

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ухтинский государственный технический университет»
(УГТУ)

УТВЕРЖДАЮ

И. о. ректора


К. Р. Мальцев
«11» апреля 2024 г.



ОТЧЁТ
о самообследовании университета,
включая филиалы
(за 2023 год)

Ухта
2024

1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет».

Место нахождения: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13.

Адрес web-сайта: www.ugtu.net.

Руководитель: ректор Агиней Руслан Викторович.

Номер контактного телефона руководителя: (8216) 77-44-02.

Миссия вуза. Миссия Ухтинского государственного технического университета состоит в том, что, сочетая лучшие традиции отечественной высшей школы с инновационными ответами на современные глобальные вызовы, качественно удовлетворяя фундаментальную потребность человека в личностном и профессиональном становлении, университет обеспечивает Республике Коми высокую конкурентоспособность по ключевым направлениям социально-экономического развития и содействует достижению стратегических целей государственной политики России в Арктической зоне.

Стратегическая цель вуза. Стратегическая цель Ухтинского государственного технического университета – устойчивое развитие, гарантирующее проведение научных исследований и подготовку кадров для инновационного освоения северных и арктических территорий на основе рационального природопользования.

Система управления. Управление вузом осуществляет ректор в соответствии с законодательством РФ, Уставом вуза, на принципах единоначалия и несет персональную ответственность за качество подготовки обучающихся, соблюдение финансовой дисциплины, достоверность учета и отчетности, сохранность имущества и др. материальных ценностей, соблюдение трудовых прав работников и прав обучающихся, защиту сведений, составляющих государственную тайну, а также соблюдение и исполнение законодательства Российской Федерации.

Для решения важнейших вопросов жизнедеятельности вуза Ученым Советом или ректором созывается конференция научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся.

Общее руководство вузом осуществляет выборный представительный орган – Ученый Совет, в состав которого входят ректор, являющийся его председателем, проректоры и по решению Ученого Совета – деканы факультетов. Другие члены Ученого Совета избираются на конференции тайным голосованием.

В целях учета мнения обучающихся и педагогических работников по вопросам управления университетом и при принятии университетом локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные

интересы, по инициативе обучающихся и педагогических работников в университете действуют объединенный совет обучающихся и первичная профсоюзная организация работников и студентов университета.

В структуру университета входят три факультета (в составе 13 кафедр, из которых 11 – выпускающие), два филиала и Индустриальный институт (среднего профессионального образования), а также другие подразделения, обеспечивающие эффективную деятельность вуза.

ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет» является одним из крупнейших многопрофильных технических вузов на Европейском Севере страны, опорным вузом ПАО «Газпром» и ПАО «Транснефть». Университет входит в президиум Консорциума университетов «Недра», а также в состав Национального арктического научно-образовательного консорциума.

Научно-исследовательская деятельность УГТУ, ориентированная прежде всего на фундаментальные и прикладные исследования в области технических наук нефтегазового профиля и выступающая приоритетом во взаимодействии УГТУ с отраслевыми партнерами, осуществляется преимущественно в рамках работы семи научно-педагогических школ.

В своей деятельности УГТУ ориентирован на реализацию основных принципов системы российского образования, ориентируясь на потребность потребителя и заказчика образовательных услуг, что определяет направленность на достижение повышенного уровня следующих факторов качества образования в университете:

- квалификация профессорско-преподавательского состава,
- учебно-методическое обеспечение и технологии обучения,
- материально-техническая база,
- интеллектуальный потенциал,
- уровень качества подготовки выпускников.

Планируемые результаты деятельности

Образовательная политика.

Образовательная политика университета направлена на достижение качественных и количественных показателей, отраженных в мероприятиях, и в среднесрочной перспективе будет осуществляться по четырем ключевым направлениям.

1. Взаимодействие с базовыми промышленными предприятиями региона в образовательной сфере («Университет – промышленность»).

2. Взаимодействие с республиканскими, муниципальными, территориальными образовательными структурами и социокультурными субъектами региона («Университет – Республика»).

3. Внутренняя образовательная политика («Университет – образование»).

4. Модернизация цифровой образовательной среды («IT–университет»).

В рамках каждого направления ставятся следующие задачи, решение которых видится первоочередным:

- 1) обеспечение непрерывного процесса формирования кадрового потенциала;
- 2) внедрение проектного и практико-ориентированного подхода в образовании;
- 3) выход на новый сетевой уровень взаимодействия с промышленными, научными и образовательными организациями;
- 4) полная автоматизация и единство составляющих элементов образовательной деятельности.

Модернизация научно-исследовательской и инновационной деятельности, включая развитие инновационной экосистемы университета.

Для решения задачи создания современного научно-исследовательского и инновационного комплекса университета планируется завершить осуществление следующих содержательных блоков мероприятий:

- развитие научной инфраструктуры;
- формирование и развитие центров превосходства;
- расширение спектра наукоемких услуг и увеличение объемов хоздоговорных НИР;
- развитие инновационной инфраструктуры.

Развитие кадрового потенциала.

Выделяются четыре основных направления развития кадрового потенциала на основе имеющихся научно-педагогических ресурсов университета и региона:

1. Повышение привлекательности университета как точки карьерного роста («Привлечение кадровых ресурсов»);
2. Повышение результативности профессиональной деятельности научно-педагогических и педагогических кадров, а также административно-управленческого и учебно-вспомогательного персонала («Внутренние кадровые ресурсы»);
3. Повышение результативности взаимодействия университета и социокультурной среды региона («Внешние кадровые ресурсы»);
4. Формирование устойчивой системы кадрового воспроизводства («Кадровый резерв»).

Первые три направления подразумевают разработку и реализацию системы стратегически-ориентированных проектов, основанных на системе взаимодействия с промышленными и иными предприятиями и организациями республики. Основная задача направления «Кадровый резерв» состоит в оптимизации действующей системы контроля за процедурой формирования кадрового резерва университета.

Развитие системы внешних связей университета.

В рамках системы внешних связей активизируется работа в сфере международной деятельности по нескольким направлениям: развитие сотрудничества с зарубежными партнерами (включая гранты, реализацию совместных международных образовательных программ, обмена ППС и студентами), рекрутинг иностранных студентов и т.д. Реализация этого комплекса мер позволит усилить позиции университета в международном образовательном пространстве.

Модернизация материально-технической базы и социально-культурной инфраструктуры.

Модернизация университетского комплекса с учетом требований доступности. Целью модернизации университетского комплекса является адаптация объектов университетского комплекса УГТУ и образовательной среды вуза к требованиям доступности для лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ).

Развитие социально-значимой инфраструктуры университетского кампуса. Создание высокотехнологичного кампуса с современной материально-технической базой, обеспечивающей комфортные условия для проживания и осуществления образовательной, научной и инновационной деятельности, позволит университету привлекать научно-педагогических работников высокой квалификации и повысить конкурентоспособность университета.

Популяризация здорового образа жизни, вовлечение в спортивную деятельность и медицинское обслуживание. Развитие гармоничной личности обучающегося предполагает, помимо профессионального образования с применением современных технологий, приобщение к спорту и формирование активной жизненной позиции. Университет располагает мощной спортивной базой, в УГТУ развивается свыше 20-ти видов спорта.

2. Образовательная деятельность

ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет» осуществляет образовательную деятельность в соответствии с лицензией № Л035-00115-11/00120795, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 08.07.2016. Образовательная деятельность осуществляется по программам среднего профессионального образования, программам высшего образования, а также по программам дополнительного профессионального образования.

Университет реализует 104 образовательные программы среднего профессионального и высшего образования по различным профессиям, направлениям подготовки, специальностям, из них:

по программам среднего профессионального образования – 28 образовательных программ (в том числе по программам подготовки

специалистов среднего звена (ППССЗ) – 24, по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) – 4);

по программам высшего образования:

- бакалавриат – 27 образовательных программ;
- специалитет – 8 образовательных программ;
- магистратура – 14 образовательных программ;
- подготовка кадров высшей квалификации – 27 образовательных программ.

Кроме того, университет реализует 83 образовательные программы дополнительного профессионального образования, из них:

- по программам профессиональной переподготовки – 10 образовательных программ;
- по программам повышения квалификации – 73 образовательных программы.

Образовательная деятельность в УГТУ осуществляется в очной, очно-заочной и заочной формах обучения, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий обучения.

Все основные профессиональные образовательные программы разрабатываются в соответствии федеральными государственными образовательными стандартами (требованиями), законодательными нормативными актами и локальными нормативными актами университета

В части высшего образования в 2023 году получена лицензия на осуществление образовательной деятельности по направлению подготовки бакалавриата 18.03.01 Химическая технология.

В части среднего профессионального образования Университет имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности по 12 основным образовательным программам среднего профессионального образования из перечня необходимых для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации (Распоряжение Правительства РФ от 03.09.2021 № 2443-р «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования, необходимых для применения в области реализации приоритетных направлений модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации»):

- 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ;
- 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства;
- 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям);
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));

- 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям);
- 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин;
- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);
- 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям);
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике;
- 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение.

По специальностям 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), по 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение подготовка ведется более 10 лет.

По профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) университет осуществляет подготовку с 2016 года.

По профессии 18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) университет осуществлял набор в 2018 и 2021 годах.

По профессии 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ университет осуществлял набор только в 2018 году.

По специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей университет осуществляет подготовку с 2021 года.

По специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике университет осуществляет подготовку с 2022 года.

По профессии 08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства и по специальности 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) первый набор осуществлен в 2023 году.

В 2023 году впервые проведена государственная итоговая аттестация выпускных квалификационных работ в виде демонстрационного экзамена по специальности 22.02.06 Сварочное производство, по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

В 2023 году университет впервые принял участие в аккредитационном мониторинге системы образования, проводимом Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения

Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации в отношении образовательных программ высшего и среднего образования.

1. На уровне высшего образования участвовали программы:

- 1) Промышленное и гражданское строительство направления подготовки 08.03.01 Строительство;
- 2) Информационные системы и технологии направления подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии;
- 3) Электропривод и автоматика направления подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 4) Безопасность технологических процессов и производств направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность;
- 5) Бурение нефтяных и газовых скважин направления подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело;
- 6) Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти направления подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело;
- 7) Надежность газонефтепроводов и газонефтехранилищ направления подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело;
- 8) Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства направления подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело;
- 9) Лесной бизнес направления подготовки 35.04.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств;
- 10) Экономика и финансы направления подготовки 38.03.01 Экономика.

Программы Воркутинского филиала:

- 11) Безопасность технологических процессов и производств направления подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность;
- 12) Подземная разработка пластовых месторождений направления подготовки 21.05.04 Горное дело.

Программы филиала в г. Усинске:

- 13) Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти направления подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело;
- 14) Управление экономической деятельностью предприятий нефтяной и газовой промышленности направления подготовки 38.03.02 Менеджмент.

2. На уровне среднего профессионального образования участвовали программы:

- 1) 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));
- 2) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
- 3) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);
- 4) 18.02.09 Переработка нефти и газа;

- 5) 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях;
- 6) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений;
- 7) 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин;
- 8) 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ;
- 9) 22.02.06 Сварочное производство;
- 10) 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям);
- 11) 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
- 12) 35.02.02 Технология лесозаготовок;
- 13) 35.02.03 Технология деревообработки;
- 14) 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение.

Программы филиала в г. Усинске:

- 15) 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений;
- 16) 20.02.01 Рациональное использование природохозяйственных комплексов.

Все образовательные программы, отобранные Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки для участия в аккредитационном мониторинге, достигли порогового значения.

Реализация внутренней системы независимой оценки качества образования УГТУ в 2023 году.

Внутренняя система оценки качества образования реализуется в университете в соответствии с локальным нормативным актом и представляет собой комплекс мероприятий по диагностике качества подготовки обучающихся, качества работы научно-педагогических работников университета, а также ресурсного обеспечения образовательной деятельности, образовательной инфраструктуры и условий обучения, в том числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

1. На основании требований федеральных государственных образовательных стандартов, Положения о внутренней системе оценки качества образования по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного 26.10.2022 протоколом № 11 ученого совета УГТУ, Положения о внутренней системе оценки качества образования по основным образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного 26.01.2022 протоколом № 01, в университете на регулярной основе осуществляются оценочные процедуры, направленные на получение сведений об образовательной

деятельности, о качестве подготовки обучающихся и реализации основных профессиональных образовательных программ (далее - ОПОП), предоставление участникам отношений в сфере образования соответствующей информации об уровне организации работы по реализации ОПОП и улучшение информированности потребителей о качестве работы университета в целом.

1.1. В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования (программам бакалавриата, специалитета, магистратуры) **научно-педагогическим работникам УГТУ** предоставляется возможность оценить качество и условия осуществления образовательного процесса (профессиональной деятельности) и научной деятельности с целью своевременного выявления точек напряжения и их устранения.

В 2023 году сбор первичной эмпирической информации осуществлялся посредством метода анкетного онлайн-опроса, дополнен традиционной формой анкетного опроса. В качестве эмпирического объекта выступили научно-педагогические работники университета по программам высшего и среднего профессионального образования. Респонденты принимали участие в исследовании на добровольной основе. В результате опроса получено и обработано 112 анкет.

В качестве предмета исследования выступила удовлетворенность научно-педагогических работников УГТУ качеством организации образовательной и научной деятельности в УГТУ. Для научно-педагогических работников было разработано более 30 критериев, которые были реализованы в 23 вопросах анкеты. Для оценки абсолютного большинства критериев использовалась пятибалльная шкала.

Анкету для научно-педагогических работников УГТУ составили следующие основные разделы:

- удовлетворенность качеством организации учебного процесса;
- удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы;
- удовлетворенность учебно-методическим обеспечением программы;
- удовлетворенность качеством реализации программы;
- удовлетворенность качеством организации научной деятельности;
- профессиональные трудности (открытые вопросы).

В таблицах ниже приведены обобщенные данные по удовлетворенности научно-педагогических работников УГТУ по основным критериям в разрезе образовательных программ высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) за 2023 год:

Таблица 1. Данные по удовлетворенности НПР (головной вуз, ВО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
05.03.06	Экология и природопользование (Природопользование)	4,4	4,4	4,5	4	4	4,4
07.03.01	Архитектура (Архитектурное проектирование)	4,2	3,8	4,2	4	4	4
08.03.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	4,1	4,4	4,4	4,2	3,9	4,4
08.03.01	Строительство (Теплогазоводоснабжение и вентиляция)	4,1	4,3	4	4,3	4,2	4,4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные системы обработки информации и управления)	4,4	3,8	4,5	4,5	4,3	4,4
09.03.02	Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)	4,4	4,5	4,5	4,3	4,4	4,4
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	3,8	3,7	4,5	4,5	4	4,2
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин и оборудования)	4	3,8	4	4,5	3,9	4,4
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств)	4,4	4,3	4,5	4,5	4,4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки)	4,4	4,5	4,5	4,5	4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти)	4,4	4,4	4,5	4	4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ)	3	4,4	4,5	4,5	4,5	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Бурение нефтяных и газовых скважин)	4,4	3,9	4,5	4,3	4,4	4,3
21.03.01	Нефтегазовое дело (Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта)	4,4	4,4	4,5	4,5	4,4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства)	4,4	4,4	4,3	4,5	4,4	4,4
21.03.02	Землеустройство и кадастры (Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров)	4,6	4,4	4,1	4,5	4,4	4
27.03.01	Стандартизация и метрология (Метрология и метрологическое обеспечение в нефтяной и газовой промышленности)	4,3	4,4	4,5	4,5	4,4	4,4
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесопромышленный бизнес)	4	4	4	4,3	4,3	4,3
35.03.10	Ландшафтная архитектура (Озеленение населенных пунктов)	4,4	4,4	4,1	4,5	4,4	4
38.03.01	Экономика (Экономика и финансы)	4,4	4,4	4,5	4,3	4,4	4,4
38.03.02	Менеджмент (Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность))	4,4	4,4	4,5	4,5	4,6	4,3

42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью)	4,5	4,1	3,8	4,3	4,5	4,4
46.03.03	Документоведение и архивоведение (Документационное обеспечение управления)	4,5	4,4	4,3	4,4	4,5	4,4
08.04.01	Строительство (Теплогасоснабжение населенных мест и предприятий)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные информационные системы и технологии в управлении предприятиями топливно-энергетического сектора)	4,4	4,4	4,1	4,5	4,4	4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Автоматизир-е электромеханические комплексы и системы)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
15.04.02	Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин, агрегатов и процессов)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,6	4
20.04.01	Техносферная безопасность (Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью)	4	4	4,4	4,4	4,5	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Технология буровых растворов)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,3	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Капитальный ремонт скважин)	4,5	4	4,3	4,3	4,5	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства)	4	4	3,9	4,4	4	4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Надежность газонефтепроводов и газонефтехранилищ)	4,5	4	4	4,4	4,5	4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений)	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Гидромеханика в бурении)	4,5	4,3	3,9	4,4	4,5	4,4
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесной бизнес)	4,2	4,4	4,4	4,4	4,2	4,4
38.04.02	Менеджмент (Управление бизнесом в реальном секторе экономики)	4,5	4	4	4,4	4,5	4,4
38.04.02	Менеджмент (Управление проектами)	4,5	4,1	4	4	4,1	4,2
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа)	4	4,4	4,4	4	4,5	4
21.05.03	Технология геологической разведки (Геофизические методы исследования скважин)	4,5	4,4	4,4	4,4	4	4,4
21.05.04	Горное дело (Подземная разработка пластовых месторождений)	4,5	4,4	4	4,4	4,5	4
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений)	4,5	4,2	3,7	4	4,5	4
21.05.06	НТТ (Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ)	4,5	4,4	4	4,4	4	4

21.05.06	НТТ (Бурение нефтяных и газовых скважин)	4	4,2	4,4	4,4	4,1	4,1
21.05.06	НТТ (Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов)	4,5	3,9	4,4	4,1	4	4,4

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников УГТУ качеством организации образовательной и научной деятельности в целом по университету (головному вузу, высшее образование) составила 88,3%, средний балл – 4,29. В 2022 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников по тем же критериям составила 85,1%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

Таблица 2. Данные по удовлетворенности НПП (филиал в г. Усинск, ВО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти)	4,1	4,2	4,3	4,2	4,1	4
38.03.01	Экономика (Экономика и финансы)	4,2	4	4,1	4,1	3,9	4,1
38.03.02	Менеджмент (Управление экономической деятельностью предприятий нефтяной и газовой промышленности)	4	4,3	4	4	3,8	4
ИТОГ	УСИНСК (ВО)	4,1	4,2	4,1	4,1	3,9	4,08

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников филиала УГТУ в г. Усинск (высшее образование) качеством организации образовательной и научной деятельности в филиале составила 86,3%, средний балл – 4,08. В 2022 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников по тем же критериям составила 84,4%. Таким образом, можно также отметить положительную динамику.

