

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Магомед Шавалович

Должность: Ректор

Дата подписания: 23.07.2022 14:54:35

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f119d6aafd622836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Грозненский государственный нефтяной технический университет  
имени академика М.Д. Миллионщикова»**



**Утверждаю  
Ректор ГГНТУ,  
доктор технических наук, доцент  
М.Ш. Минцаев**

*М.Ш. Минцаев*  
**« 20 » апреля 2020**

**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический  
университет имени академика М.Д. Миллионщикова»  
за 2019 год**

**Грозный – 2020**

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова» (далее - Университет, ГГНТУ) был создан 1920 г. как Высший нефтяной техникум, который в соответствии с протоколом 82-го заседания Президиума коллегии главного профессионального образования 19 июня 1922 года был преобразован в Нефтяной Практический Институт, реорганизованный в 1929 г. в Грозненский нефтяной институт.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 27 ноября 1945 г. Грозненский нефтяной институт награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Постановлением Совета Министров СССР от 22 июня 1973 г. № 429 Грозненскому нефтяному институту ордена Трудового Красного Знамени присвоено имя академика М.Д. Миллионщикова.

В 1999/2000 учебном году в связи с военными действиями на территории Чеченской Республики Грозненский нефтяной институт не функционировал.

Во исполнение решения коллегии Минобразования России от 01.02.2000 г. № 2/1 принята программа восстановления Грозненского нефтяного института (приказ Министерства образования Российской Федерации от 25.02.2000 г. № 616).

Приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 апреля 2000 г. № 985 Грозненский государственный нефтяной институт воссоздан.

Приказом Министерства образования Российской Федерации от 16 сентября 2002 г. № 3293 Грозненский государственный нефтяной институт переименован в государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Грозненский государственный нефтяной институт имени академика М.Д. Миллионщикова», которое приказом

Министерства образования и науки России от 16 мая 2011 г. № 1622 переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова».

Приказом Министерства образования Российской Федерации от 29 апреля 2015 г. № 452 переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова».

Полное наименование университета на русском языке: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова».

Сокращенные наименования университета на русском языке: «ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова», ФГБОУ ВО ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.

Полное наименование на английском языке: The Federal State Budget Educational Institution of the Higher Education «Grozny State Oil Technical University by Academician M.D. Millionshikov».

Сокращенное наименование на английском языке: FSBEI HE GSOTU by Acad. M.D. Millionshikov.

Контактная информация:

364051, Чеченская Республика, г. Грозный, проспект им. Х.А. Исаева, 100.

Тел./факс (8712) 22-36-07

E-mail: [umoggni@yandex.ru](mailto:umoggni@yandex.ru) сайт: <http://www.gstou.ru/>

Образовательная деятельность университета осуществляется на основании: лицензии на осуществление образовательной деятельности № 1505 от 19 июня 2015 г. серия 90Л01 № 0008503 свидетельства о

государственной аккредитации № 1731 от 10 марта 2016 г., серия 90А01 № 0001824.

Учредителем университета является Российская Федерация. Функции и полномочия учредителя университета осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Сегодня ГГНТУ, возродившийся из руин при активной поддержке Министерства науки и высшего образования РФ, первого Президента Чеченской Республики Ахмат-Хаджи Кадырова и Главы ЧР Рамзана Ахматовича Кадырова, является настоящим храмом науки с современными научными и учебными лабораториями, высококвалифицированным профессорско-преподавательским составом, достигшим за последние годы значительных результатов по всем важнейшим сферам деятельности университета.

В своей деятельности университет руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Учредителя, другими нормативно-правовыми актами и Уставом университета.

*Миссия ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова включает пять основных компонентов:*

- *образовательный* - развивать инновационную, соответствующую отечественным и мировым стандартам систему подготовки квалифицированных кадров по фундаментальным и приоритетным направлениям, конкурентоспособных на рынке труда, ориентированных на самореализацию, гражданские ценности и социальную ответственность;

- *научный* - готовить кадры высшей научной квалификации, развивать фундаментальные и прикладные исследования в приоритетных направлениях;

- *культурный* - быть центром культуры в регионе, содействуя изменению социальной среды, создавая определенную духовную атмосферу, обучая интеллигентному и конструктивному разрешению

проблем, творческому подходу к реализации моделей жизнедеятельности, необходимости сочетания материальных и духовных компонентов на всех стадиях человеческой жизни;

- *инновационный* - быть ведущим научно-координационным центром развития инновационной среды региона и формирования в регионе особой инновационной культуры и инноваций, как образа мышления и повседневной деятельности;

- *предпринимательский* - развивать социально-ориентированную и инновационную предпринимательскую активность, использовать механизмы государственно-частного партнёрства.

Приоритетными направлениями развития Университета являются:

- повышение эффективности системы высшего образования и среднего профессионального образования;

- расширение спектра и объемов реализации приоритетных научно-исследовательских, экспертно-аналитических и инновационных проектов;

- повышение эффективности системы дополнительного профессионального образования управленческих кадров;

- повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности и развитие ресурсной базы Университета.

Основные задачи Университета:

- внедрение в образовательный процесс Университета современных технологий;

- совершенствование учебно-методической базы;

- развитие материально-технической базы;

- активизация научно-исследовательской и инновационной деятельности;

- профессиональная ориентация обучающихся в общеобразовательных и средних профессиональных организациях;

- стратегическое партнерство с работодателями;

- подготовка, переподготовка и повышение квалификации работников с высшим образованием, научно-педагогических работников высшей квалификации, руководящих работников и специалистов по профилю Университета;

- анализ образовательного процесса, выявление тенденций его развития с учетом научных и технологических достижений;

- организация деятельности по повышению методической компетентности преподавателей;

- информационное сопровождение системы контроля качества учебного процесса и подготовки специалистов по всем формам обучения;

- создание инновационной модели «вуз» - «базовая кафедра» - «базовое предприятие» (разработка современных программ производственного обучения и учебно-методических комплексов блока специальных дисциплин; создание лабораторных практикумов на основе уникального оборудования базовых предприятий и разработка их методического обеспечения, создание рабочих мест для студентов в рамках производственного обучения и дипломного проектирования; выполнение курсового и дипломного проектирования по реальной тематике базовых предприятий);

- воспитание у обучающихся чувства патриотизма, любви и уважения к народу, национальным традициям и духовному наследию России, бережного отношения к репутации Университета;

- формирование у обучающихся гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современной цивилизации и демократии;

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

Управление Университетом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом Университета на принципах сочетания единоначалия и коллегиальности.

Общее руководство Университетом осуществляет выборный коллегиальный орган - Ученый совет Университета. Срок полномочий Ученого совета - 5 лет. В настоящее время в состав Ученого совета Университета входит 48 человек (проректоры, директора институтов, деканы, руководители структурных подразделений, заведующие кафедрами, председатель первичной профсоюзной организации работников Университета, председатель профсоюзной организации студентов). Состав Ученого совета утвержден приказом ректора. Полномочия Ученого совета определены Уставом Университета. Заседания Ученого совета проводятся ежемесячно по утвержденному годовому плану работы.

Непосредственное управление Университетом осуществляет ректор, доктор технических наук, доцент Минцаев Магомед Шавалович. Ректор университета избирается тайным голосованием на Конференции работников и обучающихся Университета сроком на 5 лет из числа кандидатов, прошедших аттестацию в установленном порядке, с последующим утверждением Учредителем.

Ежегодно на заседании Ученого совета ректор представляет отчет о проделанной работе и деятельности Университета.

Отдельные направления деятельности Университета возглавляют проректоры:

- проректор по общим вопросам - Заурбеков Шарпутди Шамсудинович, д.г.н., профессор;
- проректор по учебной работе - Гайрабеков Ибрагим Геланиевич, д.т.н., доцент;
- проректор по стратегическому развитию и инвестиционной деятельности - Муртазаев Сайд - Альви Юсупович, д.т.н., профессор;
- проректор по воспитательной и социальной работе - Салгириев Рустам Русланович, к. э.н., доцент;
- проректор по научной работе и инновациям - Пашаев Магомед Ярагиевич, к.т.н.;

— проректор по административно-хозяйственной работе - Усманов Ибрагим Нуридович.

В Университете функционирует также ряд совещательных органов, способствующих выработке управленческих решений: ректорат, учебно-методический совет, научно-технический совет, совет по информатизации ГГНТУ, редакционно-издательский совет и др.

Свою деятельность ректорат строит на основе перспективных и годовых планов работы, которые определяют развитие всех сфер деятельности университета. Кроме этого, с учетом приоритетов и важности отдельных задач, стоящих перед Университетом, составляются перспективные и ежегодные планы по конкретным направлениям деятельности (учебная и научная деятельность, информатизация, развитие материально-технической базы, подготовка научно-педагогических кадров, внебюджетная деятельность, издательская деятельность и т.п.).

Основным структурным подразделением, обеспечивающим организацию учебно-методической деятельности в ГГНТУ, координацию и контроль образовательного процесса и его методического сопровождения на факультетах, в институтах и кафедрах является департамент по учебно-методической работе (ДУМР) (директор, к.ф-м.н., доцент Мая Алимовна Магомаева).

Непосредственное управление институтом и факультетом осуществляют директор и декан соответственно, избираемые сроком на пять лет тайным голосованием на Ученом совете Университета и утверждаемые в должности приказом ректора. Порядок проведения выборов директоров и деканов определяется Положением о порядке выборов декана факультета, директора института и заведующего кафедрой в ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.

В структуру Университета входит 5 институтов и 1 факультет:

— Институт нефти и газа: Махмудова Л.Ш.- директор, д.т.н., профессор;

— Институт прикладных информационных технологий: Алисултанова Э.Д. - директор, д.п.н., канд. физ.- мат. н., доцент;

— Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства: Магомаева Л.Р. – директор, к.э.н., доцент;

— Институт строительства, архитектуры и дизайна: Алиев С. А. - директор, к.т.н., доцент).

— Институт повышения квалификации и переподготовки кадров: Хасиханов М.М.- директор, к.п.н., доцент.

Основной учебной и научной структурной единицей института/факультета является кафедра, обеспечивающая выполнение его основных задач в учебно- воспитательном процессе, научной деятельности, подготовке и повышении квалификации профессорско-преподавательского состава и специалистов предприятий. Права и обязанности заведующего кафедрой определяются Положением о кафедре.

Общая численность профессорско-преподавательского состава (ППС) составляет 336 человек, из них: кандидатов наук - 187, докторов — 48.

## **2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

В Университете успешно реализуются образовательные программы (далее - ОП) по 78 направлениям/специальностям, из них: подготовка специалистов среднего звена - 17, подготовка квалифицированных рабочих, служащих - 7, бакалавриат - 27, специалитет - 6, магистратура - 12, подготовка кадров высшей квалификации - 9.

В ГГНТУ подготовка специалистов среднего профессионального образования осуществляется на факультете среднего профессионального образования (ФСПО). На ФСПО с 2019 г. ведется подготовка квалифицированных рабочих, служащих.

При ГГНТУ функционирует лицей (обучение с 5 по 11 классы). Учебный процесс в лицее осуществляют квалифицированные преподаватели Университета.

В 2019 г. по всем формам обучения Университетом была осуществлена подготовка выпускников для различных отраслей экономики. Число выпускников, обучавшихся по программам высшего образования в 2019 г. составило 1353 чел. (очная форма - 631, заочная форма - 645, очно-заочная форма-77); выпуск ФСПО - 867 чел. (очная форма - 609, заочная форма - 258).

Для повышения независимости и объективности оценки профессиональных компетенций выпускников в составы ГЭК были включены представители отраслевых организаций и предприятий, ведущие учёные, квалифицированные специалисты производств в количестве не менее 50% от общей численности ГЭК.

