

Министерство сельского хозяйства РФ  
Департамент научно-технологической политики и образования  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор *Б.Г. Бойко* Е.Г. Бойко

«18» апреля 2019 г.

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ»  
(ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ)  
за 2018 год

Тюмень 2019

# I АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ОТЧЕТА САМООБСЛЕДОВАНИЯ УНИВЕРСИТЕТА

	с
<b>1 Общие сведения об образовательной организации</b>	<b>3</b>
1.1 Информация о создании образовательной организации	3
1.2 Полное наименование университета	3
1.3 Краткое наименование университета	3
1.4 Контактная информация	3
1.5 Миссия и цели университета	4
1.6 Система управления	4
1.7 Планируемые результаты деятельности	5
<b>2 Образовательная деятельность</b>	<b>6</b>
2.1 Информация о реализуемых образовательных программах	6
2.2 Содержание и качество подготовки обучающихся	12
2.3 Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников	14
2.4 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ	15
2.5 Анализ кадрового обеспечения	17
2.6 Сведения об организации повышения квалификации профессорско-преподавательского состава	19
2.7 Анализ возрастного состава преподавателей	19
<b>3. Научно-исследовательская деятельность</b>	<b>19</b>
<b>4. Международная деятельность</b>	<b>26</b>
<b>5. Внеучебная работа</b>	<b>27</b>
5.1 Воспитательная работа	27
5.2 Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа	28
5.3 Организация работы студенческих специализированных отрядов	29
<b>6. Материально-техническое обеспечение</b>	<b>31</b>
6.1 Состояние материально-технической базы университета в целом	31
6.2 Состояние и развитие учебно-лабораторной базы	31
6.3 Социально-бытовые условия в вузе	32
<b>II. ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВУЗА НА ОСНОВЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	<b>33</b>

# І АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ОТЧЕТА САМООБСЛЕДОВАНИЯ УНИВЕРСИТЕТА

## 1 Общие сведения об образовательной организации

### 1.1 Информация о создании образовательной организации

Образовательная организация была создана в соответствии с Постановлением Совета Министров РСФСР от 5 сентября 1959 г. № 1493 как Тюменский сельскохозяйственный институт, который переименовывался приказами: Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 3 апреля 1995 г. № 466 в Тюменскую государственную сельскохозяйственную академию; Министерства сельского хозяйства и продовольствия Российской Федерации от 11 июня 1997 г. № 271 - в государственное образовательное учреждение «Тюменская государственная сельскохозяйственная академия», которое зарегистрировано распоряжением Территориального управления администрации г. Тюмени по Центральному административному округу 19 ноября 1997 г. № 1323 (Свидетельство о государственной регистрации от 25 ноября 1997 г. № 4063 Серия ТМЦ-Ш), а приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 12 марта 2002 г. № 238 переименовано в федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменская государственная сельскохозяйственная академия». На основании приказа Министерства сельского хозяйства Российской Федерации № 641 от 19 декабря 2012 г. Тюменская государственная сельскохозяйственная академия переименована в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» (далее - университет). В январе 2016 г. университет переименован в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»

### 1.2 Полное наименование университета

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья».

### 1.3 Краткое наименование университета

ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья

### 1.4 Контактная информация

Адрес: 625003, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, 7;

Телефон (факс): 8 (3452) 290181

e-mail: acadagro@mail.ru;

сайт в сети интернет: [www.tsaa.ru](http://www.tsaa.ru).

Учредителем университета является Министерство сельского хозяйства Российской Федерации.

## 1.5 Миссия и цели университета

Миссия университета - Агрообразование, способствующее благополучию и улучшению жизни людей региона, России.

Основная стратегическая цель – Обеспечение прироста человеческого потенциала и устойчивое развитие агропромышленного комплекса.

Стратегические направления и задачи:

- Развитие образовательной деятельности:
  - модернизация системы непрерывного аграрного образования;
  - обновление содержания образования и совершенствование структуры образовательных программ;
  - реконструкция управления образовательными программами и процессом обучения.
- Научно-инновационное обеспечение АПК:
  - интеграция науки и образования;
  - обеспечение научной продуктивности и формирование научного кадрового потенциала;
  - создание центров концентрации передовых исследований и НИОКР;
  - трансфер технологий, распространение знания и инноваций.
- Университет и общество:
  - вклад в экономическое развитие территорий за счет обеспечения кадровыми ресурсами и наращивания человеческого капитала;
  - оказание общественно значимых услуг, экспертиза в интересах местных сообществ, формирование благоприятной культурной среды.

## 1.6 Система управления

Управление университетом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в области образования на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности.

Высшим органом управления является Конференция научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся в университете (далее - Конференция).

Трудовые, социально-экономические и профессиональные вопросы решаются в рамках коллективного договора, принятие и реализация которого определяется законодательством Российской Федерации.

Общее руководство университетом осуществляет выборный представительный орган - ученый совет университета.

Непосредственное управление университетом осуществляет ректор, назначаемый Министерством сельского хозяйства РФ в установленном порядке из числа кандидатов, прошедших аттестацию.

В структуре университета – 5 институтов (механико-технологический, агротехнологический, биотехнологии и ветеринарной медицины, дистанционного образования, повышения квалификации и переподготовки кадров), в составе которых 23 кафедры, из них 17 являются выпускающими; научно-образовательные центры (геномных технологий, селекции и семеноводства, точного земледелия,

сельскохозяйственного консультирования); административные подразделения (управление по работе с персоналом и документообороту, юридическое управление, управление безопасности, управление информационной политики, учебно-методическое управление и т.д.).

В 2018 году на базе Молекулярно-генетической лаборатории создан Центр геномных технологий. Управление академического развития преобразовано в Отдел менеджмента качества, который включен в учебно-методическое управление.

Организационная структура университета представлена на рисунке 2.1.

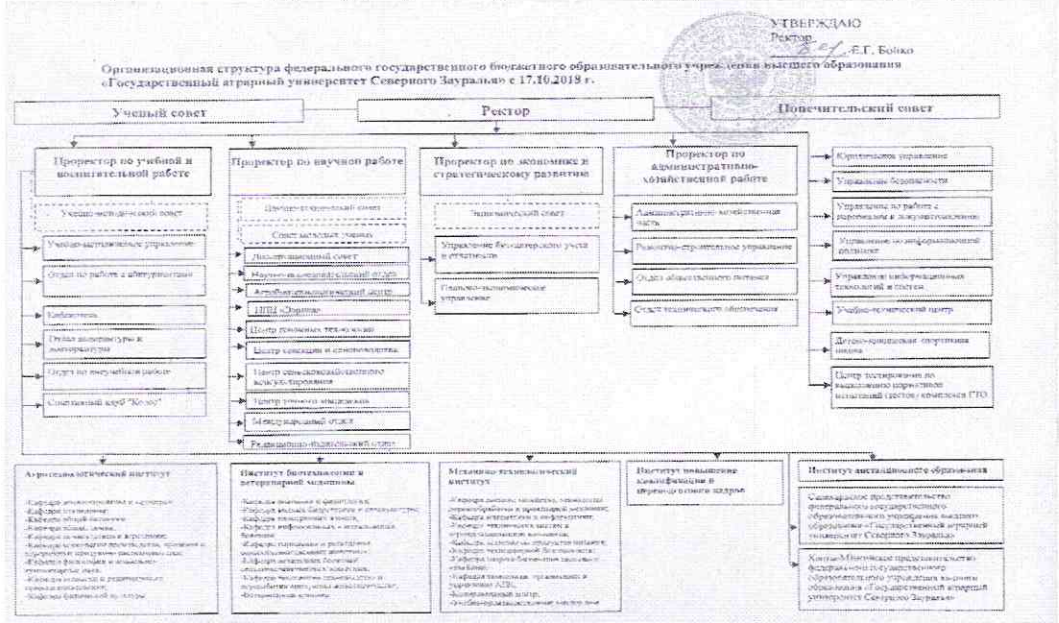


Рисунок 1.1 – Организационная структура управления университетом

### 1.7 Планируемые результаты деятельности

Основными направлениями стратегических инициатив, направленных на повышение позиции в рейтинге лидирующих вузов и достижения запланированных результатов, являются:

- формирование портфеля программ и интеллектуальных продуктов вуза, обеспечивающих его конкурентоспособность;
- привлечение и развитие ключевого персонала вуза, рост качества исследовательского и профессорско-преподавательского состава;
- привлечение талантливых студентов и аспирантов с хорошим уровнем подготовки и высоким потенциалом;
- формирование единого аграрного образовательного пространства Тюменской области путем развития регионального аграрного образовательного кластера в составе: ГАУ Северного Зауралья, общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций аграрного профиля, базовых сельскохозяйственных предприятий, профессиональных объединений АПК, ФГБНУ «НИИСЗ Северного Зауралья филиал ТНЦ СО РАН, ФГБНУ ВНИИВЭА филиал ТНЦ СО РАН, ФГНУ «Госрыбцентр и др.;
- создание на базе ГАУ Северного Зауралья регионального аграрного научно-инновационного центра для реализации комплексных научно-исследовательских программ в сфере аграрной экономики и развития сельских территорий области (приоритетными научными направлениями являются – агрогенетика; точное

земледелие; интенсификация растениеводства и животноводства; контроль качества сельскохозяйственной продукции; развитие аквакультуры);

– достижение показателей в рамках реализации комплексного проекта Тюменская инициатива для университетов на 2017-2020 гг.