Таблица 3. Данные по удовлетворенности НПП (Воркутинский филиал, ВО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
08.03.01	Строительство (Теплогазоводоснабжение и вентиляция)	4,5	4,2	4	4,2	4	4,2
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств)	4,2	4,1	4,1	4,1	4	4,4
38.03.02	Менеджмент (Экономика и управление на предприятиях)	4,5	4,4	4,2	4	4,1	4,2
21.05.04	Горное дело (Подземная разработка пластовых месторождений)	4,3	4	4,1	4,2	4,4	3,9
ИТОГ	ВОРКУТА (ВО)	4,4	4,2	4,1	4,1	4,1	4,2

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников Воркутинского филиала качеством организации образовательной и научной деятельности в филиале составила 87,8%, средний балл – 4,3. В 2022 году общая удовлетворенность научно-педагогических работников по тем же критериям составила 87,1%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

В таблицах ниже приведены обобщенные данные по удовлетворенности педагогического персонала УГТУ по основным критериям в разрезе образовательных программ *среднего профессионального образования* за 2023 год:

Таблица 4. Данные по удовлетворенности ПП (головной вуз, СПО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3,9	4	3,8	3,9	4,1	3,9
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	4,1	3,8	4,0	4,1	4	4,0
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	3,8	4	4,0	4	3,9	4,0
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	4	3,9	3,9	4	3,7	4,0
18.02.09	Переработка нефти и газа	3,9	4	3,9	3,9	3,8	4,0
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	4,1	3,7	3,8	4,1	4,1	3,9
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	3,9	3,9	4	4	4,0
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	3,9	4	3,8	3,3	4	3,9
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	4,0	4,1	3,7	3,4	3,8	3,9
21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	3,9	4	3,6	3,6	3,8	3,9
22.02.06	Сварочное производство	3,8	3,8	4,0	3,8	3,7	3,9
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	4	3,8	3,9	3,9	4	3,9
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	4	4	3,9	3,9	4	4,0
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	4	4	3,9	4	4	3,9
35.02.02	Технология лесозаготовок	4,2	3,9	4,0	4	3,9	3,9
35.02.03	Технология деревообработки	4	4,1	3,9	4	4,1	3,9
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	3,9	4	4,0	3,7	4	4,0

38.02.03	Операционная деятельность в логистике	3,8	4,2	4,0	3,8	4	4,0
40.02.02	Правоохранительная деятельность	3,8	4	3,9	3,8	4	3,8
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	4	3,9	4,0	4	3,7	3,8
08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	4	3,8	3,9	4	3,8	3,8
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	4	3,8	4,0	3,9	3,8	3,8
18.01.29	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	3,9	4	4,0	3,7	4	3,9
18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)	4	4	3,9	4,1	4	4,0
ИТОГ	ГОЛОВНОЙ ВУЗ (СПО)	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9	3,92

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность педагогического персонала ИИ (СПО) УГТУ (головной вуз) качеством организации образовательной и научной деятельности составила 84,6%, средний балл – 3,92. В 2022 году общая удовлетворенность педагогического персонала по тем же критериям составила 83,1%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

Таблица 5. Данные по удовлетворенности ПП (филиал в г. Усинск, СПО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Качество организации учебного процесса	Материально-техническое обеспечение программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Качество реализации программы	Качество организации научной деятельности	Общий средний балл удовлетворенности по программе
20.02.01	Рациональное использование природохозяйственных комплексов	4	4,0	4	3,7	3,9	4,0
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	3,9	4	3,8	3,8	3,9
ИТОГ	ГОЛОВНОЙ ВУЗ (СПО)	4,0	4,0	4,0	3,8	3,9	3,95

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность педагогического персонала СПО филиала в г. Усинске качеством организации образовательной и научной деятельности составила 84,1%, средний балл – 3,95. В 2022 году общая удовлетворенность педагогического персонала по тем же критериям составила 83,6%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

1.2. Возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в течение всего периода обучения предоставляется в том числе и **обучающимся** по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования.

В 2023 году сбор первичной эмпирической информации осуществлялся посредством метода анкетного онлайн-опроса, дополнен традиционной формой анкетного опроса в некоторых группах. В качестве эмпирического объекта выступили обучающиеся университета. Респонденты принимали участие в исследовании на добровольной основе. В результате опроса получено и обработано 1235 анкет.

Для обучающихся было разработано более 40 критериев, которые были реализованы в 28 вопросах анкеты. Для оценки абсолютного большинства критериев использовалась пятибалльная шкала.

Анкету для обучающихся УГТУ составили следующие основные разделы:

- удовлетворенность структурой образовательной программы;
- удовлетворенность учебно-методическим обеспечением программы;
- удовлетворенность условиями реализации программы;
- удовлетворенность материально-техническим обеспечением программы;
- удовлетворенность библиотечно-информационным обеспечением образовательной деятельности;
- общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе;
- общая удовлетворенность качеством условий осуществления образовательной деятельностью в университете.

В таблицах ниже приведены обобщенные данные по удовлетворенности обучающихся университета (средний балл) по основным критериям в разрезе образовательных программ **высшего образования** (бакалавриат, специалитет, магистратура) за 2023 год.

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность обучающихся УГТУ (высшее образование) качеством образовательного процесса в целом по университету (головному вузу) составила 89,2%, средний балл – 4,41. В 2022 году общая удовлетворенность обучающихся по тем же критериям составила 89,9% (Таблица 6). Таким образом, можно отметить положительную динамику.

Таблица 6. Удовлетворенность обучающихся (головной вуз, ВО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Структура программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Условия реализации программы	Материально-техническое обеспечение программы	Библиотечно-информационное обеспечение	Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе (средний балл)	Общая удовлетворенность качеством условий осуществления образовательной деятельностью в университете (средний балл)	Общий средний балл по программе
05.03.06	Экология и природопользование (Природопользование)	4,4	4,3	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
07.03.01	Архитектура (Архитектурное проектирование)	4	4,3	4,2	4,2	4	4,7	4	4,2
08.03.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	4,4	4,3	4,4	4,1	4,4	4,4	4,2	4,3
08.03.01	Строительство (Теплогазоводоснабжение и вентиляция)	4,3	4,2	4,5	4,1	4,2	4,4	4,3	4,3
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные системы обработки информации и управления)	4,4	4,3	4,5	4,4	4,3	4,4	4,5	4,4
09.03.02	Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)	4,5	4,3	4,5	4,4	4,4	4,4	4,3	4,4
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	4,4	4,3	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин и оборудования)	4,4	4,5	4,5	4,3	4,4	4,4	4,5	4,4
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств)	4,3	4,3	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки)	4,5	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,5

21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти)	4,4	4,3	4,5	4,4	4,4	4,4	4,5	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ)	4,5	4,4	4,5	4,5	4,4	4,5	4,4	4,5
21.03.01	Нефтегазовое дело (Бурение нефтяных и газовых скважин)	4,3	4,3	4,5	4,4	4,4	4,3	4,4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта)	4,5	4,4	4,5	4,4	4,4	4,5	4,4	4,4
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства)	4,5	4,4	4,3	4,4	4,4	4,6	4,4	4,4
21.03.02	Землеустройство и кадастры (Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров)	4,5	4,4	4,5	4,4	4,4	4,6	4,6	4,5
27.03.01	Стандартизация и метрология (Метрология и метрологическое обеспечение в нефтяной и газовой промышленности)	4,5	4,4	4,5	4,4	4,4	4,3	4,3	4,4
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесопромышленный бизнес)	4,3	4,3	4,5	4,3	4,4	4,3	4,4	4,4
35.03.10	Ландшафтная архитектура (Озеленение населенных пунктов)	4,5	4,4	4,5	4,4	4,4	4,3	4,4	4,4
38.03.01	Экономика (Экономика и финансы)	4,3	4,4	4,5	4,4	4,4	4,3	4,4	4,4
38.03.02	Менеджмент (Производственный менеджмент (нефтяная и газовая промышленность))	4,5	4,3	4,5	4,6	4,4	4,6	4,4	4,5
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью)	4,5	4,4	4,5	4,4	4,4	4,3	4,3	4,4
46.03.03	Документоведение и архивоведение (Документационное обеспечение управления)	4,5	4,4	4,5	4,4	4,3	4,6	4,4	4,4

08.04.01	Строительство (Теплогасоснабжение населенных мест и предприятий)	4,5	4,4	4,5	4,4	4,4	4,3	4,4	4,4
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные информационные системы и технологии в управлении предприятиями топливно-энергетического сектора)	4,5	4,4	4,5	4,4	4,4	4,3	4,4	4,4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Автоматизированные электромеханические комплексы и системы)	4,4	4,5	4,4	4,5	4,3	4,4	4,4	4,4
15.04.02	Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин, агрегатов и процессов)	4,4	4,6	4,4	4,5	4,3	4,4	4,4	4,4
20.04.01	Техносферная безопасность (Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью)	4,4	4,5	4,4	4,5	4,3	4,4	4,7	4,5
21.04.01	Нефтегазовое дело (Технология буровых растворов)	4,4	4,3	4,4	4,5	4,3	4,4	4,4	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Капитальный ремонт скважин)	4,3	4,5	4,3	4,5	4,3	4,4	4,7	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства)	4,4	4,7	4,4	4,5	4,3	4,4	4,4	4,4
21.04.01	Нефтегазовое дело (Надежность газонефтепроводов и газонефтехранилищ)	4,4	4,5	4,4	4,5	4,3	4,4	4,7	4,5
21.04.01	Нефтегазовое дело (Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений)	4,4	4,5	4,4	4,5	4,7	4,4	4,4	4,5
21.04.01	Нефтегазовое дело (Гидромеханика в бурении)	4,4	4,5	4,4	4,5	4,3	4,4	4,7	4,5

35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесной бизнес)	4,4	4,2	4,4	4,2	4,3	4,4	4,4	4,3
38.04.02	Менеджмент (Управление бизнесом в реальном секторе экономики)	4,4	4,5	4,4	4,5	4,3	4,4	4,4	4,4
38.04.02	Менеджмент (Управление проектами)	4,4	4,5	4,4	4,5	4,6	4,4	4,4	4,5
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа)	4,4	4,5	4,4	4,5	4,3	4,4	4,4	4,4
21.05.03	Технология геологической разведки (Геофизические методы исследования скважин)	4,4	4,4	4,5	4,3	4,4	4,5	4,4	4,4
21.05.04	Горное дело (Подземная разработка пластовых месторождений)	4,4	4,4	4,5	4,3	4,4	4,5	4,4	4,4
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (РЭНГМ)	4,4	4,4	4,5	4,3	4,7	4,5	4,4	4,5
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ)	4,4	4,4	4,7	4,3	4,4	4,5	4,4	4,4
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (БС)	4,4	4,4	4,7	4,3	4,7	4,5	4,4	4,5
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (Машины и оборудование нефтяных и ГП)	4,4	4,4	4,7	4,3	4,4	4,5	4,4	4,4

Далее, опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность обучающихся филиала УГТУ в г. Усинск (высшее образование) качеством образовательного процесса в целом составила 90,4%, средний балл – 4,43. В 2022 году общая удовлетворенность обучающихся по тем же критериям составила 89,4%. Таким образом, можно отметить положительную динамику (Таблица 7).

В Воркутинском филиале, в то же время, общая удовлетворенность обучающихся в 2023 году качеством образовательного процесса в целом составила 91,1%, средний балл – 4,43. В 2022 году общая удовлетворенность обучающихся по тем же критериям составила 89,1%. Таким образом, также можно отметить положительную динамику (Таблица 8).

Таблица 7. Удовлетворенность обучающихся (филиал в г. Усинск, ВО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Структура программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Условия реализации программы	Материально-техническое обеспечение программы	Библиотечно-информационное обеспечение	Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе	Общая удовлетворенность качеством условий осуществления образовательной деятельностью в университете	Общий средний балл по программе
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти)	4,4	4,5	4,3	4,3	4,3	4,7	4,5	4,4
38.03.01	Экономика (Экономика и финансы)	4,4	4,5	4,4	4,3	4,4	4,4	4,7	4,4
38.03.02	Менеджмент (Управление экономической деятельностью предприятий нефтяной и газовой промышленности)	4,4	4,5	4,4	4,3	4,4	4,7	4,5	4,5

Таблица 8. Удовлетворенность обучающихся (Воркутинский филиал, ВО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Структура программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Условия реализации программы	Материально-техническое обеспечение программы	Библиотечно-информационное обеспечение	Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе (средний балл)	Общая удовлетворенность качеством условий осуществления образовательной деятельностью в университете (средний балл)	Общий средний балл по программе
08.03.01	Строительство (Теплогазоводоснабжение и вентиляция)	4,5	4,4	4,4	4,5	4,5	4,5	4,4	4,5
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств)	4,3	4,3	4,4	4,3	4,4	4,5	4,4	4,4
38.03.02	Менеджмент (Экономика и управление на предприятиях)	4,5	4,4	4,4	4,5	4,4	4,5	4,4	4,4
21.05.04	Горное дело (Подземная разработка пластовых месторождений)	4,5	4,4	4,4	4,6	4,4	4,3	4,4	4,4

В таблицах ниже приведены обобщенные данные по удовлетворенности обучающихся УГТУ (средний балл) по основным критериям в разрезе образовательных программ **среднего профессионального образования** за 2023 год:

Таблица 9. Удовлетворенность обучающихся (головной вуз, СПО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Структура программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Условия реализации программы	Материально-техническое обеспечение программы	Библиотечно-информационное обеспечение	Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе (средний балл)	Общая удовлетворенность качеством условий осуществления образовательной деятельностью в университете (средний балл)	Общий средний балл по программе
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3,9	3,5	4	4,1	3,8	3,8	3,9	3,9
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	4,1	3,7	3,8	4	4,0	3,7	4,1	3,9
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	4	3,6	4	4	3,9	3,8	4	3,9
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	4	3,6	3,9	3,9	4,0	3,9	4,2	3,9
18.02.09	Переработка нефти и газа	4	3,5	4,1	4,1	3,9	3,7	4	3,9
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	3,7	3,5	4	4	4,0	3,9	3,9	3,9
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3,8	3,6	4,2	4	4,0	3,6	3,8	3,9
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	3,8	3,3	4	4	3,9	3,8	3,8	3,8
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	4	3,4	3,9	3,7	4,0	3,7	4	3,8
21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	3,6	3,8	3,8	3,9	3,6	4	3,8

22.02.06	Сварочное производство	4,0	3,5	3,9	3,9	4	3,8	3,8	3,8
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	4,0	3,5	3,8	3,7	3,9	4	4	3,8
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	3,9	3,6	3,8	4,1	4	4	4	3,9
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	4,0	3,4	3,6	4	3,8	4	3,9	3,8
35.02.02	Технология лесозаготовок	3,9	3,4	3,7	4	4	3,9	3,7	3,8
35.02.03	Технология деревообработки	3,9	3,6	3,9	3,9	3,9	4	3,8	3,9
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	3,8	3,5	3,7	4,1	4,1	3,7	4,1	3,9
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	3,9	3,7	3,9	4	4	3,9	4	3,9
40.02.02	Правоохранительная деятельность	3,8	3,6	3,8	3,3	3,9	4	4	3,8
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	3,7	3,5	3,9	3,4	4,0	4,1	3,8	3,8
08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	3,6	3,6	3,7	3,6	3,9	4	3,8	3,7
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	4,0	3,5	2,8	3,8	3,8	3,8	3,7	3,6
18.01.29	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	3,9	3,6	3,6	3,9	4	3,8	4	3,8
18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)	3,9	3,4	3,7	3,9	4	4	4	3,8

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность обучающихся ИИ (СПО) УГТУ качеством образовательного процесса в целом по головному вузу составила 85,3%, средний балл – 3,84. В 2022 году общая удовлетворенность обучающихся по тем же критериям составила 84,7%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

Таблица 10. Удовлетворенность обучающихся (филиал в г. Усинск, СПО)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Структура программы	Учебно-методическое обеспечение программы	Условия реализации программы	Материально-техническое обеспечение программы	Библиотечно-информационное обеспечение	Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по программе	Общая удовлетворенность качеством условий осуществления образовательной деятельностью в университете	Общий средний балл по программе
20.02.01	Рациональное использование природохозяйственных комплексов	3,4	4,0	3,8	3,7	3,8	3,6	4,1	3,7
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3,6	3,9	3,5	3,6	3,8	3,4	4	3,5

Опрос показал, что в 2023 году общая удовлетворенность обучающихся СПО филиала в г. Усинске качеством образовательного процесса составила 84,8%, средний балл – 3,60. В 2022 году общая удовлетворенность обучающихся по тем же критериям составила 83,7%. Таким образом, можно отметить положительную динамику.

1.3. Одним из важнейших элементов независимой оценки качества обучения в университете являются мониторинговые исследования **удовлетворенности работодателей** качеством подготовки выпускников УГТУ. Так, в 2023 году соответствующий мониторинг был проведен посредством метода анкетного онлайн-опроса, дополнен традиционной формой анкетного опроса. В качестве эмпирического объекта выступили работодатели, в частности, руководители отделов или подразделений предприятий, в которых работают выпускники УГТУ (для мониторинга 2023 – выпуск не ранее 2017 года).

Для работодателей было разработано более 60 критериев, которые были реализованы в 26 вопросах анкеты. Для оценки критериев использовалась пятибалльная шкала.

В ходе мониторинга 2023 года было получено 189 анкет.

Опрос показал, что руководители отделов (подразделений), в которых работают выпускники УГТУ, в целом удовлетворены качеством подготовки молодых специалистов. Тем не менее, если рассматривать градацию «высокий уровень удовлетворенности – средний – низкий», то уровень удовлетворенности работодателей средний (средняя общая оценка по всем показателям в 2023 году составила 3,83). Ни один из показателей и элементов мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников не получил общей низкой оценки.

Согласно результатам опроса, 59% руководителей считают, что УГТУ входит в тройку лучших учебных заведений по уровню подготовки выпускников.

Результаты мониторинга предоставляют абитуриентам дополнительный инструмент для навигации при выборе организации для дальнейшего обучения и, одновременно, являются основой для формирования новых принципов управления образованием – от контроля деятельности университета к повышению качества условий предоставления образовательных услуг за счет внешней оценки этих условий. Результаты оценочных процедур будут использованы для выработки и принятия управленческих решений, направленных на повышение качества образовательной деятельности УГТУ в целом.

Сводные результаты по ОПОП ВО, ОПОП СПО представлены в таблицах ниже.

Таблица 11. Сводные результаты по ОПОП ВО, ОПОП СПО – головной вуз (средний балл)

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Удовлетворенность личностным развитием выпускников УГТУ	Удовлетворенность сформированной профессиональной готовностью выпускников	Удовлетворенность уровнем компетентностного развития выпускников УГТУ	Общий средний балл по программе
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
05.03.06	Экология и природопользование (Природопользование)	4	3,8	4	3,9
07.03.01	Архитектура (Архитектурное проектирование)	3,9	3,7	4,2	3,9
08.03.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	3,8	3,9	3,8	3,8
08.03.01	Строительство (Теплогазоводоснабжение и вентиляция)	4	3,7	4	3,9
09.03.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные системы обработки информации и управления)	3,7	3,8	4,1	3,9
09.03.02	Информационные системы и технологии (Информационные системы и технологии)	4	3,9	4	4,0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	3,8	3,9	3,9	3,9
15.03.02	Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин и оборудования)	3,7	3,7	4	3,8
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств)	4	3,9	4	4,0
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки)	3,8	3,9	4	3,9
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти)	3,9	4	3,8	3,9
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ)	4	3,8	4	3,9
21.03.01	Нефтегазовое дело (Бурение нефтяных и газовых скважин)	3,9	3,8	4,5	4,1
21.03.01	Нефтегазовое дело (Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта)	4	3,9	4,5	4,1
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства)	3,9	3,7	4,3	4,0
21.03.02	Землеустройство и кадастры (Геодезическое обеспечение землеустройства и кадастров)	3,9	3,8	4,1	3,9
27.03.01	Стандартизация и метрология (Метрология и метрологическое обеспечение в нефтяной и газовой промышленности)	4	3,9	4	4,0
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесопромышленный бизнес)	4	3,9	4	4,0
35.03.10	Ландшафтная архитектура (Озеленение населенных пунктов)	4	3,7	3,8	3,8
38.03.01	Экономика (Экономика и финансы)	3,9	4	4,2	4,0
38.03.02	Менеджмент (Производственный менеджмент)	4	4	4,3	4,1
42.03.01	Реклама и связи с общественностью (Реклама и связи с общественностью)	4	3,9	3,9	3,9

46.03.03	Документоведение и архивоведение (Документационное обеспечение управления)	3,7	4	4	3,9
08.04.01	Строительство (Теплогасоснабжение населенных мест и предприятий)	3,7	3,8	3,8	3,8
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (Автоматизированные информационные системы и технологии в управлении предприятиями топливно-энергетического сектора)	4,5	4,4	4,5	4,4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Автоматизированные электромеханические комплексы и системы)	3,9	4	4	4,0
15.04.02	Технологические машины и оборудование (Инжиниринг технологических машин, агрегатов и процессов)	3,6	3,7	3,8	3,7
20.04.01	Техносферная безопасность (Управление охраной труда, промышленной и экологической безопасностью)	3,8	4	4	3,9
21.04.01	Нефтегазовое дело (Технология буровых растворов)	3,9	4,3	4,1	4,1
21.04.01	Нефтегазовое дело (Капитальный ремонт скважин)	3,9	4	3,9	3,9
21.04.01	Нефтегазовое дело (Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических процессов и объектов нефтегазового производства)	3,8	4	4	3,9
21.04.01	Нефтегазовое дело (Надежность газонефтепроводов и газонефтехранилищ)	3,9	3,8	4,1	3,9
21.04.01	Нефтегазовое дело (Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений)	3,7	3,8	3,7	3,7
21.04.01	Нефтегазовое дело (Гидромеханика в бурении)	3,9	4,5	4,4	4,3
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесной бизнес)	3,6	3,7	3,8	3,7
38.04.02	Менеджмент (Управление бизнесом в реальном секторе экономики)	4	4	3,9	4,0
38.04.02	Менеджмент (Управление проектами)	3,8	4,1	4	4,0
21.05.02	Прикладная геология (Геология месторождений нефти и газа)	3,7	4	4	3,9
21.05.03	Технология геологической разведки (Геофизические методы исследования скважин)	3,6	4	3,7	3,8
21.05.04	Горное дело (Подземная разработка пластовых месторождений)	3,6	3,8	3,9	3,8
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (РЭНГМ)	3,8	3,7	3,9	3,8
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ)	3,8	4	3,9	3,9
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (БС)	3,9	4,1	3,7	3,9
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии (МОНиГП)	3,7	4	4	3,9
ИТОГ	ГОЛОВНОЙ ВУЗ (ВО)	3,8	4,0	3,9	3,9

