

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Магомед Шавалович

Должность: Ректор

Дата подписания: 16.09.2018 10:52:21

Уникальный программный код:

236bcc35c296f119d6cafdca22876b214b531bc07071a8c865a5825f9fa4704cc

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Грозненский государственный нефтяной
технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова»

Утверждаю

И.о. ректора ГГНТУ,

доктор технических наук,

профессор

И.Г. Гайрабеков



04 2018

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

Грозный – 2018

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.

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 2015г. № 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 Tehnical 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

Сайт: www.gstou.ru

Образовательная деятельность университета осуществляется на основании:

лицензии на осуществление образовательной деятельности № 1505 от 19 июня 2015г. серия 90Л01 № 0008503;

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

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

Сегодня ГГНТУ, возродившийся из руин при активной поддержке Министерства образования и науки 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 вузов 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;

- 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 представительный орган – Ученый совет университета. Срок полномочий Ученого совета – 5 лет. В настоящее время членами Ученого совета университета являются 43 человека (проректоры, директора институтов, деканы, руководители структурных подразделений, заведующие кафедрами, председатель первичной профсоюзной организации сотрудников). 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 экономических наук, профессор, заслуженный экономист РФ, почетный работник высшего профессионального образования, действительный член АН ЧР по направлению «Экономика» Хасан Элимсултанович Таймасханов.

Ректор Университета избирается тайным голосованием на конференции работников и обучающихся Университета сроком до 5 лет из числа кандидатов, прошедших аттестацию в установленном порядке, с последующим утверждением Учредителем. Ежегодно на заседании Ученого совета ректор университета представляет отчет о проделанной работе и деятельности университета.

Отдельные направления деятельности университета возглавляют проректоры:

первый проректор - Заурбеков Шарпутди Шамсудинович, д.г.н., профессор;

проректор по научной работе и инновациям – Гайрабеков Ибрагим Геланиевич, д.т.н., профессор;

проректор по стратегическому развитию и инвестиционной деятельности - Муртазаев Сайд - Альви Юсупович, д.т.н., профессор;

проректор по учебно-воспитательной работе – Салгириев Рустам Русланович, к. э.н. доцент;

проректор по административно-хозяйственной работе - Усманов Ибрагим Нуридович.

В университете функционирует также ряд совещательных органов, способствующих выработке управленческих решений: ректорат, научно-методический совет университета, научно-технический совет, совет по информатизации, редакционно-издательский совет, совет по воспитательной работе, советы факультетов, методические комиссии факультетов 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 входят 2 факультета и 4 института:
Институт нефти и газа (директор, д.т.н., профессор Махмудова Л.Ш.).

Институт прикладных информационных технологий (директор, д.п.н., канд. физ.-мат. н., профессор Алисултанова Э.Д.).

Институт экономики и права (директор, д.э.н., профессор Идилов И.И.).

Институт повышения квалификации и переподготовки кадров (директор, к.п.н., доцент Хасиханов М.М.);

Строительный факультет (декан, к.т.н., профессор Абуханов А.З.);

Факультет среднего профессионального образования (декан, к.т.н., доцент Юсупов С.С.).

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.

В ГГНТУ функционирует институт повышения квалификации и переподготовки кадров, созданный для обучения, подготовки и переподготовки региональных профессиональных кадров, в том числе, и 8 специалистов организации по охране труда и безопасности жизнедеятельности, строительству, энергосбережению.

Общая численность профессорско-преподавательского состава (ППС) составляет 320 человека, из них: кандидатов наук – 169, докторов – 51.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В ГГНТУ успешно реализуются образовательные программы (далее – ОП) 47 направлений/специальностей, из них: подготовка специалистов среднего звена -13, бакалавриат - 27, специалитет - 6, магистратура – 4, подготовка кадров высшей квалификации – 10.

В 2017 году получена лицензия на осуществления образовательной деятельности по 8 специальностям среднего профессионального образования, входящих в ТОП-50 и по 8 направлениям магистратуры, по которым будет осуществлен набор студентов в 2018-2019 учебном году.