– концентрация ресурсов на прорывных технологиях, отказ от неэффективных видов деятельности.

– проектное управление (управление программами, проектами).

## 2. Образовательная деятельность

### 2.1 Информация о реализуемых образовательных программах

В 2018 году университет реализовывал образовательные программы по шести укрупненным группам направлений магистратуры, семи укрупненным группам направлений бакалавриата, одной укрупненной группе направлений специалитета и четырем укрупненным группам направлений подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре. Перечень реализуемых образовательных программ представлен в таблице 2.1

Таблица 2.1 - Перечень реализуемых образовательных программ в 2018 г.

Код направления, специальности	Направление подготовки, специальность	Наименование основной образовательной программы	Уровень образования
1	2	3	4
05.03.06	Экология и природопользование	Экология	высшее образование - бакалавриат
06.03.01	Биология	Кинология	высшее образование - бакалавриат
06.03.01	Биология	Охотоведение	высшее образование - бакалавриат
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	высшее образование - бакалавриат
20.03.01	Техносферная безопасность	Пожарная безопасность	высшее образование - бакалавриат
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Природообустройство	высшее образование - бакалавриат
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	высшее образование - бакалавриат

1	2	3	4
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Земельный кадастр	высшее образование - бакалавриат
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	высшее образование - бакалавриат
35.03.01	Лесное дело	Лесное хозяйство	высшее образование - бакалавриат
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Технология деревообработки	высшее образование - бакалавриат
35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение	Агроэкология	высшее образование - бакалавриат
35.03.04	Агрономия	Агрономия	высшее образование - бакалавриат
35.03.05	Садоводство	Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн	высшее образование - бакалавриат
35.03.06	Агроинженерия	Электрооборудование и электротехнологии	высшее образование - бакалавриат
35.03.06	Агроинженерия	Технический сервис в агропромышленном комплексе	высшее образование - бакалавриат
35.03.06	Агроинженерия	Технические системы в агробизнесе	высшее образование - бакалавриат
35.03.06	Агроинженерия	Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	высшее образование - бакалавриат
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	высшее образование - бакалавриат
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Технология производства и переработки продукции животноводства	высшее образование - бакалавриат

1	2	3	4
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Ветеринарно-санитарная экспертиза	высшее образование - бакалавриат
36.03.02	Зоотехния	Технология производства продуктов животноводства (по отраслям)	высшее образование - бакалавриат
36.03.02	Зоотехния	Управление биоресурсами	высшее образование - бакалавриат
36.03.02	Зоотехния	Агробизнес	высшее образование - бакалавриат
36.03.02	Зоотехния	Непродуктивное животноводство	высшее образование - бакалавриат
06.04.01	Биология	Управление ресурсами охотничьих животных	высшее образование - магистратура
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	высшее образование - магистратура
20.04.02	Природообустройство и водопользование	Рекультивация и охрана земель	высшее образование - магистратура
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Землепользование: организация, оценка и управление	высшее образование - магистратура
35.04.03	Агрохимия и агропочвоведение	Агрохимия и почвоведение с использованием космических систем	высшее образование - магистратура
35.04.04	Агрономия	Селекция полевых культур	высшее образование - магистратура
35.04.04	Агрономия	Адаптивно-ландшафтные системы земледелия	высшее образование - магистратура
35.04.05	Садоводство	Декоративное садоводство и ландшафтный дизайн	высшее образование - магистратура
35.04.06	Агроинженерия	Энергообеспечение сельского хозяйства	высшее образование - магистратура
35.04.06	Агроинженерия	Технические системы ресурсосберегающих технологий в агроинженерии	высшее образование - магистратура



1	2	3	4
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура	Водные биоресурсы и аквакультура	высшее образование - магистратура
36.04.02	Зоотехния	Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	высшее образование - магистратура
36.05.01	Ветеринария	Ветеринарная фармация	высшее образование - специалитет
06.06.01	Биологические науки	Ихтиология	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
06.06.01	Биологические науки	Паразитология	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
06.06.01	Биологические науки	Биологические ресурсы	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
06.06.01	Биологические науки	Физиология	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
06.06.01	Биологические науки	Почвоведение	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
06.06.01	Биологические науки	Экология	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
35.06.01	Сельское хозяйство	Общее земледелие, растениеводство	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
35.06.01	Сельское хозяйство	Агрохимия	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
35.06.01	Сельское хозяйство	Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
35.06.01	Сельское хозяйство	Овощеводство	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации

1	2	3	4
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Технологии и средства механизации сельского хозяйства	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
36.06.01	Ветеринария и зоотехния	Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
36.06.01	Ветеринария и зоотехния	Частная зоотехния, технология производства продуктов питания	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации
44.06.01	Образование и педагогические науки	Теория и методика профессионального образования	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации

В 4 институтах университета на 1 октября 2018 года обучалось 4320 студентов, из них 2182 по очной форме (50,51 %), по заочной форме 1988 (46,02%), по очно-заочной 150 (3,47%). За счет средств федерального бюджета обучается: по программам бакалавриата и специалитета очно – 1618 человек, очно-заочно – 51 человек и заочно – 402, по программам магистратуры: очно – 187 человека, очно-заочно – 41 человек и заочно – 122 человек. Программы СПО Университетом не реализовывались.

Количественные показатели контингента студентов представлены в таблице 2.2. Анализ данных показал, что контингент студентов в период с 2013 по 2018 год снизился с 6442 до 4320 человек (на 33 %). Основным фактором уменьшения контингента является лишение государственной аккредитации УГСН «Экономика и управление» в 2016 году и последующий перевод студентов в другие вузы. Следует отметить, что в 2018 году наблюдается рост контингента на 4 % по сравнению с 2017 годом. Рост обусловлен увеличением количества принятых студентов на 1 курс, в том числе на внебюджетную форму обучения.

Таблица 2.2 - Общий контингент студентов (бакалавриат, специалитет, магистратура) на 1 октября 2018 года (по данным отчетов ВПО-1)

Форма обучения	Категория зачисления	Год					
		2013	2014	2015	2016	2017	2018
Очная	Бюджет	1636	1775	1669	1761	1780	1805
	Внебюджет	1090	1165	1009	716	399	377
Очно-заочная	Бюджет	-	10	44	63	68	92
	Внебюджет	-	11	73	78	64	58
Заочная	Бюджет	561	519	415	388	423	524
	Внебюджет	3155	3186	3032	2477	1414	1464
Всего		6442	6666	6242	5483	4148	4320

Общий контингент студентов на 1 октября 2018 года по категориям зачисления представлен на рисунке 2.1. Наибольшую долю обучающихся за счет государственных субсидий составляют студенты очной формы обучения.

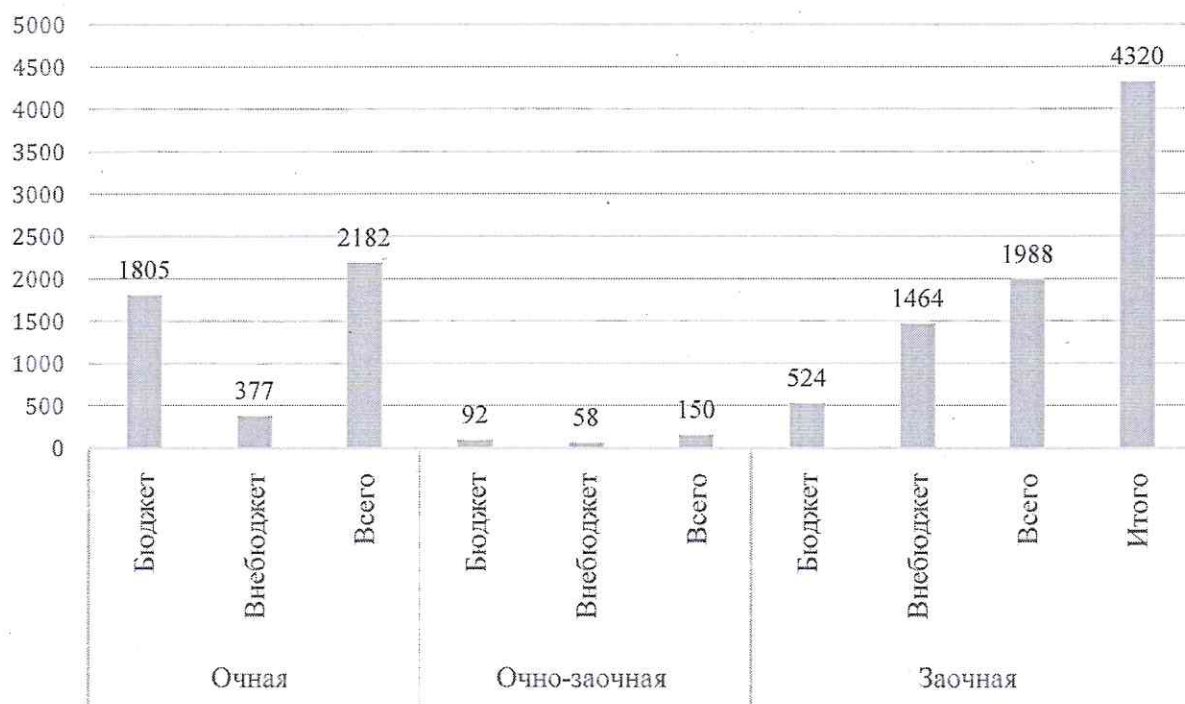


Рисунок 2.1 - Общий контингент студентов по категориям зачисления (бакалавриат, специалитет, магистратура) на 1 октября 2018 года

Динамика изменения контингента кадров высшей квалификации (аспирантов) с 2013 по 2018 год представлена в таблице 2.3. За период с 2013 по 2018 год наблюдается снижение контингента на 28,9 %.