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Удовлетворенность личностным развитием выпускников УГТУ	Удовлетворенность сформированной профессиональной готовностью выпускников	Удовлетворенность уровнем компетентностного развития выпускников	Общий средний балл
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	3,5	3,8	3,8	3,7
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	3,7	4,0	3,7	3,8
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	3,6	3,9	3,8	3,8
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	3,6	4,0	3,9	3,8
18.02.09	Переработка нефти и газа	3,5	3,9	3,7	3,7
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	3,5	4,0	3,9	3,8
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3,6	4,0	3,6	3,7
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	3,3	3,9	3,8	3,7
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	3,4	4,0	3,7	3,7
21.02.17	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	3,6	3,9	3,6	3,7
22.02.06	Сварочное производство	3,5	4,0	3,9	3,8
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	3,5	4,0	3,8	3,8
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	3,6	3,9	3,8	3,8
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	3,4	4,0	3,6	3,7
35.02.02	Технология лесозаготовок	3,4	3,9	3,7	3,7
35.02.03	Технология деревообработки	3,6	3,9	3,9	3,8
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	3,5	3,8	3,7	3,7
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	3,7	3,9	3,9	3,8
40.02.02	Правоохранительная деятельность	3,6	4,1	3,8	3,8
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	3,5	4,0	3,9	3,8
08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	3,6	4,0	3,7	3,8
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	3,5	4,0	2,8	3,4
18.01.29	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	3,6	3,9	3,6	3,7
18.01.33	Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)	3,4	3,9	3,7	3,7
ИТОГ	ГОЛОВНОЙ ВУЗ (СПО)	3,5	3,9	3,7	3,7

Таблица 12. Сводные результаты по ОПОП ВО, ОПОП СПО – Усинск (средний балл)

ФИЛИАЛ УГТУ В Г. УСИНСК

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Удовлетворенность личностным развитием выпускников УГТУ	Удовлетворенность сформированной профессиональной готовностью выпускников	Удовлетворенность уровнем компетентностного развития выпускников УГТУ	Общий средний балл по программе
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
21.03.01	Нефтегазовое дело (Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти)	4,1	3,7	3,9	3,9
38.03.01	Экономика (Экономика и финансы)	3,9	3,9	3,8	3,9
38.03.02	Менеджмент (Управление экономической деятельностью предприятий нефтяной и газовой промышленности)	4	3,6	3,8	3,8
ИТОГ	УСИНСК (ВО)	4,0	3,7	3,8	3,9
СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
20.02.01	Рациональное использование природоохозяйственных комплексов	3,9	3,6	3,8	3,8
21.02.01	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3,9	3,4	3,5	3,6
ИТОГ	УСИНСК (СПО)	3,9	3,5	3,7	3,7

Таблица 13. Сводные результаты по ОПОП ВО – Воркута (средний балл)

ВОРКУТИНСКИЙ ФИЛИАЛ УГТУ

Шифр	Направление подготовки/ОПОП	Удовлетворенность личностным развитием выпускников УГТУ	Удовлетворенность сформированной профессиональной готовностью выпускников	Удовлетворенность уровнем компетентностного развития выпускников УГТУ	Общий средний балл по программе
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
08.03.01	Строительство (Теплогазоводоснабжение и вентиляция)	4,1	3,6	3,9	3,9
20.03.01	Техносферная безопасность (Безопасность технологических процессов и производств)	4	3,7	3,8	3,8
38.03.02	Менеджмент (Экономика и управление на предприятиях)	4,1	3,9	3,7	3,9
21.05.04	Горное дело (Подземная разработка пластовых месторождений)	4,2	3,6	3,9	3,9
ИТОГ	ВОРКУТА	4,1	3,7	3,8	3,9

2. В 2023 году 118 обучающихся УГТУ приняли участие в Студенческой олимпиаде ПАО «Газпром». В заключительный этап прошли 72 участника от УГТУ по различным направлениям подготовки:

- «Информационные системы и технологии» - 6 чел.
- «Кораблестроение» - 2 чел.
- «Нефтегазовое дело» - 37 чел.
- «Прикладная геология» - 5 чел.
- «Радиотехнические и телекоммуникационные системы» - 1 чел.
- «Техносферная безопасность» - 3 чел.
- «Экономика» - 3 чел.
- «Электроэнергетика и электротехника» - 13 чел.
- «Энергоресурсосберегающие технологии» - 2 чел.

В 2023 году заключительный этап по профилю «Нефтегазовое дело» впервые проводился по трём трекам: «Бурение нефтяных и газовых месторождений скважин», «Разработка нефтяных и газовых месторождений», «Транспорт и хранение нефти, газа и продуктов переработки». По треку «Транспорт и хранение нефти, газа и продуктов переработки» университет стал куратором.

По итогам олимпиады 10 обучающихся университета были отмечены в заключительном этапе, из них в статусе «призер» - 7 студентов, в статусе «победитель» - 3 студентов.

3. Ежегодно в университете осуществляется внутренняя независимая оценка качества подготовки обучающихся в рамках государственной итоговой аттестации по программам высшего и среднего профессионального образования. Результаты аналитической работы представлены ниже.

Таблица 14. По программам бакалавриата (головной вуз, г. Ухта)

Направление подготовки	Качественная успеваемость	Средний балл	Работ по заявкам от предприятий	Рекомендовано к внедрению / опубликованию	Рекомендованы к поступлению в магистратуру
Экология и природопользование	100 %	4,7	4	3 / 1	5
Архитектура	50 %	3,5	3	- / -	0
Строительство	85,4 %	4,2	9	- / -	41
Информатика и вычислительная техника	62,5 %	4	4	5 / 5	4
Информационные системы и технологии	50,0 %	3,7	12	4 / 4	4
Электроэнергетика и электротехника	64,30 %	3,9	9	9 / 5	10
Технологические машины и оборудование	88,5 %	4,3	43	1 / -	39
Техносферная безопасность	62,5 %	4	5	4 / -	10
Нефтегазовое дело	85,3 %	4,4	44	16 / 8	53

Землеустройство и кадастры	100 %	4,6	4	- / 2	5
Стандартизация и метрология	100 %	4,3	3	- / -	4
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	100 %	4,7	2	- / 3	9
Экономика	80,8 %	4,3	4	13 / 3	7
Менеджмент	100 %	4,8	1	3 / 3	4
Реклама и связи с общественностью	72,7 %	4,3	6	- / -	7
Документоведение и архивоведение	92,3 %	4,3	4	3 / -	7
СРЕДНЕЕ	81 %	4,2			

Таблица 15. По программам специалитета (головной вуз, г. Ухта)

Направление подготовки	Качественная успеваемость	Средний балл	Работ по заявкам от предприятий	Рекомендовано к внедрению / опубликованию	Рекомендованы к поступлению в аспирантуру
Прикладная геология	75,0 %	4,4	5	- / -	-
Технология геологической разведки	100 %	4,5	1	- / -	1
СРЕДНЕЕ	87,5 %	4,5			

Таблица 16. По программам магистратуры (головной вуз, г. Ухта)

Направление подготовки	Качественная успеваемость	Средний балл	Работ по заявкам от предприятий	Рекомендовано к внедрению / опубликованию	Рекомендованы к поступлению в аспирантуру
Строительство	100 %	4,0	0	- / -	1
Электроэнергетика и электротехника	100 %	4,5	1	- / 2	1
Технологические машины и оборудование	100 %	5,0	1	1 / 1	-
Нефтегазовое дело	90,4 %	4,3	26	6/5	5
Менеджмент	100 %	4,6	5	3/3	-
СРЕДНЕЕ	98,0 %	4,5			

Таблица 17. По профессиям и специальностям ИИ (СПО)

Программа подготовки специалистов среднего звена	Качественная успеваемость	Средний балл	Демонстрационный экзамен
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	81 %	4,3	4,3
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	67 %	3,9	-
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	71 %	4,0	4,0
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	60 %	4,0	-
18.02.09 Переработка нефти и газа	55 %	3,9	-
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	83 %	4,0	-
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	59 %	3,9	-
21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин	97 %	4,8	-
21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	78 %	4,2	-
22.02.06 Сварочное производство	50 %	3,9	3,9
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100 %	4,3	-
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	67 %	3,9	4,3
35.02.02 Технология лесозаготовок	100 %	4,6	-
35.02.03 Технология деревообработки	100 %	4,8	-
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100 %	4,3	4,1
40.02.02 Правоохранительная деятельность	86 %	4,4	-
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	94 %	4,7	4,7
18.01.29 Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	71 %	4,0	-
21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин	41 %	3,6	-

Таблица 18. По программам, реализуемым в Воркутинском филиале

Направление подготовки	Качественная успеваемость	Средний балл	Кол-во работ по заявкам от предприятий	Рекомендовано к внедрению / опубликованию	Рекомендованы к поступлению в магистратуру / аспирантуру
Строительство	81,8 %	4,3	12	- / -	2 / -
Техносферная безопасность	96,2 %	4,6	8	- / -	7 / -
Нефтегазовое дело	57,1 %	3,9	6	- / -	2 / -
Менеджмент	57,1 %	4	3	- / -	2 / -
СРЕДНЕЕ	73,1 %	4,2	X	X	X
Горное дело	66,7 %	4	8	- / -	- / -
СРЕДНЕЕ	71,8 %	4,2			

Таблица 19. По программам, реализуемым в филиале г. Усинск

Направление подготовки (бакалавриат)	Качественная успеваемость	Средний балл	Кол-во работ по заявкам от предприятий	Рекомендовано к внедрению / опубликовано	Рекомендованы к поступлению в магистратуру / аспирантуру
Нефтегазовое дело	80,4 %	4,1	-	- / -	14 / -
Менеджмент	100 %	5	-	- / -	3 / -
Экономика	93,5 %	4,5	-	- / -	3 / -
СРЕДНЕЕ	91,3 %	4,5			

Таблица 20. Эффективность выпуска (головной вуз, г. Ухта)

Направление подготовки/ специальность	Прием	Выпуск	Эффективность выпуска
Бакалавриат			
Экология и природопользование	25	6	24,0%
Архитектура	2	4	200%
Строительство	50	24	48%
Информатика и вычислительная техника	21	8	38,1%
Информационные системы и технологии	41	14	34,1%
Электроэнергетика и электротехника	28	20	71,4%
Технологические машины и оборудование	17	12	70,6%
Техносферная безопасность	19	13	68,4%
Нефтегазовое дело	155	93	60%
Землеустройство и кадастры	25	11	44,0%
Стандартизация и метрология	18	8	44,4%
Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	27	9	33,3%
Реклама и связи с общественностью	12	8	66,7%
Документоведение и архивоведение	10	9	90%
Экономика	10	6	60%
Менеджмент	8	6	75%
Магистратура			
Строительство	3	1	33,3%
Электроэнергетика и электротехника	1	2	200%
Технологические машины и оборудование	4	1	25%
Нефтегазовое дело	70	47	67,1%
Менеджмент	11	7	63,6%
Специалитет			
Прикладная геология	10	6	60,0%
Технология геологической разведки	12	2	16,7%

4. Обязательным элементом системы независимой оценки качества образования УГТУ в части среднего профессионального образования является проведение экзамена (квалификационного) – процедуры внешнего оценивания профессиональной квалификации или ее части (совокупности компетенций) обучающихся, завершивших освоение ПМ (модулей), с участием представителей работодателей. В 2023 году весь контингент обучающихся ИИ (СПО) по программам подготовки специалистов среднего звена участвовал в проведении указанного мероприятия.

5. Независимая оценка качества образования УГТУ в части среднего профессионального образования также реализуется в рамках демонстрационного экзамена – оценки соответствия уровня знаний, умений, навыков студентов и выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена, позволяющих вести профессиональную деятельность в определенной сфере и (или) выполнять работу по конкретной профессии или специальности в соответствии со стандартами WorldSkills Россия.

В 2023 году в формате демоэкзамена прошла государственная итоговая аттестация по пяти специальностям и одной профессии СПО:

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);
- 22.02.06 Сварочное производство;
- 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям);
- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)).

6. В 2023 году университет принял участие в проведении Всероссийских проверочных работ для обучающихся первых курсов по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования и обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования, завершивших освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования в предыдущем учебном году:

- обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) выполнили одну проверочную работу с оценкой метапредметных результатов обучения;
- обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена выполнили по две проверочные работы: проверочную работу с оценкой метапредметных результатов обучения и проверочную работу по учебному предмету, обуславливающему формирование профиля среднего профессионального образования (профильному учебному предмету).

7. Численность научно-педагогических сотрудников (НПР) университета – 188 человек, из них профессорско-преподавательский состав (ППС) высшего образования университета составляет 187 человек (основных – 165, внешних совместителей – 22), а численность научных работников – 1 человек. Из общей численности НПР имеют ученую степень доктора наук 18 человек, ученую степень кандидата наук – 96. Средний возраст научно-педагогических работников – 49,7 лет.

Образовательный процесс по специальностям/ профессиям среднего профессионального образования обеспечивают 92 преподавателя, 2 преподавателя-организатора основ безопасности жизнедеятельности, 3 руководителя физического воспитания, 5 мастеров производственного обучения, средний возраст – 46 лет.

Одним из важнейших элементов системы оценки качества работы научно-педагогических работников университета является повышение квалификации преподавательского состава, которое организуется по утвержденному плану в формах краткосрочных и долгосрочных курсов, в том числе на базе ИДПО УГТУ.

Из числа ППС, обеспечивающих реализацию образовательных программ высшего образования, повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку прошел 144 преподаватель, что составляет 87% от основного состава.

В части среднего профессионального образования прошли повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку 76 преподавателей и 1 мастер производственного обучения, что составляет 83,7 % от основного состава.

8. В университете строго контролируется доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в соответствующей профессиональной области), в общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего или среднего профессионального образования.

По всем программам, реализуемым в университете, доля указанных выше работников соответствует федеральным государственным образовательным стандартам высшего и среднего профессионального образования. Не менее 5 процентов численности педагогических работников университета, участвующих в реализации программ высшего образования, и лиц, привлекаемых к реализации программ высшего образования на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной

профессиональной сфере не менее 3 лет). В то же время по каждой программе среднего профессионального образования доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной во ФГОС СПО, в общем числе педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательных программ, составляет не менее 25 процентов.

Практики и трудоустройство в 2023 году.

Одним из приоритетных направлений деятельности университета является реализация производственных практик в рамках образовательных программ с целью формирования у обучающихся профессиональных компетенций и совершенствования практических навыков по профильным направлениям подготовки (специальностям).

Обучающиеся за весь период освоения образовательной программы имеют возможность пройти практическую подготовку в нескольких профильных организациях с целью получения бесценного профессионального опыта и шанса зарекомендовать себя как будущего специалиста и войти в кадровый резерв предприятия.

В 2023 году более 120 организаций предоставили места для практической подготовки обучающихся УГТУ. Для 197 обучающихся (очной формы обучения) были организованы выездные практики на производственные объекты предприятий в различных областях России (за пределами Республики Коми). Наблюдается позитивная тенденция по расширению географии баз практик и привлечению новых компаний к сотрудничеству. Реестр баз практик состоит из более 250 организаций.

Кадровые партнеры УГТУ географически расположены в следующих регионах и областях: Республика Коми; Ханты-Мансийский АО (Сургут, Ханты-Мансийск, Нефтеюганск); Вологодская область (Вологда, Шексна, Юбилейный, Великий Устюг); Ярославская область (Мышкин); Томская область (Томск, Стрежевой); Ямало-Ненецкий АО (Новый Уренгой, Надым); Ленинградская область (Санкт-Петербург, Кингисепп); Ненецкий АО (Нарьян-Мар); Архангельская область (Котлас, Приводино, Урдома); Астраханская область (Астрахань); Оренбургская область (Оренбург).

Ежегодно среди обучающихся выпускных курсов посредством анкетирования в электронном формате проводится опрос об удовлетворенности практической подготовкой при реализации производственных практик по пятибалльной шкале.

В 2023 году приняло участие 675 респондентов: 288 – высшего образования; 387 – среднего профессионального образования.

Итоги опроса:

- «1» и «2» баллов поставили 22 чел. (3%);
- «3» балла – 42 чел. (6%);
- «4» балла – 125 чел. (19%);
- «5» баллов – 486 чел. (72%).

91% обучающихся отметили высокую эффективность (оценки: «4» и «5») прохождения практической подготовки.

По сравнению с 2022 годом на 4% повысилось качество и эффективность практической подготовки.

Высокий уровень удовлетворенности обучающихся практической подготовкой показывает, что в УГТУ выстроен комплексный подход к реализации практики на базах профильных организаций, где обучающиеся получают профессиональные умения и навыки, и соответственно качество подготовки специалистов возрастает.

Одним из важных целевых показателей результативности деятельности университета является трудоустройство выпускников. Для успешного достижения этого показателя учитывается потребность рынка труда.

Устойчивое развитие университета обеспечивается системой взаимодействия с выпускниками вуза. В связи с этим, в УГТУ выстроена система содействия занятости и трудоустройству выпускников.

Эффективность подготовки кадров определяется прежде всего комплексным показателем трудоустройства выпускников, включающим информацию о распределении выпускников по каналам занятости.

Занятость выпускников 2023 года высшего образования:

Доля трудоустроенных выпускников:

- бакалавриат – 77% (из них 31% совмещают обучение в магистратуре с работой);
- магистратура и специалитет – 83%;
- продолжили обучение в магистратуре – 51% (из них 31% совмещают обучение с работой)
- проходят службу в вооруженных силах Российской Федерации (далее – ВС РФ) – 3%.

Следует отметить, что высокая доля трудоустроенных выпускников говорит об эффективности деятельности УГТУ и налаженных крепких связях с ведущими работодателями различных отраслей экономики региона и страны.

Занятость выпускников 2023 года среднего профессионального образования:

- доля трудоустроенных выпускников – 39%
- продолжили обучение на более высоком уровне (ВО) – 46%
- проходят службу в ВС РФ – 15%.

В 2023 году был выявлен рост числа выпускников СПО, принявших решение продолжить обучение с целью повышения своего профессионального уровня и, как следствие, востребованности на рынке труда.

В УГТУ реализуются эффективные программы целевой подготовки, в соответствии с которыми более 100 обучающихся УГТУ получают по профильным направлениям образование в рамках договоров с кадровыми партнерами-заказчиками, что гарантирует обучающимся прохождение практической подготовки и их последующее трудоустройство.

Востребованные профильные направления подготовки высшего образования: Нефтегазовое дело, Электроэнергетика и электротехника, Информатика и вычислительная техника, Стандартизация и метрология. В 2023 году на базе Горно-нефтяного колледжа при УГТУ выпустились специалисты среднего профессионального уровня по программе Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов.

Заказчиками кадров являются:

ООО «Газпром трансгаз Ухта», ООО «Газпром ВНИИГАЗ», ООО «Газпром межрегионгаз Ухта», ООО «Газпром добыча Краснодар», АО «Транснефть-Север».

За 2023 год в адрес университета поступило более 1000 заявок от работодателей на трудоустройство выпускников. Наблюдается высокий спрос на слесарей и инженеров КИПиА, инженеров-энергетиков, электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования, помощников бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин (ЭиРБС) и капитального ремонта скважин (КРС), слесарей-ремонтников, инженеров-проектировщиков со знанием систем автоматизированного проектирования и черчения, геологов, геофизиков, инженеров по охране труда.

С целью содействия занятости обучающихся и выпускников в УГТУ ежегодно проводятся ярмарки вакансий, корпоративные мероприятия, встречи с работодателями, дни компаний, экскурсии на производственные объекты, карьерные консультации, тематические лекции от представителей работодателей, тренинги и вебинары с участием профильных специалистов по развитию лидерских качеств, презентационных и коммуникативных навыков.