Выпускные квалифицированные работы (далее ВКР) проходят процедуру проверки в обязательном порядке вне зависимости от образовательной программы и формы обучения. Работа по обеспечению самостоятельности ВКР проводилась на базе платформы «Антиплагиат», которая представляет результаты проверки на заимствования.

Детальный анализ отчётов председателей ГЭК подтверждает актуальность подавляющего большинства тем ВКР. Следует отметить, что большинство представленных тем ВКР обладает научным и практическим потенциалом. ВКР в обязательном порядке проходили процедуру внешнего рецензирования. В качестве рецензентов приглашались сотрудники научно-производственных, проектно-конструкторских организаций и различных предприятий, а также ведущие специалисты органов государственной власти.

В целом отчёты председателей ГЭК свидетельствуют о том, что выпускники ГГНТУ получают необходимые теоретические знания, практические навыки, имеют достаточный уровень профессиональной подготовки и соответствуют требованиям ФГОС ВО.

На 2019 год в соответствии с КЦП Минобрнауки России выделило Университету 1482 бюджетных места: СПО - 375, бакалавриат - 937,

магистратура - 52, специалитет - 116, на подготовку кадров высшей квалификации - 2.

Администрацией Университета уделяется существенное внимание вопросам учебно-методического обеспечения учебного процесса. Учебно-методический совет (УМС) Университета осуществляет свою деятельность в соответствии с планом, утвержденным ректором. В состав УМС входят директор ДУМР, директора институтов, деканы факультетов, ведущие профессора и доценты Университета.

По итогам заседаний УМС принято 68 локальных нормативных актов, обеспечивающих учебно-методический процесс.

Вопросы учебно-методического обеспечения образовательного процесса регулярно рассматриваются на заседаниях ученого и учебно-методического советов, ректората, методических комиссий институтов и факультетов.

Учебно-методический совет ГГНТУ создан 09.04.18 г. (приказ № 48 от 11.04.2018 «О формировании состава Учебно-методического совета) для координации деятельности институтов, факультетов, кафедр и других структурных подразделений по подготовке и совершенствованию учебно-методических материалов. В своей деятельности учебно-методический совет руководствуется законодательными актами и постановлениями Правительства Российской Федерации, нормативными и инструктивными материалами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, решениями Ученого совета Университета, приказами и распоряжениями ректора, а также положением об учебно-методическом совете.

В ГГНТУ создана и систематически обновляется база данных по использованию эффективных методик обучения на кафедрах Университета.

Используется информационно - образовательная среда, основными задачами которой являются:

- организация доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, фондам оценочных средств, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах, а также к учебно-методическим материалам дисциплин в режиме удаленного доступа;

- фиксация хода образовательного процесса, текущего контроля и промежуточной аттестации (автоматизированная система «БРС»);

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса, в том числе работодателей (ГГНТУ использует информационно-образовательный портал «4 Портфолио» для формирования и ведения портфолио достижений учащихся);

- создание условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».

В Университете функционирует информационная система по балльно-рейтинговому контролю знаний студентов, благодаря которой ведётся мониторинг текущей, рубежной и промежуточной успеваемости студентов и их посещаемости.

В Университете продолжается внедрение информационной системы «ШИТ: ВУЗ» для формирования единого информационно-образовательного пространства. За четыре года работы в АСУ «ШИТ: ВУЗ» было обработано свыше 30000 заявлений, поданных абитуриентами в приемную комиссию, свидетельства ЕГЭ проверяются в автоматизированном режиме, сформирован и автоматизирован процесс формирования практически всех документов и отчетов, относящихся к приемной кампании. Создана единая

база данных обучающихся, осуществлен импорт в «ШИТ: ВУЗ» учебных планов по всем формам обучения и многое другое.

Сотрудником ГГНТУ разработана и внедрена автоматизированная система создания расписания учебных занятий и промежуточных аттестаций для студентов всех форм обучения. Интерактивное расписание размещено на сайте Университета.

В последние годы растет востребованность выпускников ГГНТУ не только предприятиями Чеченской Республики, но и за ее пределами. Этому способствует как наличие острodefицитных направлений/специальностей в университете, высокий уровень подготовки специалистов, так и проводимая в ГГНТУ целенаправленная работа.

В ГГНТУ создан и функционирует Совет работодателей.

Руководство придает огромное значение данному сотрудничеству и при разработке профессиональных компетенций необходимых по ФГОС-3 ++ активное участие принимали работодатели соответствующих направлений, используя обобщенные трудовые функции профстандартов в соответствии направлениями (специальностями).

Кроме того, Университет проводит определенную работу по организации практик, в т.ч. и за пределами Чеченской Республики, а также по трудоустройству и временной занятости студентов и выпускников ГГНТУ.

ГГНТУ содействует институтским/факультетским комиссиям в проведении профориентационной работы.

Выпускники Университета имеют возможность в отделе практик и трудоустройства (ОПТ) получить консультации по вопросам трудоустройства.

Совместно с выпускающими кафедрами проводится соответствующая работа и с работодателями.

В рамках развития сотрудничества между ГГНТУ и нефтяной компанией «Роснефть», ежегодно проводится «День Роснефти» с участием руководителей и ведущих специалистов ПАО «НК «Роснефть».

Ежегодно Университет принимает активное участие в мероприятиях, которые организуют региональные ведомства, такие как «Ярмарка вакансий рабочих учебных мест», организатором является Министерство труда, занятости и социального развития ЧР.

**Список представителей ведомств, представленных в Совете работодателей  
Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М.Д. Миллионщикова**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование ведомства</b>	<b>Ф.И.О.</b>	<b>Должность</b>	<b>Номер телефона</b>
1.	Министерство финансов ЧР	Алдаев Абубакар Абдулхамитович	Первый заместитель министра финансов ЧР	8-928-020-74-77
2.	УФНС России по ЧР	Цамаев Мовсар Абуязитович	Руководитель управления	8-87-12-62-79-27
3.	Главное управление МЧС России по ЧР	Салмурзаев Зелимхан Аданович	Старший инженер	8-87-12-33-32-41
4.	Министерство труда, занятости и социального развития ЧР	Умаев Сулиман Доудович	Зам. директора департамента по вопросам занятости населения	8-87-12-22-51-36
5.	Министерство промышленности и энергетики ЧР	Тимералиев Рустам Берсаевич	Зам. министра	8-87-12-22-28-83
6.	ФГУП «Электросвязь»	Шамсудинов Лечи Хамсуркаевич	Начальник цеха внутризоновой связи	8-87-12-22-22-40
7.	Министерство транспорта и связи	Эдиев Алихан Магомедович	Зам. министра	8-87-12-29-42-99
8.	Министерство автомобильных дорог ЧР	Темирсултанов Аббас Алиевич	Зам. министра	8-87-12-29-53-43
9.	ОАО «Грознефтегаз»	Албеков Нур-Магомед Джаладиевич	Гл. инженер	8-495-730-35-13
10.	Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по ЧР (Управление Росреестра по ЧР)	Шаипов Абе Лечиевич	Зам. руководителя	8-87-12-22-22-89
11.	Министерство экономического, территориального развития и торговли ЧР	Сатуева Бекхана Бексолтовича	Зам. министра	8-87-12-29-27-27
12.	Министерство имущественных и земельных отношений ЧР	Иналов Арби Абуязитович	Пом. министра	8-87-12-29-55-73
13.	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды ЧР	Демильханова Любовь Ахмедовна	Директор департамента правового и кадрового обеспечения	8-87-12-22-37-39
14.	Минстрой и ЖКХ	Кантаева Луиза Аслановна	Гл. специалист-эксперт	8-87-12-22-24-72
15.	ООО «Чеченские минеральные воды»	Крапивин С.А.	Директор по производству	8-87-12-29-6147
16.	ОАО «Чеченэнерго»	Цуев Ильяс Резванович	Главный инженер	8-87-12-22-23-82
17.	ООО «Газпром межрегионгаз Грозный»	Мисерханова Таита Идрисовна	Рук. кадровой службы	8 8712- 29 54 47

На площадке Ярмарки студенты и выпускники напрямую с руководителями предприятий, в т.ч. и представителями образовательных учреждений проводят встречи и беседы на интересующие их темы.

На Ярмарке выпускники представили резюме директору по персоналу ООО «Чеченские минеральные воды», в последующем со студентами и выпускниками Института нефти и газа и Института прикладных информационных технологий на площадке ГГНТУ была организована встреча. Весь инженерный персонал ООО «Чеченские минеральные воды» представлен нашими выпускниками.

В 2019 г. состоялась встреча начальника управления по работе с персоналом Адлерской ТЭС (Сечина Н.А.), которая отметила продуктивную практику студентов ГГНТУ на Адлерской ТЭС. Участники встречи обсудили вопросы по эксплуатации Грозненской ТЭС. С вводом в эксплуатацию Грозненской ТЭС существенно повысилась стабильность энергосистемы юга страны, способствуя развитию экономики Чеченской Республики.

Руководство ГГНТУ уделяет большое внимание данному направлению. Сотрудничество в этой сфере способствовало на ранней стадии установки оборудования студентам участвовать в конкурсе по отбору кадров и последующему их трудоустройству на Грозненскую ТЭС.

Руководство Грозненского филиала ООО «РН Бурение», в рамках договора о сотрудничестве между ГГНТУ и Грозненским филиалом ООО «РН Бурение», ежегодно принимает на оплачиваемые места практик студентов направлений «Нефтегазовое дело», «Технологические машины и оборудование».

В рамках соглашения о стратегическом партнерстве между ПАО «МРСК Северного Кавказа» и ГГНТУ не только повысилось качество организации практик, увеличилось и число трудоустроенных.

Для формирования профессиональных компетенций у будущих энергетиков, практики для студентов проводятся в рабочих бригадах по обслуживанию и ремонту оборудования (АО «Чеченэнерго»).

Ежегодно перед выездом за пределы с практикантами проводится воспитательная и разъяснительная работа. В результате студенты-практиканты,

выезжающие за пределы Чеченской Республики, приезжают с хорошими отзывами и предложениями о последующем их трудоустройстве. Студенты, непосредственно соприкасавшиеся с производством показывают хорошие знания на защитах ВКР.

В 2019 г. на предприятиях, в которых проходила практика, за пределами ЧР трудоустроилось более 20 человек:

Общества группы ПАО «НК «Роснефть»

- ООО «Юганскнефтегаз»
- АО «Самотлорнефтегаз»
- ООО «РН-Ставропольнефтегаз»
- ООО «РН-Краснодарнефтегаз»
- ООО «РН-Бурение» (Грозненский филиал)
- ООО «РН-Туапсинский НПЗ»
- ОАО «Грознефтегаз»
- АО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания»
- АО «Новокуйбышевский НПЗ»
- ПАО «Оренбургнефть»
- ООО «Новокуйбышевский завод масел и присадок»
- ПАО «Саратовский НПЗ»
- АО «Сызранский НПЗ»
- АО «Куйбышевский НПЗ»
- АО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания»
- ООО «Башнефть-Добыча»
- ПАО «Уфаоргсинтез»
- ООО «РН Комсомольский НПЗ»
- ОАО «Сургутнефтегаз»

Активное участие, в вопросе трудоустройства наших студентов и выпускников, принимает и ЗАО «Газпром Межрегионгаз Грозный».

ПАО «НК «Роснефть» на базе ГГНТУ открыл центр профессионального обучения, где студенты университета повышают уровень знаний и получают рабочие профессии.

Университет принимал активное участие в мероприятиях, федерального и регионального уровня, организуемых органами государственной и исполнительной власти, центром содействия молодежному предпринимательству, по содействию трудоустройству выпускников.