Таблица 2.3 – Динамика изменения контингента кадров высшей квалификации (аспирантов) с 2013 по 2018 года (по данным отчетов НК-1)

Форма обучения	Категория зачисления	Год					
		2013	2014	2015	2016	2017	2018
Очная	Бюджет	72	65	58	55	49	47
	Внебюджет	4	3	8	5	6	4
Заочная	Бюджет	6	7	6	3	0	0
	Внебюджет	1	6	6	6	8	8
Всего		83	81	78	69	63	59

Общий контингент кадров высшей квалификации (аспирантов) на 1 октября 2018 года представлен и на рисунке 2.2.

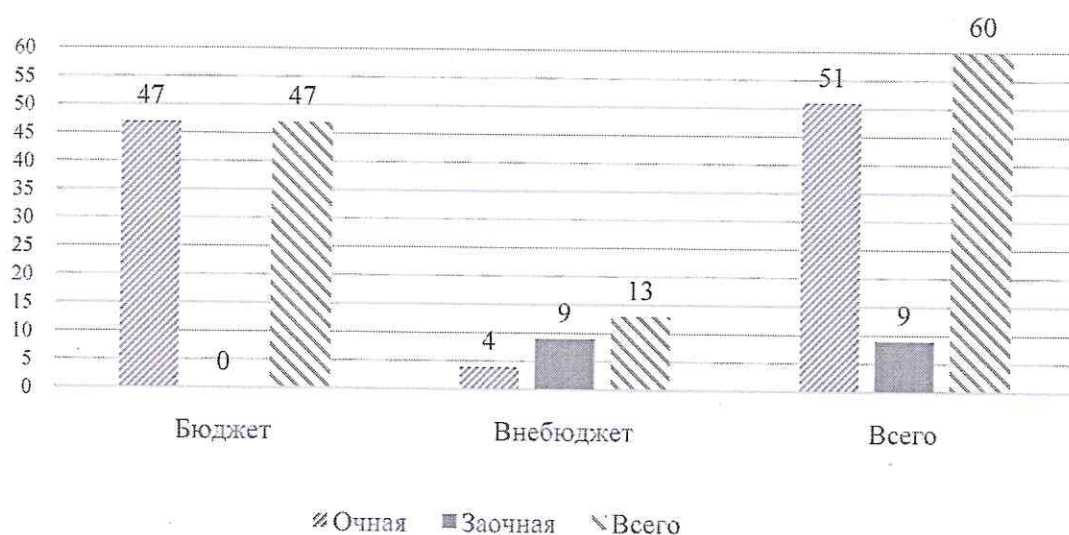


Рисунок 2.2 - Общий контингент кадров высшей квалификации (аспирантов) на 1 октября 2018 года

Контингент обучающихся по программам дополнительного профессионального образования представлен в таблице 3.3. В период с 2013 по 2018 год число обучающихся, завершивших обучение по программам дополнительного профессионального образования, увеличилось на 39,5 %.

Таблица 2.4 - Общий контингент лиц, обучавшихся по программам дополнительного профессионального образования на 31 декабря 2018 года (по данным отчетов 1-ПК)

Форма обучения	Категория обучения	Год					
		2013	2014	2015	2016	2017	2018
Повышение квалификации	очная	967	435	322	451	725	1339
	очно-заочная	-	17	36	-	126	74

	заочная	-	-	-	-	2	7
Профессиональная переподготовка	очная	24	-	30	39	53	34
	очно-заочная	72	62	17	-	-	-
	заочная				2	7	29
Всего		1063	514	405	492	913	1483

## 2.2 Содержание и качество подготовки обучающихся

Показателями качества подготовки обучающихся являются общая и качественная успеваемость промежуточной и итоговой аттестации студентов.

Оценка качества обучения по итогам промежуточной аттестации представлена на рис. 2.3. В целом по вузу общая успеваемость составила 80,2 %, качественная - 73,9%.



Рисунок 2.3 - Общая и качественная успеваемость

В 2018 году университет подготовил 456 выпускников очной формы обучения, 11 –очно-заочной и 322 заочной форм обучения (рис. 2.4).

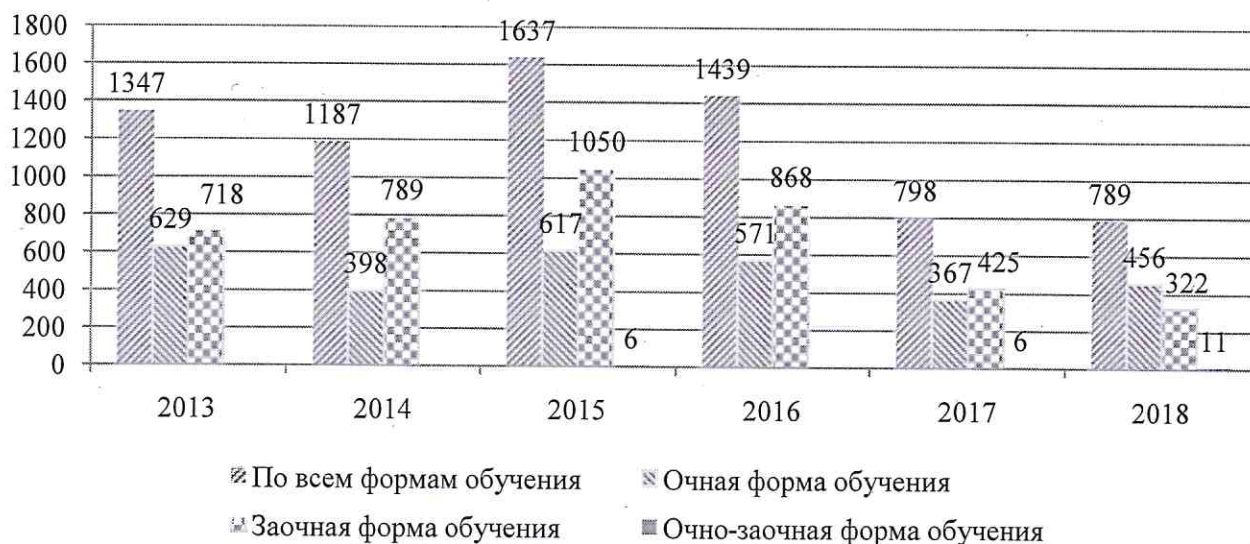


Рисунок 2.4 – Динамика выпуска студентов в 2013-2018 гг.

По сравнению с 2013 годом выпуск студентов уменьшился на 41 %, что связано со снижением контингента из-за лишения государственной аккредитации по УГСН «Экономика и управление» в 2016 году. Полностью освоили образовательные программы 789 выпускников. Диплом с отличием был вручен 110 выпускникам университета, что составило 14 % от общего количества выпускников. Результаты итоговой аттестации выпускников представлены в таблице 2.5

Таблица 2.5 – Результаты государственной итоговой аттестации в 2016-2018 гг.

Год	Государственный итоговый экзамен		Защита выпускной квалификационной работы	
	качественная успеваемость, %	средний балл	качественная успеваемость, %	средний балл
2016	87,8	4,4	88,9	4,6
2017	94,8	4,6	95,8	4,6
2018	87,2	4,4	86,9	4,5

Качественная успеваемость по государственному итоговому экзамену и защите выпускной квалификационной работе в 2018 году по сравнению с 2017 годом снизилась на 0,7% и 2,2% соответственно.

### 2.3 Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников

В целях содействия трудоустройству выпускников в университете функционирует отдел организации практик и содействия трудоустройству выпускников. Основные направления работы университета по содействию трудоустройству:

- сотрудничество с региональными органами власти, работодателями, территориальными органами службы занятости, общественными организациями и студенческими биржами;
- мониторинг трудоустройства выпускников;
- консультирование и информационная поддержка выпускников;
- организация мероприятий, направленных на содействие в трудоустройстве выпускников;
- формирование базы данных выпускников;
- формирование базы данных работодателей, формирование списка открытых вакансий;
- мониторинг рынка труда.