ГГНТУ имеет государственную аккредитации по следующим укрупненным группам специальностей (направлений): 11 (УГС) среднего профессионального образования; 15 УГС бакалавриата; 4 УГС специалитета; 4 УГС магистратуры; 5 УГС аспирантуры. Имеет отдельное приложение к свидетельству о государственной аккредитации среднего общего образования (лицей ГГНТУ).

В ГГНТУ подготовка специалистов среднего звена осуществляется на факультете среднего профессионального образования (ФСПО).

Подготовка на ФСПО в 2017 г. реализовывалась по 11 специальностям среднего профессионального образования.

При ГГНТУ функционирует лицей (обучение в 10, 11 классах). Учебный процесс в лицее осуществляют квалифицированные преподаватели университета.

В соответствии с письмом Минобрнауки от 19.10.2016 г. № 03-1301, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2015 г. №236-р в ГГНТУ выполнены работы по подключению Университета к сегменту ГС «Контингент» с использованием защищенного канала связи на основе программного обеспечения семейства ViPNet сети № 3130.

С 2016 года ГГНТУ использует информационно-образовательный портал «4 Портфолио» для формирования и ведения портфолио достижений учащихся.

В 2017 г. по всем формам обучения университетом была осуществлена подготовка выпускников для различных отраслей экономики. Число выпускников ВО 2017 г. составило 1362 чел. (очная форма – 688, заочная форма – 346, очно-заочная форма-132); выпуск ФСПО – 357 чел. (очная форма – 272, заочная форма – 85).

Выпуск был осуществлён по 6 специальностям, 25 направлению подготовки бакалавров, 4 направлениям подготовки магистров, 11 специальностям СПО и 4 специальностям аспирантуры.

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 2017 год в соответствии с КЦП Минобрнауки России выделило университету 1461 бюджетных места: СПО -340, бакалавриат – 973, магистратура – 55, специалитет – 113, на подготовку кадров высшей квалификации - 3.

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

В 2017 году НМС принял 10 локальных актов по образовательной деятельности университета.

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

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, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы (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;

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

В университете внедрена информационная системы с WEB-поддержкой по балльно-рейтинговому контролю знаний студентов, благодаря которой ведётся мониторинг текущей, рубежной и промежуточной успеваемости студентов.

Сотрудники университета разработали АСУ БРС на языке программирования С# 6.0 с использованием технологий ASP.NetMVC 4.

В последние годы растет востребованность выпускников ГГНТУ не только предприятиями ЧР, но и за ее пределами. Этому способствует как наличие остродефицитных направлений/специальностей в университете, высокий уровень подготовки специалистов, так и проводимая в ГГНТУ целенаправленная работа по договорам с предприятиями и организациями различных форм собственности.

По инициативе Главы ЧР Кадырова Р.А. в последние годы в государственные учреждения и коммерческие организации принимают всех выпускников, которые имеют диплом с отличием.

В 2017г. был сформирован новый Совет работодателей (17 чел.), который осуществляет выполнение протокола поручений Главы Чеченской Республики Р.А.Кадырова, а именно:

1) привлечение и трудоустройство молодых специалистов, окончивших высшие и средние профессиональные образовательные учреждения;

2) осуществление систематической работы по трудоустройству незанятой части выпускников-молодых специалистов на высвобождаемые вакантные места;

3) представление информации о высвободившихся вакансиях в службу занятости Министерства труда, занятости и социального развития Чеченской Республики по месту нахождения организаций;

4) обеспечение трудоустройства лиц, стоящих на учете в качестве безработных в службе занятости Министерства труда, занятости и социального развития Чеченской Республики.

Совет работодателей принимает активное участие в прохождении практик студентов и их трудоустройстве, содействует привлечению и

трудоустройству молодых специалистов, окончивших высшие и средние профессиональные образовательные учреждения.

Создана информационная база данных по выпускникам, включающая необходимую информацию для трудоустройства. На протяжении последних 5 лет ведется мониторинг выпускников по занятости и возможности трудоустройства.

Поддержку в обеспечении временной занятости выпускников оказывают профильные министерства и ведомства ЧР, а также Совет работодателей.

Временная занятость учащейся молодежи в выполнении различных НИР – это возможность получить производственный опыт, навыки взаимодействия в коллективе (участие в работе студенческих отрядов; организация производственных практик; работа в технопарковой зоне ГГНТУ; участие в технологических платформах; работа в малых и инновационных предприятиях ГГНТУ).