## Данные мониторинга 2018/2019 года

<b>Бакалавриат</b>		
<b>Всего</b>	<b>трудоустроено</b>	<b>в процентах, %</b>
<b>903</b>	<b>363</b>	<b>40,1%</b>
<b>Магистратура</b>		
<b>Всего</b>	<b>трудоустроено</b>	<b>в процентах, %</b>
<b>82</b>	<b>32</b>	<b>39%</b>
<b>Специалитет</b>		
<b>Всего</b>	<b>трудоустроено</b>	<b>в процентах, %</b>
<b>98</b>	<b>44</b>	<b>44%</b>
<b>Аспирантура</b>		
<b>Всего</b>	<b>трудоустроено</b>	<b>в процентах, %</b>
<b>6</b>	<b>6</b>	<b>100%</b>

ГГНТУ уделяет большое внимание повышению квалификации профессорско-преподавательского состава университета. За последние три года в различных образовательных организациях и на предприятиях страны выездное повышение квалификации прошли 37 сотрудников, дистанционно - 95 сотрудников.

Университет обеспечивает разработку и реализацию системы внутренней независимой оценки качества образования, учёт и дальнейшее использование полученных результатов.

Независимая оценка качества образования (НОКО) включает различные процедуры и методы исследования, в том числе:

- балльно-рейтинговую систему оценки знаний студентов, включающая в себя: текущий контроль, промежуточную и итоговую аттестацию на основе фондов оценочных средств, согласованных с заинтересованными лицами;
- интервьюирование, анкетирование, тестирование обучающихся, преподавателей и сотрудников, работодателей и иных заинтересованных лиц;
- анализ отзывов работодателей о качестве подготовки студентов (выпускников);
- анкетирование обучающихся на тему: «Преподаватель глазами студентов».

Независимая оценка уровня образования обучающихся обеспечивается за счет создания комиссий для проведения всех форм аттестаций обучающихся. Эта мера также направлена на предотвращение коррупционных проявлений в процессе промежуточной аттестации.

НОКО при проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается, за счет привлечения работодателей.

Внутренняя независимая оценка качества работы педагогических работников университета, участвующих в реализации образовательной программы, осуществляется в рамках:

- проведения конкурсов педагогического мастерства;
- системного мониторинга уровня квалификации педагогических работников;
- процедуры оценки качества работы педагогических работников обучающимися.

В ГГНТУ функционирует институт повышения квалификации и переподготовки кадров, созданный для предоставления образовательных услуг по программам дополнительного профессионального образования, к которым относятся повышение квалификации и профессиональная переподготовка. Все разработанные программы подготовки максимально приближены к реальным потребностям организаций и учреждений Чеченской Республики и близлежащих регионов в различных сферах.

Лицам, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы о квалификации: удостоверение о повышении квалификации и (или) диплом о профессиональной переподготовке.

Институт повышения квалификации и переподготовки кадров ГГНТУ реализует дополнительные образовательные программы, преемственные к основным образовательным программам высшего образования следующих направлений: «Архитектура»; «Юриспруденция»; «Строительство»; «Технология транспортных процессов»; «Экономика»; «Техносферная безопасность»; «Нефтегазовое дело»; «Информационные системы и технологии»; «Электроэнергетика и электротехника»; «Теплоэнергетика и теплотехника».

В отчетном году ИПК и ПК начал работу по профессиональному обучению и дополнительному профессиональному образованию безработных граждан, лиц предпенсионного возраста и пенсионеров, направляемых городскими или

районными центрами занятости населения, а также увольняемых военнослужащих по контракту по одной из гражданских специальностей.

За последний год обучение по дополнительным профессиональным и общеразвивающим программам прошли 2799 человек.

В университете большое внимание уделяется вопросам пополнения библиотечного фонда. Универсальный библиотечный фонд распределен по четырем учебным корпусам. На абонементах каждого корпуса имеется профильная литература. В читальных залах открыт свободный доступ к периодическим изданиям. Общее число посадочных мест для читателей - 84. Число компьютерных мест для пользователей - 30. Все компьютеры имеют выход в Интернет.

В библиотеке организован локальный доступ к собственным электронным документам, которые включают в себя 9 баз данных учебной, учебно-методической, справочной литературы и периодики.

Университет подключен к двум электронно-библиотечным системам: «Электронная библиотека технического вуза» и «IPRbooks».

В ГГНТУ проводится работа по развитию физической культуры и спорта. Функционирует Дворец спорта ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова. Работают секции баскетбола и футбола, ритмической гимнастики и восточных единоборств. Ежегодно в ГГНТУ организуются турниры по отдельным игровым видам спорта среди факультетов и институтов. Ежегодно студенты ГГНТУ становятся победителями и призёрами ряда Всесоюзных и Международных соревнований.

### **3. НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Научно-исследовательская работа в ГГНТУ осуществляется с учетом направления деятельности Университета, определенного его Уставом, наличия научного потенциала (докторов и кандидатов наук), имеющихся источников финансирования НИОКР и их объема. На современном этапе проблемы эффективного использования научно-технического потенциала, развития инновационной деятельности, а также создания условий для продвижения научно-

технических разработок на рынок являются исключительно важными и актуальными для развития Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М.Д. Миллионщикова.

Наука в ГГНТУ - это неотъемлемая часть учебного процесса. Научно-исследовательская и инновационная деятельность планируется и реализуется с учетом новых задач, стоящих перед вузами страны, и осуществляется профессорско-преподавательским составом, научными работниками, аспирантами, магистрантами и студентами. Научно-исследовательская деятельность в университете ведется по основным 9 научным направлениям.

### ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ УНИВЕРСИТЕТА

№	Научное направление	Коды по ГРНТИ (xx.yy; xx.yy;...)
1	2	3
1	Ресурсо - и энергосберегающие технологии производства строительных композитов на основе комплексного использования техногенного и природного сырья (в том числе зеленые технологии и зеленые композиты).	67.09; 67.15; 67.11
2	Разработка интеллектуальных систем управления в энергетике, промышленности, строительстве, транспорте.	81.88
3	Эффективные технологии переработки тяжелых нефтяных остатков с получением компонентов топлив и битумов.	61.51; 61.53
4	Эффективное использование гидро и - геотермальных ресурсов	38.19; 38.21; 38.51; 44.31; 44.09
5	Геоэкологическое картографирование с применением данных дистанционного зондирования	38.63; 36.23 ; 36.33
6	Проблемы противодействия радикальному исламизму на Северном Кавказе	02.71; 21.31
7	Изучение особенностей разработки глубокозалегающих нефтегазовых месторождений.	61.51; 61.53
8	Методы повышения прочности деталей машин и механизмов	30.19
9	Формирование информационной компетентности научно-педагогических кадров технического вуза в условиях информационно образовательной среды	20.53; 20.19; 20.51

**КОЛИЧЕСТВО ДИССЕРТАЦИОННЫХ СОВЕТОВ ВУЗА  
(ОРГАНИЗАЦИИ), ДЕЙСТВУЮЩИХ НА КОНЕЦ ОТЧЕТНОГО ГОДА,  
И ЧИСЛЕННОСТЬ АСПИРАНТОВ И ДОКТОРАНТОВ,  
ОБУЧАВШИХСЯ В ОТЧЕТНОМ ГОДУ ЗА СЧЕТ СУБСИДИЙ  
ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА**

Показатель	Код строки	Количество численность
1	2	3
Советы по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (без учета объединенных советов)	1	0
Объединенные советы по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук созданные на базе вуза	2	1
Численность аспирантов, обучавшихся по очной форме обучения за счет субсидий из федерального бюджета	3	10
Численность докторантов, обучавшихся за счет субсидий из федерального бюджета	4	0

В структуре ГГНТУ функционирует Управление по научной и инновационной работе (УНИР), которое организует проведение фундаментальных и прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, патентные исследования за счет бюджетных и внебюджетных средств в соответствии со следующими основными направлениями:

- развитие научного потенциала высшей школы, научное, научно-методическое, материально-техническое и информационное обеспечение системы образования;
- изучение бетонов и растворов для строительно-восстановительных работ в сейсмоопасных районах, получаемых с применением техногенного сырья;
- разработка методов безотходной утилизации техногенного сырья для получения строительных композитов;
- термические процессы нефтепереработки (термокрекинг, висбрекинг, коксование);
- подготовка нефти к переработке методами волновой обработки;
- экологические проблемы в различных отраслях, экономия традиционного

топлива, развитие энергетических установок на альтернативных видах топлива;

- надежность машин и транспортных сооружений, диагностика, паспортизация и контроль качества строительных конструкций;

- научно-техническая помощь организациям и предприятиям народного хозяйства;

- научно-техническое сотрудничество ГГНТУ с исследовательскими организациями и учебными заведениями зарубежных стран и т.д.

На базе ГГНТУ функционируют пять центров коллективного пользования: НТЦ КП «Современные строительные материалы и технологий»; НТЦ КП «Недра»; НИЦ КП «Наноматериалы и нанотехнологий»; НТЦ «Зеленая энергетика»; НТЦ КП «Геодезия, картография и инфраструктура пространственных данных».

За отчетный период создана «Научно-исследовательская лаборатория импульсных технологий» («НИЛ импульсных технологий»),

В структуре НИЦКП «Нанотехнологии и наноматериалы» функционирует аккредитованная испытательная аналитическая лаборатория «Спектр». Лаборатория специализируется на проведении химических исследований воды и почвы, также ведется работа по исследованию синтеза бронзы. Заключены договора с АО «Чеченцемент» на предмет анализа строительного материала и ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет» на исследование микроструктуры сплавов.

Научно-технический ЦКП «Современные строительные материалы и технологии», выполняет договора о сотрудничестве между ГГНТУ и компаниями стройиндустрии, среди которых можно выделить ООО «ИнтерСтройПроект», ООО «РОС «СтройТехМонтаж», ООО «ГлавСтрой», ООО «Грозный Молл», ООО «СК ЧеченСтрой», ООО «Грозненский международный университет» и др. Без всякого преувеличения можно отметить, что указанный ЦКП обслуживает самые крупные строительные объекты в республике – строительство небоскреба «Ахмат-Тауэр», торгово-развлекательного центра «Грозный Молл», «Грозненская ТЭС» и др. Научные сотрудники Центра в рамках научно-исследовательских и производственных практик привлекают к работам по техническому сопровождению

строительства объектов студентов, магистрантов и аспирантов направления «Строительство». Помимо указанных объектов ЦКП осуществляет входной контроль и пооперационный качества строительных материалов и строительных работ на различных объектах строительства зданий и сооружений. Такие результаты стали возможными благодаря наличию в университете современной аккредитованной исследовательской лаборатории «Строительные материалы и конструкции», с привлечением которой ведется активная подготовка будущих инженеров, выполняются научно-исследовательские работы. Общее количество долгосрочных договоров, заключаемых ежегодно с ЦКП составляет более 15-20 единиц.

Научно-технический центр «Недра», тесно сотрудничает с ПАО «НК «Роснефть», ОАО «Грознефтегаз», АО «Теплоэнергетическая компания Мосэнерго», ООО «Томскнефтегазпроект», ООО «Стройэнергогаз» и др. Благодаря полной оснащённости центра современными лабораторным и полевым оборудованием, ведутся работы по инженерно-геологическим, гидрометеорологическим, экологическим и геодезическим изысканиям на крупных объектах Чеченской Республики, таких как Грозненская ТЭС, Горнолыжная и сопутствующая инфраструктура на южноориентированном склоне ВТРК «Ведучи», Геотермальная станция с. Пригородное и др.

Научно-технический центр «Геодезия, картография и кадастр» проводит работы по инженерно-геодезическим изысканиям на объектах ВТРК «Ведучи», ТРЦ «Грозный Молл» и др.

