

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 2022 год**

И.о. ректора

В.П. Захаров

Уфа – 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения об образовательной организации.....	4
1.1. Полное наименование образовательной организации.....	4
1.2. Местонахождение.....	4
1.3. Контактная информация.....	4
1.4. Сведения о руководителе образовательной организации.....	4
1.5. Сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности и свидетельстве о государственной аккредитации.....	4
1.6. Система управления, структура образовательной организации.....	4
1.7. Миссия филиала.....	5
1.8. Цели филиала.....	5
2. Образовательная деятельность.....	7
2.1. Реализуемые образовательные программы.....	7
2.2. Содержание и качество подготовки обучающихся по ФГОС.....	9
2.3. Рынок труда и востребованность выпускников.....	9
2.4. Учебно-методической обеспечение реализуемых основных образовательных программ.....	11
2.5. Внутренняя система оценки качества образования.....	11
2.6. Кадровое обеспечение образовательного процесса.....	12
3. Научно-исследовательская деятельность.....	15
3.1. Основные научные школы и планы развития основных научных направлений.....	15
3.2. Объем проведенных научных исследований.....	15
3.3. Опыт использования результатов научных исследований в образовательной деятельности.....	15
3.4. Внедрение собственных разработок в производственную практику (взаимодействие с промышленными предприятиями).....	15
3.5. Фиксация результатов взаимодействия с производственным сектором.....	16
3.6. Эффективность научной деятельности (издание научной и учебной литературы, подготовка научно-педагогических кадров).....	16
3.7. Патентно-лицензионная деятельность.....	16
3.8. Инновационная деятельность.....	16
4. Международная деятельность.....	16
5. Внеучебная работа.....	17

6. Материально-техническое обеспечение.....	19
6.1. Материально-техническое оснащение филиала.....	19
7. Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.....	20
8. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию.....	22

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.

Фактический адрес: 453300, Республика Башкортостан, 453300 г.о. город Кумертау, ул. Горького, зд. 22А.

1.3. Контактная информация

телефон: +7(34761)4-26-51;

адрес электронной почты: kumertau@uust.ru, официальный сайт <https://uust.ru/kumertau/>

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

Сведения о лицензии образовательной деятельности по указанным в приложениях образовательным программам федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» - от 24 ноября 2022 года регистрационный номер № Л035-00115-77/00629341 – бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации – от 02 декабря 2022 г. №3767 – бессрочно.

1.6. Система управления, структура образовательной организации

1.6.1 Организация управления

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий» в г. Кумертау функционирует как обособленное структурное подразделение федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уфимский университет науки и технологий». Система управления Филиала УУНиТ в г. Кумертау строится на принципах коллегиального принятия стратегических решений и исполнительской дисциплины со стороны руководителей структурных подразделений вуза, преподавателей, сотрудников и обучающихся при их соблюдении требований нормативно-правовой базы. Внутривузовская система управления Филиала УУНиТ в г. Кумертау включает общефилиальный, кафедральный и индивидуальный уровни. Управление филиалом осуществляется также в согласованных действиях с Правительством Республики Башкортостан, Министерством образования и науки Республики Башкортостан, с Администрацией г.о. г. Кумертау.

Общее руководство Филиалом УУНиТ в г. Кумертау осуществляет выборный представительный орган – ученый совет, возглавляемый директором. Срок полномочий ученого совета – 5 лет, число членов совета – 18, из них 50 % – представители профессорско-преподавательского состава филиала. Состав ученого совета, порядок выборов, полномочия и регламентация деятельности определяются Положением о Филиале УУНиТ в г. Кумертау. План работы ученого совета филиала на учебный год включается в годовой план работы Филиала УУНиТ в г. Кумертау.

Непосредственное управление деятельностью вуза осуществляет директор и назначаемые им заместители.

В основе структуры управления содержанием и качеством подготовки в Филиале УУНиТ в г. Кумертау лежат требования российского законодательства в сфере образования: Конституция РФ, Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования, федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования, постановления Правительства РФ, нормативные акты Министерства науки и высшего образования РФ, Министерства просвещения РФ, нормативные акты законодательных и исполнительных органов государственной власти Республики Башкортостан.