Проведенные мероприятия в 2023 году:

– Встречи с представителями компаний: ООО «Газпром трансгаз Ухта», АО «Транснефть-Север», ПАО «Сургутнефтегаз», ООО «ТК Шлюмберже», ООО «БурСервис», ООО «Снэма-Сервис», ООО «Жешартский ЛПК» и др.;

– Ярмарка вакансий ПАО «ГАЗПРОМ» (принимали участие 15 дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» и более 1000 студентов);

– Групповые экскурсии на предприятия города в рамках учебных практик с целью формирования у обучающихся начальных курсов общего представления о современном производстве, ознакомления со структурой предприятий, условиями и спецификой работы по профилю: ООО «Газпром трансгаз Ухта» (музеи, структурные подразделения и ЛПУМГ); ООО «ЗВЭК Прогресс»; ЗАО «Ухтинский экспериментально-механический завод»; ООО «Норд Стар»; Ухтинское АТП; ООО «ЛУКОЙЛ-Коми»; ООО «Газпром переработка» СГПЗ; ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка»; Филиал «Коми» ПАО «Т Плюс»; ПО «ЦЭС» ПАО «МРС Северо-Запада» «Комиэнерго»; Лаборатории ООО «Газпром ВНИИГАЗ»;

– Семинар «Шаги в будущее» на базе Бизнес-инкубатора УГТУ (о Центре карьеры УГТУ, психологических аспектах собеседований при трудоустройстве, составлении резюме, рисках при трудоустройстве и увольнении и др.);

– Индивидуальные консультации для обучающихся по вопросам прохождения практической подготовки и трудоустройства;

– Корпоративные мероприятия для целевых студентов:

- Викторина «История развития трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов в Российской Федерации» на базе УГТУ в рамках юбилея ПАО «Транснефть» для целевиков и стипендиатов АО «Транснефть-Север»;

- Дни АО «Транснефть-Север» с выездными экскурсиями и лекциями в региональном учебном центре Общества;

- Впервые в рамках практики была организована выездная групповая экскурсия на заводы в г. Челябинске для целевиков АО «Транснефть-Север»;

- II Слет целевых студентов ПАО «Газпром» в г. Томске. Молодежный форум федерального масштаба.

Книгообеспеченность и библиотечные фонды.

За 2023 год общее поступление литературы в книжный фонд БИК составило 1 тыс. 669 экземпляра, на сумму 379 тыс. 747 руб. 53 коп. Учебной литературы поступило 1 тыс. 538 экземпляров. Из этого числа 1 тыс. 345 экземпляров составили учебные пособия и методические указания, изданные типографией УГТУ.

Фонд библиотеки пополнился книгами переданными частными лицами на безвозмездной основе:

- Кислюк Е. Ю., Орлова О. Н. передали в библиотеку 52 экз. научных изданий;

- Орловская Е. М. передала в библиотеку 56 экз. учебных изданий.

В рамках реализации совместного проекта подготовки коммерческой группы по специальности 18.02.09 Переработка нефти и газа за счет финансовой помощи ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка» были получены учебные издания издательства «Лань» в количестве 90 экз. на сумму 13 3386 р. 00 коп.

По целевому благотворительному пожертвованию от ООО «НИИ Транснефть» были получены научные издания в количестве 10 экз. на сумму 38 405 руб. 40 коп.

Периодические издания поступали только на безвозмездной основе в рамках совместных мероприятий по сотрудничеству между нашим вузом и с предприятиями и научным центром: ОАО «АК «Транснефть»; ПАО «Газпром»; ОАО «Нефтяная компания «ЛУКОЙЛ»; ФИЦ Коми НЦ УрО РАН.

Из общего поступления документов в фонд библиотеки за 2023 год можно выделить:

- 1538 экземпляров – учебные издания;
- 130 экземпляров – научные издания;
- 1 экземпляр – литературно-художественное издание.

Из них это:

- 289 экземпляров – книги;
- 1345 экземпляров – учебные пособия и методические указания;
- 9 экземпляров – периодические издания;
- 4 экземпляра – диссертации.

На 01.01.2024 год фонд библиотеки составляет 356 466 экземпляров. В том числе:

- учебные издания – 219 951 экземпляров;
- научные издания – 105 172 экземпляров;
- литературно-художественные издания – 31 343 экземпляров;
- CD – 106 дисков.

На 01.01.2024 года собственная внутренняя электронно-библиотечная система (ВЭБС) университета состоит из 4 775 полнотекстовых электронных документов.

Все компьютеры, используемые в учебных целях, имеют доступ к Интернету. Беспроводная сеть Wi-Fi обеспечивает свободный доступ обучающихся и преподавателей к сети интернет и информационным ресурсам университета. Наличие персональных компьютеров в 2023 году составило 1506 шт., из них используемых в учебных целях – 301.

В университете функционируют локальные вычислительные сети и развернут комплекс информационных систем. На сегодняшний день развернут переход на информационные платформы «1С: Университет» и «1С: Документооборот». Происходит поэтапный ввод в эксплуатацию контуров систем.

3. Научно-исследовательская деятельность

В университете проводятся научные исследования в рамках 7 научно-педагогических школ, утвержденных решением учёного совета:

- Актуальные проблемы формирования, прогноза, поиска и разведки месторождений;
- Машины, оборудование и процессы при нефтегазодобыче и транспорте в условиях Крайнего Севера;
- Применение физико-химических и реологических методов исследований аномальных нефтей для повышения эффективности и безопасности их трубопроводного транспорта;
- Бурение скважин на Европейском Севере;
- Экспериментально-теоретические исследования физико-механических систем на основе структурно-аналитической мезомеханики и методов неразрушающего контроля с учетом волновых процессов;
- Актуальные вопросы транспорта и хранения нефти и газа;
- Управление социально-экономическими процессами в условиях устойчивого развития Арктической Зоны Российской Федерации.

Область знаний тем хозяйственных НИР – технические и прикладные науки, что наиболее полно отражает научно-производственные проблемы организаций реального сектора экономики региона. Опыт решения таких проблем позволяет Университету оставаться научно-техническим центром экономики региона. В рамках хозяйственных тем в 2023 году выполнены работы в интересах нефтегазовых предприятий общим годовым объёмом финансирования 27,6 млн. руб., в т.ч.:

- разработка комплекса методов по оценке стойкости металла труб против образования дефектов КРН и их апробации в рамках гидроиспытаний труб;
- разработка критериев технико-экономической оценки эффективности электрохимической защиты от коррозии наружной поверхности обсадных колонн эксплуатационных скважин, основанных на результатах математического моделирования;
- разработка полезной модели глубинной видеокамеры с криогенным блоком «АРГО-УГТУ-крио»;
- определение и анализ динамики поступления индикатора в реагирующие скважины при трассировании фильтрационных потоков из нагнетательных скважин;
- исследование конструктивных схем трубопроводных обвязок технологических объектов нефтеперерабатывающего завода с разработкой рекомендаций по их оптимизации;

Научно-педагогические сотрудники университета в 2023 году также привлекались в качестве экспертов по запросам Арбитражных судов и предприятий реального сектора экономики.

Выполнение части работ, согласно календарному плану, продолжится в 2024 году. Общая сумма НИОКР по заключенным договорам по состоянию на 1 квартал составляет 7 136,994 тыс. руб.

Тематический план инициативных научно-исследовательских работ Университета 2023 года включал более 30 позиций.

Темы инициативных НИР в большинстве своем соответствуют следующим приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники Российской Федерации:

- рациональное природопользование;
- энергоэффективность, энергосбережение;
- технологии поиска, разведки, разработки месторождений полезных ископаемых и их добычи;
- технологии информационных, управляющих, навигационных систем;
- технологии мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды, предотвращения и ликвидации ее загрязнения;
- технологии предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

На базе Университета была организована работа 7 научных и научно-технических конференций, в т.ч. с иностранным участием. По итогам изданы сборники материалов конференций с размещением на портале научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU.

Университет является учредителем двух научных журналов. Журнал «Инженер-нефтяник» входит в Перечень журналов, рекомендованных ВАК. В 2023 году было издано 4 номера журнала.

Данные о динамике публикационной результативности научно-педагогических сотрудников Университета (по базе Российского Индекса Научного Цитирования (РИНЦ)) приведены ниже.

Таблица 21. Публикационная результативность

Название показателя	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Число публикаций на портале elibrary.ru	676	624	627	808	883	708	702
Число статей в журналах, входящих в перечень ВАК	143	173	172	141	112	154	126
Число публикаций, входящих в ядро	54	57	64	67	33	42	25
Число статей в журналах, входящих в	34	22	25	29	20	31	20
Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	34	38	44	41	22	30	9

4. Международная деятельность

Основным направлением международной деятельности является расширение международного сотрудничества университета, интеграция Ухтинского государственного технического университета в мировое образовательное пространство. Для реализации поставленных задач ведется

деятельность по следующим направлениям: развитие международного сотрудничества в сфере науки и образования, в том числе установление партнерских отношений с зарубежными вузами, проведение совместных образовательных и научных проектов и программ, организация входящей и исходящей мобильности студентов, преподавателей и специалистов, организация и проведение международных конференции и форумов, рекрутинг иностранных абитуриентов из ближнего и дальнего зарубежья, а также повышение узнаваемости университета за рубежом.

УГТУ активно занимается расширением экспортного пакета образовательных услуг и привлечение иностранных граждан из дальнего и ближнего зарубежья на учебу в Ухту, в том числе соотечественников.

В 2023 году (по состоянию на 28 декабря 2023 г.) в университете обучались на очной, очно-заочной и заочной формах обучения 272 иностранных обучающихся из 17 стран мира. Распределение по странам представлено ниже.

Таблица 22. Распределение по странам

Гражданство	Количество
Узбекистан	117
Казахстан	77
Таджикистан	36
Афганистан	9
Азербайджан	8
Гана	3
Зимбабве	3
Нигерия	2
Киргизия	2
Египет	1
Судан	2
Индия	1
Сирия	4
Туркменистан	2
Того	1
Украина	1
Беларусь	1

В связи с геополитическими условиями был проведен аудит существующей базы зарубежных партнеров университета. Актуальный список партнеров университета представлен на сайте УГТУ в разделе Сотрудничество.

Продолжается многолетнее сотрудничество УГТУ и с Ляонинским нефтяным химико-технологическим Университетом (КНР). 30 мая 2023 года в режиме ВКС состоялась торжественная церемония запуска международной образовательной программы подготовки бакалавров по специальности «Нефтегазовое дело». После чего началась активная работа по реализации программы.

В 2023 году велась разработка договора о продолжении соглашения о сотрудничестве с учреждением образования «Международный государственный экологический институт имени А. Д. Сахарова» Белорусского государственного университета, подписанного 30.05.2022 года.

11 октября 2023 г. в режиме видео моста был подписан меморандум о взаимопонимании между УГТУ и Самаркандским международным технологическим университетом (SIUT), Узбекистан, учредителем которого выступает крупнейшая нефтегазовая компания Узбекистана ИП ООО «Sanoat Energetica Guruhı» - давний партнер УГТУ.

На постоянной основе ведется оказание информационной поддержки в оформлении заявок на поступление по грантам и стипендиям зарубежных вузов, а точнее помощь в сборе пакета документов и поступлении в зарубежный вуз на учебу по обмену для всех желающих студентов (с учетом доступных финансовых возможностей и конкурсов на стипендии и гранты для студентов по обмену). Весной 2023 года заявки на участие в гранте «Шелковый путь» Министерства образования КНР подали трое студентов УГТУ. Одобрения они не получили. В конце 2023 года один студент НГФ подал заявку на грант «Шелковый путь» для обучения в магистратуре ЛНХТУ.

В УГТУ продолжает работать дополнительная программа обучения по подготовке иностранных граждан и лиц без гражданства к освоению профессиональных образовательных программ на русском языке (техническая направленность). В 2023 году обучение проводилось в основном по модулю «Русский язык». Продолжительность обучения по данной программе составляет один учебный год. В 2023 году на обучение было получено более 100 заявок из стран Ближнего Востока, Африки от новых претендентов, желающих пройти обучение по этой программе, однако, практический опыт показал, что заявители из стран Ближнего Востока (а именно Афганистан, Сирия, Йемен, Иран, Ирак) в большинстве своем мотивированы получением российской учебной визы для использования ее в личных целях, не связанных с получением образования. Это уже повлияло на исключение граждан этих стран из списка возможных кандидатов на зачисление в будущем. В настоящий момент на курсе «Русский как иностранный» обучается 4 человека из Сирии, 1 слушатель из Того (Африка) и 2 слушателя из Узбекистана.

С 24 марта по 03 апреля 2023 г. УГТУ был представлен сотрудниками международного отдела на выставке Евразийского образования в Киргизии. Ученики выпускных классов городов Ош, Бишкек, Кара-Балта, Кант и Токмок были подробно ознакомлены с возможностями и преимуществами Ухтинского государственного технического университета.

В конце 2023 года УГТУ принял участие в вебинаре «Study in Russia» - единой платформы о высшем образовании в России для иностранных студентов, чем закрепил право на размещение своего профиля на этом

ресурсе, который в 2024 году обещает стать удобным каталогом всех российских вузов, принимающих на обучение иностранных граждан. Это упростит для студентов и обезопасит для вузов процесс подачи заявок на обучение.

В течение всего года для и с привлечением иностранных студентов были организованы 16 информационных и адаптационных мероприятий:

- участие в онлайн-брифинге «Знакомство с работой и миссией Русских Домов в СНГ», организованной Пятигорским медико-фармацевтическим институтом;

- организация встречи иностранных студентов с Начальником Управления по вопросам миграции МВД РФ по РК, заместителем начальника отдела разрешительно-визовой работы УВМ МВД и руководителем ОВМ МВД РФ по г. Ухте по вопросам оформления разрешения на временное пребывания в целях получения образования;

- организация открытой встречи иностранных студентов с ректором;

- привлечение иностранных студентов для участия в Ежегодной научно-технической конференции(с международным участием) «Проблемы геологии, разработки и эксплуатации месторождений и транспорта трудноизвлекаемых запасов углеводородов» им. Ю. А. Спиридонова (секция на иностранных языках);

- участие в спектакле «Кудым Ош» в составе Исторической творческой мастерской УГТУ с выездом в Литературный музей г. Сыктывкара;

- организация празднования праздника Новруз – восточного Нового года.

- привлечение к участию в мероприятиях, посвященных Дню Победы;

- привлечение к посещению этнокультурного праздника татарских и башкирских народов «Сабантуй-2023»;

- экскурсии по музеям г. Ухты в рамках празднования Дня России;

- публикация интервью с иностранными студентами в соц. сетях университета;

- организация еженедельных встреч Клуба интернациональной дружбы, на базе которого были организованы различные тематические мероприятия («Памирская вечеринка», Фестиваль плова, Квест «Кругосветка»);

- проведение праздничного Книжного Бала совместно с МУ «Центральная библиотека МОГО «Ухта», с привлечением учащихся Индустриального Института среднего профессионального образования, Железнодорожного техникума и Педагогического колледжа;

- проведение телемоста «Студенческий диалог» с Таджикским техническим университетом имени Мухаммада Осими в честь Международного дня солидарности студентов;

– организация новогодней костюмированной вечеринки в Ледовом дворце спорта им. С. Капустина (катание на коньках) совместно с Профсоюзом УГТУ;

На постоянной основе в университете ведется внутренняя работа, обеспечивающая соблюдение миграционного законодательства РФ:

- оформление прибытия и убытия студентов по месту пребывания;
- уведомление федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих управление в сфере образования, в сфере миграции о смене статуса иностранных студентов, а также федерального органа исполнительной власти уполномоченного в области безопасности Российской Федерации о случаях самовольного убытия иностранных граждан;
- помощь в оформлении медицинских страховок;
- координация и контроль прохождения процедуры дактилоскопической регистрации.

5. Внеучебная работа

В УГТУ воспитательная работа осуществляется в рамках ФЗ № 304 «О внесении изменений в федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся», который подразумевает реализацию таких направлений воспитательной работы как гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, физическое, экологическое, профессионально-трудовое, культурно-творческое, научно-образовательное, добровольческое, студенческое самоуправление. Перечень мероприятий по направлениям представлен в календарном плане воспитательной работы размещен на сайте университета в соответствующем разделе.

Подразделением университета, деятельность которого направлена на развитие и систематизацию воспитательной работы, является управление по учебно-воспитательной работе и социальным вопросам. В его структуру входят: отдел по учебно-воспитательной работе и досуговой деятельности, отдел культурно-массовой работы, отдел социальной защиты студентов.

Входящий в состав управления отдел по учебно-воспитательной работе и досуговой деятельности выполняет функцию содействия развитию студенческого самоуправления в университете, занимается реализацией основных направлений государственной молодежной политики.

В УГТУ действует Объединенный совет обучающихся (ОСО) – это представительный орган, объединяющий обучающихся, имеющих активную жизненную позицию, занимающихся научно-исследовательской, инновационной, культурно-просветительской, творческой, социальной, организационной, оздоровительной и иными видами социально-значимой деятельности в УГТУ. К основным целям ОСО относятся: защита законных прав и свобод обучающихся, формирование активной и ответственной

гражданской позиции студентов, обеспечение реализации прав на участие в соуправлении университетом и оценке качества образовательного процесса, формирование каналов между обучающимися и администрацией университета, а также координация деятельности студенческих объединений, входящих в состав ОСО.

В состав Совета входят представители всех студенческих объединений вуза и представители всех факультетов.

На данный момент ОСО УГТУ включает в себя:

- Студенческий совет – 54 человека.
- Местный штаб студенческих отрядов «Северянин» – 197 человек.
- Студенческое информационное агентство «ИА_УГТУ» – 16 человек.
- Студенческое научное общество – 28 человек;
- Студенческая секция профсоюза – 25 человек;
- «Профориентатор» – 13 человек;
- Совет волонтерских объединений, включающий в себя 7 добровольческих объединений (Комитет Победы, ВО «Богатырь», ВО «Старший брат», ВО «Дом ребенка», событийные волонтеры, поисковый отряд «Ухтинец», университетский штаб ВОД «Волонтеры Победы», экологические волонтеры Green Way) – 40 человек.
- Тьюторы – 22 человека.
- Студенческое творчество представлено следующими объединениями: театр-студия «Фрески» - 7 чел.; вокально-хоровая студия – 6 чел.; танцевальные секции (United Bit, «Дуэт») – 40 чел. Всего – 53 человека.
- Студенческий спорт объединяет 15 секций, в которых занимается около 170 человек.

Основными направлениями деятельности ОСО являются:

1. досуговая деятельность;
2. развитие студенческого самоуправления;
3. трудоустройство и содействие занятости;
4. научная деятельность;
5. добровольческая деятельность.

Деятельность объединенного совета обучающихся курируют такие структурные подразделения УГТУ как отдел по учебно-воспитательной работе и досуговой деятельности, отдел культурно-массовой работы, отдел по развитию студенческого спорта, международный отдел, бизнес-инкубатор.

Каждое студенческое объединение в течение года работает в соответствии со своими планами мероприятий, но есть и крупные мероприятия, которые организуются совместно.

1) По направлению «Студенческое самоуправление».

Всего по данному направлению в течение 2023 года было реализовано около **50 мероприятий**.

В январе 2023 г. совместно с активом традиционно был проведен комплекс студенческих мероприятий, посвященных Дню российского студенчества (встреча активистов студенческих объединений и факультетов, отличников с руководством университета; массовые катания на катке УСК «Буревестник, студенческая вечерника).

Неделя РСО (февраль 2023 г.) — ежегодно, в преддверии праздника Российских студенческих отрядов (17 февраля), студенческие отряды Республики Коми проводят «Неделю студенческих отрядов», включающую в себя ряд мероприятий: агитационные мероприятия в образовательные учреждения, донорство, лига РСО, волонтерский день с выходами в Детский дом и приют для собак, вечер комиссаров, конкурс «Лучший» и творческий фестиваль «Самый Сочный» в г. Сыктывкар, фотоквест по городу.

В марте 2023 г. состоялся традиционный профориентационный проект «Тест-драйв». Ученики 9-11 классов смогли погрузиться в студенческую жизнь, познакомиться с университетом, посетить пары, узнать о внеучебной деятельности вуза (общественной, научной, творческой и спортивной). Участники проекта – потенциальные абитуриенты УГТУ, которые приглашаются с целью приобщения и подготовки к студенческой жизни. Программа подразумевает проведение экскурсий по учебным корпусам университета и колледжей, знакомство с факультетами и кафедрами, возможность посещения лекционных и практических занятий, проведение открытых занятий в лабораториях университета, погружение в историю университета, проведение образовательных и творческих мастер-классов, обзорные экскурсии по городу, досуговые мероприятия, знакомство потенциальных абитуриентов со студентами-активистами УГТУ. Участниками стали около 60 учащихся школ Ухты и районов РК.

В апреле 2023 г. прошла Школа социального проектирования — образовательный интенсив по социальному проектированию, где участники учатся организовывать собственные мероприятия. Обучение позволяет правильно подавать заявки на грантовые конкурсы. На интенсиве прошли мастер-классы по составлению календарного плана, описанию содержания проекта и поиску ресурсов, а также тренинг «Я и моя команда. Я Руководитель».

