижевск, ул. Кирова, 14
- монтаж ограждения, калиток, ворот, помещения для охраны на территории общежитий в с. Июльское ул. 40 лет Победы,31-33;
- текущий ремонт входной группы учебного корпуса №2 Кирова, 16;
- Текущий ремонт пола в спортивном зале Студенческая, 9
- Текущий ремонт помещений Молодежного центра Песочная, 44
- выполнен текущий ремонт в 51 жилой комнате в общежитиях, в 34 кабинетах учебных корпусов, коридоры, общественные зоны.
- Капитальный ремонт (замена окон) в общежитии № 1 Кирова, 14
- Капитальный ремонт (замена окон) в учебном корпусе № 3 Студенческая, 9
- Капитальный ремонт (ремонт кровли) учебного корпуса № 3 Студенческая, 9
- Капитальный ремонт (замена окон) в учебном корпусе № 1 Студенческая, 11
- Капитальный ремонт (замена окон) в общежитии № 4 Песочная, 46

- Ремонт отмостки в учебном корпусе № 1 Студенческая, 11
- Текущий ремонт ввода ХВС, Песочная 44;
- Текущий ремонт ХВС, Свердлова 30;
- Работы по замене троса лифта, Песочная 40а;
- Текущий ремонт теплотрассы, Июльское;
- Текущий ремонт ГВС, Студенческая 11;
- Работы по замене стояка канализации, Студенческая 11;
- Монтаж запорной арматуры, Кирова 16;
- Монтаж регулятора температуры, Кирова 16;
- Монтаж водопровода и канализации в ауд. 528, Студенческая 11;
- Ремонт канализации в филиале столовой, Песочная 44;
- Монтаж розеток в ауд. 216, 228, Кирова 16;
- Монтаж водопровода и канализации в буфете, Студенческая 9.

На основании утвержденного плана текущий ремонт учебных корпусов и общежитий проводится так же хозяйственным способом, что приводит к значительной экономии денежных средств.

10. Во всех учебных корпусах работают медицинские кабинеты по оказанию первой доврачебной помощи.

11. В учебном корпусе №1, №2 и общежитии №1 создана безбарьерная среда для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

15. Мероприятия по противопожарной безопасности

На всех объектах Университета соблюдаются правила пожарной безопасности, проводятся мероприятия по защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

За отчетный период были выполнены:

- проверка давления воды в пожарных кранах на пролив на всех объектах Университета;
- проверка пожарных рукавов и их перекачка на всех объектах Университета;
- техническое обслуживание и текущий ремонт системы АПС и СОУЭ людей при пожаре на всех объектах Университета;
- электроизмерительные работы по замерам изоляции проводки;
- прочистка вентиляционных каналов газифицированных кухонь;
- оценка состояния огнезащитной обработки деревянных конструкций кровли.

16. Характеристика и состояние библиотек, информационных ресурсов

Библиотечный фонд по состоянию на 01.01.2024 г. составляет 579878 экз.:

- печатные издания – 421683 экземпляра;
- сетевые электронные издания – 158195 наименований.

В том числе:

научных изданий – 196934 экземпляра;
учебных – 278427 экземпляров;
учебно-методических – 81903 экземпляра;
художественных – 22614 экземпляров.

За 2023 год в библиотеку поступило 662 экземпляра печатных изданий на сумму 17332,00 руб.:

научных изданий – 596 экземпляров;
учебных – 66 экземпляров;

Выбыло за 2023 год 67438 экземпляров печатных изданий.

Поступило периодических изданий в 2023 г.:

- печатные журналы - 115 экземпляров на сумму 159444, 00 руб.
- электронные версии журналов – 264 экземпляра на сумму 288774,00 руб.

Ежегодно заключаются договоры с правообладателями электронно-библиотечных систем на оказание услуг по предоставлению доступа к сетевым удаленным документам. В 2023 году сумма договоров составила 1 238 896,00 руб.

Таблица 16.1

Электронно-библиотечные системы (2023 г.)

№	Наименование ЭБС, исполнитель	Сумма, руб.
1	ЭБС AgriLib, ФГБОУ ВО РГАЗУ	б/п
2	ЭБС Юрайт, ООО «Электронное изд-во ЮРАЙТ»	51658,00
3	ЭБС ZNANIUM.COM, ООО «Знаниум»	30250,00
4	ЭБС BOOK.ru, ООО «КноРус медиа»	8500,00
5	ЭБС Лань, ООО «Изд-во Лань»	908488,00
6	ЭБС Руконт, ООО «Центральный коллектор библиотек «БИБКОМ»	240000,00

Также пользователям предоставляется доступ:

- к Электронной библиотеке Удмуртского ГАУ;
- к нормативно-правовым информационным ресурсам Сети КонсультантПлюс (ООО «НТВП «Кедр-Консультант»);
- к электронной статистической информации Удмуртстат;
- к полнотекстовым электронным ресурсам международного издательства Springer Nature;
- к зарубежным электронным книгам, реферативно-библиографическим базам данных по сельскому хозяйству и естественным наукам СABI.

17. Социальная сфера

Качество социальных условий для студентов оценивается обеспеченностью студентов стипендией. Так по состоянию на 01.01.2024г. из 2 724 студентов-очников, обучающихся на бюджетной основе, получали государственную академическую стипендию 1 815 человек (66,63%), из них повышенную академическую стипендию 87 чел. (3,19%). Социальная стипендия нуждающимся студентам выплачена за 2023 год 572 студентам, в том числе повышенная – 131 студентам 1 и 2 курсов. Материальная помощь нуждающимся студентам за 2023 год выплачена на общую сумму 26,879 млн. руб. Приказом ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА от 30.08.2022 г. №336 с 1 сентября 2022 года установлены размеры академической стипендии: для аспирантов в размере 10 292,5 рублей, для студентов обучающихся по программам ВПО в размере от 2 300,0 до 4 600,0 рублей, в месяц в зависимости от успехов в учебе, для студентов обучающихся по программам СПО - в размере 805,00 рублей. Повышенная академическая стипендия 9 200,0 рублей в месяц.