Директор Филиала УУНиТ в г. Кумертау осуществляет руководство образовательной, научной, хозяйственной и финансовой деятельностью филиала в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом Уфимского университета, Положением о филиале и доверенностью, выданной и.о. ректора Уфимского университета.

Директор обеспечивает координацию и согласование работы заместителя, непосредственно занимающегося управлением, организацией и содержанием учебной и методической работы в филиале (заместителя директора по УиНР (учебной и научной работе)), с остальными заместителями (заместителем директора по ВиСР (воспитательной и социальной работе), заместителем директора по АХЧ (по административно-хозяйственной части), заведующим отделением СПО (среднего профессионального образования), заведующим отделением ДПО (дополнительного профессионального образования)).

1.6.2 Структура Филиала УУНиТ в г. Кумертау

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 колледж, ведущий подготовку по программам среднего профессионального образования.

1.7. Миссия филиала

Оказание широкого спектра качественных образовательных услуг среднего, высшего, дополнительного профессионального образования в соответствии с потребностями личности, общества и государства, обучение и воспитание специалистов, обладающих необходимым набором компетенций, отвечающих потребностям рынка труда, высокими гражданскими и нравственными качествами, в соответствии с задачами кадрового, научного и инновационного обеспечения социально-экономического развития Республики Башкортостан и Российской Федерации в целом.

1.8 Цели филиала

Целью Филиала УУНиТ в г. Кумертау является профессиональная подготовка специалистов всех уровней, а также осуществление научных исследований и инновационных разработок, отвечающих самым современным российским и международным стандартам и внесение, таким образом, значительного вклада в развитие системообразующих отраслей экономики, науки и образования России и Республики Башкортостан.

Для достижения стратегической цели филиал решает следующие задачи:

В образовательной деятельности:

- реализация лично-ориентированной системы профессионального образования, основанной на многолетних традициях высококачественной подготовки специалистов;
- создание единого организационного и методического сопровождения качественной и непрерывной многоступенчатой профессиональной подготовки: школа – колледж (среднее профессиональное образование) – вуз (высшее образование). Развитие системы целевой подготовки специалистов для предприятий и организаций;
- поэтапная реализация образовательного процесса в соответствии с принципами единого образовательного пространства государств-участников СНГ;
- внедрение новых направлений опережающей подготовки для кадрового обеспечения потребностей производства и науки;
- разработка индивидуальных образовательных программ подготовки и переподготовки специалистов;
- воспитание у обучающихся потребности в постоянном обновлении и совершенствовании знаний и практических навыков, как в период освоения образовательных программ, так и в послевузовской профессиональной деятельности;
- поддержка инновационного характера научно-педагогического потенциала;
- развитие новых форм, методов обучения, широкое использование информационных технологий;
- сохранение, создание и развитие широкодоступных информационных научно-образовательных ресурсов;
- обеспечение высокого качества образования как одного из главных условий жизнедеятельности филиала.

В области научных исследований:

- содействие развитию новых актуальных научных направлений, отвечающих запросам общества и способствующих решению задач образовательной политики;
- модернизация научно-исследовательской работы и инновационной деятельности с направленностью на реализацию приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в регионе;
- активное участие в фундаментальных и прикладных научно-исследовательских работах, финансируемых российскими научными фондами, учредителем, субъектами Российской Федерации, местными бюджетами и из других источников;
- развитие имеющихся и установление новых плодотворных международных научных связей;
- развитие фундаментальных и прикладных НИР инициативного характера за счет собственных средств;
- вовлечение студентов в научно-исследовательский процесс, ориентированный на достижение целей и удовлетворение потребностей личности, общества и государства в социально-экономической сфере;
- развитие академической мобильности преподавателей и студентов.