Выполняя договор о сотрудничестве между ГГНТУ им. академика М.Д. Миллионщикова и компанией ООО МФК «АХМАТ - ТАУЭР», студенты и аспиранты направления «Строительство» активно участвуют не только в техническом сопровождении строительства уникального объекта, но и привлекаются к возведению ответственных конструктивных элементов. Такой подход стал возможен благодаря наличию в университете мощной современной научно-исследовательской лаборатории, в которой ведется активная подготовка будущих инженеров, выполняются научно-исследовательские работы.

Другим важным фактором, влияющим на качество подготовки инженерных кадров, является непосредственное участие работодателей в образовательном процессе, которые формируют основу принятия обоснованных оперативных решений по совершенствованию учебного процесса – изменения учебных планов, рабочих и образовательных программ.

Для постоянных наиболее активных партнеров университета, заинтересованных в получении грамотных молодых специалистов, организуются комплексные мероприятия, ориентированные на тесное взаимодействие кадровых и производственных служб предприятий со студентами старших курсов. Наиболее яркими и содержательными из них являются:

День ПАО «НК "НК "Роснефть" в ГНТУ;
«День выпускника – Ярмарка вакансий»;
публичные защиты выпускных квалификационных работ при участии работодателя;
ежегодный фестиваль робототехники, республиканский конкурс молодежных проектов и программ «НТТМ ЧР»;
IT-школа ГГНТУ;

Всероссийские научно-практические конференции: «Молодежь, наука, инновации», «Компьютерные технологии и телекоммуникации» и др.

Особое внимание уделяется в университете работе с талантливой молодежью, успешно конкурирующей на различных региональных, всероссийских и международных конкурсах молодых интеллектуалов. Молодые таланты ГГНТУ побеждают и занимают призовые места на ежегодном международном Салоне изобретений и инновационных технологий «Архимед», Международной олимпиаде «IT-Планета», Всероссийском конкурсе научно-исследовательских проектов «IT-Старт», Всероссийском молодежном образовательном форуме «Таврида», Северо-Кавказском молодежном форуме «Машук» и др.

В рамках исполнения Протокола заседания рабочей группы Министерства Российской Федерации по делам Северного Кавказа и по поручению Правительства Чеченской Республики ГГНТУ провел мониторинг, который выявил, что наиболее востребованными в отраслях реального сектора экономики Чеченской Республики на среднесрочную и долгосрочную перспективу являются выпускники таких направлений/специальностей подготовки, как инфокоммуникационные технологии и системы связи, информационные системы и технологии, электроэнергетика и электротехника, нефтегазовое дело, технологические машины и оборудование, автоматизация технологических процессов, технология транспортных процессов, прикладная геодезия, строительство уникальных зданий.

Наибольший интерес представляют выпускники технического профиля для таких работодателей, как:

- Министерство транспорта и связи ЧР;
- Министерство промышленности и энергетики ЧР;
- Министерство автомобильных дорог ЧР;
- Министерство жилищно - коммунального хозяйства; ОАО Нурэнерго; ЗАО «Вайнах Телеком»;
- Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии по ЧР;
- ООО «Энергия Плюс»;
- ГУНПП «Промавтоматика»;
- Грознефтегаз;
- ФГУП Чеченнефтехимпром;
- Чеченские минеральные воды (Серноводск);
- ГУП Завод "Трансмаш" и др.

Ежегодно компания ПАО НК «Роснефть» проводит мероприятие «День Роснефти в ГГНТУ», в ходе которого специалисты одной из крупнейших в мире нефтяных компаний проводят встречи со студентами, аспирантами и сотрудниками.

В 2017 году сотрудниками ПАО НК «Роснефть» проведена оценка профессионально-технических компетенций выпускников. Тестирование

студентов прошло в рамках развития сотрудничества между Грозненским нефтяным и нефтяной компанией ПАО НК «Роснефть» (80 человек). Разработкой инструментов оценки занимались специалисты Департамента кадров и эксперты производственных департаментов по направлениям бизнеса ПАО НК «Роснефть». Перед началом тестирования главный специалист управления развития персонала Департамента кадров компании ПАО НК «Роснефть» Евгений Типунов провел вводную лекцию и инструктаж. По результатам тестирования был проведен отбор студентов для прохождения производственной практики и дальнейшего трудоустройства в ПАО «НК "НК "Роснефть".

