

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Уфимский университет науки и технологий» в г. Кумертау

**Отчет о самообследовании
филиала федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Уфимский университет науки и технологий» в г. Кумертау
за 2023 год**

Ректор



В.П. Захаров

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Общие сведения об образовательной организации	3
1.1.	Полное наименование образовательной организации	3
1.2.	Местонахождение (юридический адрес)	3
1.3.	Контактная информация	3
1.4.	Сведения о руководителе образовательной организации	3
1.5.	Сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности и свидетельства о государственной аккредитации	3
1.6.	Система управления, структура образовательной организации	4
1.7.	Сведения о структурных подразделениях	4
2.	Образовательная деятельность	5
2.1.	Реализуемые образовательные программы	5
2.2.	Содержание и качество подготовки обучающихся	5
2.3.	Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников	7
2.4.	Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ	9
2.5.	Внутренняя система оценки качества образования	10
2.6.	Кадровое обеспечение по направлениям подготовки обучающихся, анализ возрастного состава преподавателей	11
2.7.	Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава	14
3.	Научно-исследовательская деятельность	14
3.1.	Основные научные школы и планы развития основных научных направлений	14
3.2.	Объем проведенных научных исследований	15
3.3.	Новые формы организации проведения научных исследований	15
3.4.	Внедрение собственных разработок в производственную практику (взаимодействие с промышленными предприятиями)	16
3.5.	Инновационная деятельность	16
3.6.	Патентно-лицензионная деятельность	17
3.7.	Научно-исследовательская работа студентов и молодых ученых	17
4.	Международная деятельность	18
4.1.	Развитие международного сотрудничества и обучение иностранных граждан	18
4.2.	Мобильность научно-педагогических работников и студентов в рамках международных межвузовских обменов	18
5.	Внеучебная деятельность	18
5.1.	Структура управления воспитательной деятельностью	18
5.2.	Участие студентов и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях	18
6.	Материально-техническое обеспечение	26
6.1.	Состояние и развитие учебно-лабораторной базы, уровень оснащения	26
6.2.	Социально-бытовые условия в филиале (пункты питания и медицинского обслуживания, общежития, спортивно-оздоровительные комплексы)	26
7.	Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья	27
8.	Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию	29

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Полное наименование образовательной организации: Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» в г. Кумертау.

1.2. Местонахождение (юридический адрес): 453300, Республика Башкортостан, 453300 г.о. город Кумертау, ул. Горького, зд. 22А.

1.3. Контактная информация:

телефон: +7(34761) 4-26-51

факс: +7(34761) 4-26-51

адрес электронной почты: kumertau@uust.ru.

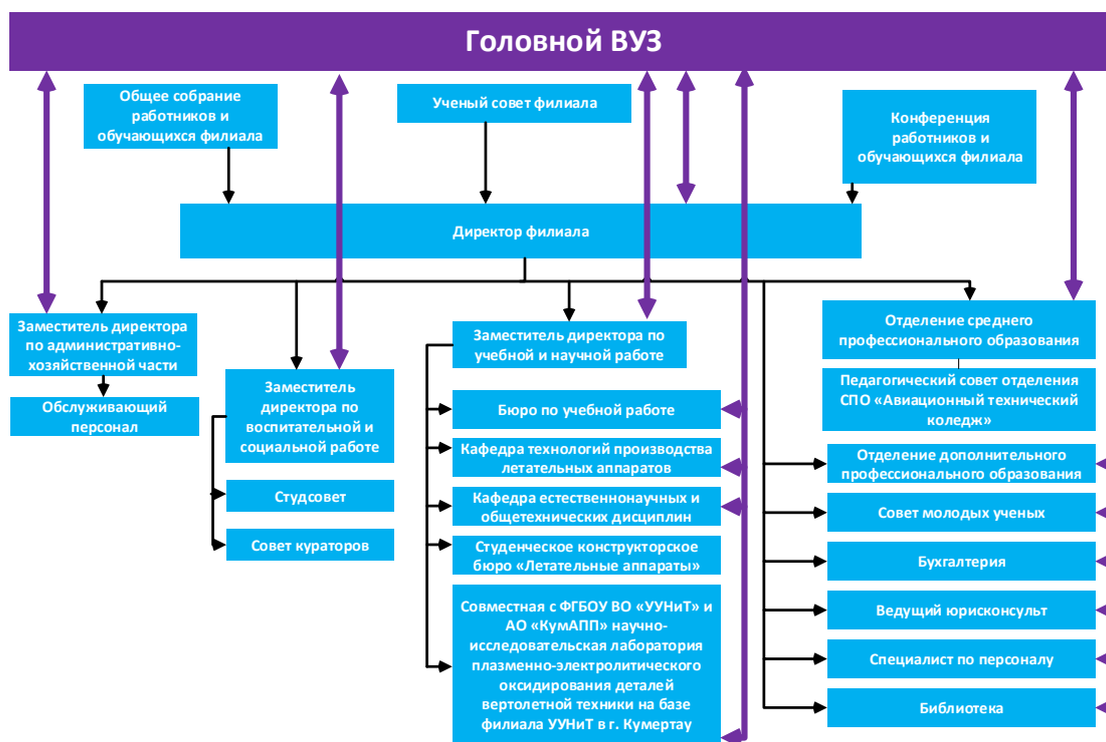
1.4. Сведения о руководителе образовательной организации: Директор, кандидат технических наук, доцент Фахруллина Альмира Раисовна.

1.5. Сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности и свидетельстве о государственной аккредитации:

Лицензия на осуществление образовательной деятельности Уфимского университета науки и технологий. Дата предоставления лицензии: 24 ноября 2022 г. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00629341. Статус лицензии: действующая.

Свидетельство о государственной аккредитации Уфимского университета науки и технологий от 02 декабря 2022 г. регистрационный номер № 3767 Серия 90А01 № 0003997. Срок действия свидетельства Бессрочно.

1.6. Система управления, структура образовательной организации



1.7. Сведения о структурных подразделениях:

К структурным подразделениям Филиала УУНиТ в г. Кумертау, обеспечивающим учебный процесс и научно-исследовательскую деятельность, относятся кафедры филиала и колледж, отделение дополнительного профессионального образования, студенческое конструкторское бюро.

В составе Филиала УУНиТ в г. Кумертау 2 кафедры:

- Технологии производства летательных аппаратов;
- Естественнонаучных и общетехнических дисциплин.

В структуру филиала входит Авиационный технический колледж, ведущий подготовку по программам среднего профессионального образования.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Реализуемые образовательные программы

На 01.04.2024 года в филиале реализуется 4 основные образовательные программы по направлениям подготовки бакалавров и 1 основная образовательная программа по специальности высшего образования:

Программы бакалавриата – всего 4
09.03.03 Прикладная информатика
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Программы специалитета – всего 1
24.05.06 Системы управления летательными аппаратами

Наряду с программами высшего образования, в филиале реализуются 7 образовательных программ подготовки специалистов среднего звена:

Программы подготовки специалистов среднего звена – всего 7
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)
09.02.07 Информационные системы и программирование
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
15.02.08 Технология машиностроения
15.02.16 Технология машиностроения
22.02.06 Сварочное производство
24.02.01 Производство летательных аппаратов

В филиале Уфимского государственного авиационного технического университета» в г. Кумертау была отлицензирована программа 09.04.03 Прикладная информатика, профиль «Автоматизация бизнес-процессов в производстве».