В социальной и воспитательной работе:

- формирование учебно-воспитательной среды, базирующейся на партнерских отношениях между преподавателями и студентами, на принципах гуманизма, демократии и нравственности, общекультурных человеческих ценностях;
- сохранение и развитие корпоративной культуры вуза как системы академических ценностей;
- создание необходимых условий для раскрытия жизненных устремлений обучающихся, их лучших человеческих качеств для формирования гражданской позиции, ориентированной на утверждение социально-значимых общественных ценностей;
- становление и всемерная поддержка студенческого самоуправления;

- формирование воспитательной среды: поддержка вузовских традиций, использование воспитательного характера учебных занятий, полноценное развитие культурно-массовой, спортивной, трудовой, общественно-политической сфер студенческой жизни;
- сохранение, изучение, развитие языков и культур народов полиэтнической и многоконфессиональной Республики Башкортостан;
- обеспечение нравственного и физического здоровья преподавателей и обучающихся;
- забота о ветеранах;
- эффективная поддержка на конкурсной основе молодых преподавателей;
- достижение высокого уровня социальной обеспеченности сотрудников вуза.

В управлении:

- целесообразное и эффективное разграничение функций, полномочий и ответственности всех управляющих структур Филиала УУНиТ в г. Кумертау в быстро меняющихся правовых, экономических и социально-политических условиях;
- подбор, расстановка и систематическое повышение квалификации кадров в сфере управления;
- совершенствование нормативно-правового обеспечения управления и оптимизация документооборота;
- совершенствование систем управления и финансового обеспечения;
- совершенствование информационной системы управления филиалом.

Филиал призван обеспечить социально-экономическое развитие региона по следующим направлениям:

- подготовка конкурентоспособного компетентного специалиста;
- внедрение и использование дистанционных технологий в обучении при насыщении процесса информационными и телекоммуникационными технологиями обучения и контроля качества;
- разработка и внедрение инновационных технологий в авиастроении, энергетике, автоматизированных системах управления;
- обеспечение устойчивого инновационного социально-экономического и этнокультурного развития региона.

2. Образовательная деятельность

2.1. Реализуемые образовательные программы

2.1.1. Среднее профессиональное образование

В соответствии с действующей лицензией, отделение среднего профессионального образования филиала УУНиТ в г. Кумертау «Авиационный технический колледж» осуществляет образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования.

Перечень реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования:

- 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) (на базе 9 классов);
- 09.02.07 Информационные системы и программирование (на базе 9 классов);
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (на базе 9 классов);
- 15.02.08 Технология машиностроения (на базе 9 классов);
- 15.02.08 Технология машиностроения (на базе 11 классов);
- 22.02.06 Сварочное производство (на базе 9 классов);
- 24.02.01 Производство летательных аппаратов (на базе 9 классов);
- 24.02.01 Производство летательных аппаратов (на базе 11 классов).

2.1.2. Высшее образование

В соответствии с действующей лицензией, Филиал УУНиТ в г.Кумертау осуществляет образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования.

Обучение студентов реализуется по укрупненным группам 4 направлений и 1 специальности.

Перечень реализуемых основных образовательных программ высшего образования

№	Шифр направления подготовки / специальности	Наименование направления подготовки/специальности	Наименование образовательной программы
1.	09.03.03	Прикладная информатика	Информационные и цифровые технологии в корпоративных системах
2.	09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике
3.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети
4.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств
5.	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Инновационные технологии в машиностроении
6.	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения
7.	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Измерительно-вычислительные комплексы систем управления воздушно-космических летательных аппаратов

2.2 Содержание и качество подготовки обучающихся по ФГОС

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.

2.3 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 2022 года (очная форма обучения), по результатам внутривузовского мониторинга, на 01.12.2022 г. составляет 75,4 %. Продолжили обучение в магистратуре 21,6 % 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.

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, 09.03.03 Прикладная информатика, специальности 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами.

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. ООО АПП «Энергомаш»;
2. ООО ПК «Южурал-Ойл»;
3. ООО «Софит»;
4. ООО «Башкирэнерго»;
5. ООО «Ойлтиммаш»;
6. АО «КумАПП» и др.