Особое внимание ГГНТУ уделяет расширению базы проведения производственных практик студентов, как одному из действенных инструментов повышения качества подготовки инженерных кадров. На сегодняшний день заключены более ста договоров с ведомствами и предприятиями Чеченской Республики и других регионов страны, с такими как: «Грознефтегаз», «Чеченгазпром», «Грозгипронефтехим», «ГрозНИИ», «Чеченгражданпроект», «Чеченэнерго», «Чеченцемент», «Оборонэнерго», Туапсинский НПЗ, Куйбышевский НПЗ, Сызранский НПЗ, Адлерская ТЭС, производственные предприятия Республики Коми и Ханты-Мансийского автономного округа и др.

В рамках стратегического партнерства между ПАО «МРСК Северного Кавказа» и ГГНТУ студенты проходят производственную практику в форме участия в студенческих строительных отрядах.

Практически со всех мест проведения производственных и преддипломных практик руководство ГГНТУ получает положительные отзывы о студентах и выпускниках. Отметим, что после прохождения практик некоторые выпускники университета приглашаются партнерами-работодателями на постоянную работу. Университет принимает непосредственное участие во взаимодействии с работодателями:

- между руководством вуза и руководителем ФКП Росреестра по ЧР было достигнуто соглашение о стратегическом партнерстве в рамках прохождения практик студентами и трудоустройстве выпускников;

- также ГГНТУ посетили ведущие специалисты ООО «РН-Бурение», которые выразили готовность сотрудничества с целью трудоустройства, организации временной занятости и производственных практик на площадках предприятия;

- с ООО «Чеченские минеральные воды» достигнуто соглашение о прохождении студентами производственных практик на предприятии и об их дальнейшем трудоустройстве;

- в ГГНТУ были приглашены руководители ОАО «Грознефтегаз», ОАО «Чеченэнерго», ФГУП «Электросвязь», ОАО «ОборонЭнерго», ЗАО «ВайнахТелеком». В рамках Круглого стола обсуждались формы взаимодействия ГГНТУ с работодателями по организации и прохождению производственных практик студентами, а также возможность внедрения новых форм взаимодействия с целью практико-ориентированного подхода

в обучении. Особое внимание в обсуждении уделялось формированию учебных планов, в части включения профессиональных дисциплин и компетенций, предлагаемых работодателями;

- посетили ГГНТУ руководитель ООО МФК «Ахмат Тауэр» А.Х. Докаев, ген. директор «Смарт Билдинг» С-М.Д. Зубайраев и другие представители компании. В ходе встречи руководством вуза была достигнута договоренность о расширении взаимовыгодного сотрудничества между ГГНТУ и строительными компаниями, задействованными в строительстве башни, а также соглашение в рамках прохождения студентами производственных практик и дальнейшем трудоустройстве выпускников

- по приглашению заместителя генерального директора по проектированию строительства скважин и новым технологиям ООО «СевКавНИПИнефть» Ахмадова Х.А., состоялась встреча с руководством Общества, на котором обсудили вопросы по дальнейшему сотрудничеству в области подготовки молодых специалистов для ООО «СевКавНИПИнефть», из числа выпускников ГГНТУ проходивших производственные практики на буровых предприятиях и имеющих положительные отзывы.

В учебном процессе ГГНТУ задействованы специалисты министерств, предприятий и организаций Чеченской Республики, в частности: Министерство транспорта и связи, ГУ МЧС России, ОАО «Грознефтегаз», ОАО «Чеченэнерго», ЗАО «Вайнах Телеком», ГУП «Чечавтотранс» (31 чел.) и др.

Высоким показателям трудоустройства выпускников ГГНТУ способствуют также тесные связи выпускающих кафедр с предприятиями различных отраслей экономики и промышленности в Чеченской Республике и за ее пределами.

Университет имеет долгосрочные договоры на подготовку специалистов с крупными организациями Чеченской Республики.