2.2 Содержание и качество подготовки обучающихся

По всем программам высшего и среднего профессионального образования выполнены следующие требования:

1. Требования к структуре программы;
2. Требования к результатам освоения программы;
3. Требования к условиям реализации программы;
4. Общесистемные требования к реализации программы:
 - a. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы;
 - b. Требования к кадровым условиям реализации программы;
 - c. Требования к финансовым условиям реализации программы;
 - d. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе.

ООП бакалавриата, специалитета, магистратуры, подготовки специалистов среднего звена соответствуют требованиям образовательных стандартов. К разработке, реализации и экспертизе всех образовательных программ привлекались работодатели.

В целях совершенствования образовательного процесса, привлечения высококвалифицированных преподавателей-практиков для практической подготовки обучающихся по образовательным программам и проведения производственных практик в филиале заключены договора с предприятиями и организациями для проведения производственной практики студентов, из которых 3 договора – с ведущими предприятиями республики: АО «КумАПП», ООО «Башкирэнерго», ПАО «ОДК-УМПО».

Филиал активно использует возможности образовательного контента электронной информационно-образовательной среды Университета, которая обеспечивает доступ участников образовательного процесса (обучающихся, научно-педагогических работников, работников организаций-работодателей, участвующих в учебном процессе) к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах; позволяет фиксировать ход образовательного процесса, результаты промежуточной аттестации и результаты освоения основной образовательной программы; сопровождает проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением технологий электронного обучения, дистанционных образовательных технологий; формирует электронное портфолио обучающегося; обеспечивает синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет» всех участников образовательного процесса; является удобной системой для доступа к электронным библиотечным системам, электронным образовательным ресурсам, в том числе к профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

В электронных портфолио отражены результаты обучающихся по учебной, научной, международной, общественной, волонтерской, спортивной деятельности, а также указан приобретенный во время прохождения практик и стажировок практический опыт.

Открытая электронно-информационной образовательная среда Университета. Важное место в ней занимают такие компоненты как технологии дистанционного обучения. Студенты филиала имеют доступ к электронным учебным курсам и онлайн-курсам на базе платформ дистанционного и онлайн обучения.

Филиал реализует систему непрерывной профессиональной подготовки «Школа – СПО – ВУЗ». Отсутствие разрывов между уровнями образования обеспечивается созданными связующими элементами.

В аспекте развития системы непрерывного образования в вузе в 2023 г. были достигнуты следующие показатели: численность лиц, прошедших обучение по дополнительным профессиональным программам в филиале, составила 309 человек, в реализуемых проектах со школами города участвуют 583 человека.

В 2023/2024 учебном году 11 обучающихся (10 студентов высшего образования и 1 студент среднего профессионального образования) филиала были удостоены именных стипендий различного уровня:

№	Наименование стипендии	ВО	СПО
1.	Стипендия Президента РФ	4	–
2.	Стипендия Правительства РФ	5	–
4.	Правительства РФ приоритет	–	1
7.	Стипендия им. А.И. Даутова	1	–

2.3. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников

Одним из критериев эффективности деятельности вузов является трудоустройство выпускников, поэтому задача вуза состоит в том, чтобы не только дать качественное образование, сформировать у студентов профессиональные компетенции, но и развить личностные компетенции будущего специалиста.

Процент трудоустройства выпускников 2023 года (очная форма обучения), составляет 80,8%. Продолжили обучение в магистратуре 9,6 % выпускников.

В постоянном режиме осуществлялась взаимосвязь с работодателями, имеющими вакансии и заинтересованными в привлечении студентов и выпускников университета: вакансии, информация о практиках и стажировках регулярно обновлялась на информационных стендах Филиала по содействию трудоустройству выпускников.

Анализируя запросы работодателей, можно сказать, что на сегодняшний день востребованными остаются выпускники направлений подготовки 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

Следует отметить, что сформированная структура подготовки специалистов ориентирована на имеющийся спрос на образовательные услуги предприятий машиностроительного комплекса региона. Структура подготовки кадров осуществляется на основе всесторонней проработки ресурсных возможностей филиала и прогнозирования перспектив спроса на рынке труда специалистов со средним профессиональным образованием.

Заключены договоры на обучение специалистов, проведение производственной практики с предприятиями города:

1. ПАО «ОДК-УМПО»;
2. АО «УЗГА»;
3. ООО АПП «Энергомаш»;
4. ООО ПК «Южурал-Ойл»;
5. ООО «Софит»;
6. ООО «Башкирэнерго»;
7. ООО «Ойлтиммаш»;
8. АО «КумАПП» и др.

На отдельные предприятия города и региона студенты направляются на практику по индивидуальным договорам.

Базовым предприятием для Авиационного технического колледжа является АО «Кумертауское авиационное производственное предприятие», что закреплено соответствующими договорами. Больше количество студентов проходит практику и трудоустраивается именно на базовом предприятии.

В постоянном режиме осуществлялась взаимосвязь с работодателями, имеющими вакансии и заинтересованными в привлечении студентов и выпускников университета: вакансии, информация о практиках и стажировках регулярно обновлялась на информационных стендах и официальных страницах филиала в социальных сетях.

Работа по трудоустройству выпускников начинается ещё на стадии направления студента на практику. Перед окончанием обучения, среди студентов проводится опрос выпускников, в результате которого выявляются планы выпускников. С выпускниками проводятся классные часы, беседы с привлечением специалистов различных служб города на тему: методы и пути поиска работы, шаги при поиске работы, папка соискателя, структура резюме, юридические аспекты трудоустройства.

Анализ востребованности выпускников Авиационного технического колледжа показывает, что выпускники востребованы на рынке труда. Качество подготовки специалистов подтверждается количеством студентов, которые продолжили обучение в ВУЗе. Наиболее активно трудоустраиваются и закрепляются выпускники на промышленных предприятиях южного региона Республики Башкортостан, на предприятиях в районе Крайнего Севера, в городах Российской Федерации.

При этом картина востребованности выпускников, в целом, ровная по всем специальностям подготовки.

Анализ профессионального продвижения выпускников показывает, что выпускники в полной мере удовлетворяют требованиям предприятий, учреждений, на которых они работают. Среди выпускников колледжа есть как руководители структурных подразделения предприятий, так и, непосредственно, руководители.

Таким образом, анализ востребованности выпускников и отзывы на их

профессиональные навыки показывают, что выпускаемые специалисты востребованы на рынке труда. Основная масса выпускников устраивается на работу по специальности и делает хорошую профессиональную карьеру.