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

Базовым предприятием для колледжа является АО «Кумертауское авиационное производственное предприятие», что закреплено соответствующими договорами. Большее 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.

Работа по трудоустройству выпускников начинается ещё на стадии направления студента на практику. Перед окончанием обучения, среди выпускников проводится опрос, 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 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 соответствуют требованиям предприятий, учреждений, на которых они работают. Среди выпускников колледжа есть как руководители структурных подразделений, так и, непосредственно, руководители предприятий.

Таким образом, анализ востребованности выпускников и отзывы на их профессиональные навыки показывает, 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 сети Интернет, 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, на которые приглашаются представители работодателей, организуются тренинги и семинары.

Особое внимание в Филиале УУНиТ в г. Кумертау уделяется внутривузовскому 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 обеспечение реализуемых основных образовательных программ

2.4.1. Обеспеченность всех видов занятий по дисциплинам учебного плана учебно-вспомогательной документацией

В соответствии с утвержденными учебными планами по всем направлениям подготовки/специальностям разработаны образовательные программы, включающие в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочные и методические материалы, рабочую программу воспитания, календарный план воспитательной работы, форм аттестации, которые являются основой организации и содержания учебного процесса.

2.4.2. Библиотечно-информационное обеспечение

Библиотека Филиала УУНиТ в г. Кумертау отвечает за информационное обеспечение научного и образовательного процессов. Для выполнения данной задачи библиотека осуществляет:

- формирование фонда библиотеки документами на традиционных и электронных носителях;
- использование ресурсов мирового информационного пространства для более полного удовлетворения запросов пользователей;
- создание условий для оперативного и полного получения пользователями необходимой информации.

Объем библиотечного фонда составляет 14620 экземпляров, из которых 10925 – учебная литература, 847 – учебно-методическая, 2825 – научная.

2.5. Внутренняя система оценки качества образования

В Филиале УУНиТ в г. Кумертау ведётся активная работа по организации системы управления качеством образования. Для координации деятельности филиала в этом направлении функционирует бюро по учебной работе.

Целью системы качества образования филиала является обеспечение эффективного управления качеством образовательного процесса для достижения высокой конкурентоспособности выпускников филиала и прогрессивного развития образовательного учреждения.

Для реализации этой цели и обеспечения качества высшего и среднего профессионального образования, система качества образования филиала определяет:

- желаемые результаты деятельности (в соответствии с критериями качества ВО и СПО);
- методы достижения заявленных результатов;
- необходимые ресурсы и способы их эффективного использования;
- подходы к мониторингу деятельности, анализ ее результатов, коррекция дальнейшей деятельности.

Общее руководство менеджментом качества образования в филиале осуществляет директор, заместитель директора по учебной и научной работе, заведующий отделением СПО.

В рамках функционирования внутренней системы оценки качества образования в филиале реализуются следующие виды деятельности:

1. Диагностика исходного уровня качества образования;
2. Внутренние аудиты;
3. Проверка качества образования посредством независимой оценки;
4. Планирование и реализация системы мер по повышению качества образования;
5. Мониторинг и анализ результатов деятельности внутривузовской системы качества образования.

Распределение численности внешних совместителей (ВО)

1	№ строки	Всего	из них работают на долю ставки											
			0,1 ставки	0,2 ставки	0,25 ставки	0,3 ставки	0,4 ставки	0,5 ставки	0,6 ставки	0,7 ставки	0,75 ставки	0,8 ставки	0,9 ставки	1 ставку
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Численность внешних совместителей - всего	01	4			2		1	1						
В том числе: профессорско- преподавательский состав, осуществляющий образовательную деятельность по образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры в том числе:	02	4			2		1	1						
деканы факультетов	03													
заведующие кафедрами	04													
директора институтов	05													
профессора	06													
доценты	07	1			1									
старшие преподаватели	08	2			1		1							
преподаватели	09													
ассистенты	10	1						1						
научные работники	11	2	2											

Распределение численности педагогического персонала (СПО)