В сентябре 2018 года планируется первый набор студентов на обучение по образовательной программе высшего образования «Технология машиностроения» направления подготовки «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (уровень бакалавриата)» в сетевой форме с использованием ресурсов ФГБОУ ВО «Кабардино-Балкарский государственный университет имени Х.М. Бербекова» и ФГБОУ ВО «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени М.Д. Миллионщикова».

В последние годы 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 43 сотрудника, дистанционно 40 сотрудников.

Институт повышения квалификации и переподготовки кадров ГГНТУ реализует дополнительные образовательные программы следующих направлений: «Строительство», «Экономика», «Техносферная безопасность», «Нефтегазовое дело», «Информационные системы и

технологии», «Теплоэнергетика и теплотехника». За последние три года профессиональную переподготовку по названным направлениям прошли 3543 человек, являющихся сотрудниками организаций, министерств и ведомств ЧР.

В университете постоянное внимание уделяется вопросам обеспечения учебной литературой, повышению книгообеспеченности дисциплин учебных планов направлений подготовки (специальностей). Весь библиотечный фонд распределен по четырем корпусам. В каждом корпусе имеются читальные залы с открытым доступом к периодическим изданиям. Компьютерный читальный зал рассчитан на 140 посадочных мест. Часть его отведена под зону для чтения, а другая часть - компьютерные залы, где могут одновременно работать 34 пользователя, которые подключены к сети Интернет. Университетская электронно-библиотечная система формируется как информационная база, включающая учебную, учебно-методическую литературу, справочники.

В университете функционирует электронно-библиотечная система, заключены договоры с двумя поставщиками ЭБС: АйПиАрБукс и Консультант Студента, которые постоянно обновляются.

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 чемпионаты университета по отдельным игровым видам спорта среди факультетов. В спортивных секциях ГГНТУ готовят мастеров, кандидатов в мастера спорта по различным видам спорта, которые также становятся победителями и призёрами ряда Всесоюзных и международных соревнований.

3. НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Научно-исследовательская работа в ГГНТУ осуществляется с учетом направленности деятельности университета, определенной его Уставом, наличия научного потенциала (докторов и кандидатов наук), имеющих источники 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, аспирантами,

соискателями и студентами. Научно-исследовательская деятельность в университете ведется по основным 10 научным направлениям.

Основные научные направления ГГНТУ

	Научное направление	Коды по ГРНТИ (xx.yy; xx.yy;...)
	2	3
	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
	Разработка рецептуры высокопрочных бетонов (до 150 МПа), включая порошковые высокопрочные дисперсно-армированные бетоны нового поколения для высотного строительства.	67.09; 67.15; 67.11
	Разработка интеллектуальных систем управления в энергетике, промышленности, строительстве, транспорте.	81.88
	Эффективные технологии переработки тяжелых нефтяных остатков с получением компонентов топлив и битумов.	61.51; 61.53
	Использование геотермальных ресурсов Чеченской Республики.	38.19; 38.21; 38.51; 44.31; 44.09
	Геоэкологическое картографирование с применением данных дистанционного зондирования	38.63; 36.23 ; 36.33
	Проблемы противодействия радикальному исламу на Северном Кавказе	02.71; 21.31
	Изучение особенностей разработки глубокозалегающих нефтегазовых месторождений.	61.51; 61.53
	Методы повышения прочности деталей машин и механизмов	30.19
	Формирование информационной компетентности научно-педагогических кадров технического вуза в условиях информационно образовательной среды	20.53; 20.19; 20.51

Количество диссертационных советов, действующих на базе ГГНТУ, и численность аспирантов и докторантов, обучающихся 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	-

Объединенные советы по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, созданные на базе вуза (организации)	2	-
Численность аспирантов, обучавшихся по очной форме обучения за счет субсидий из федерального бюджета	3	14
Численность докторантов, обучавшихся за счет субсидий из федерального бюджета	4	

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

- развитие научного потенциала высшей школы, научное, научно-методическое, материально-техническое и информационное обеспечение системы образования;
- изучение бетонов и растворов для строительного-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.

В структуре НИЦКП «Нанотехнологии и наноматериалы» функционирует аккредитованная Испытательная аналитическая лаборатория «Спектр». Лаборатория специализирована на проведении химических исследований воды, воздуха и почвы.