Также в апреле состоялась Школа ведущих. В программу вошли мастер-классы от профессионалов в области режиссуры и сценаристики, от мастеров актерского искусства и постановки речи и от известных ведущих города.

С марта по май 2023 г. проходила Школа вожатского мастерства. Школа проводится специально для бойцов педагогических отрядов в г. Ухте. Программа подготовки длится 3 месяца и включает в себя: лекции, образовательный инструктивный лагерь, практические занятия, тесты и экзамены. После завершения каждый выпускник получает удостоверение вожатого и может официально трудоустроиваться в детские лагеря.

В сентябре 2023 г. прошли мероприятия, приуроченные ко Дню солидарности в борьбе с терроризмом и экстремизмом: была организована акция «Помню Беслан». На мероприятии присутствовали приглашенные гости, среди которых были сотрудники органов безопасности, участники локальных конфликтов.

В сентябре 2023 г. на базе УГТУ по инициативе студентов и сотрудников отдела учебно-воспитательной работы и досуговой деятельности УГТУ было создано первичное отделение общероссийского общественно-государственного движения «Движение первых».

В октябре состоялась встреча с представителями Центра медиации в Республике Коми. Активисты Объединенного совета обучающихся имели возможность вместе разобраться в вопросах медиации: почему договариваться выгодно, как 5 вопросов могут уладить разногласия и что нужно для создания студенческой службы примирения. Следующим шагом стало участие троих студенток в фестивале детского движения «Мы единое целое!» в Сыктывкаре. В рамках фестиваля проходит направление «Развитие деятельности детских служб примирения на базе учреждений и детско-молодежных сообществ». В декабре состоялась встреча инициативной группы по созданию студенческой службы примирения с начальником УУВРиСВ и педагогом-психологом. В 2024 году планируется развитие направления «Медиация».

Посвящение в первокурсники (октябрь 2023 г.) — это неофициальное мероприятие, целью которого является командообразование, передача опыта от старших поколений к младшим, краткий экскурс в студенческую жизнь.

В октябре состоялся День студенческого городка, в рамках которого прошел субботник и веселые старты. Участниками мероприятия стали около 200 обучающихся, проживающих в общежитиях УГТУ.

30 ноября 2023 г. состоялся традиционный фестиваль студенческого творчества «Алло, мы ищем таланты!», посвященный Дню первокурсника. «УГТУ fest 2023» — так называлось в этом году торжество — прошел на музыкальной волне. Каждый факультет и филиал университета, а также Индустриальный институт выбрали музыкальные направления разных стилей и эпох и представили на суд зрителей свои «визитные карточки». Впервые в мероприятии приняли участие Усинский и Воркутинский филиалы вуза. Новоиспечённые студенты показали прекрасный творческий потенциал.

В ноябре 2023 г. были организованы школы студенческого актива. Школа студенческого актива «Вышка» — трехдневное мероприятие, для активных первокурсников с выездом в санаторий-профилакторий «Планета Университет». Школа позволила новым студентам познакомиться со студенческим самоуправлением и активно влиться в общественную жизнь. Также на школе пишутся проекты будущих мероприятий. Участниками стали 80 человек. Школа студенческого самоуправления для ИИ (СПО) «Экватор возможностей» — мероприятие, созданное специально для студентов ИИ

(СПО), чтобы ребята смогли изучить все тонкости самоуправления и самим создать на базе своего учреждения студенческие объединения. Участниками стали 60 человек. В результате проведения школы «Экватор возможностей» была создана инициативная группа обучающихся, готовая создать студенческий совет ИИ (СПО) и реализовывать студенческие мероприятия.

В формате проекта «Диалоги на равных» состоялось несколько встреч ректора с представителями студенчества:

- в октябре прошли встречи с руководителями студенческих объединений и иностранными студентами;

- в конце ноября – с обучающимися филиалов УГТУ в г. Усинске и г. Воркуте;

С ноября 2023 г. по январь 2024 г. на базе УГТУ проводился региональный этап VI открытого конкурса студенческих проектов «Россия, устремленная в будущее», посвященного 300-летию Российской академии наук. Были представлены 17 заявок из 8 образовательных учреждений Республики Коми. В номинации «Лучшая видеоработа» 1 место заняла студентка УГТУ.

2) По направлению «Патриотическое воспитание» состоялось около 60 мероприятий.

Среди них патриотические акции и дни единых действий, «Разговоры о важном», митинги, минуты молчания и возложения цветов к мемориалам, соревнования «А ну-ка, парни!», встречи студентов с представителями общественной организации «Союз ветеранов Афганистана и событий в Чечне», соревнования по военно-прикладным видам спорта.

Особое внимание в университете уделяется мероприятиям, посвященным Дню Победы и дням воинской славы, которые проходят в Ухте, Усинске и Воркуте. Среди них:

- акции «Научный полк», Диктант Победы, «Георгиевская ленточка»;
- квесты «Сталинградская битва»; «Сталинградская битва»;
- конкурс художественного чтения «Стихи о войне» и электронных презентаций «Боевой путь наших дедов»;

- квиз «Великий год. Волгоград»;
- участие в Параде Победы (филиалы);
- субботник у памятника «Вечный огонь»;
- праздничный концерт, посвященный 9 мая;
- участие творческих коллективов университета, кадетов в концертной программе «Мы – Наследники Победы!».

С мая 2023 г. в рамках кураторских часов по данному направлению проводятся лекции, направленные на предотвращение фальсификации истории, закрепление неприятия идеологии неонацизма.

3) Работа по направлению «Трудоустройство и занятость».

В 2023 году члены штаба студенческих отрядов УГТУ приняли участие в организации 16 мероприятий, набрали 70 новых кандидатов, прошли профессиональное обучение порядка 98 человек, работали на 15 объектах, приняли 50 новых бойцов.

Этим летом выехали на всероссийский трудовой проект в особой экономической зоне промышленно-производственного типа «Алабуга», так же отработали в ДОЛ «Остров Мадагаскар».

Осенью бойцы выехали в Всероссийскую и окружную медиа-школу, которые проходили в Санкт-Петербурге. Так же посетили Всероссийский слёт студенческих отрядов в г. Казани и окружной слёт студенческих отрядов северо-западного федерального округа в г. Архангельске

Реализованы следующие мероприятия по данному направлению:

- Неделя студенческих отрядов – охват 150 обучающихся;
- Выезд северного десанта – охват 20 обучающихся;
- Школа вожатского мастерства – охват 40 обучающихся;
- Академия будущих вожатых – охват 40 обучающихся;
- Мистер и мисс МШСО «Северянин» – охват 110 обучающихся;
- Инструктивный выезд студенческих педагогических отрядов – 65 чел.
- Открытие трудового семестра – охват 150 обучающихся;
- Слёт студенческих отрядов – охват 55 обучающихся;
- Школа молодого бойца «Пушка» - охват 68 обучающихся.

4) Работа в научном направлении.

В 2023 году возобновило свою работу студенческое научное объединение. Численность составляет 28 человек, из них 12 первокурсников, проявляющих активное участие в деятельности СНО. Основные мероприятия с сентября по декабрь 2023 г.:

- Выборы председателя СНО.
- Курс «Молодой учёный».
- Экскурсии по научным школам и кружкам.
- Участие в научной выставке проектов.
- Обучающие экскурсии.
- «iTechПред 2.0».
- Участие в конференциях.
- Участие в конкурсе на «Лучшее СНО СЗФО».

5) Работа по направлению «Творчество».

Творческую деятельность в УГТУ представляют 5 коллективов: танцевальная команда United ВІТ, вокальная студия УГТУ, театр-студия «Фрески», клуб спортивного бального танца «Дуэт-УГТУ» и студия восточного танца «Наргиз».

В 2023 году танцевальная команда «Юнайтед Бит» достигла следующих результатов:

- 1 место в командных соревнованиях Чемпионата РК по чир-спорту;
- 1 место в командных соревнованиях Чемпионата Ухты по чир-спорту;
- 1 место на Чемпионате России по чир-спорту.

Театр-студия «Фрески» осенью 2023 г. дважды поставили спектакль «Зимы не будет» в конгресс-холле УГТУ.

Танцевально-спортивный клуб «Дуэт»:

- 1 пара – финалисты Чемпионата России по Smooth (смус),
- 4 пары – Чемпионы Республики Коми.

В 2023 г. впервые был проведен турнир по брейкингу.

Ежегодный Фестиваль Dance Integration прошел в г. Ухте, на базе УСК «Буревестник» с 15 по 17 декабря 2023 г. Количество участников – 1300.

Весной 2023 г. студенты УГТУ стали финалистами и призерами республиканской «Студвесны» и представили Республику Коми в финале Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна» в Перми с 26 мая по 01 июня 2023 г. Всего на региональном этапе у университета было 3 призовых места: 2 и 3 места в номинации «Эстрадное пение»; 2 место в номинации «Фотопроект/Фоторепортаж».

Всего по данному направлению было реализовано около 35 мероприятий. Крупнейшими из них являются:

- «Российский студенческий бал» (январь 2023 г.).
- Концерт, посвященный 8 марта (март 2023 г.).
- Недели факультетов (апрель – май 2023 г.).
- «Вечер рекламы» (май 2023 г.).
- Постановка спектакля «Зимы не будет» (октябрь, ноябрь 2023 г.).
- Мюзикл «Рождественская история» (декабрь 2023 г.).
- Фестиваль Dance Integration (декабрь 2023 г.).

б) Работа по направлению «Спорт».

С октября 2023 г. Студенческий спортивный клуб «Планета Университет» зарегистрирован на Национальном портале студенческого спорта «РОССТУДСПОРТ», где на сегодняшний момент зарегистрировано 652 студента очной формы обучения, 10 секций.

Создание школьных и студенческих спортивных клубов и лиг

В университете создан студенческий спортивный клуб, основными задачами которого являются:

- развитие в университете физической культуры и спорта;
- привлечение студентов к активным занятиям физической культурой и спортом;
- популяризация здорового образа жизни и спортивных достижений.

Студенческий спортивный клуб приоритетным направлением своей деятельности считает внеучебную работу со студентами, как спортивно-массовую, так и повышение спортивного мастерства, что способствует формированию у студентов гражданской позиции, помогает сохранять и продолжать традиции университета.

Участие в областных и всероссийских спортивных мероприятиях.

Сборные команды университета успешно выступают на городских, республиканских, всероссийских и международных соревнованиях. Команды по мини-футболу, чир-спорту, легкой атлетике, лыжным гонкам, волейболу, баскетболу, плаванию, боксу, бадминтону, дзюдо, каратэ, по новым видам спорта (стритлифтинг, лазерный бой) занимают призовые места. В 2023 г. студенты приняли участие по ВФСК «ГТО».

В университете проводятся круглогодичные Спартакиады среди факультетов и средних профессиональных образовательных организаций.

Ежегодно проходят танцевальные турниры и чемпионаты: Российский студенческий бал по спортивным бальным танцам, Рейтинг Федерации танцевального спорта Республики Коми «Северный бриллиант», Чемпионат и Первенство Республики Коми по Чир-спорту, Кикбоксингу.

Ежегодно проводятся лыжные соревнования на призы выпускника УГТУ, участника Олимпийских игр в Саппоро Ивана Пронина, соревнования по легкой атлетике памяти зав. кафедрой физвоспитания Виктора Григорьевича Черникова, памяти председателя спортивного клуба, заслуженного учителя Коми АССР Альберта Харитоновича Богданова.

В 2023 году на базе УСК «Буревестник» была проведена Спартакиада среди обучающихся вузов Республики Коми, посвященная 85-летию со дня рождения Ю. А. Спиридонова 2023 год (далее – Спартакиада). Спартакиада проводилась с целью популяризации таких видов спорта, как волейбол, мини-футбол (футзал), лазерный бой среди обучающихся в высших учебных заведениях Республики Коми.

7) Работа по направлению «Волонтерство».

В университете ведется активная работа по направлению шефства. Представители студенческих объединений и факультетов оказывают посильную помощь и проводят совместные мероприятия с Домом ребенка и Детским домом города Ухты. В рамках соглашения с Ухтинской детской больницей, трое добровольцев совета волонтерских объединений УГТУ оказывали помощь детям, имеющим статус «паллиативный ребенок» (изучение программ по 3D моделированию, фотошоп и др.).

В феврале 2023 года представители Совета волонтерских объединений принимали участие в первом муниципальном форуме добровольческих объединений «Сердце Севера», в рамках которого пятеро добровольцев УГТУ были награждены благодарственными письмами.

В рамках направления «Экология» руководитель волонтерского объединения Green Way выходила с лекцией об экологическом волонтерстве в ДоброЦентр г. Ухты, была проведена экологическая игра в СОШ № 4 г. Сосногорска.

8) По направлению «Профилактика деструктивных проявлений в молодежной среде» было проведено около 50 мероприятий:

1. Профилактические мероприятия по предотвращению вовлечения молодежи в незаконное наркопотребление, формирование негативного отношения к незаконному потреблению наркотических средств и психотропных веществ; формирование правового сознания и законопослушного поведения, повышение правовой грамотности молодежи (совместно с представителями МВД, ФСБ, здравоохранения, общественных организаций города).

Ежегодно, в период с сентября по октябрь, осуществляется социально-психологическое тестирование обучающихся ИИ (СПО) и ВО. Число студентов, принявших участие в исследовании в 2023 г.: СПО - 1648, ВО – 602. По результатам психодиагностики реализуется комплексное психологическое сопровождение обучающихся «группы риска» (индивидуальная коррекционно-развивающая работа).

2. Профилактические и просветительские мероприятия, направленные на развитие у молодежи неприятия идеологии терроризма и привитие традиционных российских духовно-нравственных ценностей (28 мероприятий, охват 3180 обучающихся). Подобные мероприятия проводились в рамках реализации «Комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2019-2023 годы», утвержденного Президентом РФ.

Проведен ежегодный скрининг, мониторинг психологического благополучия студентов (экспресс-диагностика психоэмоционального состояния обучающихся).

3. Интеграция и социальная адаптация иностранных студентов. Самые крупные мероприятия в 2023 г.:

– молодежный творческий вечер FriendFest. Проводился с целью ориентации и интеграции иностранных студентов в образовательную среду вуза, устранения барьеров во взаимодействии российских и иностранных студентов, а также для формирования площадки «диалога культур» (студенты из Индии, Узбекистана, Казахстана, Египта, Китая, Афганистана, Киргизии, Ганы, Нигерии, Зимбабве, Судана);

– на постоянной основе проводятся открытые уроки «Мы разные – мы вместе» для студентов 1 курсов СПО и ВО. Реализуется программа «Разговоры о важном»;

– образовательные семинары и мероприятия «Вокруг света – глазами иностранных обучающихся Университета», «Кругосветка»;

– книжный балл для иностранных студентов в рамках празднования Международного дня солидарности студентов. В нём приняли участие студенты из Узбекистана, Таджикистана, Сирии и Афганистана;

– телемост с Таджикистаном (был организован совместно с клубом иностранных студентов с Таджикским техническим университетом имени Мухаммада Осими);

– участие студентов ВО в анкетировании на тему «Восприятие радикальных идей в среде обучающихся образовательных организаций высшего образования России» (с 25.09.2023 по 21.10.2023). Охват 1030 обучающихся.

С обучающимися Воркутинского и Усинского филиалов УГТУ так же проводится работа по всем направлениям, особым интересом пользуются мероприятия профориентационной направленности «Встречи с интересным человеком», способствующие популяризации профессий.

9) Участие в выездных мероприятиях, конкурсах и соревнованиях

Студенты регулярно принимают участие в выездных мероприятиях. Самые значимые за 2023 г. поездки по направлению «Студенческое самоуправление»:

– Первый Всероссийский форум Росмолодёжь. Гранты «Пик Возможностей», Нижний Новгород 07 по 09 апреля 2023 г., 2 участника.

– Региональный этап фестиваля «Российская Студенческая Весна - 2023», г. Сыктывкар, с 19 по 21 апреля 2023 г., 7 участников.

– Весной 2023 г. студенты УГТУ стали финалистами и призерами республиканской «Студвесны» и представили Республику Коми в финале Всероссийского фестиваля «Российская студенческая весна» в Перми с 26 мая по 01 июня 2023 г.

– Всероссийского молодежный форум «ШУМ», с 18 по 24 июня 2023 г., Калининградская область, 1 участник.

– Делегация УГТУ, состоящая из студентов и сотрудников, в количестве 16 человек приняла участие в Республиканском форуме «Молодежь Коми».

– 06-10 сентября 2023 г. представители института тьюторства в количестве 7 человек приняли участие в Окружном проекте «Студенческий синхрон: педагогика и наставничество».

– Председатель ОСО участвовал в Общероссийском образовательном форуме «Россия студенческая» в Москве с 12 по 14 декабря.

В течение года студенты УГТУ принимают участие в различных конкурсах, конференциях и соревнованиях, где занимают призовые места. За 2023 г. обучающиеся УГТУ заняли 3 призовых места на соревнованиях и конкурсах Международного уровня; 34 призовых места на соревнованиях и конкурсах Всероссийского уровня; 85 призовых мест на соревнованиях и конкурсах Регионального уровня.

10) Работа по направлению «Социальная поддержка обучающихся».

Главным координатором этой деятельности в вузе является отдел социальной защиты студентов (далее – ОСЗС). Отдел в рамках своей деятельности взаимодействует со всеми структурными подразделениями вуза, с органами государственной власти, местного самоуправления, ведомственными учреждениями, общественными организациями.

Сотрудники ОСЗС курируют волонтерское объединение УГТУ «Старший брат» (по сотрудничеству с Ухтинским детским домом № 2), являются координаторами по сотрудничеству с «Домом ребенка специализированным» г. Ухты, с УГО КРО «Всероссийское общество инвалидов», с ГБУ РК «Центр по предоставлению государственных услуг в сфере социальной защиты населения города Ухты», с РУМЦ СЗФО «Череповецкий государственный университет», с БПОО ГПОУ «Сыктывкарский колледж сервиса и связи».

ОСЗС ведет большую индивидуальную работу с подопечными с целью предотвращения их девиантного (асоциального) поведения в быту, донесения до обучающихся оперативной информации, оказания адресной помощи (рейды в общежития и по месту жительства, составление актов обследования жилья; беседы, ведение личных дел), с использованием социальных сетей в том числе. Проблемы в обучении обсуждаются на советах профилактики учебных подразделений (СПО), на заседаниях учебно-воспитательных комиссий (ВО) с привлечением сотрудников государственных детских учреждений; сотрудников ОСЗС; ежедневно проводятся индивидуальные воспитательные собеседования с обучающимися.

Также ОСЗС, согласно плану мероприятий по инклюзивному образованию, включающему в себя поэтапное решение вопросов обеспечения доступности профессионального образования для лиц с ОВЗ и инвалидов, также курирует большой пласт работы в этом направлении. Регулярно проводятся психологические тренинги по пониманию инвалидности на площадках молодежных форумов и других мероприятий, проводимых УГТУ.

Специалист по социальной работе ОСЗС в декабре 2023 г. принял участие в заседании круглого стола по социальной защите инвалидов в администрации МОГО «Ухта».

26 апреля 2023 г. представитель ОСЗС УГТУ принял участие в качестве докладчика в профориентационном марафоне «Твоя профессиональная перспектива в СЗФО», организатором которого является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации совместно с Ресурсным учебно-методическим центром Северо-Западного федерального округа по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Череповецкого государственного университета (РУМЦ СЗФО ЧГУ). Для участия были привлечены школьники с

инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья 6-11 классов и обучающиеся СПО.

В мае 2023 г. прошел ряд мероприятий: инструктаж для ответственных за сопровождение лиц с инвалидностью по взаимодействию и сопровождению в учебных корпусах и общежитиях университета; встреча со студентами 1 курса «Правила этикета при общении с людьми с инвалидностью»; встреча «Разговор о важном» со студентами 1 курса на тему «Понимание инвалидности»; VII республиканская конференция «Инклюзивное образование. Опыт. Проблемы. Взаимодействие», организованная Коми республиканской организацией инвалидов, в которой сотрудники ОСЗС приняли участие.

В рамках декады Международного дня инвалидов в УГТУ, который отмечается 3 декабря, в университете прошли мероприятия, направленные на привлечение внимания общественности к улучшению качества жизни лиц с инвалидностью. Выставка рисунков 4-10 декабря 2023 г. «Мир равных возможностей глазами детей», беседы 7 декабря 2023 г. со студентами 1 курса группы «Экономика и управление» на тему «Духовно-нравственное отношение к пониманию инвалидности».