Мероприятия по содействию трудоустройства выпускников, проведенные в 2018 году, представлены в таблице 2.6

Таблица 2.6 - Мероприятия по содействию трудоустройства выпускников

	Мероприятие	Дата
1	2	3
1.	«День занятости молодежи»	21.10.2018 г.
2.	Деловая игра «Человеческий фактор»	21.10.2018 г.
3.	Деловая игра «Кадроворот»	21.10.2018 г.
4.	Мастер-класс «Твое завтра – начинается сегодня» (по составлению резюме)	20.10.2018 г.
5.	День Агрохолдинга «Юбилейный» в ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья	14.12.2018 г.
6.	Встреча руководителей ООО «Тюменские молочные фермы» со студентами университета	25.12.2018 г.
7.	Встреча представителей ЗАО Племзавод "Юбилейный" со студентами и выпускниками Университета	01.02.2018 г.
8.	Мастер-класс «Пишем резюме правильно»	14.03.2018г.
9.	Карьерный компас: общение с успешными выпускниками Университета	14.03.2018 г.
10.	Самозанятость на селе - получи государственное финансирование собственного дела	13.03.2018 г.
11.	Экскурсии на предприятия: ООО "Тепличный комбинат Тюмень-Арго", ОАО Тюменский хлебокомбинат, ЗАО Племзавод "Юбилейный", ООО «Тюмень-Водоканал», КХ «Плодовое»	02.04.2018 г.- 25.04.2018 г.
12.	Собрание студентов, поступивших в ГАУ Северного Зауралья из Ханты-Мансийского округа – Югры	06.02.2018 г.
13.	Презентация ООО «Абсолют – Агро»	08.02.2018 г.
14.	Встреча представителей УК ООО «ЭкоНива-АПК Холдинг» со студентами, аспирантами и преподавателями ГАУ Северного Зауралья	04.04.2018 г.

Данные мероприятия посетили 1820 студентов и выпускников университета.

Все выпускники 2018 года очной формы обучения, обучавшиеся за счет средств федерального бюджета, распределены по каналам занятости. На учете в службе занятости никто из выпускников не состоит (таблица 2.7).

Таблица 2.7 - Распределение выпускников по каналам занятости, обучавшихся за счет средств федерального бюджета

Выпуск всего, чел.	Трудоустроено в агропромышленном комплексе, %			Трудоустроено в организации, не относящиеся к сфере сельского хозяйства	Призвано в Вооруженные силы Российской Федерации, %	Обучаются на следующем уровне, %	В отпуске по уходу за ребенком, %	Состоит на учете в службе занятости, %
	всего	в том числе						
		с.х. организации	другие организации АПК					
380	72,3	61	39	10,5	4,6	10	2,8	0,0

#### 2.4 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ

Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ реализуется библиотекой университета. Основные задачи деятельности библиотеки - повышение качества формирования библиотечного фонда в соответствии с профилем университета и информационными потребностями пользователей; организация и ведение справочно-библиографического аппарата и баз данных; полное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание обучающихся и других категорий пользователей в соответствии с информационными запросами на основе доступа к фондам библиотеки и мировым информационным ресурсам; организация просветительской работы, способствующей формированию активной личности будущего специалиста и воспитанию духовно-нравственной, культуры студенчества; повышение информационной культуры читателей; координация работы библиотеки с кафедрами и другими структурными подразделениями вуза; взаимодействие с филиалом Президентской библиотекой им. Б.Н. Ельцина.

Основные количественные показатели деятельности библиотеки представлены в таблице 2.8

Таблица 2.8 Основные количественные показатели деятельности библиотеки в 2018 г.

Число пользователей, чел.	Число посетителей, чел.	Количество книговыдач, экз.	Число посадочных мест для пользователей		Материальные затраты на информационные ресурсы, в тыс. руб.				Общая площадь библиотеки, м <sup>2</sup>
			Всего	в том числе с возможностью выхода в интернет	Книжные издания	Периодические издания	ЭБС	ИСС «Техэксперт»	
5214	10976	136270	117	22	639,5	981,8	706,9	163,8	760,3



Основным информационным ресурсом, способным обеспечить учебный и научный процессы в университете необходимыми источниками информации, является библиотечный фонд университетской библиотеки.

Фонд библиотеки создаётся как единый библиотечный фонд на основе централизованного комплектования и осуществляется на основании Федерального закона от 05.04.2013г № 44-ФЗ по заявкам кафедр, сформированным в результате их ознакомления библиотекарями с каталогами, тематическими планами и прайс-листами издательств и книготорговых фирм. Литература, поступающая в фонд библиотеки, своевременно обрабатывается и отражается в справочно-поисковом аппарате библиотеки. Объем фонда представлен в таблице 2.9.

Таблица 2.9 - Объем библиотечного фонда на 01.01.2019 г., шт.

Всего экземпляров	Учебная литература	Научная литература	Художественная литература	На электронных носителях	Специальные виды изданий	Периодические издания
301015	191737	58845	7961	241	6436	36016

Пользователи университета с любого ПК, подключенного к Интернет, имеют постоянный доступ к электронно- библиотечным системам ЭБС «Лань» и ЭБС IPRbooks, содержащие полнотекстовые электронные учебные, научные и периодические издания по профилю изучаемых в университете дисциплин.

В 2018 г. коллекции электронных книг в ЭБС были увеличены: ЭБС «Лань» на четыре пакета («Лесное хозяйство и лесоинженерное дело», «Инженерно-технические науки», «Теоретическая механика», «Экономика и менеджмент»). В ЭБС IPRbooks отдельные тематические коллекции были заменены на базовую версию «Премиум», которая содержит электронные издания по всем циклам дисциплин.

Кроме того, с ЭБС «Лань» заключено Соглашение о сотрудничестве, целью которого является предоставление возможности доступа к трудам преподавателей университета. На данный момент в ЭБС имеется вкладка «Ресурсы ГАУ Северного Зауралья».

Для обеспечения наиболее полного использования всех сервисов ЭБС библиотекой был организован обучающий семинар для преподавателей университета с предоставлением сертификата об обучении, а также семинар для библиотекарей.

В 2018 г. студенты и преподаватели университета продолжали пользоваться в стенах библиотеки информационно-справочной системой «Техэксперт», включающей в себя крупнейшие подборки нормативных документов и справочной информации.

В 2018 г. студентам и преподавателям университета продлена возможность пользоваться в стенах библиотеки информационно-справочной системой «Техэксперт», включающей в себя крупнейшие подборки нормативных документов

и справочной информации.

Информирование о новых поступлениях в фонд библиотеки ведётся путем представления новинок на постоянно действующих книжных выставках «Новые поступления», а также на сайте университета на страничке библиотеки в виде Бюллетеня новых поступлений.

Для продвижения литературы по определённой теме использовались традиционные тематические книжные выставки. Всего было представлено 58 выставок.

С целью воспитания духовно-нравственной культуры студенчества, формирования активной личности библиотекой были проведены 2 тематических информационных часа, организована и проведена читательская конференция «Земля, где живу», посвященная 95-летию Тюменского района.

В фойе библиотеки 7 корпуса организован дополнительный книгообменник.

За счет средств, полученных от сдачи макулатуры, приобретено 20 экз. художественной литературы современных авторов.

При содействии сотрудников библиотеки организован для преподавателей и аспирантов круглый стол по книге «Бессмертный тыл».

Для расширения перечня библиотечных услуг, социально- творческого и материального развития библиотеки в 2018 г. в работу библиотеки были введены дополнительные платные услуги библиотеки.

## 2.5 Анализ кадрового обеспечения

В связи с реализацией плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки», утвержденного распоряжением Правительства РФ от 30.04.2014 г. №722 в 2018 году продолжалась работа по оптимизации численности профессорско-преподавательского состава (далее ППС). Образовательный процесс на 1 октября обеспечивали 199 человек профессорско-преподавательского состава, из которых 32 человека (16,1 %) имеют ученую степень доктора наук и 119 человек (59,8%) - ученую степень кандидата наук (табл. 2.10).

Таблица 2.10 - Количественные показатели численности профессорско-преподавательского состава

Показатели	Год					
	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6	7
Количество ППС,	306	315	297	241	224	199
из них совместителей	25	17	10	10	7	7
Докторов наук,	39	41	37	26	27	32
из них совместителей	10	8	4	3	2	2
Кандидатов наук,	166	166	149	136	121	119
из них совместителей	15	9	6	6	1	4
Процент лиц из числа ППС, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук, %	66,9	65,7	62,6	67,2	66,1	75,6

Анализ структуры персонала университета по группам работников показал, что основной группой работников является научно-педагогический персонал, доля которого составляет 41,3 % от общей численности персонала. На долю административно-управленческого персонала приходится 11,9%, на долю учебно-вспомогательного персонала 26,5% и около 20,3% на прочий обслуживающий персонал.

Средний возраст профессорско-преподавательского состава составляет 46 лет, из которых средний возраст лиц, имеющих ученую степень кандидата наук – 46 лет, доктора наук – 57 лет.

Образовательный уровень персонала университета высок. Так, 88,4% персонала имеют высшее образование - это в основном работники научно-педагогического, учебно-вспомогательного и административного персонала. Около 2,6% персонала университета имеют среднее профессиональное образование, это в основном работники учебно-вспомогательного и прочего обслуживающего персонала.

В 2018 году ученое звание доцента получили – 6 научно-педагогических работников университета (Л.И. Якобюк, К.В. Моисеева, А.В. Игловиков, С.Н. Кокошин, И.Е. Иванова, М.В. Калашникова).

Можно отметить, что коллектив Государственного аграрного университета Северного Зауралья характеризуется стабильной динамикой при незначительных изменениях численности. Изменение численности штатного научно-педагогического персонал находится в пределах 1-3 человека за учебный год. Основная причина увольнений - по собственному желанию.