В структуре НТЦ «Зеленая энергетика» функционируют две лаборатории:

1. «Геоэнергетика», проводит научные исследования по следующим направлениям: изучение гидроэнергетического потенциала горных рек Чеченской Республики; выполнение изысканий и разработка рекомендаций по комплексному использованию рек Чеченской Республики; разработка ТЭО для строительства микро- и малых ГЭС; изучение геотермальных ресурсов Чеченской Республики и разработка рекомендаций и технологий их рационального использования; изучение

подземных вод и разработка рекомендаций по их использованию в бальнеологических целях.

2. «Солнечные энергосистемы», оснащена современным научно-исследовательским оборудованием. В лаборатории проводятся исследования механизмов деградации фотоэлектрических элементов в различных климатических условиях, анализ уровня инсоляции в регионе, а также разработка новых методов проектирования и эксплуатации энергоустановок на основе возобновляемых источников энергии с применением современных цифровых технологий. Лаборатория оказывает услуги по проектированию, разработке и технико-экономическому обоснованию строительства объектов микрогенерации и крупных генерирующих энергоустановок на основе солнечной энергии.

Институт нефти и газа ГГНТУ участвовал в реализации проектов:

- «Разработка энергосберегающей технологии производства окисленных битумов в условиях сонохимической активации» в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научнотехнического комплекса России на 2014-2020 годы (совместно с Самарским государственным техническим университетом);

- «Производство низкозастывающих дизельных топлив на российских НПЗ: состояние и перспективы» (совместно с публичным акционерным обществом «Татнефть» имени В.Д. Шашина (ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина);

- «Получение окисленных битумов различного назначения с добавлением резино-технических изделий и полимеров» (совместно с публичным акционерным обществом «Татнефть» имени В.Д. Шашина (ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина).

Таким образом, Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова ведет результативную работу по привлечению и эффективному освоению бюджетных и внебюджетных средств.

Показателем эффективности освоения средств ГГНТУ являются лаборатории, оснащенные самым современным лабораторным и полевым оборудованием, разработка новых технологических решений в различных отраслях промышленности, публикационная активность сотрудников ГГНТУ, защита

кандидатских и докторских диссертаций.

Коммерциализировать результаты научной деятельности помогает инновационная инфраструктура, состоящая из двух структурных подразделений:

- Технопарк ГГНТУ - субъект научной и инновационной инфраструктуры, осуществляющий формирование условий, благоприятных для развития производства в научно-технической сфере. Технопарк ГГНТУ оснащен промышленным, лабораторным и экспериментальным оборудованием и является центром формирования и обучения квалифицированных высокотехнологичных кадров. Технопарк ГГНТУ объединяет в себе инновационно-технологический центр, центр трансфера технологий, центр управления качеством образования, инновационный научно-образовательный центр и 9 малых инновационных предприятий.

- Парк высоких технологий «Хайпарк ГГНТУ» - создан с целью поддержки инновационного предпринимательства в Чеченской Республике, основными задачами которого является подготовка к самостоятельной деятельности малых и средних инновационных предприятий; коммерческое освоение научных знаний, изобретений, ноу-хау и наукоемких технологий; вовлечение молодежи региона в научную и инновационную деятельность. В структуру Хайпарка ГГНТУ входят центр поддержки проектов, центра коммерциализации РИД и центр прототипирования высокотехнологичной продукции.

На площадке Хайпарка за отчетный период созданы 11 резидентских групп, открыто пять малых инновационных предприятия: ООО "Дош", ООО «Лаборатория Терра», ООО «Клуб талантов», ООО МИП «ФЛЭТСПЕЙС», ООО МИП «Гринбар», реализуется совместная с Фондом имени Шейха Зайеда Акселерационная программа, направленная на содействие развитию инновационных компаний в регионе. В рамках деятельности Центра генерации идей резидентами подано 3 заявки на СТАРТ-1 ЦЭ, 6 заявок на конкурс УМНИК, заявки на гранты Института развития интернета, Русского географического общества, Фонда Потанина, Росмолодежь, Фонд Президентских грантов. Оснащена и запущена в работу VR и

AR лаборатория, налажено сотрудничество с институтами развития – РВК, Экспортный Центр Чеченской Республики, Фонд СКОЛКОВО.

### **Публикационная и издательская деятельность**

Научные достижения университета в области фундаментальных и прикладных исследований представлены на международных, всероссийских, региональных конференциях, конкурсах и выставках. За отчетный период опубликовано более 800 научных публикаций, из них: научные статьи – 766. Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science - 34, публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, всего 24, из них: публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper – 22, публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) -591, публикации в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК – 95. Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений – 13. Монографий – 4. Учебники и учебные пособия – 10.

В университете издано 15 сборников научных трудов (по материалам международных и всероссийских конференций):

1. Материалы II Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов молодых ученых Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М.Д. Миллионщикова, 30-31 мая 2019г. (Том I и Том II);

2. Материалы Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Региональный строительный комплекс: инвестиционная практика и реализация ГЧП», 15-16 октября 2019 г.;

3. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Современные тенденции развития металлургических и литейных технологий», 29 октября 2019г. (выход в свет 2020г.);

4. Материалы IV Международной научно-практической конференции «Геоэнергетика-2019», 6-7 ноября 2019г.

5. Материалы III Международной научно-практической конференции «Мобилизация этнокультурного ресурса как важнейший фактор противодействия экстремизму и терроризму», 6-7 декабря, 2019 г., г. Грозный;

6. Вестник ГГНТУ. Технические науки – 4 номера.

7. Вестник ГГНТУ. Гуманитарные и социально-экономические науки – 4 номера.

8. Молодежь, наука, инновации», Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции, Грозный: ГГНТУ, 26 ноября 2019г. (выход в свет декабрь 2019).

Вуз является учредителем 1 реферируемого научного журнала, входящий в перечень ВАК «Грозненский бюллетень». Ведется работа по подготовке журнала «Вестник ГГНТУ» для включения в перечень ВАК.

#### **Патентная деятельность**

За отчетный период подано 11 заявок, из них: изобретение - 4; полезная модель - 1; программа для ЭВМ - 6. Получено 13 заявок, из них: изобретение -6; программа для ЭВМ – 7.

#### **ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК**

За отчетный период в ГГНТУ выполнено 10 НИР с общим объемом финансирования 40 млн. руб., более 50 млн. руб., при выполнении хоздоговорных работ по различным отраслям (строительство и архитектура, энергетика, инженерная геология, экология, геофизика, геодезия, химическая технология, металлургия, экономика и т.д.).

Объем финансирования научных исследований на единицу научно-педагогических работников составил в среднем по вузу 105,4 тыс. руб., в 2018 г. этот показатель составлял 99,6 тыс. руб. на 1 НИР.

Значительное место в научно-технической деятельности университета занимают работы, проводимые в Центрах коллективного пользования.

## Грантовая активность

В отчетном году завершились отчеты по следующим гранатам:

- Государственное задание 35.9530.2017/БЧ «Этнокультурный ресурс как фактор противодействия радикальному исламу на Северном Кавказе» (2017-2019гг);
- Государственное задание 11.3613.2017/ПЧ «Управление процессами формирования непрерывнолитых заготовок путем внешних воздействий в системе «промежуточный ковш – кристаллизатор – зона вторичного охлаждения» машины непрерывного литья заготовок (МНЛЗ)» (2017-2019);
- Конкурс проектов фундаментальных научных исследований, проводимый РФФИ совместно с Волгоградской областью, Красноярским краем и Чеченской Республики №18-47-200002 «Математическое моделирование процесса информационного взаимодействия в социальных системах (с целью противодействия деструктивным информационным акциям)» (2018);
- Конкурс на лучшие проекты организации «Научные мероприятия» Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Региональный строительный комплекс: инвестиционная практика и реализация ГЧП» (2019);
- Конкурсный отбор на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета по проекту «Проведение подготовки научно-педагогических работников и работников организаций-работодателей к реализации современных программ непрерывного образования» федерального проекта «Новые возможности для каждого» национального проекта «Образование» в 2019 году (Шифр отбора 2019-НВДК-03);  
«Разработка и внедрение программ непрерывного образования по обновлению профессиональных навыков и приобретению цифровых компетенций с учетом региональных потребностей» (2019);
- Конкурс на предоставление грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Развитие и распространение лучшего опыта в сфере формирования цифровых навыков образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным программам, имеющих лучшие результаты в преподавании

предметных областей «Математика», «Информатика» и «Технология» в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы № 19-010-00665 А «Цифровая экономика Российской Федерации» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» (2-ая очередь) – «Развитие и распространение лучшего опыта в сфере формирования цифровых навыков обучающихся в общеобразовательных организациях при изучении предметной области «Информатика»» (2019)

Продолжается работа по грантам РФФИ:

- № 18-010-00182 «Формирование институциональных механизмов по производству экологически чистой продукции (на примере Чеченской Республики)» (2018-2020);
- № 18-48-200001 «Высококачественные бетоны с повышенными эксплуатационными свойствами на основе местного природного и техногенного сырья» (2018-2020);
- № 19-010-00665 А «Развитие научного инструментария и разработка стратегии инвестиционно-строительного комплекса как фактора интеграции воспроизводственных циклов экономики и природной сферы Чеченской Республики» (2019-2021);

За отчетный период на различные конкурсы от университета было подано 53 заявок, из которых: в РФФИ – 29, Министерство науки и высшего образования – 2, Министерство просвещения РФ – 2, Программа научных грантов Института перспективных исследований – 1, Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов – 3 (Премия ВОИР) Глобальная энергетическая ассоциация -1, Российский научный фонд-2, ФЦП – 2, Совет по грантам Президента РФ – 1, Старт – 10. Всего поддержано за 2019 год - 11 заявок.

В настоящее время поданы 11 заявок, из которых: РФФИ – 4, Министерство науки и высшего образования РФ - 2, Министерство просвещения РФ – 1, Фонд Российского географического общества «Конкурс медиагрантов – 2020» – 1, Росмолодежь - 1 и др. фонды.

Также идет подготовка подачи заявок:

- в рамках реализации Указа Президента России В.В. Путина №204 от 07.05.2018 г. «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», а также исполнения Поручения Председателя Правительства Д.А. Медведева по итогам заседания правительственной комиссии от 11 июля 2018 г. на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета на оказание государственной поддержки научно-образовательных центров мирового уровня - НОЦ «Комплексная безопасность социально-экономических и природно-техногенных систем» (НОЦ «Комплексная безопасность»);

- в рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010 г. № 220 «О мерах по привлечению ведущих ученых в российские образовательные организации высшего образования, научные учреждения и государственные научные центры Российской Федерации».