В Филиале УУНиТ в г. Кумертау создаются внутренние условия для развития у студентов умений профессионального планирования, исходя из своих личностных потребностей. В вузе ведется работа по формированию у студентов профессиональных качеств, ориентированию обучающихся на реальные проблемы и наиболее оптимальные пути самореализации в выбранной профессии, к грамотному поведению на современном рынке труда и наработку навыков конструктивного взаимодействия с представителями кадровых служб предприятий и организаций. Для этого проводятся как индивидуальные, так и групповые формы консультирования студентов, проводятся лекции и семинары, направленные на освоение технологий поиска работы на современном рынке труда, работы на специализированных рабочих сайтах интернета, обучение правильному написанию резюме, освоение правил самопрезентации и собеседования, планирование и управление карьерой, правовую грамотность по вопросам трудоустройства.

Для более продуктивной работы со студентами по вопросам трудоустройства проводятся дни карьеры и отдельные встречи, на которые приглашаются представители работодателей, организуются тренинги и семинары.

Особое внимание в Филиале УУНиТ в г. Кумертау уделяется мониторингу трудоустройства выпускников. Данные мониторинга используются для проведения корректирующих и предупреждающих действий, для выработки проектов управленческих решений в области содействия трудоустройству выпускников, возможных изменений в организации образовательного процесса.

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

Информационное обслуживание учебной и научной деятельности филиала осуществляется на базе библиотечно-информационного фонда, который комплектуется в соответствии с учебными планами по направлениям подготовки бакалавров, специалистов, специалистов среднего звена, а также в соответствии с темами научно-исследовательской деятельности коллектива филиала.

Для пользователей библиотеки организовано 18 посадочных мест, в том числе, оснащены персональными компьютерами – 6 мест, имеющих доступ к Интернету. Число посещений в отчетный год составило 4 960 человек.

Общий объем фонда по состоянию на 01.01.2024 г. составляет 14 620 единиц хранения, в том числе, 10 925 единиц хранения учебного фонда, 2 825 – научного и 23 – художественного. Ежегодно библиотека филиала обслуживает около 1 000 зарегистрированных пользователей, которым было выдано более 369 документов. Библиотечный фонд комплектуется печатными и электронными документами, в том числе, электронно-библиотечными системами и полнотекстовыми базами данных.

Средний коэффициент документообеспеченности по специальностям и направлениям соответствует требованиям действующих ФГОС ВО и СПО.

2.5. Внутренняя и внешняя система оценки качества образования

Филиал входит в общую университетскую систему контроля качества подготовки выпускников. Анализ эффективности данной системы включает в себя оценку уровня требований при приеме студентов, эффективность системы контроля текущих и промежуточных аттестаций, оценку качества подготовки выпускников. Высокий уровень качества знаний студентов университета обеспечивается не только требованиями при конкурсном отборе, но и постоянным совершенствованием методической работы, проведением текущей и промежуточной аттестации, внедрением новых технологий обучения, постоянным усилением внимания к информатизации учебного процесса.

Студенты филиала дают свою оценку путем участия в анкетировании выпускников, организуемом отделом лицензирования и оценки качества образовательных программ УУНиТ.

В филиале используется как текущий (рубежный) контроль знаний студентов (два раза в семестр), так и семестровый контроль. Кафедрами применяются самые разнообразные формы контроля. Порядок проведения текущей и промежуточной аттестации установлен соответствующими Положениями, в которых указаны основные виды документов и формы отчетов, заполняемые по результатам аттестации.

В филиале используется разработанная в университете модульно-рейтинговая система оценки знаний студентов, которая побуждает студентов к активной самостоятельной работе с учебным материалом; стимулирует студента к самообразовательной деятельности; концентрирует внимание преподавателей к организации аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) деятельности студентов, а также к формам контроля по читаемой дисциплине. Итоги текущих и промежуточных аттестаций рассматриваются на заседаниях кафедры, методической комиссии по направлению подготовки, специальности, ученого совета филиала. По итогам заседаний вырабатываются предложения по совершенствованию образовательного процесса и повышению качества подготовки студентов.

Независимая оценка качества образования в филиале проводится на основе оценочных мероприятий с привлечением общественных и общественно-профессиональных организаций.

Внешняя независимая оценка качества образования обучающихся филиала реализуется через ежегодное участие в мероприятиях всероссийского, регионального уровней (олимпиады, конференции, семинары, гранты, форумы и др.).

В 2023 году Федеральным оператором ООО «Верконт Сервис» подтверждены результаты оценки качества условий осуществления образовательной деятельности со следующими результатами:

- Удовлетворенность ведения образовательной деятельности – 98,10%;
- Комфортность условий образовательной деятельности – 98,84%;
- Открытость и доступность информации – 98,42%;
- Доступность услуг для инвалидов – 100%;
- Доброжелательность, вежливость работников – 99,60%.

Ежегодно проводятся опросы среди студентов старших курсов на тему «Университет глазами старшекурсников», среди научно-педагогических работников филиала – «Преподаватели глазами студентов».

2.6. Кадровое обеспечение по направлениям подготовки обучающихся, анализ возрастного состава преподавателей

Высокое качество подготовки специалистов обеспечивается высоким уровнем профессорско-преподавательского состава университета. В 2023/2024 учебном году общая численность основного персонала Филиала составляет 66 чел., численность внешних совместителей – 1 чел. Данные о численности работников филиала представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Сведения о работниках Филиала

	Штатный персонал	Внешние совместители
Численность, всего	66	1
из них:		
Высшее образование		
• руководящий персонал	1	
• педагогические работники	15	
в т.ч. профессорско-преподавательский состав	15	1
• инженерно-технический персонал	2	
• учебно-вспомогательный персонал	5	
• прочие категории работников	10	
Отделение среднего профессионального образования		
• руководящий персонал	1	
• педагогические работники	23	
в т.ч. преподаватели	21	
• методисты	1	
• прочие категории работников	9	

Укомплектованность штатов НПП (высшее образование) составляет:

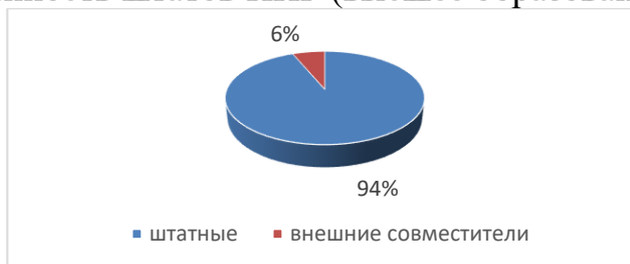


Рисунок 1 - Укомплектованность штатов НПП (высшее образование)

по физическим лицам



Рисунок 2 - Укомплектованность штатов НПР (высшее образование) по ставкам

Соотношение штатного состава ППС к совместителям по физическим лицам составляет 94%, по ставкам – 98%. В среднем профессиональном образовании преподавательский состав на 100% укомплектован штатными преподавателями.