Обучающийся с инвалидностью стал лауреатом номинации «Социальная реклама» в VI Всероссийском сетевом конкурсе студенческих проектов «Профессиональное завтра». Конкурс проходил с апреля по октябрь 2023 г. Представитель УГТУ участвовала также в качестве эксперта в мероприятии. Целью конкурса является профессиональная ориентация и содействие трудоустройству обучающихся вузов в социокультурной инклюзии на этапе обучения в вузе. Конкурс организован сетью РУМЦ по обучению лиц с инвалидностью и ОВЗ при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ.

В ноябре 2023 г. университет принял участие в заседании постоянно действующей комиссии Совета ректоров СЗФО округа по инклюзивному образованию «Социальные проекты – эффективные инструменты для формирования экосистемы вуза как инклюзивного пространства».

Сотрудник ОСЗС выступил с докладом «Формирование инклюзивной образовательной среды в УГТУ» на VII Международном симпозиуме по инклюзивному и специальному образованию «Со-участие: инструменты, ресурсы, практики образования и социальной интеграции лиц с особыми образовательными потребностями».

В университете в рамках сотрудничества с Ресурсным учебно-методическим центром СЗФО ЧГУ проводятся курсы повышения квалификации по развитию инклюзивного образования. В 2023 г. по вопросам приёма, обучения, психолого-педагогического сопровождения лиц с инвалидностью и ОВЗ, ветеранов военных действий и развитию инклюзивной культуры для преподавателей и сотрудников вузов (в объёме 36 ч.). обучились 27 сотрудников УГТУ. 3 студента с инвалидностью

выпускных курсов прошли курсы повышения квалификации с целью содействия и поддержки трудоустройства «Взаимодействие работодателя и куратора практик с обучающимися с инвалидностью, в том числе с применением дистанционных технологий» (72 часа) в апреле-мае 2023 г. Кроме того, 3 студента приняли участие в Смене инклюзивного волонтерства и туризма (май-декабрь 2023 г.).

6. Материально-техническое обеспечение

Университет имеет достаточную материально-техническую базу, в том числе учебно-лабораторную, позволяющую обеспечить реализацию задач коллектива в полном объеме и с достаточной эффективностью.

Материально-техническая база университета находится в хорошем состоянии, как в целом, так и по отдельным направлениям подготовки.

Университет располагает учебно-лабораторными корпусами, общежитиями, крупной научно-технической библиотекой, издательско-полиграфической базой, мощным спортивным комплексом, санаторием-профилакторием, бассейном, учебно-геодезической базой, учебно-опытным нефтяным промыслом, учебно-опытным лесхозом. На базе университета действует нефтегазовый учебно-практический полигон.

Учебно-лабораторная база соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов:

– 22 учебно-лабораторных корпуса, общей площадью 89 986,53 кв. м. (с учетом филиалов), из них:

– на праве оперативного управления 17 учебных корпусов, общей площадью 75 416,63 кв.м.;

– по договору безвозмездного пользования 5 учебных корпусов (в том числе 1 учебный корпус в г. Усинске), общей площадью 14 569,9 кв. м.

Таблица 23. Распределение площадей учебно-лабораторного комплекса университета

№	Адрес здания	Общая площадь, кв.м.	из общей площади		
			Учебно-лабораторная площадь, кв.м.	Учебно-вспомогат. площадь, кв.м.	Площадь подсобных помещений, кв.м.
1	2	3	4	5	6
1	Учебный корпус А, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13	5907,2	1300,2	1957	2650
2	Учебный корпус Б, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13	3998,7	1132	1410,6	1456,1
3	Учебный корпус В, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13	4899,5	1150,4	1527,3	2221,8
4	Учебный корпус Г, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13	2620	1120,9	628,2	870,9

5	Учебный корпус Д, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 9	2301,8	1145,9	347,6	808,3
6	Учебный корпус «Л», г. Ухта, ул. Сениюкова, д. 13	11221,7	3024	1675	6522,7
7	Межрегиональный компьютерный центр, г. Ухта, ул. Сениюкова, д. 15	5025,3	840,5	1848,4	2336,4
8	Здание МИИТ, г. Ухта, ул. Дзержинского, д. 21	1083,7	0	701,6	382,1
9	Офисное здание – бизнес инкубатор УГТУ, г. Ухта, ул. Сениюкова, д. 17	2691,2	0	1538,1	1153,1
10	Учебно-лабораторный корпус «А», г. Ухта, ул. Дзержинского, д. 17	5244	2199,2	1451,8	1593
11	Учебно-лабораторный корпус «Б», г. Ухта, ул. Дзержинского, д. 17	2851,7	1327,1	565,2	959,4
12	Ухтинский горно-нефтяной колледж, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 44	9190,7	4160,2	1366,9	3663,6
13	Учебный корпус, г. Ухта, ул. Советская, д. 2	2848,3	1520,7	521,1	806,5
14	Общественно-бытовой корпус, г. Ухта, ул. Советская, д. 2	3897,8	855,7	891,1	2151,0
15	Мастерские с пристройкой, г. Ухта, ул. Советская, д. 2	3475,2	1795,1	294,1	1386
16	Пристройка к мастерским, г. Ухта, ул. Советская, д. 2	1943,9	75,6	1102,8	765,5
17	Корпус учебно-производственных занятий, г. Ухта, ул. Интернациональная, д. 72	1942,55	1191,36	321,27	429,92
18	Корпус теоретических знаний, г. Ухта, ул. Интернациональная, д. 72	2788,11	1209,82	596,92	981,37
19	Корпус общественно-бытовой, г. Ухта, ул. Интернациональная, д. 72	2807,67	517,47	519,63	1770,57
20	Административное здание, г. Усинск, ул. Нефтяников, д. 33	2404,7	541,3	252,3	1611,1
21	Вахта-80 г. Усинск, ул. Нефтяников, д. 9/2	793,6	550,8	0	242,8
22	Здание, г. Воркута, ул. Ленина, д. 44	10049,2	2698,5	3516	3834,7

Жилой комплекс УГТУ составляют:

- 12 общежитий, общей площадью 45 816,8 кв.м.,
 - 7 квартир, общей площадью 328,3 кв.м.,
- из них:
- на праве оперативного управления 6 квартир, общей площадью 266 кв.м. (в том числе 2 квартиры в г. Усинске).
 - по договору безвозмездного пользования 1 квартира, расположенная в г. Воркута, общей площадью 62 кв.м.

Таблица 24. Распределение площадей общежитий
и квартир университета

№ п/п	Наименование	Адрес	Площадь, кв.м.	Год постройки	Количество проживающих за год (в среднем)
1	Общежитие № 2	Республика Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, 26	6746	1982	250
2	Общежитие № 5	Республика Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, 18	4128	1971	350
3	Общежитие № 6	Республика Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, 20	4140,8	1972	330
4	Общежитие № 3	Республика Коми, г. Ухта, проезд Строителей, 4 к. 3	2444,8	1969	180
5	Общежитие № 4	Республика Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, 16	4667,2	1974	190
6	Общежитие на 360 мест	Республика Коми, г. Ухта, ул. Интернациональная, 72	4858,01	1978	140
7	Общежитие для молодых семей, студентов и сотрудников в студгородке УГТУ	Республика Коми, г. Ухта, ул. Сеньюкова, 13 а	3211,4	2017	90
8	Общежитие № 1	Республика Коми, г. Ухта, ул. Дзержинского, 17	3553	1963	170
9	Общежитие № 2	Республика Коми, г. Ухта, ул. Дзержинского, 15	4878,7	1968	140
10	Общежитие	Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, 46	5946,4	1988	300
11	Общежитие № 1	Республика Коми, г. Ухта, 33 км автодороги Ухта-Вой-Вож	386,7	1973	Общежитие находится в аварийном состоянии. Направлены документы для согласования списания
12	Общежитие № 2	Республика Коми, г. Ухта, 33 км автодороги Ухта-Вой-Вож	459,1	1980	Общежитие находится в аварийном состоянии. Направлены документы для согласования списания
13	Квартира	г. Ухта, пгт. Водный, ул. Гагарина, д. 1, кв. 66	39,9	1968	Проживающих нет. Планируется

					передать квартиру в собственность администрации МО «Ухта»
14	Квартира	г. Ухта, пгт. Шудаяг, ул. Шахтинская, д. 5а, кв. 19	30,1	1974	Проживающих нет. Планируется передать квартиру в собственность администрации МО «Ухта»
15	Квартира	г. Ухта, пгт. Ярега, ул. Октябрьская, д. 17, кв. 4	31,9	1970	Проживающих нет. Планируется передать квартиру в собственность администрации МО «Ухта»
16	Квартира	г. Ухта, проспект Космонавтов, д. 32, кв 70	31,1	1971	Договор найма
17	Квартира	г. Усинск, ул. Молодежная, кв. 9, кв. 101	64,8	1980	Используется для временного проживания командированных преподавателей и сотрудников
18	Квартира	г. Усинск, ул. Приполярная, кв. 10, кв. 32	69,1	1986	Используется для временного проживания командированных преподавателей и сотрудников
19	Квартира	Республика Коми, г. Воркута, бульвар Пищевиков, 17-23	62	-	Квартира передана УГТУ по договору безвозмездного пользования

Спортивно-оздоровительный комплекс включает в себя:

- Санаторий-профилакторий «Планета университет» - 3955 кв.м.;
 - Спортивный комплекс «Буревестник», общей площадью 4 768 кв.м.;
 - Лыжно-спортивную базу «Сияние Севера» общей площадью 1 197 кв.м. Передана по договору аренды;
 - Стадион, расположенный на ул. Загородная, 1167 кв.м.;
 - Арочное сооружение для спортзала, общей площадью 443 кв.м.;
 - Плавательный бассейн УГТУ, общей площадью 2039 кв.м.;
 - Поле футбольное (УСК Буревестник), общей площадью 4768,0 кв. м.
- Объекты общественного питания университета:
- столовая, расположенная на ул. Первомайская, д. 44, общей площадью 1296,4 кв. м. (договор аренды с ИП Ильякова);

- столовая «Старый замок», расположенная в Учебном корпусе «В», общей площадью 566,7 кв. м. (договор аренды с ИП Тимошенко);
- столовая, расположенная в Учебном корпусе «Л», общей площадью 146,4 кв. м. (договор аренды с ИП Тимошенко);
- столовая, расположенная в здании Санатория «Крохаль», общей площадью 375,3 кв. м.;
- буфет, расположенный в Учебном корпусе «В», общей площадью 24,6 кв. м. (договор аренды с ИП Тимошенко);
- буфет, расположенный в Учебно-лабораторном корпусе «А» (ПЭЛК), общей площадью 79,1 кв. м. (договор аренды с ИП Ильякова);
- буфет, расположенный в Учебном корпусе «А» (ИТ), общей площадью 20,0 кв. м. (договор аренды с ИП Корзин);
- столовая, расположенная в здании Воркутинского филиала УГТУ, общей площадью 608,1 кв. м. (договор аренды с ООО «Оптторг»);

Для осуществления первичной медико-санитарной помощи обучающимся помещения медицинских пунктов университета переданы в соответствии с договорами в безвозмездное пользование ГБУЗ РК «Ухтинская детская больница», ГБУЗ РК «Ухтинская городская поликлиника»:

- РК, г. Ухта, ул. Первомайская, 44 (Учебное здание УГНК, второй этаж: №№ 80, 81, 82), общей площадью 41,7 кв. м.
- РК, г. Ухта, ул. Юбилейная, 16 (общежитие № 4, первый этаж: №№ 60, 61), общей площадью 70,5 кв. м.
- РК, г. Ухта, ул. Дзержинского, 15 (общежитие № 2, первый этаж: №№ 15, 16, 19), общей площадью 31,6 кв. м.

Для осуществления спортивной и оздоровительной работы университет располагает:

- спортивным комплексом «Буревестник», в котором находятся большой игровой зал с трибунами на 500 мест, два тренировочных зала для игровых видов спорта и занятия физкультурой, зал борьбы, зал бокса, тренажерный зал, рядом со спортивным комплексом «Буревестник» имеется оборудованный хоккейный корт, футбольное поле с искусственным покрытием, гимнастическая площадка;
- плавательным бассейном «Планета Университет», с 6-ю дорожками по 25 метров, в котором находится оборудованный тренажерный зал и сауна с комнатой отдыха вместимостью 4-6 человек.

В каждом учебном корпусе Индустриального института (СПО) есть спортивные залы. На территории горно-нефтяного колледжа находится открытый стадион с беговой дорожкой.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет»
 Регион: Республика Коми
 почтовый адрес: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13
 Ведомственная принадлежность: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	2	3	4
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	3694
1.1.1	по очной форме обучения	человек	2393
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	214
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	1087
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	110
1.2.1	по очной форме обучения	человек	103
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	7
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	2238

1.3.1	по очной форме обучения	человек	2056
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	182
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	57,95
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	65,57
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 по результатам 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/%	21/3,56
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	%	13,5
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или	человек/%	9/6,38

	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		
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее <i>Воркутинский филиал Ухтинского государственного технического университета</i> <i>Филиал Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске</i>)	человек	471 369
2.	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	Нет данных
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	Нет данных
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1434
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	2,13
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	3,72
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	339
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	27 634,97
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	146,99
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	2,05
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100

2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	146,99
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	7
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
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/%	17/9 17/9 3/1,6
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	96/51
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	18/9,57
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) <i>Воркутинский филиал Ухтинского государственного технического университета</i> <i>Филиал Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске</i>	человек/%	5/50 5/83,3
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	2
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0,53
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/%	25/0,7
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	4/0,2

3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	21/9,8
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/%	276/7,5
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	257/10,7
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	11/5,1
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	8/0,7
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/%	2/0,4
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/%	14/2,5
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/%	1/0,6
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/%	2/1,8
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.	9 831,4
4.	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	1 345 081,8
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	7 154,7
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2 285,9
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	200,2
5.	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	13,3
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	11,9
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	2,1

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,12
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	18,06
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	63
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/%	1419/100%
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/%	25/0,7
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
	нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	23
6.3.1	по очной форме обучения	человек	19
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	9
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	7
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

6.3.3	по заочной форме обучения	человек	4
	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	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	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
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе	человек	2
6.5.1	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
	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	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.2	по очно-заочной 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
	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	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.3	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
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, 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/%	27/4,7
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/%	22/12
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/%	5/5,8

1. Общие сведения о филиале

Полное наименование филиала: Воркутинский филиал Ухтинского государственного технического университета.

Место нахождения: 169900, Республика Коми, г. Воркута, ул. Ленина, д. 44.

Адрес web-сайта: <http://vf.ugtu.net>.

Руководитель: директор Полякова Лариса Петровна.

Номер контактного телефона руководителя: (82151) 3-27-12, 3-27-13.

Миссия ВФ УГТУ: подготовка высококвалифицированных кадров мирового уровня для минерально-сырьевого комплекса Арктической зоны Российской Федерации на основе интеграции учебного процесса с наукой и производством, концентрация усилий на сохранение научного потенциала Республики Коми и города Воркута, переподготовка и повышение квалификации кадров, выполнение научно-исследовательских работ, способных обеспечить поступательное развитие экономики Арктической зоны РФ.

Система управления: Управление филиалом осуществляется на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности, в соответствии с действующим законодательством РФ, Уставом ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет», Положением о Воркутинском филиале УГТУ.

Высшим коллегиальным органом управления, осуществляющим общее руководство филиалом, является ученый совет филиала.

Количество членов ученого совета филиала определяется конференцией работников и обучающихся филиала.

В состав ученого совета филиала входят директор филиала, заместитель директора по организационно-техническим вопросам. Другие члены ученого совета филиала избираются конференцией работников и обучающихся филиала путем тайного голосования. Число избираемых членов ученого совета филиала устанавливается конференцией работников и обучающихся филиала.

Непосредственное управление деятельностью филиала осуществляет директор, назначаемый приказом ректора из числа кандидатур, отвечающих установленным законодательством Российской Федерации квалификационным требованиям.

Директор филиала осуществляет полномочия по вопросам деятельности филиала согласно приказу ректора университета «О делегировании полномочий руководящим работникам университета» и доверенности, выданной ректором в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации на осуществление определенных функций в пределах предоставленных компетенций.

Директор филиала несет ответственность:

– за своевременное и качественное выполнение заданий, составление и представление отчетных данных и справочных сведений, обусловленных регламентом и движением внутренней документации;

– за соблюдение действующего законодательства Российской Федерации, устава университета, приказов и указаний вышестоящих руководителей по вопросам, относящимся к его деятельности, контроль за их выполнением.

Контроль и непосредственную координацию учебной деятельности филиала осуществляет проректор, курирующий учебную работу университета.

В структуру филиала входят кафедра Недропользования, строительства и менеджмента, центр современных методов обучения, а также иные подразделения, обеспечивающие эффективную деятельность.

Воркутинский филиал создан по приказу Минобразования Российской Федерации от 23.11.1999 № 951 на основании обращения Министерства образования и высшей школы Республики Коми от 27.09.1999 № 02-03/64, администрации муниципального образования городского округа «Воркута» от 22.09.1999 № 06-1151 и решения ученого совета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ухтинский государственный технический университет» от 03.11.1999 № 03.

Основную деятельность филиал осуществляет на основании:

1. Устава федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ухтинский государственный технический университет», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.10.2018 г. №896. В Уставе содержатся сведения о филиале, включающие полное наименование, номер и дату приказа создания филиала и фактический адрес.

2. Положения о Воркутинском филиале Ухтинского государственного технического университета, утверждено ученым советом университета 30.08.2023 г.).

Филиал не является юридическим лицом, подчиняется ректору УГТУ, финансируется и наделяется необходимым для организации работы имуществом и ресурсами университета.

Основной целью деятельности филиала является расширение сферы деятельности университета, обеспечение наиболее полного доступа молодежи и населения отдаленных северных районов к получению высшего образования, обеспечение качественной подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров всех уровней: от рабочего до руководителя предприятия.

Достижение основной цели определяется следующими задачами:

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения высшего и дополнительного образования;

- удовлетворение потребностей общества и государства в квалифицированных специалистах с высшим образованием и научно-педагогических кадров высшей квалификации;

- организация и проведение научных исследований;

- подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов и руководящих работников;

- накопление, сохранение и приумножение нравственных, культурных и научных ценностей общества;

- распространение знаний среди населения, повышение его образовательного и культурного уровня.

Основными видами деятельности филиала являются:

- реализация образовательных программ высшего образования;

- реализация образовательных программ дополнительного образования: программы профессиональной переподготовки и повышения квалификации.

2. Образовательная деятельность

Воркутинский филиал Ухтинского государственного технического университета осуществляет образовательную деятельность в соответствии с лицензией № № Л035-00115-11/00120795, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 08.07.2016. Образовательная деятельность осуществляется по программам высшего образования, а также по программам дополнительного профессионального образования.

ВФ УГТУ реализует 11 образовательных программ по различным направлениям подготовки, специальности, из них:

- бакалавриат – 6 образовательных программ;

- специалитет – 2 образовательные программы.

Реализуемые программы укрупненных групп специальностей и направлений подготовки профессионального образования:

- 08.00.00 Техника и технология строительства;

- 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство;

- 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия;

- 38.00.00 Экономика и управление

признаны аккредитованными (Свидетельство о государственной аккредитации выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 18.03.2020 № 3360).

Образовательная деятельность в Воркутинском филиале УГТУ осуществляется в очной, очно-заочной и заочной формах обучения, в том

числе с применением дистанционных образовательных технологий обучения.

Все основные профессиональные образовательные программы разрабатываются в соответствии федеральными государственными образовательными стандартами, законодательными нормативными актами и локальными нормативными актами университета.

В 2023 году пройдена профессионально-общественная аккредитация по образовательной программе высшего образования: программе бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Экономика и управление на предприятиях».

Обучающиеся Воркутинского филиала УГТУ имеют возможность параллельно с основными образовательными программами осваивать и дополнительные образовательные программы. Иные лица, не являющиеся обучающимися Воркутинского филиала УГТУ и имеющие среднее профессиональное или высшее образование, так же могут освоить желаемое направление и получить удостоверение о повышении квалификации и (или) диплом о профессиональной переподготовке.

Отличительной особенностью ДПО в Воркутинском филиале Ухтинского государственного технического университета, является ориентация на внутренний региональный рынок труда. Так, Воркутинский филиал УГТУ проводит работу по реализации курса повышения квалификации по обучению руководителей горноспасательных работ для филиала «Военизированный горноспасательный отряд Печорского бассейна» ФГУП «Военизированная горноспасательная часть»; по реализации курса профессиональной переподготовки «Горное дело» для Нефтешахтного производственного предприятия (НШПП) «Яреганефть» - структурное подразделение ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь».