В университете работают 11 человек, имеющих государственные награды, более 80 человек имеют отраслевые звания и грамоты.

Для ведения педагогической работы на условиях совместительства и почасовой оплаты привлекаются руководители и специалисты сельскохозяйственных предприятий, научно-педагогические работники ведущих вузов и ученые НИИ.

## 2.6 Сведения об организации повышения квалификации профессорско-преподавательского состава

Повышение квалификации осуществляется как посредством прохождения курсов повышения квалификации в институте повышения квалификации и переподготовки кадров ГАУ Северного Зауралья, так и в ведущих вузах России, стажировок в научно-производственных учреждениях и организациях Тюменской области и РФ. В 2018 г. прошли повышение квалификацию 184 человека, что составило 95,8 % от общей численности профессорско-преподавательского состава.

## 2.7 Анализ возрастного состава преподавателей

Средний возраст профессорско-преподавательского состава в 2018 году составлял 46 лет, из которых средний возраст лиц, имеющих ученую степень кандидата наук – 47 лет, доктора наук – 57 лет.

Распределение численности профессорско-преподавательского состава по возрастам представлено в таблице 2.11.

Таблица 2.11 - Распределение численности профессорско-преподавательского состава по возрастам

Возраст	моложе 25 лет	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65 и более
ППС (без внешних совместителей)	0	6	25	33	35	20	18	20	16	19

### 3. Научно-исследовательская деятельность

Для управления инновационной деятельностью, обеспечивающей развитие приоритетных направлений науки и образования, а также для организации работы по созданию перспективных технологических вариантов производства продукции с использованием научных достижений сформирована научно-инновационная структура университета. В структуре вуза продолжают функционировать:

- Агробиотехнологический центр, в состав которого входят 6 лабораторий: лаборатория экологии почв; лаборатория качества сельскохозяйственной продукции; лаборатория агрохимии и физических свойств почв; лаборатория сортовой идентификации семян, клинико-диагностическая лаборатория, лаборатория селекционного контроля качества молока;
- Центр селекции и семеноводства, в состав которого входят 6 лабораторий: лаборатория селекции зерновых культур, лаборатория селекции многолетних трав, лаборатория селекции картофеля, лаборатория меристемных культур, лаборатория первичного семеноводства и лаборатория селекции овощных и технических культур;
- Центр точного земледелия;
- Центр геномных технологий.

Агробиотехнологический центр университета аккредитован Федеральной службой по аккредитации Министерства экономического развития РФ в качестве испытательной лаборатории в национальной системе аккредитации по определению качества почв, воды, а также зерновых и зернобобовых культур. Получено свидетельство на право проведения работ по испытанию объектов в Системе добровольной сертификации «Россельхозцентр».

В государственный племенной регистр Министерства сельского хозяйства РФ включены лаборатория селекционного контроля качества молока (свидетельство №721521801000 от 25.06.2018 г.) и Центр геномных технологий в качестве лаборатории молекулярно-генетической экспертизы (свидетельство №721521803000 от 29.06.2018 г.); лаборатория сортовой идентификации семян имеет Сертификат Россельхозцентра № РОСС RU ДС 1.6.1. 116.

В рамках содействия развитию инновационной деятельности и технического предпринимательства в АПК создан Центр сельскохозяйственного

консультирования ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья. В 2018 году Центр принимал активное участие в организации и проведении мероприятий по трансферу инновационных достижений, распространению передового опыта их внедрения (организация и проведение круглых столов, выставок, формирование информационных ресурсов), а также в оказании консультационной помощи сельскохозяйственным товаропроизводителям и сельскому населению.

Приоритетными научными направлениями исследований для вуза являются: точное земледелие, агрогенетика, интенсификация растениеводства и животноводства, контроль качества готовой продукции, развитие аквакультуры.

В отчетном году общий объем финансирования на выполнение НИОКР составил 30,51 млн. руб. (в т. ч. средства федерального бюджета – 1,50 млн. руб., средства регионального бюджета – 1,59 млн. руб., средства гранта – 1,00 млн. руб., средства организаций предпринимательского сектора – 26,42 млн. руб.).

В 2018 году проведены исследования по заказу Министерства сельского хозяйства РФ по теме «Разработка методических подходов по оценке племенной ценности крупного рогатого скота молочного и мясного направлений на основе методов геномной селекции». Объем финансирования составил 1,50 млн. руб. Руководитель – ректор университета Е.Г. Бойко, канд. биол. наук, доцент.

Университет принимает участие в реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 гг.: совместно с индустриальным партнером ООО «Агрофирма «КРиММ» реализуется комплексный научно-технический проект «Селекция, семеноводство и переработка конкурентоспособных отечественных сортов картофеля в Тюменской области» (руководитель проекта А.С. Харалгин, директор Центра селекции и семеноводства).

В 2018-2019 гг. реализуется грант Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и ведущих научных школ Российской Федерации «Повышение уровня самообеспеченности отечественным племенным материалом путем создания внутривидового типа крупного рогатого скота «Тюменский обрак», руководитель д-р с.-х. наук, и. о. директора Института биотехнологии и ветеринарной медицины А.А. Бахарев.

По итогам конкурса 2018-2020 года на получение стипендии Президента РФ для молодых ученых и аспирантов, осуществляющих перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики одним из победителей, стал А.С. Кизуров с научным проектом «Обоснование параметров теплонасосной установки в процессе дифференцированной сушки малых партий семян пшеницы».

Научно-педагогическими работниками проводились исследования по заказам предприятий и организаций Тюменской, Челябинской, Курганской и Свердловской областей, Ханты-Мансийский округ-Югра, Ямало-Ненецкого округа. В общей сложности за 2018 г. университет заключил 138 договоров на НИОКР с предприятиями АПК. Основные направления работы:

- иммуногенетическая и молекулярно-генетическая экспертиза происхождения животных (крупный рогатый скот, олени);
- ДНК - диагностика продуктивности и генетических аномалий крупного рогатого скота;
- разработка планов селекционно-племенной работы;

- комплексный анализ функционального состояния организмов животных и рыб;
- научно-производственное сопровождение выращивания топинамбура;
- разработка планов полей хозяйства с применением систем спутниковой навигации;
- научное сопровождение производства, хранения сельскохозяйственных культур;
- разработка модели управления качеством зерна разного целевого назначения в процессе его производства;
- научное сопровождение сортоиспытания озимой и яровой тритикале, как новой продовольственной и кормовой культуры;
- внедрение элементов научно-обоснованной системы земледелия;
- совершенствование системы выращивания сельскохозяйственных культур при переходе на адаптивно-ландшафтное земледелие;
- разработка рекомендаций по повышению продуктивности сельскохозяйственных животных;
- анализ водных биоресурсов и объектов аквакультуры и другие направления.

В целях интеграции образования, науки и производства в рамках выполнения научных проектов университет взаимодействует со стратегическими партнерами ФГБНУ «Госрыбцентр», НИИСХ Северного Зауралья - филиал Тюменского научного центра СО РАН, ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной энтомологии и арахнологии, ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела, ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии, ФГАОУ ВО Тюменский государственный университет, ФГБОУ ВО Тюменский индустриальный университет).

Университет принимает участие в инновационном развитии АПК Тюменской области, выполняя исследования по следующим проектам:

- проект «Внедрение геномных технологий в молочное и мясное животноводство Тюменской области». Руководитель проекта канд. биол. наук, доцент Е.Г. Бойко, ректор ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья;

- проект «Разработка и внедрение инновационных технологий возделывания сельскохозяйственных культур с использованием геоинформационных систем». Руководитель проекта д-р с.-х. наук, профессор Н.В. Абрамов, зав. кафедрой почвоведения и агрохимии;

- проект «Разработка и издание практических рекомендаций по внедрению оборудования для утилизации отходов зерна (Государственный контракт № 006-1/18К от 26 июля 2018 г.». Руководитель проекта канд. техн. наук, доцент Н.Н. Устинов, проректор по НР, зав. кафедрой технических систем в АПК»;

- проект «Разработка системы адаптивно-ландшафтного земледелия Тюменской области (Государственный контракт № 007-1/18К от 31.08.2018». Руководитель авторского коллектива канд. с.-х. наук, доцент В.В. Рзаева, зав. кафедрой земледелия;

- проект «Разработка перспективной схемы размещения и специализации сельскохозяйственного производства Тюменской области (пилотный проект –

Сладковский район)». Руководитель проекта А.В. Игловиков, канд. с.-х. наук, доцент, директор Агротехнологического института.

В 2018 году научно-педагогическими работниками университета были защищены 5 кандидатских диссертаций (Савчук Иван Викторович по теме «Параметры и режимы энергосберегающей видеосветоловушки для мониторинга численности и вида насекомых-вредителей с передачей сигнала по беспроводному каналу связи»; Побединский Андрей Анатольевич по теме «Обоснование параметров системы радиочастотного мониторинга лесного фонда»; Беленькая Анжелика Евгеньевна по теме «Продуктивность коров голштинской породы в зависимости от генетических и паратипических факторов в условиях Северного Зауралья»; Ахтямова Анастасия Андреевна по теме «Использование соломы для стабилизации гумусового состояния чернозема выщелоченного лесостепной зоны Зауралья»; Шулепова Ольга Викторовна по теме «Эффективность применения фунгицидов и препарата Росток при возделывании сортов ячменя кормового назначения») и 2 докторские диссертации (Глазунов Юрий Валерьевич по теме «Пастбищные клещи и меры борьбы с ними в условиях Северного Зауралья»; Маслова Елена Николаевна по теме «Саркоптитозы животных (ушная форма) в условиях Тюменской области и меры борьбы с ними»).