Данные об общей численности профессорско-преподавательского состава Университета в целом по головному вузу представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Численность НПР филиала с учеными степенями

Категория	Всего	Кандидаты наук		Всего с учеными степенями	
		Абс.	%	Абс.	%
Штатные	15	10	66,7	10	66,7
Внешние совместители	1	1	100	1	100
Итого	16	11	68,8	11	68,8

Таблица 3 – Численность НПР филиала с учеными званиями

Категория	Всего	Доцент		Всего с учеными званиями	
		Абс.	%	Абс.	%
Штатные	15	4	26,7	4	26,7
Внешние совместители	1	1	100	1	100
Итого	16	5	31,3	5	31,3

Филиал проводит набор научно-педагогических работников, работающих по совместительству, с учеными степенями или званиями.

В профессорско-преподавательский состав постоянно вливаются молодые работники, что обеспечивает преемственность и обновление кадрового состава. Пополнение профессорско-преподавательского состава осуществляется, в основном, за счет выпускников магистратуры головного вуза, специалистов-практиков.

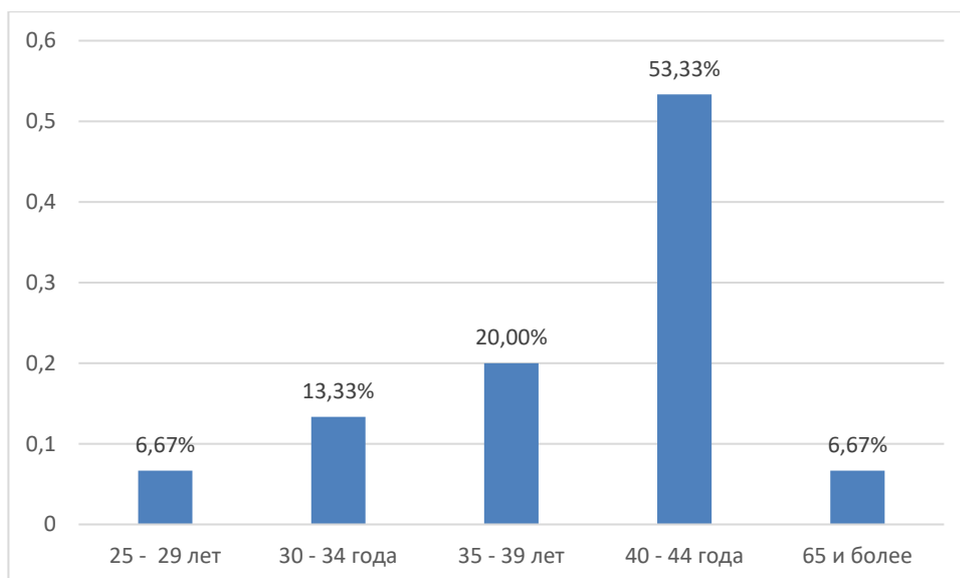


Рисунок 3 – Распределение НПП по возрастам на 01.10.2023

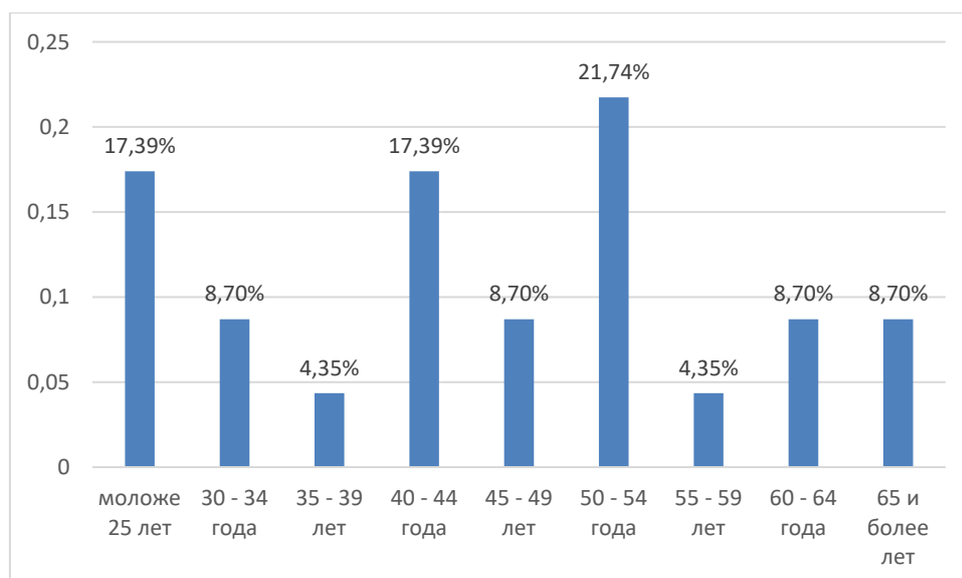


Рисунок 4 – Распределение преподавательского состава отделения среднего профессионального образования по возрастам на 01.10.2023г.

Стратегия Университета в части развития человеческого капитала предполагает рост личного потенциала и команды для кратного роста научной продуктивности и качества образования, развитие современных компетенций сотрудников, гибкость в работе. Коллектив Филиала обладает уникальным потенциалом, представляя собой коллаборацию опытных производственников и инициативных исследователей. Готовность к реализации самых амбициозных проектов как самостоятельно, так и в составе команд головного ВУЗа, а также сформированный за 46 лет активной деятельности авторитет, позволяют не только сохранять, но и развивать коллектив.

С 2018 года коллектив Филиала характеризуется: средний возраст НПП составляет 43 года (в 2018 году - 46 лет; в 2019 году – 47 лет; 2020 – 48 лет; 2021– 45 лет; 2022 – 46 лет). В то же время, следует оценивать риски, связанные со сформировавшейся конкурентной средой (наличие других образовательных организаций среднего и высшего образования).

С 2024 года в Филиале открывается набор в магистратуру, что позволит пополнить коллектив новыми молодыми и перспективными выпускниками, удержать средний возраст НПП на требуемом уровне и удержать их от миграции в другие регионы. Опрос студентов, обучающихся по направлению подготовки 09.03.03 в Оренбургском государственном университете, в филиалах ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий» в г. Кумертау и в г. Ишимбай, Стерлитамакском филиале ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий» и других близлежащих ВУЗах показал, что выпускники готовы продолжить обучение по программе магистратуры 09.04.03.

2.7. Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава

В 2023 году повышение квалификации прошли 9 сотрудников из числа научно-педагогических работников высшего образования. Из них 5 – по использованию информационных и коммуникационных технологий, 4 – по профилю педагогической деятельности.

В период с 06.09.2023г. по 22.09.2023г. 6 сотрудников прошли повышение квалификации по программе «Проектирование эффективной стратегии развития современного ВУЗа с разветвленной сетью филиалов» на базе Головного вуза.