**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК  
ИЗ СРЕДСТВ МИНОБРНАУКИ РОССИИ В 2019 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего (сумма строк 2, 3, 17-20, 24, 25), в том числе:	1	2	<b>13698,2</b>	<b>13698,2</b>
НИОКР по федеральным целевым программам	2	0	0,0	0,0
Проекты по государственному заданию Минобрнауки России в сфере научной деятельности, всего (сумма строк 4, 9, 15, 16), в том числе:	3	2	13698,2	13698,2
проекты в рамках базовой части государственного задания, всего (сумма строк 5-8), в том числе:	4	1	4498,2	4498,2
инициативные научные проекты	5	1	4498,2	4498,2
ведущие исследователи на постоянной основе	6			
научно-технические сотрудники на постоянной основе	7			
научные сотрудники, обеспечивающие функционирование научных лабораторий, созданных в рамках правительственной программы "мегагрантов"	8			
НИР в рамках проектной (конкурсной) части государственного задания, всего (сумма строк 10-14), из них:	9	1	9200,0	9200,0

Показатель	Код строки	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
научные проекты, выполняемые научными коллективами исследовательских центров и (или) научных лабораторий вузов	10	1	9200,0	9200,0
поддержка федеральных профессоров для выполнения планов мероприятий по развитию математического образования	11			
проекты, выполняемые в рамках программ сотрудничества между Минобрнауки России и Германской службой академических обменов (DAAD) "Михаил Ломоносов" и "Иммануил Кант"	12			
проекты, выполняемые в интересах развития технологий специального и (или) двойного применения совместно с Фондом перспективных исследований	13			
проекты, ориентированные на получение первичных научных результатов, обеспечивающих расширение участия подведомственных образовательных организаций в реализации Национальной технологической инициативы	14			
научно-исследовательские работы в интересах Департаментов Минобрнауки России	15	0	0,0	0,0
проекты по изучению проблем межнациональных и межрелигиозных отношений	16			
НИОКР в рамках мероприятий, направленных на формирование опорных университетов	17			
НИОКР в рамках мероприятий по повышению конкурентоспособности вуза среди ведущих мировых научно-образовательных центров (ТОП100)	18			

Показатель	Код строки	Количество НИОКР, проектов, стипендий	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
НИОКР по программе развития российско-национальных (славянских) университетов	19			
гранты, всего (сумма строк 21-23), в том числе:	20	0	0,0	0,0
гранты Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых в российских образовательных учреждениях высшего профессионального образования	21	0	0,0	
гранты для государственной поддержки научных исследований, проводимых ведущими научными школами Российской Федерации	22			
гранты Президента Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными - кандидатами наук и докторами наук	23			
НИР по отдельным государственным контрактам по заказу Минобрнауки России	24	0	0,0	0,0
стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики (Постановление Правительства РФ от 7 июня 2012 г. № 563)	25			0,0

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ  
РОССИЙСКИХ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ В 2019 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество НИОКР	Объем финансирования, тыс. р.	Выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе:	1	2	15331,3	15331,3
по договорам с организациями, получившими субсидии на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (Постановление Правительства РФ от 9 апреля 2010	2			

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ ИНЫХ  
ВНЕБЮДЖЕТНЫХ РОССИЙСКИХ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ И СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВУЗА  
(ОРГАНИЗАЦИИ) В 2019 ГОДУ**

Источник финансирования	Код строки	Количество проектов	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственным и силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе:	1	<b>2</b>	<b>5300,0</b>	<b>5300,0</b>
собственные средства на выполнение НИР	2	2	5300,0	5300,0
средства спонсоров и других видов финансовой помощи на проведение НИР	3			
средства иных внебюджетных российских источников	4			

**ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК  
ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ В 2019 ГОДУ**

Область знания	Код стр.	Код по ГРНТИ	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе, тыс. р.			
				фундаментальные исследования	прикладные исследования	поисковые исследования	экспериментальные разработки
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего по областям знаний, в том числе:	1		40429,5	6998,2	28131,3	0,0	5300,0
<b>ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</b>	2	00-26	6998,2	6998,2	0,0	0,0	0,0
Философия	3	02	4498,2	4498,2			
Экономика и экономические науки	4	06	2500,0	2500,0			
<b>ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТОЧНЫЕ НАУКИ</b>	5	27-43	3590,0	0,0	0,0	0,0	3590,0
Физика	7	29	3590,0	0,0			3590,0
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ НАУКИ. ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ</b>	9	44-81	29841,3	0,0	28131,3	0,0	1710,0
Металлургия	10	53	9200,0	0,0	9200,0		
Химическая технология. Химическая промышленность	11	61	4541,3		2831,3		1710,0
Строительство. Архитектура	12	67	12500,0		12500,0		
Энергетика	13	44	3600,0		3600,0		
<b>ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ И КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ (МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ)</b>	14	82-90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

**ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИКИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2019 ГОДУ**

Приоритетные направления развития науки, технологий и техники в Российской Федерации	Код строки	Объем финансирования научных исследований и разработок по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники, тыс. р.
1	2	3
Всего, в том числе:	1	29740,2
Безопасность и противодействие терроризму	2	4498,2
Индустрия наносистем	3	0,0
Информационно-телекоммуникационные системы	4	
Науки о жизни	5	
Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	6	
Рациональное природопользование	7	5542,0
Робототехнические комплексы (системы) военного, специального и двойного назначения	8	
Транспортные и космические системы	9	
Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	10	19700,0

## **Подготовка кадров высшей квалификации**

Подготовка кадров высшей квалификации в ГГНТУ осуществляется в аспирантуре университета по 8 укрупненным группам направлений подготовки научно-педагогических кадров.

В настоящее время в аспирантуре обучается всего 57 чел. (очной формы обучения - 10 чел., заочной - 47 чел.).

В отчетном году сотрудниками защищены две докторские и пять кандидатские диссертации.

Функционирует объединенный диссертационный совет Д 999.228.03 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе Владикавказского научного центра РАН, Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М.Д. Миллионщикова, Чеченского государственного университета по направлению 25.00.36. «Геоэкология» (геолого-минералогические науки, географические науки).

## **Проведение научных мероприятий**

Традиционно в университете проводятся международные, всероссийские, региональные и внутривузовские научные конференции, в которых принимают участие студенты, аспиранты, представители российских вузов и вузов стран ближнего зарубежья. За отчетный период в университете были проведены следующие научные мероприятия:

1. II Всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов молодых ученых Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М.Д. Миллионщикова, 30-31 мая 2019г.
2. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Региональный строительный комплекс: инвестиционная практика и реализация ГЧП», 15-16 октября 2019 г. в рамках недели Фестиваля науки;
3. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Современные тенденции развития металлургических и литейных технологий», 29 октября 2019г.;

4. IV Международная научно-практическая конференция «Геоэнергетика-2019», 6-7 ноября 2019г.;
5. III Международная научно-практическая конференция «Мобилизация этнокультурного ресурса как важнейший фактор противодействия экстремизму и терроризму», 6-7 декабря 2019 г., г. Грозный;
6. Всероссийский Фестиваль Науки (NAUKA 0+) (международный год периодической таблицы химических элементов в России), 17-19 октября 2019г.;
7. Региональный отборочный этап конкурса - Хакатон «Цифровой прорыв», г. Грозный 13 – 14 июля 2019 г.;
8. Акселерационная программа ZAYED INNOHUB для технологических проектов в РФ, ГГНТУ, г. Грозный, 18 сентября – 15 декабря 2019 гг.
9. Стратегическая сессия по разработке концепта программы деятельности научно-образовательного центра мирового уровня «Комплексная безопасность социально-экономических и природно-техногенных систем» 14-16 декабря 2019 г., г. Грозный
10. VIII Всероссийская научно-практическая конференция, Грозный: ГГНТУ, 26 ноября 2019г.;
11. Финальный отбор инновационных проектов по программе «УМНИК» 10 декабря 2019г., ГГНТУ

В течение года, на всех площадках институтов ГГНТУ (Институт нефти и газа, Институт строительства архитектуры и дизайна, Институт прикладных информационных технологий, Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства, Институт энергетики) проводились конференции, конкурсы, семинары, тренинги в соответствии со своими планами/графиками научных мероприятий. Сотрудники ГГНТУ приняли участие в ряде выставках научно-технических достижений.

Ученые ГГНТУ приняли участие во всероссийских и международных научных форумах, проводимых как в нашей стране,

так и за рубежом, в конкурсах Национальной технологической инициативы.

С 2019 г. в ГГНТУ применяется практика регулирующая и стимулирующая повышение качества научных исследований. Разработан и внедрен эффективный контракт о надбавках за наработки в научно-исследовательской деятельности.

Реализуются проекты «Teachers-2035» и «Researchers-2035» – направленные для более активного вовлечения молодых сотрудников, а также студентов и аспирантов в реальную научную жизнь университета, в том числе при проведении научных исследований, участии в проектах, защите диссертаций по инновационной тематике.

В рамках Постановления Правительства Российской Федерации № 234 «О системе управления реализацией национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»» создан Региональный центр компетенций цифровой экономики (РЦКЦЭ).

### **Научно-исследовательская деятельность студентов**

С целью популяризации науки, раннего выявления и поддержки талантливой молодежи функционируют научные студенческие общества (НСО): «Нефтехимик», «Промысловик» и «Геофизик» «Mass media ИПТ», «Клуб программирования», «Клуб английского языка «British Bunker»», «Студия студенческого телевидения «IT-Media»», «Мастерская проектов «IT-рго»», «Строитель», «Геодезист», «Архитектор», «Менеджер-наставник», «Академия управления» (с 2020 г.), «Финансист», «Юрист».

За отчетный период проведено более 200 мероприятий с участием студентов, аспирантов, молодых ученых, из них: конференций – 12, круглые столы -16, тренинги -70, конкурсы/олимпиады – 20, семинары – 39 и др.

На различных научных конференциях и семинарах было заслушано 276 доклада. В сборниках научных трудов опубликовано 265 студенческих работ, из них: изданные за рубежом – 33, без соавторов - работников вуза -24.

Поданы заявки на объекты интеллектуальной собственности – 6. Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами – 5.

За отчетный период на конкурсы грантов было подано 98 студенческих конкурсных проектов, из них поддержано 7.

На сегодняшний день в университете выполняют проекты 7 победителей конкурса «УМНИК».

«УМНИК цифровая Россия» в рамках нацпрограммы «Цифровая Россия» (Ростов- на- Дону) - 3 проекта:

«Разработка мультифункционального комплекта одежды для мониторинга здоровья»; «Разработка VR нефтегазовых учебных лабораторий»; «Разработка системы анализа бизнес-идей по бизнес-фреймворкам с использованием нейросетей»;

«УМНИК-2019 Чеченская Республика» - 4 проекта:

«Разработка нанокompозитных полимерных материалов пониженной горючести»; «Разработка комплексной системы анализа физического здоровья интегрированной с домом»; «Разработка ARобразовательной методики в прикладной механике»; «Решение экологических проблем путем использования растительных восков».

В целях стимулирования научно-исследовательской деятельности студентов, вовлечения их в научный процесс, был проведен конкурс «MadeinSchool- 2019» среди учащихся средних общеобразовательных школ Чеченской Республики, молодых ученых, аспирантов и студентов ГГНТУ.

Подведены итоги и организовано награждение победителей и призеров предметных олимпиад (математика, физика, химия и информатика и ИКТ), проведенных ГГНТУ среди выпускников школ Чеченской Республики.