Приказом ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ от 04.09.2023 г. №331 с 1 сентября 2023 года установлены размеры академической стипендии: для аспирантов в размере 10 695,0 рублей, для студентов обучающихся по программам ВПО в размере от 2 300,0 до 4 600,0 рублей, в месяц в зависимости от успехов в учебе, для студентов обучающихся по программам СПО - в размере 862,50 рублей. Повышенная академическая стипендия 9 200,0 рублей в месяц.

Приказом ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ от 17.11.2023 г. №476 с 1 ноября 2023 года по 31 декабря 2023 года установлены размеры академической стипендии: для студентов обучающихся по программам ВПО в размере от 2 300,0 до 13 593,0 рублей, в месяц в зависимости от успехов в учебе, для студентов обучающихся по программам СПО - в размере от 862,5 до 2 443,75 рублей. Повышенная академическая стипендия 18 193,00 рублей в месяц.

Студенты – сироты всех курсов, состоящие на полном государственном обеспечении, обеспечиваются бесплатным проездом один раз в год к месту жительства и обратно к месту учебы, компенсацией на приобретение проездного билета, компенсацией питания, компенсацией на приобретение одежды, обуви и мягкого инвентаря и пособием на приобретение учебной литературы и письменных принадлежностей. За 2023 годы общая сумма полного государственного обеспечения и дополнительных мер социальной поддержки составила 31,351 млн. руб. Кроме того студентам-сиротам выплачивается социальная стипендия, академическая стипендия в зависимости от успеваемости и материальная помощь.

Университет имеет 7 благоустроенных общежитий. Плата за проживание в общежитии составляет 860-1300 рублей в месяц с 01.01.2023 по 31.08.2023 (Приказ №20 от 23.01.2023), 860-1300 рублей в месяц с 01.09.2023 по 31.12.2023 (Приказ №330 от 04.09.2023). Все нуждающиеся студенты обеспечены общежитием. В общежитиях работает студенческая администра-

ция (студсоветы), которая оказывает действенную помощь студентам в быту. Студенческая администрация работает по планам, совместно с деканатами: проводятся культурно-массовые и другие мероприятия. Администрация университета уделяет должное внимание быту студентов, проводится текущий ремонт комнат, оборудованы комнаты здоровья, столовые, приобретает мягкий инвентарь и необходимое оборудование для комнат студентов.

Во всех учебных корпусах университета оборудованы и работают буфеты, медицинские кабинеты. Кроме того, имеется отдельная столовая с филиалом и буфетами с общим количеством посадочных мест на 388 человек.

18. Финансовое обеспечение деятельности вуза

Финансовое обеспечение университета осуществляется за счет средств федерального бюджета и от приносящей доход деятельности. Бюджетная составляющая определяется в соответствии с государственным заданием и в пределах субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнения работ) и целевых субсидий на иные цели.

За отчетный период поступления от приносящей доход деятельности увеличились (на 22,34%). Это связано с увеличением объема поступлений за выполнение научно-исследовательских работ профессорско-преподавательского состава университета, грантов, пожертвований.

Таблица 18.1

Общая структура финансирования университета

год	Общая сумма поступлений	в том числе бюджетное финансирование	
		млн.руб.	доля, %
2016	523,032	388,662	74,31
2017	532,821	405,296	76,07
2018	624,208	494,074	79,15
2019	648,488	506,496	78,10
2020	711,215	570,325	80,19
2021	708,441	585,526	82,65
2022	859,966	589,816	68,59
2023	995,847	665,338	66,81

В целом, более половины расходной части бюджета университета направляется на оплату труда с начислениями, более 20% на стипендии, уплату налогов и прочие расходы.

Университет уделяет особое внимание выполнению целевых показателей «дорожной карты» Минсельхоза России, в том числе по достижению заработной платы профессорско-преподавательского состава 200% среднемесячной начисленной заработной платы в Удмуртской Республике, которая из года в год увеличивается.

Таблица 18.2

Уровень заработной платы

Год	Среднемесячная зарплата, в руб.	Среднемесячная зарплата ППС, в руб.	Доля средств от приносящей доход деятельности в оплате труда, %
2016	27 955,34	43 911,46	33,38
2017	29 874,99	46 186,47	35,94
2018	38 052,99	62 020,00	25,27
2019	42 139,17	64 506,04	25,22
2020	44 494,42	67 544,21	22,85
2021	44 373,17	67 885,01	21,29
2022	46 221,06	74 005,00	29,56
2023	51 339,43	83 151,11	30,50

Среднемесячная заработная плата работников университета в 2023 году составила 51 339,43 руб. Это выше среднемесячной заработной платы 2022 года на 10%. По работникам профессорско-преподавательского состава рост среднемесячной заработной платы составил 11 % к уровню 2022 года.

Отношение средней заработной платы ППС к средней заработной плате по Удмуртской Республике в 2022 году составило 204,11 %.

В целом, университет имеет достаточно устойчивый потенциал для дальнейшего развития, но для более эффективной реализации этого потенциала следует расширять объемы услуг в соответствии с Уставом университета с привлечением ресурсов различного вида и уровня с учетом требований и особенностей сегодняшнего развития экономики.