Другим не менее важным центром науки и выхода в реальный сектор экономики ГГНТУ является НТЦ КП «Современные строительные материалы и технологии». Выполняя договор о сотрудничестве между ГГНТУ им. академика М.Д. Миллионщикова и компанией ООО МФК «АХМАТ - ТАУЭР» научные сотрудники Центра, студенты и аспиранты

направления «Строительство» активно участвуют не только в техническом сопровождении строительства уникального объекта, но и привлекаются к возведению ответственных конструктивных элементов - буронабивных свай глубиной 65 метров, фундаментной плиты толщиной 3.5 метра - в качестве инженеров-испытателей и инженеров для строительного контроля возведения объекта. Такой подход стал возможен благодаря наличию в университете мощной современной аккредитованной научно-исследовательской лаборатории (Испытательная лаборатория Строительных материалов и конструкций), в которой ведется активная подготовка будущих инженеров, выполняются научно-исследовательские работы. Центр коллективного пользования на данный момент занимается научно-техническим сопровождением строительства МФК «Ахмад Тауэр», Горнолыжного курорта «Ведучи», Грозненской ТЭС и других крупных объектов строительства на территории Чеченской Республики.

Также набирает обороты по привлечению внебюджетных средств Научно-технический центр «Недра», который тесно сотрудничает с ПАО «НК «Роснефть», ОАО «Грознефтегаз» и др.. Благодаря полной оснащённости центра современными лабораторным и полевым оборудованием центр ведет работы по инженерным изысканиям на крупных объектах Чеченской Республики, таких как Грозненская ТЭС, Геотермальная станция с. Пригородное и др.

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 оснащенные центры коллективного пользования, лаборатории ГГНТУ самым современным лабораторным и полевым оборудованием, разработка новых технологических решений в различных отраслях промышленности, публикационная активность сотрудников ГГНТУ, защита кандидатских и докторских диссертаций.

ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК

Общий объем финансирования научных исследований в 2017 году составил 77млн.499,8тыс. руб. из которых более 80% - по хозяйственным договорам, а около 20% - по государственному бюджету. Значительное место в научно-технической деятельности университета за последние годы занимают работы, проводимые в Центрах коллективного пользования.

ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ РАБОТ И УСЛУГ В 2017 ГОДУ

Показатель	Код стр.	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе из средств, тыс. р.								
			министерств, федеральных агентств, служб и других ведомств		фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности		субъектов федерации, местных бюджетов	российских хозяйствующих субъектов	спонсоров и других видов финансовой помощи, собственные средства вуза (организации)	иных внебюджетных российских источников	зарубежных источников
			всего	из них Минобрнауки России	государственных	негосударственных					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего работ и услуг, в том числе:	1	77499,8	13628,6	13628,6	0,0	0,0	0,0	50091,2	13780,0	0,0	0,0
научные исследования и разработки, из них:	2	70721,0	13628,6	13628,6	0,0	0,0	0,0	43312,4	13780,0	0,0	0,0
по филиалам	3	0,0									
научно-технические услуги	4	6678,8						6678,8	0,0	0,0	
образовательные услуги, оказываемые научными подразделениями	5	100,0					0,0	100,0	0,0	0,0	

10

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ИЗ СРЕДСТВ МИНОБРНАУКИ РОССИИ В 2017 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	13628,6	13628,6
НИОКР по федеральным целевым программам	2			
Проекты по государственному заданию Минобрнауки России в сфере научной деятельности, всего (сумма строк 4, 9, 15, 16), в том числе:	3	2	13628,6	13628,6
проекты в рамках базовой части государственного задания, всего (сумма строк 5-8), в том числе:	4	1	4326,4	4326,4
инициативные научные проекты	5	1	4326,4	4326,4
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	9302,2	9302,2
научные проекты, выполняемые научными коллективами исследовательских центров и (или) научных лабораторий вузов	10	1	9302,2	9302,2

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ РОССИЙСКИХ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ
СУБЪЕКТОВ В 2017 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	8	43312,4	43312,4
по договорам с организациями, получившими субсидии на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства (Постановление Правительства РФ от 9 апреля 2010 г. № 218)	2			

**ФИНАНСИРОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И РАЗРАБОТОК ИЗ СРЕДСТВ ИНЫХ ВНЕБЮДЖЕТНЫХ РОССИЙСКИХ
ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ И СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВУЗА
(ОРГАНИЗАЦИИ) В 2017 ГОДУ**