Группа научных специальностей	Код стр.	Шифр	Численность докторантов	Фактически выпущенных докторантов	В том числе	Численность аспирантов всех форм обучения	В том числе	Фактически выпущенных аспирантов всех форм обучения	В том числе	Защищено докторских диссертаций и лицами, подготовившими диссертации и вне докторантуры	Численность лиц, прикрепленных для подготовки кандидатских диссертаций	Защищено кандидатских диссертаций прикрепленными лицами, научно-педагогическими работниками и лицами, прошедшими аспирантскую подготовку до отчетного года	Защищено диссертаций в диссертационных советах вуза	
					с защитой в отчетном году		аспирантов очной формы обучения		с защитой в отчетном году				докторских	кандидатских
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Технология продовольственных продуктов	8	05.18.00	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Экономика	9	08.00.00	0	0	0	15	0	1	0	0	0	5	0	0
Педагогика	10	13.00.00	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0

**РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ,  
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2019 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Доклады на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего, из них:	1	276
международных, всероссийских, региональных	2	243

Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов, всего, из них:	3	159
международных, всероссийских, региональных	4	150
Научные публикации, всего, из них:	5	265
изданные за рубежом	6	33
без соавторов - работников вуза	7	24
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего, из них:	8	98
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	9	4
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего, из них:	10	158
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	11	0
Заявки на объекты интеллектуальной собственности	12	6
Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами	13	5
Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентов	14	0
Студенческие проекты, поданные на конкурсы грантов, всего, из них:	15	59
гранты, выигранные студентами	16	7
Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами	17	2
Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами	18	6



## РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК В 2019 ГОДУ

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Научные публикации вуза, всего, из них:	1	805
научные статьи	2	766
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, всего, из них:	3	34
публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	4	34
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, всего, из них:	5	24
публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	6	22
публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	7	620
публикации в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК	8	99
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, за последние 5 полных лет, всего, из них:	9	103
Публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	10	103
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, за последние 5 полных лет, всего, из них:	11	119
Публикации следующих типов: Article, Review, Letter, Note, Proceeding Paper, Conference Paper	12	116
Научные статьи, подготовленные совместно с зарубежными специалистами	13	
Научно-популярные публикации, выполненные работниками вуза	14	0
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Web of Science	15	11
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Scopus	16	211

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных РИНЦ	17	1916
Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:	18	13
опубликованных произведений, из них:	19	4
монографии, всего, в том числе изданные:	20	4
- зарубежными издательствами	21	0
- российскими издательствами	22	4
опубликованных периодических изданий	23	3
выпущенной конструкторской и технологической документации	24	2
неопубликованных произведений науки	25	4
Количество издаваемых научных журналов, учредителем которых является вуз (организация), из них:	26	3
электронных	27	0
Сборники научных трудов, всего, в том числе:	28	7
международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	29	7
другие сборники	30	0
Учебники и учебные пособия	31	10
Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (РИД), всего, их них:	32	11
заявки на объекты промышленной собственности	33	5
учтенных в государственных информационных системах	34	11
имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации, из них:	35	11
патенты России	36	4
свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем	37	7

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
зарубежные патенты	38	0
Поддерживаемые патенты	39	33
Количество использованных РИД, всего, из них:	40	3
подтвержденных актами использования (внедрения)	41	0
переданных по лицензионному договору (соглашению) другим организациям, всего, в том числе:	42	3
российским	43	3
иностранным	44	0
переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога	45	0
внесенных в качестве вклада в уставной капитал	46	0
Выставки, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	47	3
международные выставки	48	0
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	49	30
на международных выставках	50	0
Конференции, в которых участвовали работники вуза, всего, из них:	51	10
международные	52	8
Научные конференции с международным участием, проведенные вузом	53	2
Премии, награды, дипломы	54	15
Работники вуза, без совместителей: академики РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	55	1
член-корреспонденты РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	56	3
Иностранные ученые, работавшие в вузе	57	0
Научные работники, направленные на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации	58	0

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Диссертации на соискание ученой степени доктора наук, защищенные работниками вуза	59	2
Диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, защищенные работниками вуза	60	5
Численность обучающихся по программам магистратуры, специалитета, аспирантуры, выполнивших итоговые квалификационные работы на базе вуза	61	275

#### 4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Современный этап развития образовательной системы настоятельно диктует необходимость участия любого вуза в международной деятельности.

Одним из приоритетных направлений деятельности Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М.Д. Миллионщикова является сотрудничество с зарубежными образовательными и научно-исследовательскими центрами.

В университете функционирует отдел международных проектов, который занимается развитием сотрудничества ГГНТУ с зарубежными образовательными и научными центрами, реализацией совместных программ, поддержкой международной мобильности преподавателей, студентов и сотрудников вуза, работающих по направлению международной деятельности. Заключены договоры с рекрутинговыми агентствами по привлечению иностранных студентов. На стадии подготовки Договор с рекрутинговым агентством с Саудовской Аравии по привлечению иностранных студентов.

Ученые ГГНТУ тесно сотрудничают с коллегами из национальной геологической службы Франции BRGM, российско-французской металлогенической лаборатории, исландской компании Verkis.

Продолжается сотрудничество с Римским университетом Сапиенза (Италия), Тулузским университетом имени Себастьяна (Франция),

Харбинским политехническим университетом (Китай), Газиантепским университетом (Турция) и корейскими университетами Ханкук, Ханьянг, Ханиеонг, Хандонг, Ереванским университетом.

НИЦКП «Нанотехнологии и наноматериалы» активно сотрудничает с профильным подразделением Казахстанского научно-исследовательского университета имени Аль Фараби.

Ежегодно на базе ГГНТУ проводятся международные научные конференции, в реализации федеральных грантов принимают участие приглашенные иностранные специалисты.

Преподаватели ГГНТУ принимают участие в международных научных конференциях симпозиумах, организуемых за пределами Российской Федерации.

В 2019 году в университете открыто подготовительное отделение для иностранных граждан, задачами которого являются обеспечение эффективного обучения иностранных граждан по дополнительным образовательным программам с целью подготовки их к обучению на основных образовательных программах на русском языке, а также создание условий для ускоренной адаптации иностранных граждан к российской системе образования и социокультурной среде.

На данный момент в университете обучаются граждане Сирийской Арабской Республики, Иордании, Грузии, Республики Казахстан, Республики Кыргызстан, Турции, Азербайджана, Узбекистана, Ирака и других государств.

## **5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА**

Воспитательный процесс в ГГНТУ рассматривается как неотъемлемая часть профессионального и личностного становления будущих выпускников.

Основной целью воспитательной работы Университета является формирование у студентов профессиональных и личностных качеств,

отвечающих высоким требованиям рынка труда – подготовить конкурентоспособного специалиста, мыслящего и действующего грамотно и современно, способного взаимодействовать с другими людьми и обществом, быть толерантным, соблюдающего нравственные принципы.

Воспитательная работа в отчетный период осуществлялась на основе разработанного и утвержденного на Ученом совете университета Плана проведения воспитательной работы в ГГНТУ, разработанного на основе следующих документов - ФЗ Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФЗ № 159 от 21 декабря 1996 года «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», Основы государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года (утв. Распоряжением Правительства РФ № 2403-р от 29 ноября 2014 г.), Единая концепция духовно-нравственного воспитания и развития подрастающего поколения Чеченской Республики, Концепция воспитательной работы в ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова, Положение об организации воспитательной работы в ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова.

В соответствии с вышеперечисленными документами воспитательная и социальная работа осуществляется по следующим направлениям:

1. Наука и инновации;
2. Профессиональные компетенции;
3. Культура и творчество;
4. Спорт и здоровый образ жизни;
5. Волонтерство и социальное проектирование;
6. Историко-патриотическое воспитание;
7. Межкультурный диалог;
8. Информационные ресурсы;
9. Международное сотрудничество;
10. Развитие студенческого самоуправления;

11. Профилактика асоциальных моделей поведения молодежи;
12. Антикоррупционное просвещение и формирование антикоррупционного мировоззрения молодежи;
13. Социальные стандарты и права студентов;
14. Отдых и оздоровления студентов;
15. Ежегодная диспансеризация студентов;
16. Социальная поддержка.

В рамках реализации направлений воспитательной и социальной работы в ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова проведено большое количество мероприятий общероссийского, университетского, факультетского и кафедрального уровня, реализовано значительное количество молодежных проектов, в том числе: фестивали, спартакиады, конкурсы интеллектуалов, мероприятия, посвященные государственным праздникам и памятным датам; мероприятия, в рамках популяризации науки, культуры и спорта; встречи с представителями силовых структур, медицинских учреждений, департамента духовно-нравственного воспитания; с представителями законодательной и исполнительной власти, науки, культуры и спорта и др. Организовывалось активное участие студентов в различных субботниках. Студенты ГГНТУ приняли активное участие практически во всех общественно-политических и культурно-массовых мероприятиях, проведенных в республике. Принимали активное участие и стали победителями и призерами ряда молодежных республиканских и региональных проектов в области науки, культуры и спорта. В университете успешно реализовывалась система материального и морального поощрения студентов за успехи в учебе, науке, и активное участие в общественной жизни. Осуществлялся действенный контроль проведения воспитательной работы на уровнях - университета, институтов, факультетов, академических групп.

В целом за 2019 год проведено 221 мероприятие, из них в рамках Всероссийского конкурса молодежных проектов среди образовательных

организаций высшего образования (Конкурс Росмолодежи) - 2, по Плану культурно-массовых и спортивно-оздоровительных мероприятий - 24, институтские/факультетские мероприятия и мероприятия, организуемые совместно с ДУМ ЧР, Департаментом по связям с религиозными и общественными организациями, Парламентом ЧР, Общественной палатой ЧР и др. организациями и ведомствами - 195 (Таблица 1).

Таблица 1

№ п/п	Виды мероприятий	Количество
1.	Мероприятия, реализуемые в рамках Всероссийского конкурса молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования (Конкурс Росмолодежи)	2
2.	Мероприятия по Плану культурно-массовых и спортивно-оздоровительных мероприятий	24
3.	Факультетские мероприятия и мероприятия, организуемые совместно с ДУМ ЧР, Департаментом по связям с религиозными и общественными организациями, Парламентом ЧР, Общественной палатой ЧР и др.	195
	Всего	221

Задействованы практически все студенты очного отделения - около 5000 студентов.

***Основные мероприятия и проекты, реализованные в 2019 году:***

- VII Всероссийская научно-практическая конференция «Молодежь, наука, инновации»;
- V Всероссийский студенческий форум «Россия – наш общий дом»;
- X Республиканский конкурс молодежных проектов и программ «Научно-техническое творчество молодежи Чеченской Республики - 2019»;
- Открытие летнего трудового семестра студенческого отряда ГГНТУ (01.07.2019 г.);

- Фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;
- Молодежная образовательная акция «Бизнес-тренинг по личной эффективности» в рамках международного проекта «Всемирная неделя предпринимательства»;
- Студенческий проект «Книжный фестиваль»;
- Образовательная программа для молодых предпринимателей «Время действовать»;
- Экскурсия на первую нефтяную скважину (19 января 2019 г.);
- Мероприятие, посвященное Дню российского студенчества (25 января 2019 г.);
- Выставка История Чечни в полотнах (5 февраля 2019 г.);
- Тренинг «Горец» (6 февраля 2019 г.);
- Турнир по PUBG (13 февраля 2019 г.);
- Встреча с ветеранами Афганистана (15 февраля 2019 г.);
- Форум «Самореализация молодежи. Наставник» (16 февраля 2019 г.);
- День РСО (17 февраля 2019 г.);
- Презентация языковой школы Skyeng (15 марта 2019 г.);
- Круглый стол на тему «Присоединение Крыма к России» (Национальная библиотека Чеченской Республики имени Абузара Айдамирова, 17 марта 2019 г.);
- Круглый стол, приуроченный Дню Конституции Чеченской Республики (22 марта 2019 г.);
- «Студенческая весна –2019» (апрель 2019);
- Презентация Форума молодых деятелей культуры и искусств «Таврида 5.0» (10 апреля 2019 г.);
- Встреча директора Департамента по связям с религиозными и общественными организациями Администрации Главы и Правительства Чеченской Республики Рустама Абазова со студентами (11 апреля 2019 г.);

- Передвижная выставка, приуроченная ко Дню мира в Чеченской Республике (15 апреля 2019 г.);
- Флешмоб посвященный Дню мира в Чеченской Республике (15 апреля 2019 г.);
- Выставка «Мирной жизни – да!» (18 апреля 2019 г.);
- Праздничное мероприятие, приуроченное ко Дню чеченского языка (25 апреля 2019 г.);
- Фестиваль военно-патриотических песен «Наша Победа» (1 мая 2019 г.);
- Встреча с ветеранами войн, посвящённая Победе в Великой Отечественной войне (7 мая 2019 г.);
- Мероприятие, приуроченное ко Дню памяти и скорби народов Чеченской Республики (10 мая 2019 г.);
- Встреча студентов с победителем всероссийского конкурса «Учитель года – 2018» Алиханом Динаевым (14 мая 2019 г.)
- Брейн-ринг по информатике (21 мая 2019 г.);
- Олимпиада по дисциплине «Техническая механика» (26 мая 2019 г.);
- Благотворительные акции в честь Священного месяца Рамадан (май 2019 г.);
- Мероприятие, приуроченное ко Дню молодежи России (27 июня 2019 г.);
- Международный турнир по боксу среди студентов, посвященный 100 – летию ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова (15-18 июня 2019 г.);
- Мероприятие «День выпускника – ярмарка вакансий» (июль 2019 г.);
- Выставка картин в музее имени Ахмата-Хаджи Кадырова (22 августа 2019 г.);
- Круглый стол «Ахмат-Хаджи Кадыров и его наследие» (23 августа 2019 г.);
- Интеллектуальная игра памяти Первого Президента ЧР, Героя России Ахмата-Хаджи Кадырова (23 августа 2019 г.);
- Мастер-класс по арабской каллиграфии, посвященный памяти Первого Президента ЧР, Героя России Ахмата-Хаджи Кадырова (26 августа 2019 г.);
- Ежегодный университетский «Фестиваль танцев» (4 ноября 2019 г.);

- Презентация образовательного проекта «Модель 1.0: Студенческий Парламент Чеченской Республики» (29 ноября 2019 г.);
- Межфакультетский фестиваль лиги КВН (5 декабря 2019 г.);
- III Всероссийский правовой (юридический) диктант (6 декабря 2019 г.) и др.