В течение 2023 года были реализованы 3 программы профессиональной переподготовки. Численность слушателей составила: 114 человек.

Реализация внутренней системы независимой оценки качества образования УГТУ в 2023 году.

Контроль освоения обучающимися учебного материала частично осуществляется на основе балльно-рейтинговой системы контроля знаний обучающихся. Оценка уровня качества знаний, полученных обучающимся, и сформированности компетенций проводится на основе разработанных и утвержденных фондов оценочных средств.

Внутренняя система оценки качества образования реализуется в университете в соответствии с локальным нормативным актом и представляет собой комплекс мероприятий по диагностике качества подготовки обучающихся, качества работы научно-педагогических работников университета, а также ресурсного обеспечения образовательной деятельности, образовательной инфраструктуры и условий обучения, в том

числе для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Ежегодно в университете осуществляется внутренняя независимая оценка качества подготовки обучающихся в рамках государственной итоговой аттестации по программам высшего образования. Результаты аналитической работы представлены выше – в отчете по головному вузу.

Одним из важнейших элементов системы оценки качества работы научно-педагогических работников университета является повышение квалификации преподавательского состава, которое организуется по утвержденному плану в формах краткосрочных и долгосрочных курсов, в том числе на базе ИДПО УГТУ. Из числа ППС, обеспечивающих реализацию образовательных программ высшего образования, повышение квалификации и (или) профессиональную переподготовку прошли 8 преподавателей, что составляет 80% от основного состава, из них:

- 1 человек прошел повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Методика преподавания основ российской государственности», объём 72 часа;

- 5 человек прошли повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе по вопросам приёма, психолого-педагогического сопровождения лиц с инвалидностью и ОВЗ, ветеранов боевых действий и развитию инклюзивной культуры для преподавателей и сотрудников вузов «Инклюзивное образование в вузе», объём 36 часов.

Численность научно-педагогических работников (НПР) Воркутинского филиала УГТУ составляет – 15 человек. Численность профессорско-преподавательского состава (ППС) – 12 человек (основных – 10, внешних совместителей – 5). Из общей численности НПР имеют ученую степень доктора наук 3 человека, ученую степень кандидата наук – 9. Средний возраст научно-педагогических работников – 48 лет.

Со всеми основными педагогическими работниками заключены трудовые договоры в форме эффективного контракта. Избрание на должности педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, проводится на конкурсной основе с соблюдением требований законодательства Российской Федерации. Оформление на работу внешних совместителей производится в строгом соответствии с требованиями Трудового Кодекса Российской Федерации.

Не менее важным элементом системы является учет показателей эффективности научно-педагогических работников университета в системе Эффективного контракта. Всего в системе зарегистрировано 15 ППС ВФ УГТУ. Активность по заполнению системы проявили 12 ППС.

В Воркутинском филиале УГТУ строго контролируется доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в соответствующей профессиональной области), в

общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего образования. По всем программам, реализуемым в ВФ УГТУ, доля указанных выше работников соответствует федеральным государственным образовательным стандартам высшего образования. Не менее 5 процентов численности педагогических работников университета, участвующих в реализации программ высшего образования, и лиц, привлекаемых к реализации программ высшего образования на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Одним из приоритетных направлений развития Воркутинского филиала УГТУ является система социального партнерства, нацеленная на максимальное согласование и реализацию интересов всех ее участников: работодателей, представителей общественных организаций, информационных партнеров ВФ УГТУ. Социальное партнерство с организациями – заказчиками кадров обеспечивает учёт требований работодателей к содержанию подготовки обучающихся, повышение качества их профессионального образования, а также содействовать развитию уже сформированного кадрового потенциала. Содержание образовательных программ и учебных планов направлено в первую очередь на то, чтобы изучаемый теоретический материал, подкрепляемый полученными практическими навыками, в ходе учебного процесса преобразовывался в эффективный инструмент избранной профессии, и выпускники филиала были востребованы в сфере своей практической деятельности. Большое внимание уделяется мониторингу рынка труда, потребностям работодателей.

Практическая подготовка и трудоустройство в 2023 году.

Воркутинский филиал УГТУ акцентирует внимание на соответствии содержания и качества образования, получаемого обучающимися университета, требованиям работодателя. Для этого используются различные формы организации учебного процесса, связанные с максимально возможной плотностью взаимодействия с предприятиями региона. Это выражается в проведении практической подготовки по образовательным программам с участием предприятий региона, а также в участии представителей работодателей в реализации образовательных программ в части преподавания дисциплин и в работе государственных экзаменационных комиссий по защите выпускных квалификационных работ.

Одним из приоритетных направлений деятельности ВФ УГТУ является организация практик и трудоустройство студентов и выпускников. С целью создания кадрового резерва, а также повышения

конкурентоспособности и качества подготовки специалистов реализуется направление обучающихся на практическую подготовку в крупнейшие предприятия региона. В 2023 году обучающиеся Воркутинского филиала УГТУ стали участниками Российских студенческих строительных отрядов. С июня до сентября студенты осуществляли трудовую деятельность в Иркутской области.

Основные партнёры Воркутинского филиала УГТУ:

АО «Воркутауголь», ООО «Газпром трансгаз Ухта», ВГСО Печорского бассейна» ФГУП «ВГСЧ», ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь», ПАО «Т Плюс», и др. В дальнейшем перечисленные выше организации становятся лидерами и по количеству трудоустроенных выпускников УГТУ.

Одним из важных целевых показателей результативности деятельности университета является трудоустройство выпускников. Для успешного достижения этого показателя учитывается потребность регионального рынка труда.

В целях устойчивого развития университета в ВФ УГТУ выстроена система содействия занятости и трудоустройству выпускников.

Показатель трудоустройства выпускников 2023 года составляет:

- по уровню специалитета – 100 %;
- по уровню бакалавриата – 90 %.

Говоря о занятости выпускников УГТУ в целом, можно сделать следующие статистически обоснованные выводы: примерно 3% выпускников предпочитают продолжить обучение на более высоком уровне образования (после бакалавриата поступают в магистратуру). В 2023 году 6% выпускников после завершения обучения приняли решение пройти службу в рядах вооруженных сил РФ, еще 1% ушли в отпуск по уходу за ребенком. Таким образом, общий процент занятости выпускников УГТУ после окончания вуза сравнительно высок и составляет порядка 90 %.

В ВФ УГТУ ежегодно осуществляется комплекс мероприятий по содействию трудоустройству выпускников. Помимо индивидуальной работы с обучающимися и выпускниками проводятся встречи представителей работодателей различных отраслей в формате «Встреча с интересным человеком без галстука».

Содержание образовательных программ и учебных планов направлено в первую очередь на то, чтобы изучаемый теоретический материал, подкрепляемый полученными практическими навыками, в ходе учебного процесса преобразовывался в эффективный инструмент избранной профессии, и выпускники филиала были востребованы в сфере своей практической деятельности. Партнёрство с профильными организациями открывает широкие возможности для проведения производственных практик. В отчетный период значительно расширились базы практик. Формирование эффективных межколлективных контактов способствует плодотворной работе университета в целом.

Качество подготовки обеспечивается сложившейся за многие годы существования вуза научной школой, высококвалифицированным профессорско-преподавательским составом, современным учебным и лабораторным оборудованием.

Библиотечно-информационный комплекс филиала обеспечивает обучающихся учебной литературой, а также предоставляет доступ к электронным библиотечным системам. Объем библиотечного фонда в 2023 году составил 85402 ед., из них печатных изданий – 23058 ед., электронных – 62344 ед. Поступило экземпляров за отчетный год – 97061 ед. (печатных изданий – 31 ед., электронных – 97030 ед.).

Обеспеченность электронными учебными изданиями по укрупненной группе направлений подготовки и специальности (УГСН) составила:

08.00.00 Техника и технологии строительства – 958 ед.;

21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия – 1086 ед.;

20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство – 741 ед.;

38.00.00 Экономика и управление – 9869 ед.

Филиал располагает компьютерными классами, именными аудиториями, созданными за счет средств предприятий-работодателей.

3. Научно-исследовательская деятельность

Работа по организации и проведению НИР в Воркутинском филиале УГТУ ведется на основании интеграции с научной деятельностью головного вуза и утвержденного плана по НИР. Отчет по НИР составлен на основании индивидуальных планов преподавателей, планов кафедры. Организация научной работы в филиале реализуется на основе участия сотрудников, штатных преподавателей и обучающихся в научно-технических конференциях и семинарах, публикации статей, выполнения хоздоговорных тем с предприятиями топливно-энергетического комплекса.

Перспективными направлениями научной деятельности Воркутинского филиала являются:

1. Систематическое повышение квалификации преподавателей, привлекаемых к реализации учебного процесса, за счет освоения инновационных образовательных технологий;

2. Участие в научно-практических конференциях; совершенствование и обновление методического обеспечения учебного процесса;

3. Привлечение к преподаванию дисциплин профессионального цикла 68 большего количества специалистов-практиков;

4. Развитие деловых контактов с профильными кафедрами УГТУ и других вузов;

5. Проведение рекламных мероприятий с целью повышения численности обучающихся.

В течение 2023 года профессорско-преподавательский состав и обучающиеся приняли участие в 12 конференциях различного уровня: международные, всероссийские, республиканские, региональные.

Опубликовано 20 статей, в том числе 6 статей в изданиях ВАК. Тематика статей представлена следующими направлениями:

1. Физико-математическое моделирование в науках о Земле;
2. Машины, оборудование и процессы при добыче углеводородов и транспорте;
3. Разработка и совершенствование технических средств и технологий рационального освоения природных ресурсов;
4. Экономика и институты развития ресурсодобывающих регионов;
5. Повышение качества высшего образования.

4. Международная деятельность

Главной целью международной деятельности ВФ УГТУ является содействие интеграции вуза в международное образовательное пространство. В филиале по образовательным программам бакалавриата и специалитета проходят обучение иностранные граждане из стран СНГ.

В целях сохранения показателей на высоком уровне в филиале ведется работа по привлечению иностранных граждан для обучения в ВФ УГТУ.

5. Внеучебная работа

Для организации воспитательной работы в филиале разработана программа и утвержден календарный план, для реализации которых созданы все необходимые условия. Реализация воспитательной деятельности осуществляется с учетом инициатив студентов и при поддержке, как руководства филиала, так и руководства Администрации МО ГО «Воркута». Высокая поддержка на муниципальном уровне обусловлена интеграцией структур студенческого самоуправления, подразделений по внеучебной работе и городской молодежной среды с целью реализации молодежной политики в МО ГО «Воркута» и воспитания молодежи на принципах патриотизма и активной гражданской позиции.

Одним из основных, эффективных органов студенческого самоуправления является Студенческий совет «Молодежь Арктики», формируемый из самых активных студентов всех курсов очной формы обучения и проявляющих склонность к научной, волонтерской и общественной работе. Его деятельность определяется Положением о студенческом совете и планируется на учебный год.

Студенческий совет принимает непосредственное участие в мероприятиях, проводимых как внутри филиала, так и на уровне города, университета, региона, а также взаимодействуют с другими молодежными

объединениями и отделом молодежной политики администрации МО ГО «Воркута» и студенческими советами образовательных организаций города, а так же студенты Филиала входят в состав «Союз молодежи» при администрации города.

По инициативе Студенческого совета, при его содействии и участии реализуется комплекс мер по первичной профилактике наркомании, алкоголизма и табакокурения.

Кроме этого, в филиале создана система организации и проведения культурно-массовых, научных, спортивных мероприятий, тематических семинаров. Цель студенческого актива – активизировать кадровый, творческий потенциал администрации, преподавателей и студенческих коллективов в создании условий для всестороннего воспитания и обучения, спортивно-оздоровительной работы, вовлечения студентов в научно-исследовательскую, творческую деятельность. Большое внимание уделяется воспитанию чувства патриотизма по отношению к своему городу и стране, созданию положительного имиджа Университета.

Основной целью работы является создание условий для активной учебной и внеучебной жизнедеятельности студентов, для самоопределения и самореализации каждого студента ВФ УГТУ, для максимального удовлетворения потребностей студентов в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии, формирование атмосферы взаимопонимания и сотрудничества.

С целью создания единой системы воспитательной работы, направленной на формирования всестороннего развития личности студента, в филиале разработана Концепция воспитательной работы.

В соответствии с концепцией был создан Университетский молодежный многофункциональный центр.

Основные задачи университетского молодежного многофункционального центра:

- развитие и стимулирование студенческих инициатив в различных сферах жизни;

- развитие творческой активности студентов;

- повышение престижа образования;

- воспитание у студентов нравственности, ответственности, товарищества;

- формирование патриотизма, гражданственности;

- формирование традиций студенческой жизни

В университетский молодежный многофункциональный центр

в культурно-творческое направление входит:

- Videоклуб «Клик»;

- Клуб настольных игр;

Данное направление студенческого самоуправления создано с целью сплочения студенческого коллектива. Клуб дает возможность студентам

совместно проводить время с пользой, развивать интеллектуальные и умственные навыки.

Ежемесячно проходит, тематический показ фильма при участии специально приглашенного гостя.

– Клуб игр «Что? Где? Когда?»

в спортивное направление входит:

– постоянно действующие команды по баскетболу, футболу, волейболу.

в информационное направление входит:

– Студенческий мультимедийный информационный центр.

Функционирует студенческий телеканал «Зачет-ТВ». Здесь у каждого студента есть возможность попробовать себя в роли корреспондента, фотографа или оператора.

– Центр детской науки «Моя Научная Лаборатория».

Проведение научных семинаров, конференций и защиты проектов школьников города.

в военно-патриотическое направление входит:

– Военно-исторический клуб «Рубеж»;

Военно-исторический клуб «Рубеж» имеет 6-и летнюю историю к приобщению молодого поколения к истории своей Родины. В клуб входит два экспозиционных зала с утварью военных лет, а так же зал миниатюр военной техники.

в социальное направление входит:

– Волонтерское объединение «Чистые сердца»;

Волонтерская деятельность студентов направлена на развитие в них чувства сострадания, сопереживания, а так же учит оказывать помощь тем, кто в ней нуждается. Уже несколько лет студенты Филиала помогаю пожилым людям, находящимся в Территориальном центре социальной защиты населения.

Кроме того, все студенческие объединения при необходимости непосредственно взаимодействуют друг с другом, проводя совместные мероприятия, заседания, собрания, встречи, основываясь при этом на принципах сотрудничества и автономии. Для обмена информацией студенческие объединения.

Участие Университетского многофункционального молодежного центра в городских мероприятиях:

культурно-массовые:

– Проводы Зимы;

– Живой керлинг;

– Безопасной работе-достойный труд (совместно с Воркутинским ЛПУМГ).

спортивные:

– Лыжня России;

- Кросс нации (3 место среди девушек);
- плавание;
- шахматы (1 место в Спартакиаде);
- баскетбол (2 место в Спартакиаде);
- мини-футбол (2 место в Спартакиаде)
- волейбол (2 место в Спартакиаде)
- стрельба из пневматической винтовки;
- настольный теннис (3 место в Спартакиаде);
- ОФП (3 место в Спартакиаде),
- Студенческий меридиан (3 место – соревнования по Волейболу).

туристические:

- пешие походы по окрестностям МО ГО Воркута.

благотворительное:

- Подари Новый год;
- Книги малютке;
- Помогите пожилому.

Также необходимо отметить, что большинство масштабных мероприятий, проводимых в филиале, были организованы при участии студенческого актива: студенты отвечали за встречу и сопровождение гостей. Студенческие коллективы вовлечены в профориентационную работу городской ярмарки профессий.

Для проведения внеучебной работы выделены следующие кабинеты 300, 301, 301а, 302, 306.

Для проведения мероприятий используется конференц-зал филиала (ауд. 201, ауд. 501) и актовый зал (ауд. 504). Мероприятия с использованием удаленного доступа проводятся в лекционных аудиториях, оборудованной необходимой мультимедиа техникой. Кроме того, в филиале созданы две музейные площадки.

Внеучебная деятельность неразрывно связана с привлечением активной молодежи, имеющей опыт организаторов и руководителей. Привлекая к работе старшекурсников и руководителей объединений обучающихся, должны создаваться условия для преемственности поколений, карьерного роста молодежи и сохранения кадров. Именно благодаря совместной работе, студенты, а в будущем выпускники вузов становятся активными участниками развития гражданского общества и экономики страны. Создаваемая система «от абитуриента до выпускника» позволит сохранить и приумножить традиции вуза.

6. Материально-техническое обеспечение

Анализ показателей самообследования Воркутинского филиала УГТУ показывает, что отношение среднего заработка ППС в образовательной

организации к средней заработной плате по региону находится в пределах нормативного значения.

Воркутинский филиал УГТУ обеспечен достаточной материально-технической базой, позволяющей обеспечить реализацию задач коллектива в полном объеме с достаточной эффективностью. Состояние материально-технической базы филиала можно признать удовлетворительным как в целом, так и по отдельным направлениям подготовки.

Уровень учебно-лабораторной базы соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

Филиал в достаточной мере оснащен современной компьютерной техникой. Наличие персональных компьютеров в 2023 году составило 120 шт., из них используемых в учебных целях – 85. Все они находятся в составе локальных вычислительных сетей, имеют доступ к Интернету, что нашло отражение в соответствующих показателях самообследования.

Библиотека филиала обеспечивает обучающихся учебной, учебно-методической и научной литературой, а также предоставляет доступ к электронным библиотекам и электронно-библиотечным системам (ЭБС).

Библиотека располагает читальным залом на 39 посадочных мест и 7 автоматизированных рабочих мест пользователей, оборудованных ПЭВМ с выходом в интернет, с программным обеспечением, с подключенными вспомогательными локальными дисками и внутренней электронно-библиотечной системой (ВЭБС УГТУ), электронно-библиотечная система ZNANIUM, сетевая электронная библиотека технических вузов, электронно-библиотечная система ЮРАЙТ, электронные ресурсы нефтегазовых ВУЗов.

Филиал ведет планомерную работу по улучшению материально-технического, информационно-методического обеспечения учебного процесса, а также дальнейшему развитию региональной системы повышения квалификации кадров по профилю ВУЗа.

Анализ показателей самообследования показывает, что:

- обеспеченность вуза площадями для организации образовательной деятельности студентов представлена на должном уровне;
- обеспеченность вуза вычислительной техникой для организации образовательной деятельности представлена на должном уровне;
- обеспеченность учебного процесса учебными изданиями, как в электронном, так и в печатном виде соответствует требованиям.

Таким образом, состояние материально-технической базы филиала можно признать удовлетворительным как в целом, так и по отдельным направлениям подготовки. Уровень учебно-лабораторной базы соответствует всем требованиям государственных стандартов.

Для обеспечения проведения учебных занятий по дисциплинам «Физическая культура и спорт», «Элективная дисциплина (модули) по физической культуре и спорту» заключен договор аренды плавательной

дорожки в бассейне и договор безвозмездного пользования спортивным залом.

Для организации практик ВФ УГТУ использует на договорной основе базу 45 крупных предприятий.

Филиал располагает зданием общей площадью 10049 м², расположенному по адресу: Республика Коми, г. Воркута ул. Ленина, д. 44.

Большинство обучающихся в филиале, жители МО ГО «Воркута», в общежитии не нуждаются.

Развитие материально-технической базы филиала является одним из направлений деятельности вуза.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации: Воркутинский филиал Ухтинского государственного технического университета
 Регион: Республика Коми
 почтовый адрес: 169900, Республика Коми, г. Воркута, ул. Ленина, д. 44
 Ведомственная принадлежность: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	2	3	4
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	471
1.1.1	по очной форме обучения	человек	73
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	72
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	326
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	-

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1.3.1	по очной форме обучения	человек	-
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	-
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	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых по результатам 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/%	0/0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности	%	-

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	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/%	0/0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	-
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.	0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
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.	0
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
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/%	2/20
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	4/40
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1/10
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/%	5/50
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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/%	3/0,6
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	3/0,6
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	человек/%	0/0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)		
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.	245,58
4.	Финансово-экономическая деятельность		

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	60 518,0
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	6 043,2
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2 832,8
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	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	32,15
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	32,15
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,68
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	6,72
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	141,11
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

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0/0
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/%	1/0,2
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
	нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	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
	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	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
6.4.3	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
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе	человек	0
6.5.1	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
6.5.2	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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	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
6.5.3	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
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, 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

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	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/%	10/37
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/%	5/50
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/%	5/55

1. Общие сведения о филиале

Полное наименование филиала: филиал Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске

Место нахождения: 169710, Республика Коми, г. Усинск, ул. Нефтяников, д. 33

Адрес web-сайта: <https://uf.ugtu.net/>

Руководитель: и. о. директора филиала Пичко Наталья Сергеевна.