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

3.1. Основные научные школы и планы развития основных научных направлений

Основными научными направлениями филиала являются:

- 50.41.17 Системное программное обеспечение;
- 50.41.21 Системы управления базами данных (СУБД);
- 50.41.25 Прикладное программное обеспечение;
- 55.22.29 Комбинированные и другие покрытия;
- 47.01.77 Методы исследования и моделирования. Математические и кибернетические методы;
- 45.41.33 Комплексный автоматизированный электропривод;
- 50.03.03 Теория управления техническими объектами и технологическими процессами;
- 73.37.63 Применение авиации и авиационной техники в различных отраслях.

В Филиале действуют научные группы, входящие в состав научных школ головного ВУЗа:

- Научно-исследовательская лаборатория плазменно-электролитического оксидирования деталей вертолетной техники, в состав которой входят кандидаты технических наук Д.М. Лазарев и А.Р. Фаткуллин. Лаборатория работает под руководством доктора технических наук, профессора Парфенова Евгения Владимировича.

- Школа под руководством доктора технических наук, профессора Ефанова Владимира Николаевича, в состав которой входят кандидаты технических наук А.В. Бондарев и А.А. Зайцева. Научная группа под руководством Ефанова В.Н. занимается разработками интеллектуальных комплексов бортовой авионики для летательных аппаратов нового поколения с использованием высокопроизводительных вычислительных систем на базе нанoeлектронных структур.

- Школа под руководством доктора технических наук, профессора Куликова Геннадия Григорьевича, в состав которой входят кандидаты технических наук А.Р. Фахруллина, Л.Е. Родионова и Л.А. Кромина. Научная группа под руководством Куликова Г.Г. занимается разработками и развитием моделей и методов интеллектуального управления в сложных системах на основе построения структур цифровых двойников.

3.2. Объем проведенных научных исследований

В 2023 году филиалом выполнено 16 научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ на сумму 1 483 300 рублей. В 2023 году проект студента филиала Кошманова И.И. «Разработка БПЛА для инспекции линий электропередач и опор ЛЭП» победил в конкурсе «Студенческий стартап» (в рамках Федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства») и получил поддержку в виде гранта на 1 млн. руб. В 2024 году в Филиале планируется создание экспериментальной лаборатории авионики беспилотных летательных аппаратов.

За отчетный период издано 93 научные статьи, из них 4 публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, 58 публикаций в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), 17 публикаций в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК, 8 публикаций в изданиях RSCI, 5 публикаций в сборниках конференций; издано 2 учебных пособия.

3.3. Новые формы организации проведения научных исследований

На базе филиала продолжает своё развитие студенческое конструкторское бюро «Летательные аппараты» (СКБ ЛА), созданное совместно с ООО «Техпромсервис». Такая кооперация предприятия-заказчика НИОКТР с нашим филиалом позволяет не только выполнять плановые показатели, но и развивать прикладной научный потенциал научно-педагогических работников, активно вовлекать в исследовательскую и конструкторскую деятельность студентов.

Постоянными участниками СКБ ЛА являются 5 студентов разного направления подготовки и специальностей, выполняющие комплекс работ по

проекту «Разработка станции пожаротушения с газотурбинным приводом ГТДЭ-117».

С 2023 года ведется работа по созданию аналогичной коллаборации с АО «УЗГА» - совместное студенческое технологическое бюро.

3.4. Внедрение собственных разработок в производственную практику (взаимодействие с промышленными предприятиями)

В 2023 году в рамках разработки станции пожаротушения с газотурбинным приводом ГТДЭ-117 на производство передано более 500 комплектов конструкторской документации на изготовление деталей и сборочных единиц топливной системы и несущей части станции.

В интересах компании ООО «Южурал-Ойл» разработан комплект конструкторско-технологической документации на сборочную единицу опытного образца подъемного агрегата типа «КАСКАД» собственной разработки.

3.5 Инновационная деятельность

Среди значимых прикладных результатов в 2023 году следует выделить:

- ООО «Технопарк МК» на разработку математической модели расчета показателей подшипниковой группы для вертикально-шлифовального станка»;
- ООО «Азимут-ЦК» на разработку проекта человеко-машинного интерфейса (ЧМИ) для буровой установки БУ 4500/270 ЭК-БМ зав. №14709»;
- ООО «УК Регион» на разработку технологического процесса эмалирования, тростки и наложения изоляции методом обмотки;
- ИП «Лихачев Евгений Александрович» на выполнение научно-исследовательской работы «Микропроцессорная система автоматического управления средствами противопожарной защиты самолета»;
- ООО «Каскад» на разработку метода продления ресурса с повышением тактико-технических характеристик морально устаревшего токарного оборудования с апробацией на ДИП-500;
- ООО АПП «Энергомаш» на апробацию технологии термообработки отливок;
- ООО «Южурал-Ойл» на разработку технических мероприятий по улучшению энергетических показателей объекта без изменения электрических схем;
- ООО «Питон» на разработку проекта модернизации электрической подстанции 110/35/6 кВ;
- ООО «Технопарк» на научно-исследовательскую работу по технико-экономическому обоснованию вертикальной конструкции ветрогенератора;
- ИП «Лихачев Евгений Александрович» на выполнение научно-исследовательской работы «Микропроцессорная система управления группой БПЛА на основе координации их взаимного положения»;

- ООО «УК Регион» на разработку технических и экономических мер эффективного использования электроэнергии на предприятиях второй и третьей категории надежности электроснабжения;
- ООО «Техпромсервис» на разработку источника питания для испытательного стенда системы пожаротушения вертолета;
- ООО «Техпромсервис» на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ «Анализ и топологическая оптимизация противопожарной системы насосной станции с газотурбинным приводом ГТДЭ-117».

3.6. Патентно-лицензионная деятельность

За отчетный период научно-педагогическими работниками филиала зарегистрировано 11 программ для ЭВМ.

3.7. Научно-исследовательская работа студентов и молодых ученых

С 2012 года в Филиале создан Совет молодых ученых. Результаты работы Совета молодых ученых представляются на конференциях, в том числе и на ежегодной, проводимой филиалом УУНиТ в г. Кумертау, научно-практической конференции «Достижения и перспективы научных исследований молодежи» (в 2023 году в работе конференции приняли участие более 150 студентов и учащихся школ). Наряду с этим, ежегодно проводится конкурс на соискание премии имени А.С. Палатникова (в 2023 году подано 100 заявок на участие в конкурсе), студенты среднего профессионального образования участвуют в олимпиаде им. А.Ф. Можайского (более 50 участников).

При содействии Совета молодых ученых были подготовлены и поданы на конкурсы стартап-проектов 7 заявок.

В 2023 году проект студента филиала Кошманова И.И. «Разработка БПЛА для инспекции линий электропередач и опор ЛЭП» победил в конкурсе «Студенческий стартап» (в рамках Федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства») и получил поддержку в виде гранта на 1 млн. руб.

За отчетный период студентами филиала было подготовлено 55 докладов на научных конференциях: 13 – на всероссийские; 42 – региональные; 5 работ были представлены на выставках: 2 – всероссийских; 3 – региональных; опубликовано 56 статей в сборниках научно-практических конференций; зарегистрировано 5 программ для ЭВМ.