1	№ строки	Всего	из них работают на долю ставки											
			0,1 ставки	0,2 ставки	0,25 ставки	0,3 ставки	0,4 ставки	0,5 ставки	0,6 ставки	0,7 ставки	0,75 ставки	0,8 ставки	0,9 ставки	1 ставку
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Численность работников - всего	01	34					1				2		3	28
в том числе: руководящий персонал	02	1												1
педагогический персонал, осуществляющий образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования:	03	33					1				2		3	27
старшие методисты	04	1												1
преподаватели	05	29					1				2		3	23
мастера производственного обучения	06	2												2
социальные педагоги	07	1												1

Распределение численности внешних совместителей (СПО)

1	№ строки	Всего	из них работают на долю ставки											
			0,1 ставки	0,2 ставки	0,25 ставки	0,3 ставки	0,4 ставки	0,5 ставки	0,6 ставки	0,7 ставки	0,75 ставки	0,8 ставки	0,9 ставки	1 ставку
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Численность внешних совместителей - всего	01	2					2							
старшие методисты	02													
преподаватели	03	2					2							
мастера производственного обучения	04													
социальные педагоги	05													

3. Научно-исследовательская деятельность

3.1 Основные научные школы и планы развития основных научных направлений

Основные научные направления:

- Системное программное обеспечение;
- Системы управления базами данных (СУБД);
- Прикладное программное обеспечение;
- Разработка высокопроизводительных вычислительных систем на базе наноэлектронных структур для бортовой авионики;
- Разработка и проектирование мультидифференциальных операционных усилителей для датчиков систем;
- Исследование и оптимизация процессов нанесения электролитических покрытий;
- Исследование и совершенствование процессов термического упрочнения деталей;
- Исследование и разработка интеллектуальной системы поддержки и принятия решений машиностроительных производств;
- Разработка автоматизированных систем нанесения функциональных покрытий.

3.2 Объемы проведенных научных исследований

Объемы внешних привлеченных средств на научные исследования в 2022 г. составил 1180,15 тыс. руб. В 2022 году на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы было заключено 9 договоров с представителями реального сектора экономики.

В 2022 г. было подано 2 заявки на получение грантов:

1. Заявка в Российский научный фонд Конкурс 2022 года «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» (региональный конкурс). Название проекта «Разработка и развитие моделей и методов интеллектуального управления электроэнергетических систем на основе нейросетевых технологий» (№ 23-11-00086);

2. Заявка в Российский научный фонд Конкурс 2022 года «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» (региональный конкурс). Название проекта «Разработка и развитие моделей и методов интеллектуального управления в сложных системах на основе построения структур цифровых двойников в электроэнергетике» (№ 23-21-00138).

3.3. Опыт использования результатов научных исследований в образовательной деятельности

В апреле 2022 года организована научно-практическая конференция, в которой приняли участие 186 студентов и молодых ученых.

На возмездной основе в Филиале УУНиТ в г. Кумертау действует система переподготовки и повышения квалификации работников сторонних, преимущественно образовательных, организаций юга Республики Башкортостан. В 2022 году были разработаны и проведены: 2 программы профессиональной переподготовки (обучено 20 человек), а также 2 программы повышения квалификации (обучено 25 человек).

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

Среди значимых прикладных результатов отметим:

- Разработка системы управления контентом с нейросетевыми технологиями по заявке ИП Халфина Регина Ильдаровна;
- Разработка высокоэффективной технологии механической обработки деталей типа SP15957.10.06 Трубка ножки для ООО АПП «Энергомаш»;

- Разработка конструкторской документации на раму насосной станции с газотрубинным приводом и подвесной бак автономной топливной системы ГТДЭ-117 (далее – Оборудование), адаптированной к производству АО «Кумертауское авиационное производственное предприятие» и осуществление технического сопровождения изготовления Оборудования для ООО «Техпромсервис»;

- Высокопроизводительный информационно-управляющий комплекс для перспективного высокопроизводительного вертолета по заявке ИП Лихачев Евгений Александрович.

3.5. Фиксация результатов взаимодействия с производственным сектором

Ведется подготовка проекта человеко-машинного интерфейса (ЧМИ) для буровой установки БУ 4500/270 ЭК-БМ зав №14709 по заявке ООО «Азимут-ЦК».