В 2018 году сотрудниками университета получено 3 патента, 3 положительных решений на изобретения.

Университетом издаются 3 научно-практических журнала:

– с 2011 года «Агропродовольственная политика России» - ежемесячный теоретический и научно – практический журнал, включен в Перечень изданий, рецензируемых Agris;

– с 2013 года «АПК: инновационные технологии» (до 2017 г. «Вестник Государственного аграрного университета Северного Зауралья») - ежеквартальный научно-практический журнал. Журнал включен в научную электронную библиотеку E-library (РИНЦ);

– с 2015 года «Мир Инноваций» ежеквартальный научно-практический журнал. Журнал включен в научную электронную библиотеку E-library (РИНЦ).

Университет традиционно участвует в выставках различного уровня. Представленные университетом разработки были отмечены медалями и дипломами:

– Региональная выставка «ПРОДЭКСПО-2018. Сельхозпродукция», 21 марта 2018 – 25 марта 2018 (1 диплом I степени);

– Окружная специализированная агропромышленная выставка УФО «Техника. Технологии. Инновации. Наука. Тюмень Агро - 2018», 27 – 28 марта 2018 г., п. Винзили (благодарственное письмо);

– Специализированная выставка «Дача. Сад. Огород», 16-20 мая 2018 г. (диплом за активное участие);

– Российская агропромышленная выставка «Золотая осень», 10 – 13 октября 2018 г. Университет получил золотую награду в номинации «За успешное внедрение инновации в сельское хозяйство», серебряную и бронзовую награды в номинации «За эффективное информационно-консультационное обеспечение АПК»;

– Выставка-дегустация в рамках круглого стола «Продовольственная безопасность и здоровьесберегающие технологии в условиях Сибири и Арктики», 1 ноября 2018 г.;

– Региональная агропромышленная выставка «Золотая осень», 8-9 ноября 2018 г. Университет отмечен в номинациях «За успешное внедрение инновации в сельское хозяйство», «За эффективное информационно-консультационное обеспечение АПК»;

Университетом были организованы и проведены следующие научно-практические мероприятия:

– Международная научно-практическая конференция студентов аграрных вузов «Актуальные вопросы науки и хозяйства: новые вызовы и решения», 15 марта 2018 года;

– II этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, 27 апреля 2018 г.;

– Международная научно-практическая информация для аспирантов и молодых ученых «Новый взгляд на развитие аграрной науки», 19 апреля 2018 года;

– Круглый стол «Проблемы в осуществлении землеустроительной и кадастровой деятельности и пути их решения», 25 января 2018 года;

– Круглый стол «Инновации, технологии, импортозамещение в агропромышленном комплексе Уральского федерального округа» в рамках Окружной специализированной агропромышленной выставки УФО «Техника. Технологии. Инновации. Наука. Тюмень Агро - 2018», 27 – 28 марта 2018 г., 27 марта 2018 года;

– VIII Сибирские агрохимические Прянишниковские чтения проводимые в формате научно-производственной конференции с международным участием «Плодородие почв и оценка продуктивности земледелия», 16-20 июля 2018 года;

– International scientific and practical conference "AgroSMART - Smart solutions for agriculture" (AgroSMART 2018), 16-20 июля 2018 года;

– II всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Современные научно-практические решения в АПК», 26 октября 2018 года;

– II международная научно-практическая конференция «Интеграция науки и практики для развития АПК», 22 ноября 2018 года.

В университете действует развитая система НИРС. Результаты научной работы студентов докладывались в марте 2018 года на ежегодной LI Международной студенческой научно-практической конференции «Актуальные вопросы науки и хозяйства: новые вызовы и решения», проводимой совместно с УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия» и РГП на ПХВ «Северо-Казахстанский государственный университет им. М. Козыбаева». По результатам конференции будет издан сборник научных статей, который будет включен в наукометрическую базу российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

В рамках конференции впервые была проведена секция, посвященная взаимодействию России и Белоруссии: «Взаимодействие России и Белоруссии в сфере АПК в работах молодых ученых».

Научно-исследовательские работы студентов представлялись на конкурсы:

- X Всероссийский робототехнический фестиваль «РобоФест - 2018» в номинации «Лучший инженерный проект», г. Москва. Победитель фестиваля – Д.В.



Пьянков, (проект «Автоматизированная система создания оптимального микроклимата в животноводстве»);

- Международный конкурс выпускных квалификационных работ, проводимый Научно-методическим советом по рыбному хозяйству федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, г. Калининград. Призовые места: 3 место – Л.Ф. Разова;

- III этап Всероссийского открытого конкурса на лучшую выпускную квалификационную работу среди студентов вузов по направлению подготовки 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», профиль «Земельный кадастр». Обладателями дипломов стали Е.А. Пашнина (I степень), М.В. Пеленкова (II степень), Е.С. Старовойтова (I степень), Е.А. Пушкарева (II степень).

- II этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Победителями и призерами стали 8 человек: М.А. Гайворон, В.В. Юркин, К.В. Копылова, Б.О. Балабанова, Т.А. Кониловская, А.С. Гайзатулин, Д.В. Дубко, О.А. Пай.

- III этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. В номинации «Технические науки» (аспиранты и молодые ученые) – В.В. Юркин с научной работой «Автоматизированная система создания нормируемых параметров воздушной среды в производственных помещениях АПК» занял 2 место;

- Конкурс научных работ в рамках Проекта «БайСтади». В число победителей входит студент ГАУ Северного Зауралья К.Е. Ромазанов;

- Конкурс «УМНИК». Грантовую поддержку получают: А.В. Попов (тема проекта «Разработка гонадотропного препарата на основе гипофизов клариевого сома для применения в сельском хозяйстве»), О.А. Балабанова (тема проекта «Разработка рентгеноконтрастной капсулы для диагностики кишечной непроходимости домашних животных пероральным способом в условиях ветеринарных клиник»), С.Н. Яценко (тема проекта «Разработка ценных сортов яровой мягкой пшеницы устойчивых к болезням с помощью маркер ориентированной селекции»).

Результаты научной деятельности университета представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Результаты научно-инновационной деятельности

Показатели	Значение
Объем финансирования НИОКР, млн. руб.	30,51
Численность сотрудников вуза, защитивших диссертации, чел., в т.ч.	7
докторские	2
кандидатские	5
Количество научных публикаций, ед.	599
в т.ч. монографий	13
статей	586

Количество работ, направленных на открытый конкурс Минсельхоза РФ на лучшую научную работу среди студентов	18
Участие в выставках, ярмарках, всего	14
Количество полученных наград, медалей, дипломов	31
Количество диссертационных советов	1
Количество научных школ	12
Получено:	
положительных решений на изобретения	3
патентов России	3
Продано лицензий	1
Количество разработок, рассмотренных на НТС всех уровней и рекомендованных к внедрению, всего	9
Количество цитирований в:	
Web of Science	54
Scopus	92
Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)	1082
Количество публикаций в:	
Web of Science	42
Scopus	24
РИНЦ	520

В 2018 г. наблюдается положительная динамика по объему НИР на 1 НПП (рост за 3 года на 33,7 %). Публикационная активность выросла в изданиях, индексируемых в системах цитирования Web of Science в 7 раз, Scopus - в 2,1 раза, РИНЦ – в 1,3 раза (табл. 3.2).

Таблица 3.2 – Публикационная активность и объем НИР на 1 НПП

Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Объем НИР на одного НПП, тыс. руб.	123,49	125,4	165,17
Число публикаций в расчете на 100 НПП, индексируемых в системе цитирования:			
Web of Science			
Scopus	6	7	42
РИНЦ	11	12	24
	397	514	520

#### 4. Международная деятельность

В 2018 году ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья осуществлял деятельность по установлению и развитию связей с образовательными организациями за рубежом, обмену опытом с зарубежными учеными, организации студенческих обменов, реализации совместных научно-исследовательских программ.

На данный момент Университет имеет 26 соглашений о научно-образовательном и гуманитарном сотрудничестве с зарубежными вузами и научными центрами, 8 из которых с образовательными организациями дальнего зарубежья, 18 соглашений с образовательными и общественными организациями стран СНГ, в числе которых 6 соглашений о гуманитарном сотрудничестве и профориентационной работе, которые были заключены в 2018 году.

Университет продолжает проводить совместную работу с зарубежными учеными в рамках международного научно-исследовательского проекта программы «СИММИТ», с целью создания генетического банка полезных свойств культурных растений и обеспечения продовольственной безопасности страны. Партнеры по проекту: Институт «СИММИТ», г. Мехико-Сити, Мексика, Казахстанско-Сибирская сеть улучшения яровой пшеницы (сокращенно «КАСИБ»).

В 2018 году на базе Университета было проведено 4 международных научных конференций, а также Международный молодежный форум «Молодая Евразия» для представителей молодежных и студенческих организаций России и Казахстана. Сотрудники и студенты Университета приняли участие в 8-ми международных мероприятиях, проводимых в России и за рубежом.