***Участие в общероссийских и республиканских мероприятиях:***

- Всероссийская акция «Бессмертный полк»;
- Всероссийский проект «Городские реновации»;
- Всероссийская студенческая олимпиада «Я – ПРОФЕССИОНАЛ»;
- Общероссийская ежегодная образовательная акция «Всероссийский экономический Диктант» (9 октября 2019 г.);
- Международная акция «Большой этнографический диктант» (1 ноября 2019 г.);
- Всероссийская образовательная акция «Всероссийский правовой (юридический) диктант»;
- Международная акция «Тест по истории Отечества»;
- Международная образовательная акция «Географический диктант»;
- Республиканский этнографический диктант «Знаю ли я свой край?»;
- Проект «Гонка Героев»;
- Семинар-совещание руководителей советов обучающихся и студенческих объединений образовательных организаций высшего образования ЮФО и СКФО «Студенческое самоуправление: Стратегия 2020»;
- Всероссийский конкурс «Идеи, преображающие города»;
- Стратегическая сессия «Сессия дизайн-мышления по созданию региональных центров компетенций по вопросам городской среды»;
- Празднование Дня России;
- I Всероссийский форум по воспитательной работе «Воспитание и студенчество»;
- Студенческий форум «Будущий специалист или специалист будущего. Траектория успеха»;
- Всероссийский форум «Наставник»;

- Межрегиональный форум по финансовой грамотности среди студентов и молодежи;
- Форум сельской молодежи СКФО «Сельская молодежь-Будущее России»;
- Всероссийский конкурс «Лучшие практики наставничества»;
- Всероссийский слет студенческих отрядов, посвященный 60-летию студенческих отрядов;
- Всероссийский форум «Россия страна возможностей»;
- Всероссийская школа студенческого самоуправления «Лидер 21 века»;
- Всероссийская акция энергосбережения #ВместеЯрче;
- Международный форум «Студенческая солидарность»;
- Международный молодежный конкурс социальной антикоррупционной рекламы «Вместе против коррупции!»;
- Круглый стол на тему: «Роль религиозных организаций в противодействии угрозам и вызовам экстремизма»;
- V Международный политологический форум «Российский Кавказ»;
- Празднование Дня российского студенчества, совместно с Региональным отделением в Чеченской Республике ООО «Народный фронт «За Россию»;
- Проект ВПП «Единая Россия» «Партийная мобилизация»;
- V Республиканский конкурс «Лучший студент года», проводимый Региональной общественной организацией «Интеллектуальный центр Чеченской Республики»;
- XV ежегодная премия Интеллектуального центра Чеченской Республики «Серебряная сова» (Драматический театр имени Ханпаши Нурадилова, 4 марта 2019 г.);
- Проект «Горцы-Машук» (Ставропольский край г. Пятигорск 24 февраля 2019 г.);
- Проект «Горцы - Бештау» (Ставропольский край г. Пятигорск 26 февраля 2019 г.);
- Всероссийское совещание руководителей региональных штабов Российских студенческих отрядов (г. Москва, 20 марта 2019 г.);

- Торжественный митинг, посвященный Дню Конституции Чеченской Республики (23 марта 2019 г.);
- Велопробег, приуроченный ко Дню мира в Чеченской Республике (16 апреля 2019 г.);
- Республиканский фестиваль «Студенческая весна – 2019» (апрель 2019 г.);
- Всероссийская акция «Бессмертный полк» (9 мая 2019 г.);
- Всероссийская акция «Диктант Победы» (8 мая 2019 г.);
- Акция «Тотальный ЕГЭ» (2 сентября 2019 г.);
- Экомарафон «ЧИСТЫЕ БЕРЕГА КАВКАЗА» (4 сентября 2019 г.);
- Всероссийский правовой (юридический) диктант (21 ноября 2019 г.);
- Всероссийская акция СТОП ВИЧ/СПИД, (28 ноября 2019 г.) и др.

### ***1. Участие во всероссийских и международных форумах***

Студенты ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова приняли активное участие во всероссийских и международных форумах. В этом году прошло несколько всероссийских и международных молодежных образовательных форумов:

- II-Всероссийский молодежный форум «Фортанга-2019»;
- Международный молодежный форум «Каспий-2019»;
- Международный саммит некоммерческих организаций «Магас 2019»;
- Северо-Кавказский молодежный форум «Машук-2019»;
- Всероссийский молодежный образовательный форум «Балтийский Артек»;
- Всероссийский молодежный образовательный форум «Территория смыслов»;
- Всероссийский молодежный образовательный форум «Таврида».

Для участия в данных форумах, совместно с региональными подготовительными комитетами, организованными на базе Министерства ЧР по делам молодежи, была проведена огромная работа, которая включала следующие этапы – информационный, образовательный, проектный, отборочный. Студенты ГГНТУ показали на форумах хорошие результаты. Участие в форумах дает студентам возможность общения со сверстниками из

других регионов и вузов, повышает профессиональные и социокультурные компетенции студентов.

## ***2. Развитие студенческого самоуправления***

Развитие студенческого самоуправления является важной составляющей организации воспитательной и социальной работы в вузе. В ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова созданы и функционируют студенческие объединения, которые охватывают разные направления работы с молодежью:

- Профсоюзная организация студентов;
- Студенческий строительный отряд;
- Студенческий педагогический отряд;
- Студенческий лингвистический клуб;
- Студенческий проектный офис;
- Интеллектуальный клуб;
- Центр трудоустройства и занятости студентов «Карьера»;
- Центр молодежного предпринимательства;
- Волонтерский центр;
- Студенческий экологический отряд.

С 2018 года возобновила свою деятельность Профсоюзная организация студентов. На сегодняшний день организация включает 2914 студентов.

Из представителей студенческих объединений формируется Объединенный совет обучающихся, который разрабатывает и реализует программы и проекты развития студенческих объединений. Такие программы и проекты в нашем вузе реализуются с 2011 года.

Особую активность в работе со студенческой молодежью проявляет Студенческий строительный отряд и Центр молодежного предпринимательства. Центром молодежного предпринимательства с начала года, совместно с Национальной предпринимательской сетью и «Рыбаков-Фонд», реализуется образовательный проект «Время действовать». Команда

ЦМП ГГНТУ признана одной из лучших в стране. Центром подготовлены заявки на различные грантовые конкурсы.

Студенческим строительным отрядом в прошедшем учебном году реализовано несколько проектов. Подписаны соглашения о поддержке и развитии студенческого строительного отряда ГГНТУ с Министерством ЖКХ и строительства ЧР, строительными организациями. В период летних каникул бойцы ССО работали на стройплощадках республики, участвовали в реализации ФЦП «Комфортная городская среда» в ЧР. Также участвовали в качестве федеральных общественных наблюдателей на процедурах сдачи ЕГЭ в Чеченской Республике.

Вузы согласно п. 12 ст. 27 Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-ФЗ от 29 декабря 2012 г.) запрещается деятельность политических партий и общественных организаций в образовательных учреждениях. Однако студенты могут создавать общественные и молодежные организации для реализации задач связанных с реализацией вопросов поддержки молодежных инициатив. Так студентами ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова создана ЧРО МООО «Российские студенческие отряды», что позволяет взаимодействовать с МООО «РСО». Включать наших студентов в реестр МООО «РСО». В вузе создано и действует представительство МОПД «Ахмат», в состав которого входят 50 студентов нашего вуза.

### ***3. Гранты***

Участие в грантовых конкурсах повышает компетенции студентов. Данное направление является важной составляющей организации работы с молодежью. Требуется командный подход, формирование целевых групп, организация и участие в соответствующих образовательных программах. Такую функцию выполняют молодежные образовательные форумы, которые проходят по всей стране, различные «предмашуки» и т.д.

За прошедший год мы участвовали в различных конкурсах на выделение грантов:

- Конкурс грантов Фонда поддержки публичной дипломатии имени А.М. Горчакова – 1 заявка;
- Конкурс Росмолодежи по поддержке Медиа-проектов – 2 заявки;
- Конкурс целевых, инициативных и грантов региональных отделений ВОО «Русское географическое общество» - 1 заявка;
- Конкурсный отбор на предоставление субсидий из федерального бюджета некоммерческим организациям, в том числе молодежным и детским общественным объединениям, на проведение мероприятий по содействию патриотическому воспитанию граждан Российской Федерации (Минобрнауки РФ) – 2 заявки;
- Конкурсный отбор на предоставление субсидий из федерального бюджета некоммерческим организациям, в том числе молодежным и детским общественным объединениям, на проведение мероприятий по содействию патриотическому воспитанию граждан Российской Федерации (Росмолодежь) – 2 заявки;
- Всероссийский конкурс молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования в 2019 году (Росмолодежь) – 12 заявок;
- Конкурс на предоставление грантов Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества (Фонд президентских грантов) – 1 заявка;
- Всероссийский конкурс молодежных проектов среди физических лиц (заочный) – 2 заявки;
- Всероссийский молодежный образовательный форум «Территория смыслов» 2019 – 1 заявка;
- Конкурс на предоставление грантов в рамках Северо-Кавказского молодежного форума «Машук-2019» – 7 заявок.

Всего подано на конкурсы грантов 31 заявок. Поддержку получили 4 заявки.

#### ***4. Проекты, реализуемые в рамках Всероссийского конкурса молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования в 2019 году (Росмолодежь)***

Конкурсный отбор Всероссийского конкурса молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования в 2019 году (Росмолодежь) прошли 2 проекта из 12 поданных для участия в конкурсе:

- VI Всероссийский студенческий форум «РОССИЯ – НАШ ОБЩИЙ ДОМ»;
- X Республиканский конкурс молодежных проектов и программ «Научно-техническое творчество молодежи Чеченской Республики - 2019».

Мероприятия программы будут реализованы в декабре 2019 года. Реализация мероприятий программы широко освещается в СМИ на сайте вуза, на страницах в соцсетях.

#### ***5. Партнеры***

Реализация плана воспитательной и социальной работы требует взаимодействия с органами государственной власти, общественными организациями, другими вузами, со СМИ и другими организациями.