Выполнены работы для предприятий г. Кумертау на темы:

1. Разработка конструкторской и технологической документации (ООО ПК «ЮжУралОйл»);
2. Разработка системы мониторинга и интеллектуального управления энергосбережением (ООО УК «Регион»);
3. Разработка системы освещения складских помещений на основе энергосберегающих технологий (ИП Осадчий А.В.).

3.6. Эффективность научной деятельности (издание научной и учебной литературы, подготовка научно-педагогических кадров)

Филиалом за отчетный период проведена всероссийская конференция с международным участием.

Сотрудниками филиала издано 1 учебное пособие. Опубликовано 5 статей в журнале из перечня ВАК, 2 – в журнале, индексируемом в базе данных Scopus, 2 статьи – RSCI.

3.7 Патентно-лицензионная деятельность

Результаты научных исследований и инновационной деятельности за 2022 г. получили ведомственное (2 свидетельства о регистрации программ для ЭВМ, выданные Федеральной службой интеллектуальной собственности) признание.

Полученные свидетельства «Система управления контентом с нейросетевыми технологиями», «Интеллектуальная система электронного документооборота «ViDoC» относятся к актуальным направлениям развития науки и техники.

3.8. Инновационная деятельность

В целях коммерциализации объектов интеллектуальной собственности, полученных в филиале, поданы 3 проекта на конкурсы федерального уровня, из них 1 проект на конкурс «Старт», 1 проект на конкурс «Студенческий стартап» и 1 проект на конкурс «Умник».

4. Международная деятельность

Результаты научных исследований преподавателей опубликованы в 1 статье в журнале, индексируемом в базе данных Web Of Science и(или) Scopus.

В рамках реализации проектов по учебной и научной деятельности, преподаватели и студенты вуза активно участвуют в международных конкурсах, где студенты Филиала УУНиТ в г. Кумертау неоднократно занимали призовые места и номинации.

5. Внеучебная работа

Работа в данном направлении осуществляется заместителем директора по воспитательной и социальной работе, социальным педагогом, педагогом-психологом, классными руководителями, кураторами, студенческим активом.

В рамках студенческого самоуправления действуют:

Студенческий совет – 5 чел.;

Старостат – 39 чел.;

Пресс-центр – 10 чел.

Кружки	Секции
Компьютерное моделирование; Авиамоделирование; Военно-патриотический клуб «АТК»; Школа социального проектирования; Танцевальная группа; ЭКОотряд	Баскетбол (ВО); Минифутбол; Волейбол; Настольный теннис; Легкая атлетика (ВО); Лыжный спорт

Молодежное движение:

На базе Филиала УУНиТ в г. Кумертау действуют:

– Кумертауское отделение Республиканского молодежного движения;

– Лига молодежной политики - 15 чел.;

– Волонтерский отряд «Крылья» - 15 чел.;

– Волонтеры проекта «Голосование за благоустройство общественных пространств 2022» - 5 чел.;

– Волонтеры переписи - 21 чел.;

– Волонтеры по обзвону в ЦРБ - 19 чел.

Актив представляет филиал в городских организациях и объединениях:

- Молодежной избирательной комиссии г. Кумертау;

- Молодежном совете г. Кумертау.

Стимулирование талантливой и активной молодежи

Студентам, достигшим отличных результатов в учебе, проявившим себя в научно-исследовательской работе, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности присуждаются:

– стипендии Президента Российской Федерации;

– стипендии Правительства Российской Федерации;

– стипендии Главы Республики Башкортостан;

– повышенные государственные академические стипендии;

– стипендии ученого совета университета.