4.МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

4.1. Развитие международного сотрудничества и обучение иностранных граждан

По состоянию на 1 апреля 2024 года в филиале обучаются 2 гражданина Республики Казахстан.

4.2. Мобильность научно-педагогических работников и студентов в рамках международных межвузовских обменов

В 2023 году в программах академической мобильности научно-педагогические работники и студенты филиала участие не принимали.

5. ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

5.1. Структура управления воспитательной деятельностью

Внеучебная деятельность осуществляется заместителем директора по воспитательной и социальной работе, социальным педагогом, педагогом-психологом, классными руководителями, кураторами, студенческим активом.

Руководство кураторов способствует адаптации студентов младших курсов к условиям обучения, освоению особенностей учебного процесса, ориентации в правах и обязанностях студентов, культурному и физическому совершенствованию.

5.2. Участие студентов и педагогических работников в общественно-значимых мероприятиях

Гражданско-патриотическое направление

№	Мероприятия	Срок исполнения
1	Военно-спортивный конкурс «Рекрут АТК-2023», посвящённый Дню защитника Отечества	22 февраля
2	Участие в городском конкурсе «Рекрут-2023», посвященном 80-летию победы Советских войск под Сталинградом	20 февраля
3	Участие в митингах:	
	- День памяти россиян, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	15 февраля
	- День защитника Отечества	23 февраля
	- День памяти участников испытаний ядерного оружия и ликвидации последствий радиационных катастроф	26 апреля
	- День победы - митинг «Живая память»	9 мая
4	Мероприятия, посвященные Победе в Великой Отечественной войне:	
	– Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»	25 декабря

	- Классный час «Герои Отечества»	8 декабря
	Классные часы на темы: «Блокада Ленинграда», «Прорыв», «Дети блокадного Ленинграда», «Герои блокадного Ленинграда»	23-27 января
	- Видео лектории, посвященные 80-й годовщине со дня прорыва блокады Ленинграда, Сталинградской битвы	2-16 февраля
	- Мероприятие «Самое важное в жизни – сама жизнь», посвященное 80-й годовщине со дня прорыва блокады Ленинграда	20 февраля
	-Участие в Международной исторической акции «Диктант Победы»	27 апреля
	- Просмотр документального фильма о 112-ой Башкирской Кавалерийской Дивизии «Дневник дивизии»	4 мая
	- Церемония «Светлой памяти павших в борьбе против фашизма» («Минута молчания»)	5 мая
	- Участие в городском торжественном митинге «Живая память»	9 мая
	-Участие во Всероссийской акции «Свеча памяти»	21 июня
5	Участие в городском смотре строя и песни, посвященном Дню Победы	9 мая
6	Реализация образовательного проекта «Великая Отечественная война: без срока давности»: - Конкурс сочинений «Без срока давности»; - Разговоры о важном	12-16 января
7	Дискуссионная площадка «Гражданская позиция»	В течение года
	- дискуссионная игра с обсуждением тем связанных с вредом алкоголя и табака, здоровым образом жизни и с защитой природы	13 октября
	- Участие в III городском турнире по Парламентским дебатам среди учебных заведений г. Кумертау	2-3 марта
	– Дискуссионная площадка, посвященная вопросу «Роль патриотизма в жизни молодежи»	4 апреля
8	Развитие молодежного движения на базе филиала	В течение года
	- Участие в молодежном форуме «Молодежь - будущее партии»	18 сентября
	-Молодежный проектный интенсив «ПРОкачка» в рамках школы социального проектирования	16-17 марта
	- Участие в городском молодежном форуме «Включайся!»	22 марта
	-Участие в региональном молодежном форуме «Смарт-тау»	29 по 31 мая
9	Классные часы на тему «День принятия Декларации о государственном суверенитете Башкирской Советской Социалистической Республики».	10-14 октября
10	Акция, посвященная Дню народного единства	3 ноября
11	Мероприятия, посвященные Дню конституции Республики Башкортостан: - классные часы; - рубрика «Разговоры о важном»	8-15 декабря

12	<p>«Дни воинской славы России»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - участие в образовательной Международной акции «Гест по истории Великой Отечественной войны»; - рубрика «Разговоры о важном»; - классный час «Герои Отечества» 	<p>3 декабря</p> <p>9 декабря</p>
----	---	-----------------------------------

Культурно-массовое, нравственно-эстетическое направление

№	Мероприятия	Срок исполнения
1.	Студенческая дискотека 2023	24 января
2.	Соревнования «Зимние забавы», посвященные Татьянинному дню	25 января
3.	Конкурс чтецов «Есть у каждого язык, что родной навеки».	21 февраля
4.	Праздничный концерт, посвященный Международному женскому дню	7 марта
5.	Участие в городском конкурсе «Йөрәк һүзе», посвященном Дню башкирской семьи и 70-летию города Кумертау	10 марта
6.	Конкурс «Студенческая весна»	28 марта
7.	Участие в творческом фестивале студентов и школьников «Родное слово»	7 апреля
8.	IX Акция «Недели финансовой грамотности для детей и молодежи»	12 апреля
9.	Участие в Интеллектуальной игре «Космос рядом»	12 апреля
10.	Участие в интеллектуальной игре «Территория ринга»	13 апреля
11.	Последний звонок	18 апреля
12.	Участие в городском фестивале «Вселенная танца»	20 апреля
13.	Просмотр документального фильма о фактах геноцида в нашей стране	20 апреля
14.	«Интеллектуальный марафон по гуманитарным наукам»	20 апреля
15.	Участие в интерактивной мультимедийной игре «Знать, чтобы помнить!»	26 апреля
16.	Игра-викторина по астрономии «Шаг во вселенную»	26 апреля
17.	Участие в акции «Международный диктант по башкирскому языку – 2023»	20 апреля
18.	Встреча с акушером женской консультации Ахметовой Н.С. «Твой мир начинается с тебя»	23 мая
19.	Опрос «День здорового питания»	2 июня
20.	Велозаезд «Здоровье начинается с меня!»	3 июня
21.	Зарядка «Если хочешь быть здоров!», посвященная Дню бодрости и зарядки	6 июня
22.	Победа в Молодёжной премии имени Кинзи Арсланова в номинации «Культура»	11 июня
23.	Видеоролик, посвященный Дню России	12 июня

№	Мероприятия	Срок исполнения
24.	Видеолекции «Предупреждение выпадения детей из окон»	15 июня
25.	Кросс-поход «Будь здоров», в рамках Летнего дня здоровья	16 июня
26.	Рубрика «Лучший выпускник»	июнь
27.	Праздничный концерт, посвящённый Дню учителя	5 октября
28.	День первокурсника - посвящение в студенты	27 октября
29.	Участие в городской интеллектуальной игре «Территория ринга»	16 ноября
30.	Фестиваль КВН «Это вам не это»	2 декабря
31.	Мастер-классы по различным направлениям:	
	Мастер-класс по развитию универсальных компетенций Soft Skills	20 марта
	Мастер-класс по заполнению заявок на Росмолодежь	29,30 марта
	Праздник национального костюма	20 апреля
32.	Фотоконкурсы:	
	Фотоконкурс «Зимний ДВИЖ»;	февраль
	Фотоконкурс «Россия в объективе»	1-12 июня
33.	Акция «Спеши творить добро»	20 сентября 7 октября 23 марта