Ежегодно Университет посещают иностранные партнеры с целью обмена опытом и повышения квалификации. Так в 2018 году Университет принимал гостей из Германии, Узбекистана и Казахстана.

В настоящее время, в Университете обучается 151 иностранный гражданин на очной, очно-заочной и заочной формах обучения из стран СНГ и дальнего зарубежья, что составляет 3,58% в приведенном контингенте.

В рамках соглашений о сотрудничестве Университет реализует семестровые программы академической мобильности с вузами дальнего и ближнего зарубежья, чтение лекций с помощью дистанционных технологий для вузов партнеров. Основные вузы партнеры: Университет прикладных наук г.Оснабрюк (Германия), Северо-Казахстанский государственный университет им. М. Козыбаева, г. Петропавловск (Казахстан), Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина, г.Астана. (Казахстан), Каршинский инженерно-экономический институт, г. Карши (Узбекистан).

На основании рекомендации Совета глав субъектов Российской Федерации при МИД России, а также Протокола заседания Российского организационного комитета «Победа» в 2018 году иностранные студенты, обучающиеся в Университете, в том числе студенты из вузов партнеров были вовлечены в международные мероприятия, способствующие освещению объективной исторической и актуальной информации о Российской Федерации, а также мероприятиях по популяризации русского языка и укреплению его позиций в мире.

## **5. Внеучебная работа**

### **5.1 Воспитательная работа**

Воспитательная деятельность в университете осуществляется исходя из целей, задач и принципов, обозначенных в концепции воспитательной работы студентов университета. Концепция рассмотрена на совете по внеучебной работе (протокол №

4 от 24.12.2014) и утверждена на Ученом совете университета (протокол № 8 от 25.12.2014).

Воспитательная деятельность в университете также регламентируется положением об отделе по внеучебной работе и положением о совете по внеучебной работе».

Основными направлениями внеучебной работы являются военно-патриотическое, гражданско-правовое, духовно-нравственное, интеллектуальное, эстетическое, физическое и трудовое воспитание.

За организацию воспитательной работы в университете отвечает проректор по учебной и воспитательной работе и начальник отдела по внеучебной работе, которые взаимодействуют с советом по внеучебной работе (далее СВР), кураторами.

Кураторы ведут работу со студентами от первого до третьего курса включительно по всем направлениям подготовки. Работает попечительская комиссия по детям сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей.

Для занятий со студентами творческой и спортивной деятельностью созданы студенческий клуб «Творчество» (хор русской песни, танцевальный ансамбль, КВН «Русь»).

В студенческий совет университета входят представители всех институтов (30 человек), объединенный студенческий совет общежитий (8 человек), волонтеры (20 человек).

В 2018 году студенты университета участвовали в более 90 вузовских мероприятиях, областного, регионального, федерального уровня.

Отделом по внеучебной работе организованы профилактические беседы против экстремизма, терроризма, асоциального проявления, немедицинского употребления наркотических и химических веществ в молодежной среде.

Студенты участвовали в городских, областных, региональных, межвузовских мероприятиях, формирующих активную гражданскую позицию, художественно-эстетическое и физическое воспитание.

Основные достижения студентов университета по внеучебной деятельности представлены ниже.

Дипломом победителя международного молодежного форума «Молодая Евразия» награжден проект «#АГРОМАРАФОН» по направлению «Развитие сельской территории», состав команды: руководитель - Безбородова Анна (Канаева Динара, Ботноква Мария, Козлова Мария, Кабашев Ержан).

Дипломом победителя международного молодежного форума «Молодая Евразия» награжден проект «ЭКО-ШКОЛА» по направлению «Развитие сельской территории», состав команды: руководитель – Колесникова Светлана (Русакова Кристина, Широкова Александра, Элерс Лолита).

Дипломом победителя международного молодежного форума «Молодая Евразия» награжден проект Ипотерапия и канистеропия «Полноценный член общества» по направлению «Проекты трансграничного сотрудничества», состав команды: руководитель – Токтасынова Алия (Жданько Анастасия - АТИ).

Победитель регионального заочного этапа Российской национальной премии «Студент года - 2018» образовательных организаций высшего образования в номинации «СТАРОСТА ГОДА» Безбородова Анна группа Б-АЭ41, участник очного этапа РНП «Студент года - 2018» в номинации «СТАРОСТА ГОДА» из 24 участников – заняла почетное 17 место г. Казань.

По результатам Международного фестиваля команд КВН в г. Сочи команда КВН «Русь» входит в ТОП-50 лучших команд России. Достижения команды в 2018 году:

- чемпион Международного фестиваля «Летний кубок КВН», г. Омск;
- чемпион региональной лиги КВН «Тюмень», г. Тюмень;
- чемпион Международного музыкального фестиваля «Кубок Зауралья», г. Курган;
- чемпион региональной лиги «Запсиб».

В 2018 году студенческий медиа центр университета был отмечен на различных конкурсах и мероприятиях регионального и международного уровня:

- проект «Студенческая Весна 2018», лауреат 3 степени в направлении «Медиа», номинация «Текстовая журналистика» (Анна Рязанцева);

- проект «Медиасеть 2018», 1 место в номинации «Видеореклама» (студенческий коллектив).

## 5.2 Физкультурно-оздоровительная и спортивная работа

Большое внимание в университете уделяется спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной работе. Университет имеет спортивную базу: стадион (6 беговых дорожек по 400 м), футбольное поле (трибуны на 3000 посадочных мест), стрелковый тир (50 м, 4 огневых рубежа), волейбольная площадка (открытая 9x18 м), хоккейный корт (20x61м), спортивный комплекс (зал игровой 18x36 м), зал единоборств (9x18 м), плавательный бассейн (10x25м, 4 плавательные дорожки), спортивный зал (3 корпус, 12x24 м), зал настольного тенниса, лыжная база (200 пар лыж).

Все спортивные объекты прошли всероссийскую сертификацию, имеют лицензии на проведение учебно-тренировочной и соревновательной деятельности, и включены в федеральный реестр Министерства спорта РФ.

В университете ведут работу спортивный клуб «Колос» и студенческий спортивный клуб «Агротигры», целями и задачами которых являются пропаганда здорового образа жизни, развитие массового спорта среди студентов и преподавателей, внедрение различных форм физкультурно-оздоровительной и спортивной работы.

В 2018 году было проведено более 80 спортивно-массовых мероприятий, в которых приняло участие 3633 человека.

Спортивный клуб предоставляет для студентов университета занятия в спортивных секциях по разным видам спорта, а также предоставляет услуги населению для занятий физической культурой и спортом. В 2018 году населению было оказано услуг более чем на 4,4 млн. рублей.

Большой популярностью в университете пользуется ежегодно проводимая Спартакиада «Бодрость и здоровье» по 12 видам спорта, в которой приняли участие более 80% преподавателей, сотрудников и обучающихся.

Одним из приоритетных направлений деятельности спортивного клуба является развитие студенческого спорта. Для реализации программ «Развитие физической культуры и спорта в вузе на 2015 - 2020 гг.», «Программа развития студенческого спорта в Тюменской области до 2025 года» ежегодно увеличивается количество спортивных секций, работают тренеры-преподаватели с высшей категорией.

На сегодняшний день в вузе культивируются 15 секций спортивной направленности: баскетбол женский, баскетбол мужской, волейбол женский, волейбол мужской, настольный теннис, плавание, легкая атлетика, конный спорт, мини-футбол, гиревой спорт, шахматы, дзюдо, самбо, альпинизм и скалолазание, дартс. Основная цель работы секций - привлечение студентов к систематическим занятиям физической культурой и воспитание квалифицированных спортсменов, для участия в спартакиадах города, области, турнирах, первенствах и универсиадах Минсельхоза России.

В 2018 году университет принимал активное участие в Спартакиаде ВУЗов города Тюмени среди профессорско-преподавательского состава, а также в спартакиаде «Здоровья» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников ВУЗов Минсельхоза России в городе Курск. Участие в Чемпионатах и Финальных соревнованиях в рамках летней Универсиады Минсельхоза России среди студентов в городе Саратов. Участие студентов университета в спартакиадах среди высших учебных заведений Тюменской области и города Тюмени, а также во Всероссийских спортивных мероприятиях - «Кросс нации - 2018», «Велофестиваль – 2018». На базе ГАУ Северного Зауралья было проведено Всероссийское спортивное мероприятие - «Лыжня России-2018». Проведение спортивных мероприятий по видам спорта и приём студенческого зачета в рамках студенческого спортивного клуба «АГРО-Тигры» АССК-России. Спортивная база университета утверждена местом выполнения нормативов Всероссийского физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне».

### 5.3 Организация работы студенческих специализированных отрядов

В ГАУ Северного Зауралья с 2009 года работает штаб студенческих отрядов, утвержденный положением о создании штаба на основании протокола общего собрания. В настоящий момент в состав штаба входят студенческие специализированные отряды различных направлений. В 2018 г. функционировало 12 студенческих отрядов: «Жизнь», «Энергия», «Бригантина», «Механизатор», «Водники», «Пульс», «Мечта», «Кондитер», «ДНД», «Альтаир», «Ирбис», «Ялта-Интурист» с общим количеством участников 534 человек. Сведения о деятельности студенческих отрядов и видах выполняемых работ представлены в таблице 15.1.