Стипендиаты 2022 года

Вид стипендии	ВО		СПО	
	1 полугод	2 полугод	1 полугод	2 полугод
Стипендиаты Президента Российской Федерации	1	1		
Стипендиаты Правительства Российской Федерации	1	4	2	2
Стипендиаты Главы Республики Башкортостан			1	1
Повышенная стипендия:				
- академическая	12	11		
- социальная	13	22		
Стипендиат Ученого совета университета	1	1		

Отдельные категории студентов

Категории	ВО	СПО
Сироты и оставшиеся без попечения родителей	5	20
Н/летние, состоящие на учете ОДН		1
Н/летние, состоящие на внутрикол. учете		7
Семьи, состоящие на учете		0
Инвалиды и лица с ОВЗ	1	3
Иностранцы студенты	2	0
Студенты, имеющие детей	3	5

Работает Совет по профилактике, Наркопост.

Организация и проведение мероприятий:

Студенческая жизнь Филиала УУНиТ в г. Кумертау не ограничивается только овладением специальностями. Это - время увлечений, стремления максимально проявить свои способности.

Филиал в лице активистов принимает активное участие в городских, республиканских, всероссийских и международных мероприятиях, что позволяет повысить статус университета.

Команды Филиала УУНиТ в г. Кумертау являются бессменным победителем Лиги студентов в ежегодной городской интеллектуальной игре «Территория ринга», постоянным призером городского смотра строя и песни «Парад Победы», городского военно-спортивного конкурса «Рекрут».

Важной традицией научной и инновационной деятельности нашего ВУЗа являются:

- Конкурс на премию имени А.С. Палатникова в области науки, техники, организации производства и инноваций;
- Научно- практические конференции «Достижение и перспективы научных исследований молодежи».

С большим удовольствием студенты принимают участие в мероприятии «Посвящение в студенты», в конкурсе «Мисс и Мистер УУНиТ», фестивале «Студенческая весна», Дне студента.

Каждый год спортсмены Филиала УУНиТ в г. Кумертау принимают участие в городских спартакиадах, в Первенстве Кумертау по различным видам спорта, в традиционной легкоатлетической эстафете, в спортивном пробеге Кросс нации ГО г.Кумертау. Также традиционно на протяжении нескольких лет в первые дни осени проводится спортивное мероприятие «День здоровья», в котором принимают участие все студенты, преподаватели и сотрудники филиала.

Кроме традиционных, в филиале появляются новые мероприятия, такие как квест «УУНиТ – территория безопасности», дискуссионная площадка «Гражданская позиция».

СМИ – ресурс филиала

Вся жизнь филиала представлена на официальном сайте и в социальных сетях. Эту работу ведут студенты-члены Пресс-центра.

Сайт филиала <https://uust.ru/kumertau/>

ВКонтакте <https://vk.com/ugatukf>

Инстаграм kf_ugatu (до 14 марта 2022)

Телеграм https://t.me/kf_ugatu

Филиал ведет активное сотрудничество с городскими СМИ (Телерадиокомпания «Арис» и газета «Кумертауское время»).

6. Материально-техническое обеспечение

6.1 Материально-техническое оснащение филиала

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

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, так же 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 зарубежным информационным ресурсам, полученным по грантам Минобрнауки РФ и РФФИ, в т.ч. к электронным полнотекстовым библиотечным системам «Лань», ЭБС, Консорциума аэрокосмических вузов, отечественным журналам в электронном виде на платформе eLibrary.ru и ЭБС «Лань» с предоставлением режима для слабовидящих. ЭБС «Лань» разработала мобильное приложение со специальным сервисом для незрячих.

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	359
1.1.1	по очной форме обучения	человек	152
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	207
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,	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,	человек	565
1.3.1	по очной форме обучения	человек	565
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	64,35
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	924
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	-
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	1180,15
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	79,63
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	1,4
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	1,4

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.	79,63
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/%	36,4
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	72,7
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/%	72,7
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
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/%	0
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	4/1,11
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	4/2,63
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	0
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/%	0

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/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	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/%	0/0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	87017,7
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	5871,6
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1946
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	%	208,6
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	43,88
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	24,8
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	19,08

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	1,13
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	28,6
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	70,31
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/%	1/0,27
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 нарушения)	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 нарушения)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	1
6.3.1	по очной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

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 нарушения)	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 нарушения)	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 нарушения)	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
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
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