Нашими партнерами в реализации молодежных проектов прошедшем году были:

- Министерство образования и науки ЧР;
- Министерство ЧР по делам молодежи;
- Министерство Чеченской Республики по национальной политике, внешним связям, печати и информации;
- Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Чеченской Республики;
- Министерство культуры Чеченской Республики;
- Департамент по связям с религиозными и общественными организациями Администрации Главы и Правительства ЧР;
- Духовное управление мусульман ЧР;
- Российский студенческий центр «Росстуденчество»;

- Совет проректоров по воспитательной работе образовательных организаций высшего образования России;
- МООО «Российские студенческие отряды»;
- Всероссийская творческая общественная организация «Союз художников России»;
- Фонд «Институт ускорения экономического развития (Рыбаков Фонд)»;
- ООО «Вольное экономическое общество России»;
- АНО «Институт развития местных сообществ»;
- ФГБУ «Центр поддержки молодежных творческих инициатив»;
- ООМО «Студенты России»;
- ФГБУН «Комплексный научно-исследовательский институт имени Х.И. Ибрагимова РАН»;
- Чеченский государственный университет;
- Чеченский государственный педагогический университет;
- Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова;
- Северо-Кавказский институт – филиал РАНХиГС;
- ГБУ ДО «Республиканский центр детского (юношеского) технического творчества»;
- Общественная палата Чеченской Республики;
- Совет при Главе Чеченской Республики по развитию гражданского общества и правам человека;
- Совет молодых адвокатов АП Чеченской Республики;
- Совет молодых ученых и специалистов Чеченской Республики и др.

#### ***6. Информационное обеспечение работы с молодежью***

Информационное обеспечение работы с молодежью и вообще деятельности вуза требует особого внимания. Информация о всех мероприятиях и проектах, реализуемых в ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова выкладывается на официальном сайте. Для освещения воспитательной и социальной работы создан специальный подраздел сайта

«Воспитательная и социальная работа», который имеет следующую структуру:

- Нормативные документы;
- Стипендиальное обеспечение;
- ПРДСО;
- Студенческое самоуправление;
- Актуальные конкурсы и гранты;
- Форумы, конференции.

Пресс-релизы о проводимых мероприятиях размещаются в новостной ленте. Снимаются видеоролики о студенческих мероприятиях, которые размещаются на странице Объединенного совета обучающихся в соцсетях. Налажено взаимодействие с телевидением и другими средствами массовой информации. Все значимые мероприятия освещаются в новостных программах ЧГТРК «Грозный», ГТРК «Вайнах», в интернет-изданиях, печатных СМИ. Летом этого года на ЧГТРК «Грозный» был организован цикл передач ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова, о наших ученых, преподавателях, студентах и их проектах. Выпускается вузовская газета «За нефтяные кадры».

### ***7. Социальная поддержка студентов***

В ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова реализуются меры социальной поддержки студентов. В первую очередь то относится к малоимущим студентам, студентам-сиротам и полусиротам, инвалидам. Количество студентов-инвалидов на ВО –151 человек, на СПО – 41 человек. Для студентов инвалидов создаются соответствующие условия, обеспечивающие доступность обучения в вузе. Создается так называемая «инклюзивная среда» - пандусы, доступ к библиотечным ресурсам, сайт вуза имеет версию для слабовидящих, при заключении договоров с электронно-библиотечными системами включены услуги по обеспечению обучающихся аудиокнигами и учебными пособиями, версии для слабовидящих и т.д. для

инвалидов. Социальную стипендию получают более 700 студентов, из них повышенную стипендию получают более 300 студентов.

Студентам-сиротам осуществляется дополнительная поддержка (ФЗ № 159 от 21 декабря 1996 года «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»). Таких - 73 студентов, в том числе на СПО-11 человек. Социальная поддержка включает возмещение расходов на одежду, питание, проезд, учебные принадлежности и литература, расходы на лечение и реабилитацию, итого около 230000-240000 руб. в год в расчете на одного студента.

Организовано наставничество в отношении детей сотрудников правоохранительных органов Чеченской Республики, погибших при исполнении служебных обязанностей, в ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова». В ГГНТУ, по имеющейся у нас в настоящее время информации (список из Управления социального развития Администрации Главы и Правительства Чеченской Республики, справки из МВД), обучается 89 студентов – детей сотрудников правоохранительных органов Чеченской Республики, погибших при исполнении служебных обязанностей. Проведена определенная работа по формированию базы данных об этих студентах, которая включает информацию о возрасте, месте жительства, форме обучения, с кем проживает и т.д.

Руководством Университета уделяется особое внимание данной категории обучающихся. Работа в этом направлении усилена в связи с поручением Главы Чеченской Республики, Героя России Рамзана Ахматовича Кадырова (протокол совещания у Главы Чеченской Республики Р.А. Кадырова от 22.01.2018 г. № 01-04). Проводятся регулярные встречи студентов с ректором и проректорами, курирующими учебный процесс, воспитательную и социальную работу. Студентам, относящимся к данной категории, регулярно выделяется материальная помощь.

Наставничество за студентами закреплено за директорами и деканами соответствующих институтов и факультетов, заведующими выпускающими кафедрами. Деканам и заведующим выпускающими кафедрами поручено оказывать содействие в учебе, отслеживать успеваемость студентов, способствовать социально-психологической адаптации. Наставники регулярно отчитываются о работе со студентами, относящимися к данной категории. Совместно с Духовным управлением мусульман Чеченской Республики и Департаментом по связям с религиозными и общественными организациями проводятся беседы, встречи со студентами. Особый акцент делается на то, что их родители погибли, исполняя свой гражданский, служебный и воинский долг, на страже государства, закона, порядка, ради спокойной и процветающей жизни народов России и Чеченской Республики. В память о своих отцах, они должны хорошо учиться, стать высококлассными специалистами, быть законопослушными гражданами своей страны.

Часть из этих студентов обучается по платной форме обучения. Детям сотрудников, погибших при исполнении служебного долга, предоставляются скидки на стоимость обучения, а при возможности таких студентов переводим на бюджетную форму обучения.

Также нуждающимся студентам оказывается единовременная материальная помощь. Ежегодно, на основе договоров, заключенных с медицинскими учреждениями г. Грозный, проводится диспансеризация студентов, профессорско-преподавательского состава и сотрудников ГГНТУ. С лета 2017 года заработал спортивно-оздоровительный лагерь «Буревестник», расположенный на берегу Черного моря в п. Агой Туапсинского района Краснодарского края, что позволяет обеспечить ППС, сотрудникам доступный отдых во время летних отпусков. В этом году в СОЛ «Буревестник» по льготным путевкам отдохнули более 40 студентов и преподавателей ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова. Часть стоимости путевок компенсировалась Профсоюзной организацией

преподавателей и сотрудников ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова.

## **6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

Материально-техническая база Университета - это отвечающие высоким требованиям и стандартам образовательного и научно-исследовательского процесса корпуса, оснащенные современными научными и учебными лабораториями, компьютерными классами и специализированными кабинетами.

В целях создания целостной системы научно-исследовательского, учебно-методического и информационного учебного процесса в Университете уделяется большое внимание укреплению материально-технической базы.

Для осуществления образовательной деятельности в Университете создан и действует необходимый имущественный комплекс, который включает в себя лекционные залы, аудитории, читальные залы, учебную часть, кафедры, отделы, спортивные залы, пункты общественного питания, медицинский кабинет и т.д.

Корпуса Университета имеют высокоскоростное подключение к сети Интернет на основе оптоволоконной системы связи. К сети Интернет подключены все административные подразделения и учебные лаборатории.

В 2019 году Университет достиг существенных результатов и в области развития материально-технической базы:

1. Некапитальная перепланировка помещений блока «М» в административно-учебном корпусе по пр. Х.А. Исаева, 100 (Хайпарк).
2. Капитальный ремонт объектов капитального строительства ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.
3. Ремонт дворовых площадок корпуса № 1 по ул. Авторханова, 14/53.
4. Благоустройство корпусов ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.

5. Благоустройство территории административно-учебного корпуса по пр. Исаева, 100.
6. Текущий ремонт помещений Дворца спорта по пр. Кадырова, 32.
7. Текущий ремонт блока № 5 корпуса №1 по ул. Авторханова, 14/53.
8. Текущий ремонт лестничных клеток в корпусе № 4 по ул. Грибоедова, 88.
9. Ремонт ограды и элементов благоустройства корпуса №1 по ул. Авторханова, 14/53.
10. Ремонт и техническое обслуживание системы внутреннего и внешнего (наружного) видеонаблюдения, систем контроля и управления доступом в административном и учебных корпусах ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.
11. Ремонт и техническое обслуживание системы автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре на объектах ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.
12. Монтаж и техническое обслуживание слаботочных систем в учебно-вспомогательном корпусе (блок № 5) учебного корпуса № 1 по ул. Авторханова, 14/53.
13. Устройство молниеотводов и ремонт ограждения кровли на объектах ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.
14. Огнезащитная обработка деревянных конструкций и чердачных помещений объектов ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.
15. Установка и подключение оборудования к серверу для автоматической передачи сигнала о пожаре на пульт 01 МЧС.
16. Техническое обслуживание на объектах ГГНТУ оборудования для автоматической передачи сигнала о пожаре на пульт 01 МЧС.
17. Оснащение в связи с вводом в эксплуатацию общежития ГГНТУ по пр. Кирова, 6/15, мебелью, бытовой техникой, системой кондиционирования, компьютерной и оргтехникой, и спортивным оборудованием.
18. Приобретение мебели для нужд ГГНТУ им. акад. им. М.Д. Миллионщикова.

19. Приобретение компьютеров и оргтехники для нужд ГГНТУ им. акад. М.Д. Миллионщикова.
20. Приобретение оборудования и материалов для прототипирования и цифрового производства для центра «Хайпарк».
21. Приобретение оборудования для физика-химической лаборатории.
22. Приобретение оборудование для кафедры ИСЭ ИПИТ ГГНТУ.
23. Приобретение учебного класса тренажёра-имитатора «Освоение и эксплуатация скважин АМТ- 601УК».
24. Приобретение оборудование для мини-типографии ЦПО.
25. Приобретение мебели для ЦПО.

## Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

<i>Наименование образовательной организации</i>	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова»
<i>Регион, почтовый адрес</i>	Чеченская Республика 364051, Чеченская Республика, г.Грозный, пр.им.Х.А.Исаева, 100
<i>Ведомственная принадлежность</i>	министерство науки и высшего образования РФ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	7583
1.1.1	по очной форме обучения	человек	3207
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	526
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	3850
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	57
1.2.1	по очной форме обучения	человек	10
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	47
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	2472
1.3.1	по очной форме обучения	человек	2154
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	21
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	297
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	51,77
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	49,61
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	53,21
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	10 / 1,15
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	%	9,18
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) <i>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова" в г. Дербенте</i>	человек	0
<b>2</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	3,38
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	52,47
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	233,77
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	7,79
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	5,71
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	196,88
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	35477,7
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	92,15
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	1,9
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.	60,08
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	3
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/%	68 / 18,63
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	213,5 / 55,45
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	50,5 / 13,12
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>Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова" в г. Дербенте</i>	человек/%	0 / 0
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	1
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1,82
<b>3</b>	<b>Международная деятельность</b>		

3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	6 / 0,08
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	1 / 0,03
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	5 / 0,13
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/%	48 / 0,63
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	19 / 0,59
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	3 / 0,57
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	26 / 0,68
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	3 / 0,23
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
<b>4</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	2122723
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	5513,57
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1189,5
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	233,1
<b>5</b>	<b>Инфраструктура</b>		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	14,99
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	14,99
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,41
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	23,29
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	55,12
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
<b>6</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	151 / 1,99
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	150
6.3.1	по очной форме обучения	человек	101
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	17
	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	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	81
	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	13
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	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
	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 магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	8 / 1,57
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/%	8 / 2,38

6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0 / 0
-------	---	-----------	-------