Развитие волонтерства, лидерства, проектной грамотности

№	Мероприятия	Срок исполнения
1.	Студенческий проектный интенсив «ПРОКАЧКА» для студентов Авиационного технического колледжа	17-19 января
2.	Школа лидерства «Активация»	9-10 марта
3.	Участие в городском молодежном форуме «Включайся!»	22 марта
4.	Молодежный проектный интенсив «ПРОкачка» в рамках школы социального проектирования	16-17 марта
5.	Клуб молодого избирателя	Март-апрель
6.	Участие во Всероссийском форуме «Пик Возможностей»	5 апреля
7.	Участие в городском конкурсе лидеров общественного мнения, детских и молодежных общественных объединений «Ведущий за собой»	19 апреля

8.	Участие в региональном молодежном форуме «Смарт-тау»	с 29 по 31 мая
9.	Голосование за благоустройство городской среды	май

Формирование культуры здорового образа жизни

№	Мероприятия	Мероприятие	Дата
1.	День здоровья	- Акция «10 000 шагов»; - Викторина «Спорт – это жизнь!»; - Неделя здоровья	11-18 сентября 12 сентября
2.	Участие в Спартакиаде города по всем видам программы	- Соревнования по лыжному спорту	16 февраля
		- Муниципальный этап фестиваля ГТО	9 апреля
		- Первенство г. Кумертау по мини-футболу среди учащихся молодежи в зачет спартакиады	26 апреля
		- Кросс здоровья, посвященный Всемирному дню бега	7 июня
		- День ВФСК «Готов труду и обороне»	июнь
		- Участие в первенстве города по баскетболу среди девушек в зачет спартакиады среди студенческой молодежи	21-23 ноября
3.	День физкультурника. «Кросс нации»	Участие в городском Кроссе Наций	1 декабря 22 сентября
4.	Первенство: - по настольному теннису; - по стрельбе из пневматической винтовки; - по минифутболу; - по баскетболу; - по волейболу	- Первенство филиала УУНИТ г. Кумертау среди мужчин и женщин по настольному теннису	13 сентября
		- Кубок филиала УУНИТ в г. Кумертау по минифутболу среди сборных команд 1-4 курсов	14 сентября
		- Первенство по многоборью «Готов к труду и обороне»	14 сентября
		- Первенство филиала УУНИТ в г. Кумертау по осеннему кроссу	15 сентября
5.	Участие в городской эстафете, посвященной 9 мая на призы газеты «Кумертауское время»	- Участие в городской легкоатлетической эстафете	9 мая

6.	Участие сборных команд филиала в турнирах, кубковых соревнованиях города и района по баскетболу, минифутболу, волейболу, настольному теннису, шахматам.	– Участие в первенстве г. Кумертау по волейболу, среди женских команд ССУЗов и ВУЗов	30 марта
		– Первенство г. Кумертау по волейболу, среди юношей команд ССУЗов и ВУЗов	6 апреля
		– Участие в соревновании по кикбоксингу Республиканской Универсиады по летним и зимним видам спорта на Кубок Главы Республики Башкортостан в г. Уфа	7 апреля
7.	Работа спортивных секций	Баскетбол; Минифутбол; Волейбол; Настольный теннис; Легкая атлетика	В течение года

Профилактика и безопасность

№ п/п	Наименование мероприятия	Мероприятие	Дата
1	Профилактика правонарушений и безнадзорности обучающихся	– Организация работы Совета профилактики	В течение года
		– Беседы социального педагога, педагога-психолога, классного руководителя	В течение года
		– Вовлечение в творческую жизнь группы, в кружки, секции	В течение года
		– Выявление социально-неблагополучных, малообеспеченных, многодетных семей и постановка их на внутренний контроль	В течение года
		– Встреча с сотрудником госавтоинспекции Хуснияровым Р.В.	17 ноября
		– «Круглый стол» для студентов из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в рамках Всероссийского Дня правовой помощи детям	18 ноября
		– «Час правового информирования» с инспектором ОДН отдела МВД России по г. Кумертау старшим лейтенантом А.Р. Бикбулатовой	17 марта
2	Профилактика табакокурения, употребления алкоголя, незаконного потребления наркотических средств	Организация работы Наркопоста	В течение года
		Изготовление и распространение буклета «Мы против наркотиков»	2 сентября
		Профилактическая беседа «О вреде курения в подростковом возрасте»	9 сентября

	и психотропных веществ, наркомании	Классный час о пропаганде здорового образа жизни	15 сентября
		Социально-психологическое тестирование	26 сентября - 3 октября
		Дискуссионная игра Лиги молодежной политики со студентами. Были обсуждены темы, связанные с вредом алкоголя и табака, здоровым образом жизни и с защитой природы	13 октября
		Классные часы по теме «Время равенства!» с просмотром видеофильмов «Всемирный день борьбы со СПИДом» Интерактивная игра «Пусть всегда будет завтра!»	1 декабря
		Спектакль «Чума XXI века» по проблеме наркомании	8 февраля
3	Профилактика экстремизма и терроризма. Гармонизация межнациональных отношений среди обучающихся	Классные часы в академических группах «У террора нет будущего»	3-9 сентября
		Участие в расширенном заседании Координационного совета УУНИТ, посвященном Дню солидарности в борьбе с терроризмом	2 сентября
		Тестирование	1-14 марта
		Часы памяти жертв Беслана, инструктажи по действиям при ЧС	Сентябрь
		Тренинг на тему «Толерантность как основа межличностных отношений» педагога-психолога СПЦ «Откровение» Семеновой Е.Н.	16 сентября
		Лекция - беседа с инспектором ОДН отдела МВД России по г. Кумертау «Скажем «НЕТ!» терроризму и экстремизму»	
		Курсовое обучение сотрудников по гражданской обороне	В течение года
		Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Практические аспекты профилактики и предупреждения терроризма и экстремизма в современных условиях»	В течение года
		Мониторинг состояния обучающихся	В течение года
		Индивидуальные консультации педагога-психолога	В течение года
Памятка для родителей	Сентябрь, май		
4	Профилактика суицидального поведения подростков. Формирование	Мониторинг состояния обучающихся	В течение года
		Индивидуальные консультации педагога-психолога	В течение года

	жизнестойкости обучающихся	Памятка для родителей	Сентябрь, май
5	Информационная безопасность обучающихся	- Ознакомление с Федеральным законом о защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию	В течение года
		- Лекция-беседа с заместителем начальника отдела уголовного розыска ОМВД России по городу Кумертау подполковником Богдановым Д.В. о преступлениях, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационных технологий	15 мая
6	Профилактика дорожно-транспортного травматизма и безопасность на объектах железнодорожного транспорта	Проведение классных часов, уроков безопасности	В течение года
		Разработка и распространение памятки	
		Беседа на тему «Автотрезвость» со специалистом Кумертауской школы ДОСААФ Ананьевой А.А. для студентов 3 курса	21 сентября
		Классный час на тему «Правила поведения на льду»	декабрь
7	Противопожарная безопасность	Инструктаж сотрудников филиала УУНИТ в г. Кумертау по комплексной безопасности: - пропускная система; - пожарная безопасность; - антитеррористическая безопасность	В течение года
		Учебная тренировка на тему «Действия руководителя и эвакуация рабочих, сотрудников, студентов при возникновении пожара»	3 октября

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Состояние и развитие учебно-лабораторной базы, уровень оснащения

Филиал УУНиТ в г. Кумертау располагает современной материально-технической базой, необходимой для ведения образовательной деятельности. Структурные подразделения, кафедры и колледж располагаются в 3 учебных корпусах.