В течении года участники студенческих отрядов проводят культурно-массовые, спортивные мероприятия, а также принимают участие в областных и всероссийских конкурсах, обучении, мастер классах. Штаб студенческих отрядов ГАУ Северного Зауралья выиграл грант на сумму 1 млн. руб. для реализации проекта «Межрегиональный студенческий сельскохозяйственный отряд Северного Зауралья», который был реализован в 2018 году, студенческие отряды в количестве 50 человек трудились на предприятиях АПК Тюменской области.

Строительный отряд «Энергия» провел целину на объектах строительной компании АО «Мостострой-11» в Тюменской области, а также принял участие в Федеральном проекте «Комфортная городская среда». Отрядом «Энергия» выполнялись работы по благоустройству дворовых территорий г. Тюмени.

Студенческие отряды ГАУ Северного Зауралья приняли участие во Всероссийской патриотической акции «Снежный Десант», которые дислоцировались на территории Исетского района, Тюменской области. Отряд проводников «Альтаир» участвовал во Всероссийском проекте РСО «Поезд дружбы».

Студенческий сельскохозяйственный отряд «Жизнь» отработал трудовой семестр в межрегиональном студенческом отряде «Гигант» на территории Краснодарского края в компании ОАО «Гигант».

Командный состав студенческих специализированных отрядов ГАУ Северного Зауралья прошел обучение в школе командного состава УФО.

Количество работ, выполняемых студенческими отрядами, увеличивается. Этому способствует обучение участников отрядов рабочим профессиям (в 2018 году прошли обучение более 100 студентов).

Университет создает условия для развития студенческих отрядов и способствует выстраиванию взаимосвязей с работодателями и представителями администрации.

Таблица 5.1 – Сведения о деятельности студенческих отрядов

Наименование студенческого специализированного отряда	Количество участников	Виды выполняемых работ
«Бригантина»	160	Благоустройство, озеленение и уборка территории
«Пульс»	56	Взятие проб крови для диагностических исследований; вакцинация животных; кастрация
«Жизнь»	65	Посадка и уборка картофеля
«Энергия»	80	Строительные работы и благоустройство
«Водники»	35	Путинские отряды, работа на производстве в рыбной отрасли
«Короли»	11	Работа в детских лагерях и волонтерство
«Механизатор»	55	Сельскохозяйственные работы на предприятиях АПК, работа на сельскохозяйственной технике
«Альтаир»	18	Работа проводниками на железной дороге
«ДНД»	12	Обеспечение порядка при проведении мероприятий
«Ирбис»	15	Проведение военных и патриотических мероприятий
«Сервис-Ялта»	8	Работа официантами-барменами, горничными, помощниками поваров
«Кондитер»	19	Работа на предприятиях по производству кондитерских изделий Тюменской области

## 6. Материально-техническое обеспечение

### 6.1 Состояние материально-технической базы университета в целом

За университетом закреплено 4976,4 га земли, в том числе: 4059,3 га – земли сельскохозяйственного назначения (опытные поля, участки по возделыванию сельскохозяйственных культур); 917,1 га – земли населенных пунктов с разрешенным использованием – для сельскохозяйственного производства.

Общая площадь зданий и сооружений составляет 79 тыс. м<sup>2</sup> (65 тыс. м<sup>2</sup> – площадь зданий), в том числе: 35 тыс. м<sup>2</sup> - площадь учебно-лабораторных корпусов, 23 тыс. м<sup>2</sup> - спортивных зданий и сооружений, 18 тыс. м<sup>2</sup> – площадь четырех общежитий. Студенты на 100 % обеспечены местами в общежитии. Обучение студентов проводится в семи учебных корпусах. В учебном городке расположены 4 учебных корпуса общей площадью 22 тыс. м<sup>2</sup>, 3 общежития общей площадью 16 тыс. м<sup>2</sup>, 3 пункта общественного питания общей площадью 0,9 тыс. м<sup>2</sup>, 3 пункта медицинского обслуживания общей площадью 0,3 тыс. м<sup>2</sup>. Имеется инфраструктура для социальной и воспитательной деятельности, в том числе 3 спортивных зала, 2 стадиона, 1 бассейн, 3 актовых зала на 640 мест.

### 6.2 Состояние и развитие учебно-лабораторной базы

В учебных корпусах размещается 141 аудитория (лекционные аудитории, кабинеты и лаборатории для проведения лабораторных, практических и семинарских занятий с общим количеством посадочных мест на 2155 студентов. Реализация образовательных программ обеспечена помещениями для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещениями для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования

### 6.3 Социально-бытовые условия в вузе

#### 6.3.1 Наличие пунктов питания

Для обеспечения питанием студентов, преподавателей и сотрудников функционируют столовые в 1 и 7 учебных корпусах. В общежитии имеется магазин, в учебных корпусах №№ 3, 4 и 5 работают буфеты.

#### 6.3.2 Наличие пунктов медицинского обслуживания

В общежитии «Сибиряк» располагается фельдшерский акушерский пункт.

Университетом заключен договор с городской поликлиникой № 3, в соответствии с которым для студентов и преподавателей ГАУ Северного Зауралья проводится ежегодный профилактический медицинский осмотр, флюорографическое обследование, профилактические прививки.

#### 6.3.3 Наличие общежитий

Для проживания обучающихся в университете имеются три общежития «Нива» и «Сибиряк», «Московский». В общежитиях предусмотрено 348 жилых помещений, в которых в 2018 году проживало 575 студентов. Стоимость проживания студентов в общежитии «Нива» составляло 580 рублей в месяц, в



общежитии «Сибиряк» - 440 руб. Проживающим в общежитиях предоставляются постельные принадлежности и необходимая мебель.

В общежитии «Нива» проведен капитальный ремонт кровли и замена старых деревянных оконных блоков и дверей на современные пластиковые. Выполняются подготовительные работы по монтажу двух лифтов, срок окончания работ в соответствии с контрактом - июнь 2019 года.

#### 6.3.4 Наличие спортивно-оздоровительных комплексов и объектов спорта

Университет имеет следующую спортивную базу: стадион (6 беговых дорожек по 400 метров), футбольное поле (трибуны на 3000 посадочных мест), стрелковый тир (50 м, 4 огневых рубежа), волейбольная площадка (открытая 9x18 м), хоккейный корт (20x61м.), спортивный комплекс, включающий в себя зал игровой (18x36 м), зал единоборств (9x18 м), плавательный бассейн (10x25м., с 4 плавательными дорожками); спортивный зал (3 корпус, 12x24 м), зал настольного тенниса, лыжная база (300 пар лыж).

#### 6.3.5 Объекты культуры

Для организации внеучебной воспитательной работы в университете имеется «Дом культуры» с актовым залом на 250 мест со сценой, танцевальным залом, примерной, костюмерной комнатой, залом для проведения торжеств; актовые залы 3-го учебного корпуса на 140 мест со сценой и костюмерной комнатой, 7-го учебного корпуса на 250 мест со сценой и костюмерной комнатой; 6-го учебного корпуса на 250 мест со сценой и костюмерной комнатой. Кроме того, для проведения заседаний студенческого совета используются в 3 учебном корпусе ауд. №№ 106, 105 на 15 и 5 мест соответственно, для совета общежитий в общежитии «Сибиряк» комната № 101 на 20 мест.

**II. ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВУЗА НА ОСНОВЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	4320
1.1.1	по очной форме обучения	человек	2182
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	150
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	1988
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	59
1.2.1	по очной форме обучения	человек	51
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	8
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании по образовательным программам высшего образования	баллы	46,4
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	58,1

1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условия целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	39/6,73
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	16,45
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	8/7,62
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	0
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	54,14
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	92,04
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1082,9
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	41,68
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	23,82
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	520,8
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	30506
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	165,17
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	4,98
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	148,46
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0

			%	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации			
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников		человек/%	27/14,6
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации		человек/%	115/59,9
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации		человек/%	30/15,6
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)		человек/%	0/0
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией		единиц	3
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников		единиц	2,6
<b>3</b>	<b>Международная деятельность</b>			
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:		человек/%	1/0,023
3.1.1	по очной форме обучения		человек/%	0/0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения		человек/%	0/0
3.1.3	по заочной форме обучения		человек/%	1/0,05
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:		человек/%	150/3,47
3.2.1	по очной форме обучения		человек/%	79/3,62
3.2.2	по очно-заочной форме обучения		человек/%	3/2,0
3.2.3	по заочной форме обучения		человек/%	68/3,42
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)		человек/%	0/0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)		человек/%	40/5,07
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)		человек/%	7/0,162

3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	6
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	3/5,08
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	2791,8
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	611708,40
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	3311,90
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	934,98
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	202,9
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность (курсанта), в том числе:	кв. м	22,88
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	22,78
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0,1
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,33
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	33,9
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	124,5

5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	129,8
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	500/100
<b>6 Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>			
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	7 / 0,16
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	7
6.3.1	по очной форме обучения	человек	7
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

6.3.2	по очно-заочной форме обучения		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:		человек	0
6.4.1	по очной форме обучения		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения		человек	0





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