Номер контактного телефона руководителя: +7 (82144) 27689 (102).

Миссия филиала: филиал Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске осуществляет свою основную деятельность в рамках миссии УГТУ, в соответствии с которой УГТУ, будучи одним из крупнейших многопрофильных технических вузов с нефтегазовой доминантой на Севере России, обеспечивает качественную подготовку кадров всех уровней образования для широкого спектра отраслей экономики, прежде всего Республики Коми и сопредельных регионов, всемерно заботится об удовлетворении потребности общества и личности в доступном и качественном образовании, содействует достижению стратегических целей государственной политики России в Арктической зоне.

Система управления: Управление филиалом осуществляется в рамках системы управления университетом, а именно и. о. директора в соответствии с законодательством РФ, Уставом вуза, который на принципах единоначалия несет персональную ответственность за качество подготовки обучающихся, соблюдение финансовой дисциплины, достоверность учета и отчетности, сохранность имущества и других материальных ценностей, соблюдение трудовых прав работников и прав обучающихся, защиту сведений, составляющих государственную тайну, а также соблюдение и исполнение законодательства Российской Федерации.

Общее руководство филиалом осуществляет и. о. директора, который имеет заместителей по учебной работе, дополнительному образованию и научно-исследовательской работе.

В филиале создан Ученый совет филиала. И. о. директора филиала является его председателем. В состав Совета входят заместители директора, другие члены Совета избираются на общем собрании членов коллектива тайным голосованием.

В структуру филиала входит кафедра гуманитарных, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин, на базе которой реализуются программы высшего и среднего профессионального образования.

В филиале совместно с УГТУ работает система качества, призванная обеспечить эффективность предоставления образовательных услуг в рамках реализуемым филиалом образовательных программ.

Планируемые результаты деятельности. Коллектив филиала исследовал свой образовательный и научный потенциал с целью определения инновационных приоритетов развития совместно с университетом. В результате университетом была разработана Программа инновационного развития по трем приоритетным направлениям, из которых в одном направлении участвует филиал.

Приоритетное направление – обеспечение надежности и экологической безопасности при строительстве и эксплуатации буровых, нефтегазопромысловых и трубопроводных сооружений в условиях Крайнего Севера и многолетней мерзлоты. Целью направления является решение проблем, связанных с потерей несущей способности горного массива и разрушением инженерных сооружений и коммуникаций при таянии мерзлых пород, что сопровождается утратой их эксплуатационной надежности и возрастанием экологической опасности от разливов нефти, грифонов газа и таяния грунтов. В рамках этого направления филиал осуществляет подготовку по направлению подготовки «Нефтегазовое дело» (бакалавриат) и ведет исследования в разработке и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений.

Программа инновационного развития университета, в том числе и филиала, направлена на кадровое обеспечение приоритетных направлений науки, технологий, техники, отраслей экономики, социальной сферы, развитие и внедрение в производство высоких технологий. Реализация программы позволит сконцентрировать имеющиеся государственные ресурсы и частные инвестиции на решении ключевых проблем в инновационной сфере, обеспечить сбалансированность и последовательность решения стоящих задач и запустить механизмы саморазвития инновационных процессов в экономике.

Вектор развития Ухтинского государственного технического университета и филиала в г. Усинске определяется ролью вуза и филиала, ответственных за подготовку квалифицированных кадров для ведущих промышленных предприятий Республики Коми и прилежащих территорий. Филиал является базой для подготовки кадров таких компаний как ООО «РН-Северная нефть», ООО «ЛУКОЙЛ-Коми», ОАО «Усинскгеонефть», ОАО «Печоранефть», АО «Транснефть-Север», ООО «Зарубежнефть добыча Харьяга», СК «РОСС» и др.

2. Образовательная деятельность

Спецификой образовательной деятельности филиала Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске является осуществление им подготовки студентов по программам высшего образования, среднего профессионального и дополнительного профессионального образования.

В соответствии с лицензией на образовательную деятельность филиал Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске реализует 6 образовательных программ, в том числе программы:

- **высшего образования:** 3 программы бакалавриата.
- **среднего профессионального образования:** 3 программы подготовки специалиста среднего звена.

Дополнительное профессиональное образование (ДПО) реализует обучение по программам профессиональной переподготовки и повышения квалификации.

В течение 2023 года было реализовано обучение по 30 программам повышения квалификации и по 13 направлениям профессиональной переподготовки.

Также в 2023 году в УФ УГТУ было реализовано 12 программ профессионального обучения, по которым прошли обучение 500 человек.

Численность слушателей составила: 824 человека – по программам повышения квалификации и 184 человек по программам профессиональной переподготовки.

Отличительной особенностью ДПО и профессионального обучения в филиале Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске, является ориентация на региональный рынок труда. Так, Филиал активно проводит работу по разработке и реализации курсов повышения квалификации, профессиональной переподготовки, профессионального обучения, курсов целевого назначения и тренингов в соответствии с планом обучения персонала ООО «ЛУКОЙЛ – Коми» и потребностями других предприятий города Усинска. Внедряются новые технологии в обучение, ориентированные на практико-ориентированный подход: выполнение практических заданий на полигоне, использование в процессе обучения современных компьютерных технологий, 3D тренажеров, учебных версий программных продуктов, используемых на производстве. По направлениям профессиональной переподготовки разработаны и реализуются курсы в дистанционном формате.

Образовательная деятельность в филиале Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске осуществляется в очной и заочной формах обучения, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий. В соответствии с требованиями ФГОС в обучении активно используются интерактивные методы.

Контроль освоения обучающимися учебного материала осуществляется на основе текущего контроля успеваемости, основными видами которой являются:

- текущий контроль,
- итоговый контроль по дисциплинам (экзаменационная сессия).

Сроки проведения контроля знаний определяются графиком учебного процесса. Баллы, полученные студентом на всех видах контроля, суммируются и переводятся в итоговую оценку.

При формировании основной образовательной программы (ООП) для каждой образовательной программы разрабатываются учебно-методические материалы, включающие рабочие программы дисциплин (РП), фонды оценочных средств (ФОС), учебно-методические комплексы (УМКД). В типографии университета издаются методические указания, учебно-методические пособия, в том числе с грифом УМО.

Библиотечно-информационный комплекс филиала обеспечивает доступ обучающихся как учебной литературе, а так и к электронным библиотечным системам. Объем библиотечного фонда в 2023 году составил 18336 ед., из них в 2023 году поступило 525 экземпляров. ЭБС «ЮРАЙТ» обеспечивает в полном объеме потребность в литературе по программам среднего профессионального образования. Обеспеченность электронными учебными изданиями по укрупненной группе направлений подготовки и специальности (УГСН) 38.00.00 Экономика и управление составила 6979 изданий, по укрупненной группе направлений подготовки и специальности (УГСН) 21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия составила 5809 издания.

Филиал располагает компьютерными классами, именными аудиториями, созданными за счет средств предприятий-работодателей. Наличие персональных компьютеров в 2023 году составило 145 шт., из них используемых в учебных целях – 54 шт. Все они находятся в составе локальных вычислительных сетей, имеют доступ к сети Интернет.

Повышение квалификации педагогических работников филиала проводится в форме краткосрочного повышения квалификации за счет внебюджетных средств филиала на базе центров повышения квалификации и Института повышения квалификации.

Численность абитуриентов за отчетный год показывает положительную динамику по программам высшего образования, и особенно по программам среднего профессионального образования. С целью привлечения абитуриентов филиал ведет активную профориентационную работу не только в городах Республики Коми, но и в ближайших регионах.

Профессорско-преподавательский состав (ППС) филиала с учетом штатных ННР, внешних и внутренних совместителей, ННР, работающих по договорам гражданско-правового характера составляет 13 человек.

92,31 % преподавателей имеют ученые степени и ученые звания, в т.ч. более 23,08 % - доктора наук, 62,23 % кандидаты наук.

Качество подготовки обеспечивается сложившейся за многие годы существования вуза научной школой, высококвалифицированным профессорско-преподавательским составом, современным учебным и лабораторным оборудованием.

Реализуемые основные образовательные программы направлены на подготовку специалистов в области нефтегазового дела, экономики и менеджмента, программ среднего профессионального образования. Выпускники филиала востребованы на рынке труда и находят себе достойное применение во многих отраслях. Ежегодно филиал организует мероприятия по распределению выпускников, на которые приглашаются руководители крупных предприятий города. Филиал активно участвует в проводимых на региональном уровне ярмарках вакансий. Таким образом, имеется возможность трудоустроить наибольшее количество выпускников по окончании филиала.

В 2023 году выпуск по программам высшего образования составил 61 человек, по программам среднего профессионального образования составил 23 человека. Необходимо отметить, что спецификой образовательной деятельности филиала является его техническая направленность, обусловленная потребностями регионального рынка труда.

Это выражается в данных по трудоустройству ООО «ЛУКОЙЛ-Коми», ООО «ННК - Северная нефть» и др.

3. Научно-исследовательская деятельность

Традиционно научно-исследовательская деятельность УГТУ развивается по нескольким направлениям:

- актуальные научно-технические проблемы геолого-геофизических и поисково-разведочных работ в Тимано-Печорской провинции;
- совершенствование систем добычи и транспорта нефти и газа;
- разработка и совершенствование систем жизнеобеспечения, контроля и охраны окружающей среды в условиях Крайнего Севера;
- социально-экономические проблемы регионального развития (на материалах формирования Тимано-Печорского комплекса).

В 2023 году в УФ УГТУ начато научное исследование на тему «Проведение комплекса исследований по мониторингу состояния горных выработок в зависимости от характеристик закачиваемого (подаваемого) теплоносителя (объем, температура, давление, влажность пара, удаленность паронагнетательных скважин от горных выработок (ГВ), время закачки и т.д.) и разработка алгоритма действий (мероприятий) по поддержанию температурного режима в заданных пределах, исключающих перегрев рудничной атмосферы и добываемой нефтесодержащей жидкости (НСЖ)», окончание исследования запланировано на 22.04.2024.

4. Международная деятельность

Граждане Узбекистана, Азербайджана, Украины, Белоруссии и др. проходят обучение как по программам высшего, так и по программам среднего профессионального образования. Для сохранения показателей на должном уровне и их увеличения в филиале ведется работа с работодателями региона с целью выявления иностранных граждан, работающих на территории Усинского района для привлечения их к получению высшего образования в филиале, обеспечивающая увеличение доли иностранных студентов, обучающихся в филиале.

5. Внеучебная работа

В соответствии с имеющейся концепцией основной целью данной деятельности представляется формирование достойного гражданина и патриота своей страны, активной творческой личности с чувством собственного достоинства, высокой ответственностью и культурой. Для ее достижения руководством филиала определены следующие задачи:

- создание условий для активной жизнедеятельности студентов, гражданского самоопределения и самореализации их профессионального становления;
- формирование у студентов гражданской позиции, ответственного отношения к духовным и материальным ценностям общества, уважения к российской истории и культуре;
- формирование личностных качеств, необходимых для эффективности профессиональной деятельности;
- привитие умений и навыков управления коллективом, в том числе через форму студенческого самоуправления;
- сохранение и преумножение традиций института, приобщение студентов к «институтскому духу»;
- совершенствование физической культуры обучающихся;
- профилактика социально-негативных явлений и создание условий для успешной социальной адаптации студенческой молодежи;

Главная цель культурно-воспитательного процесса в вузе - формирование высококвалифицированного специалиста, культурного, всесторонне образованного гражданина России, имеющего патриотические чувства к Родине, к своему вузу. Важной частью воспитательной работы в филиале является кураторство, особенно на первом курсе обучения, когда происходит адаптация первокурсников к новым для них условиям обучения и поведения, формируются новые мировоззрение и мироощущение. Приказом по филиалу, до начала учебного года, за каждой академической группой

назначается куратор. Ежегодно в первом семестре учебного года проводится совещание кураторов академических групп, на котором подводятся итоги работы за прошедший учебный год и определяются приоритетные направления на следующий учебный год.

В филиале в целях повышения эффективности и координации вне учебной работы созданы следующие общественные структуры: Студенческий совет и кураторское наблюдение; их основной задачей является создание оптимального социокультурного воспитывающего пространства, направленного на творческое самовыражение студентов и создание инициативной молодежной среды.

Состав Студенческого совета выбирается и утверждается на общем собрании филиала среди хорошо успевающих и активных студентов. Кураторы назначаются из числа преподавателей и специалистов филиала.

Воспитательная работа со студентами на уровне филиала ведется в соответствии с годовым планом работы УФ УГТУ. Внеучебная работа находит свое отражение в планах работы кафедры, студенческих кружков, Студенческого совета и т.д. Обо всех планах по внеучебной работе, обо всех проводимых мероприятиях студенты регулярно получают информацию через сайт филиала, группу «ВКонтакте» и информационные стенды.

Одним из приоритетных направлений в воспитательной работе является интернациональное воспитание студентов. Благодаря этой работе, без конфликтов обучаются студенты различных национальностей.

В целях патриотического воспитания разработана и успешно внедряется «Программа по патриотическому воспитанию студентов». Кроме того, более глубокому развитию патриотичности студентов способствуют посещения общества «Совета ветеранов», Музея «Боевой Славы». Также разработаны, утверждены и успешно внедряются программы по профилактике правонарушений, профилактике наркомании и табакокурения, профилактике ВИЧ/СПИДа, коррупции.

Каждый новый набор студентов тепло встречают в филиале. Для них 1 сентября «День знаний» становится настоящим праздником, и это уже стало доброй традицией. Этот день начинается с торжественного собрания, на которое приглашаются и родители первокурсников. Представители кафедры поздравляют первокурсников, представляют преподавателей, сотрудников филиала. Заканчивается праздник торжественным посвящением в студенты и вручением студенческих билетов.

Одним из основных, эффективных органов студенческого самоуправления является Студенческий совет, формируемый из самых активных студентов всех курсов очной формы обучения и проявляющих склонность к научной и общественной работе. Его деятельность определяется «Положением о студенческом совете» и планируется на учебный год. Студенческий совет принимает непосредственное участие в мероприятиях, проводимых как внутри филиала, так и на уровне города,

университета, региона, а также взаимодействуют с другими молодежными объединениями и отделом по работе с молодежью Управления образования Администрации города. По инициативе Студенческого совета, при его содействии и участии был реализован комплекс мер по первичной профилактике наркомании, алкоголизма, табакокурения. Кроме этого, в филиале создана система организации и проведения культурно-массовых, научных, спортивных мероприятий, тематических семинаров. Цель студенческого актива - активизировать кадровый, творческий потенциал администрации, преподавателей и студенческих коллективов в создании условий для всестороннего воспитания и обучения, спортивно-оздоровительной работы, вовлечения студентов в научно-исследовательскую, творческую деятельность. Большое внимание уделяется воспитанию чувства патриотизма по отношению к своему городу и вузу, установлению и поддержке традиций Университета.

Огромную роль в воспитании студентов играет волонтерское объединение экологов, в которое входят наши обучающиеся, они принимают участие во всех мероприятиях, связанных с экологией в г. Усинске. Так же многие студенты вступили в «Российский союз молодежи». Воспитательные мероприятия в филиале носят плановый и традиционный характер. К первым относятся работа научных студенческих кружков, танцевального, вокального, театрального кружков, арт студии «Аура», КВН. К традиционным мероприятиям относятся торжественно проводимые «День знаний», «Посвящение в студенты», «Татьянин день (день студента)», «День победы», «8 марта», «День защитника отечества», «Вручение дипломов» и т.д. Все эти мероприятия проходят красочно, интересно и на должном профессиональном уровне с участием в них студентов.

Для студентов филиала УГТУ в г. Усинске градообразующие предприятия города организуют экскурсии на производственные объекты Обществ.

В филиале действует команда студентов, принимающих участие в играх городской лиги «Что? Где? Когда?».

Для помощи в подготовке мероприятий создана звукозаписывающая студия.

Основную работу по пропаганде здорового образа жизни и спортивному воспитанию выполняет Спортивный клуб. В рамках спортивного клуба систематически организуются мероприятия:

1. Круглогодичная спартакиада филиала, в которой принимают участие студенты филиала, молодые специалисты предприятий-партнеров, студенты Усинского политехнического техникума;

2. Городские турниры по волейболу, баскетболу, мини-футболу, настольному теннису;

3. Турниры по городской высокотехнологичным играм «Лазертаг», играм FIFA и UFC.

Ежегодно Филиал принимает участие в общероссийских мероприятиях:

- Кросс Нации – всероссийский день бега;
- Спартакиада народов Севера России;
- Лыжня России;
- Тотальный и цифровой диктант.

Одним из важнейших направлений воспитательной работы, является трудовое воспитание. Седьмой год печатается студенческая газета «Филиалка», которая выходит один раз в месяц и освещает все события, происходящие в филиале и городе.

6. Материально-техническое обеспечение

Структурные подразделения УФ УГТУ обеспечены достаточной материально-технической базой, позволяющей обеспечить реализацию задач коллектива в полном объеме и с достаточной эффективностью.

Состояние материально-технической базы филиала можно признать удовлетворительным как в целом, так и по отдельным направлениям подготовки.

Уровень учебно-лабораторной базы соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

Структурные подразделения системы СПО также обладают материально-технической базой, позволяющей обеспечить реализацию задач коллектива в полном объеме и с достаточной эффективностью. В частности, при Учебном центре УФ УГТУ для реализации образовательных программ СПО и ВО нефтегазовой направленности функционирует учебно-практический полигон, который используется для проведения как занятий по специальным дисциплинам, так и учебных практик.

Анализ показателей самообследования показывает, что:

1. Доход образовательной организации по всем подвидам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного ННР по сравнению с результатами Мониторинга прошлого года остался на прежнем высоком уровне;

2. Отношение среднего заработка ППС в образовательной организации к средней заработной плате по региону находится в пределах нормативного значения;

3. Обеспеченность вуза площадями для организации как образовательной деятельности, так и бытовых условий студентов находится на должном уровне;

4. Обеспеченность вуза вычислительной техникой для организации образовательной деятельности находится на должном уровне;

5. Обеспеченность учебного процесса учебными изданиями как в электронном, так и в традиционном виде соответствует требованиям.

Таким образом, состояние материально-технической базы филиала можно признать в целом удовлетворительным. Уровень учебно-лабораторной базы соответствует всем требованиям государственных стандартов. В настоящее время производится значительное обновление и переоснащение лабораторного фонда филиала за счет внебюджетных средств.

Для организации практик филиал УГТУ использует на договорной основе базу 50 предприятий.

Филиал располагает двумя учебными корпусами общей площадью 3736.76 кв. м, расположенных по адресам:

Республика Коми, г. Усинск ул. Нефтяников, д. 33,

Республика Коми, г. Усинск, ул. Нефтяников, д. 9/2.

из них:

учебно-лабораторных помещений – 3601 кв. м, из них:

учебная площадь – 2151 кв. м,

площадь крытых спортивных сооружений – 0 кв. м,

площадь для научно-исследовательской работы – 0 кв. м.

Развитие материально-технической базы филиала является одним из направлений деятельности филиала. Имеется План по ее совершенствованию, основная часть которого предусматривает участие предприятий-партнеров филиала.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации: Филиал Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске
 Регион: Республика Коми
 почтовый адрес: 169710, Республика Коми, г. Усинск, ул. Нефтяников, д. 33
 Ведомственная принадлежность: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	2	3	4
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	369
1.1.1	по очной форме обучения	человек	99
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	241
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	29
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	232

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1.3.1	по очной форме обучения	человек	232
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
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	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	0
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых по результатам 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/%	0/0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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/%	0/0,0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	-
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	-

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	2 997 077,28
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	333,01
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	2,9
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	333,01
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
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/%	1/7,69
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	9/69,2
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	3/23,1
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/%	5/83,3

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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/%	0/0,0
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0/0,0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0,0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0/0,0
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/%	19/5,14
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	2/0,2
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	17/7,05
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение	человек/%	0/0,0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)		
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/%	2/0,5
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/%	0/0,0
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/%	0/0,0
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/%	0/0,0
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/%	0/0,0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и	тыс. руб.	0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	иностранных юридических лиц		
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	1 539,2
4.	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	103 468,1
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	11 496,5
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	8 874,6
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	328,5
5.	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	5,99
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	0
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	3736,76
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,1
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	34

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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	30,87
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/%	0/0,0
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/%	0/0
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
	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

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе	человек	0
6.3.1	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
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

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

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	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
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе	человек	0
6.5.1	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
6.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	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
6.5.3	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
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, 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

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	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/%	1
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

N п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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/%	1