№	Наименование корпуса, адрес	Год постройки	Общая площадь, м ²	Учебная площадь, м ²	Площадь, занятая персоналом, м ²	Вспомогательная площадь, м ²
1	2	3	4	5	6	7
1.	Учебный корпус №1 (ул. К. Маркса, зд. 24)	1961	3400,4	1138,9	903,4	1358,1
2.	Учебный корпус №2 (ул. Горького, зд. 22 А)	1958	5150,1	2574,2	1853,6	722,3
3.	Здание спортивного комплекса (ул. Ломоносова, зд. 31В)	1982	562,8	353,5	12,5	196,8
ВСЕГО:			9113,3	4066,6	2769,5	2277,2

За отчетный период на развитие материально-технической базы, поддержание в технически исправном состоянии здания первого корпуса, вложено более 1,5 млн. руб. из собственных средств филиала УУНиТ в г. Кумертау и средств партнеров.

Год	направление расходования	объем средств, тыс. руб.
2023	внутренняя отделка, оснащение мебелью и оборудованием помещения студенческого конструкторского бюро (ауд. 1-211)	1 500
	внутренняя отделка (ауд. 1-303)	38
	внутренняя отделка (ауд. 1-314)	30
	внутренняя отделка, оформление Зала им. А.С. Палатникова (ауд. 1-111)	48
Итого за 2023г.		1616

6.2. Социально-бытовые условия в вузе (пункты питания и медицинского обслуживания, общежития, спортивно-оздоровительные комплексы)

В университете для питания обучающихся и работников функционируют 2 буфета. В корпусе, расположенном по адресу: ул. К. Маркса, зд. 24 в 2024 году будут завершены работы по проекту «Ланч-холл», для реализации которого используются как средства, полученные за победу в конкурсе «Уфимский университет. Грант» (60 тыс. руб.), так и собственные средства (более 50 тыс. руб.).

7. Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья

В Филиале УУНиТ в г. Кумертау созданы соответствующие условия для получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, руководствуясь резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН от 13.12.2006 г. № 61/106 «Конвенция о правах инвалидов», резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН от 20.12.1993 г. № 48/96 «Стандартные правила обеспечения равных возможностей для инвалидов» и Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе, оснащенности образовательного процесса, утвержденными Министерством образования и науки РФ от 08.04.2014 № АК-44/05вн, а также Приказом Минобрнауки России от 5 апреля 2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Приказом Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи».

Исходя из критерия доступности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется выбор методов обучения, форм предоставления учебных материалов, мест практической подготовки при прохождении практик, форматов проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестации. При необходимости, предусмотрена возможность разработки индивидуального учебного плана и индивидуального графика обучения. Содержание высшего образования и среднего профессионального образования по образовательным программам и условиям организации обучения для инвалидов определяются, в том числе, в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии), для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья - на основе образовательных программ, адаптированных, при необходимости, для обучения указанных обучающихся.

На официальном сайте филиала создан раздел для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, также имеется альтернативная версия сайта для слабовидящих.

В учреждении создана обширная электронная информационно-образовательная среда в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов ВО. В среде размещаются электронные образовательные ресурсы лекций, лабораторных и практических занятий, а также тестовые задания для различных видов учебных занятий,

текущего и промежуточного контроля и другие образовательные материалы по учебным дисциплинам (модулям) образовательной программы. Обучающиеся в вузе обеспечены индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам, электронно-информационной образовательной среде организации, учебным планам, рабочим программам дисциплин и практик. Все электронные ресурсы и базы могут использоваться инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в некоторых из них предусмотрены специальные версии для этой категории обучающихся.

Библиотека филиала предоставляет возможность работы с удаленными ресурсами электронно-библиотечных систем из любой точки, подключенной к сети Интернет, в том числе, с домашних компьютеров. Сотрудник библиотеки оказывает консультационные и информационные услуги по методике поиска информации в различных электронных образовательных ресурсах. В библиотеке для инвалидов и лиц с ОВЗ установлено рабочее место, оборудованное компьютерной техникой (отмечены значком) с доступом к информационным ресурсам.

Для обеспечения беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных студентов, доступности путей движения на территории и в зданиях филиала создана безбарьерная архитектурная среда, учитывающая потребности инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: отдельное место для парковки, беспрепятственный доступ в помещения филиала (поручни, расширенные дверные проемы, контрастная маркировка дверных проемов и лестничных маршей, информационные указатели, другие приспособления), беспрепятственный доступ к справочной информации, специально оборудованные рабочие места (в кабинете 2-133, в библиотеке), специальное санитарно-гигиеническое помещение.

В Филиале УУНиТ в г. Кумертау имеются педагогические работники, получившие дополнительное образование по дополнительным профессиональным программам «Инклюзивное образование в вузе», «Использование специального оборудования для обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ», «Взаимодействие куратора практики с обучающимся инвалидом, в том числе, с применением дистанционных технологий».

8. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	387
1.1.1	по очной форме обучения	человек	156
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	20
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	211
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	-
1.2.1	по очной форме обучения	человек	-
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	-
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	543
1.3.1	по очной форме обучения	человек	543
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	-
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	68,1
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	-
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	-
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	-
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	-

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	-
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	%	-
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/%	-
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	930
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,34
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1,5
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,02
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,03
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,5
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	1 483,3
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	102,3
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	1,75
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	1,75
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.	102,3
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	-
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/%	5/33
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	11/73,3
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	-
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/%	10 / 66,7

2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	-
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	-
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	-
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	-
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	-
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/%	2 / 0,5
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	2 / 1,27
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	-
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	-
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/%	-
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/%	-
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/%	-
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	-
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	-
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/%	-
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/%	-
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	-
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	-
4	Финансово-экономическая деятельность		

4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	84 975,8
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	5 860,4
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1 057,4
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	%	204,2
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	43,36
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	-
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	24,5
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	18,85
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	1,12
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	3
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	15,72
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	-
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	0
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

	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	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	103 / 2,74
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/%	84 / 5,22
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/%	5 / 1,04