Источник финансирования	Код строки	Количество проектов	Объем финансирования, тыс. р.	В том числе выполнено собственными силами, тыс. р.
1	2	3	4	5
Всего, в том числе:	1	2	13780,0	13780,0
собственные средства на выполнение НИР	2			
средства спонсоров и других видов финансовой помощи на проведение НИР	3	2	13780,0	13780,0
средства иных внебюджетных российских источников	4	0	0,0	0,0

**ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ В 2017 ГОДУ**

Область знания	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		70721,0	4326,4	54726,4	713,2	10955,0
ОБЩЕСТВЕННЫЕ НАУКИ	2	00-26	4326,4	4326,4	0,0	0,0	0,0
Философия	3	02	4326,4	4326,4			
ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТОЧНЫЕ НАУКИ	4	27-43	19400,0	0,0	18250,0	50,0	1100,0
Геодезия. Картография	5	36	2250,0		2250,0		
Геология	6	38	12100,0		11000,0		1100,0
Геофизика	7	37	5000,0		5000,0		
Физика	8	29	50,0		0,0	50,0	
ТЕХНИЧЕСКИЕ И ПРИКЛАДНЫЕ НАУКИ. ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ	9	44-81	46994,6	0,0	36476,4	663,2	9855,0
Строительство. Архитектура	10	67	31837,4		22174,2	663,2	9000,0
Химическая технология. Химическая промышленность	11	61	1605,0		1500,0		105,0
Металлургия	12	53	9302,2		9302,2		
Энергетика	13	44	3500,0		3500,0		
Электротехника	14	45	750,0				750,0
	15		0,0				
ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ И КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОБЛЕМЫ (МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ)	16	82-90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	17		0,0				

**ВЫПОЛНЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ РАЗВИТИЯ НАУКИ, ТЕХНОЛОГИЙ
И ТЕХНИКИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2017 ГОДУ**

Приоритетные направления развития науки, технологий и техники в Российской Федерации	Код строк и	Объем финансирования научных исследований и разработок по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники, тыс. р.
1	2	3
Всего, в том числе:	1	42516,4
Безопасность и противодействие терроризму	2	4326,4
Индустрия наносистем	3	50,0
Информационно-телекоммуникационные системы	4	
Науки о жизни	5	
Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники	6	
Рациональное природопользование	7	25640,0
Робототехнические комплексы (системы) военного, специального и двойного назначения	8	
Транспортные и космические системы	9	
Энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	10	12500,0

Подготовка кадров высшей квалификации в ГГНТУ осуществляется через систему аспирантуры. В университете действует аспирантура по 8 укрупненным группам направлений подготовки научно-педагогических кадров. В аспирантуре ГГНТУ обучается всего 59 аспирантов (очной формы обучения - 14 чел., заочной формы обучения - 45 чел.

Научные достижения университета в области фундаментальных и прикладных исследований представлены на международных, всероссийских, региональных конференциях, конкурсах и выставках, в которых принимали участие ученые, аспиранты и студенты. В 2017 году опубликовано более 30 монографий, опубликованы более 500 научных статей (в том числе более 30 в зарубежных изданиях), 12 сборника научных трудов, 42 учебника и учебных пособий. За отчетный период было подано 14 заявок на патент и получено 10 патентов и программы ЭВМ. В 2017 году опубликованы 555 научных работ в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ), в том

числе 121 научные статей в изданиях из перечня ВАКи 12 статей в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.

ПОДГОТОВКА КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В 2017 ГОДУ

Группа научных специальностей	Код стр.	Шифр	Численность докторантов	Фактический выпуск докторантов	В том числе	Численность аспирантов всех форм обучения	В том числе	Фактический выпуск аспирантов всех форм обучения	В том числе	Защищено докторских диссертаций лицами, подготовившими диссертации вне докторан-туры	Численность лиц, прикрепленных для подготовки кандидатской диссертации	Защищено кандидатских диссертаций прикрепленными лицами, научно-педагогическими работниками и лицами, прошедшими аспирантскую подготовку до отчетного года	Защищено диссертаций в диссертационных советах вуза (организации)	
					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
Всего, в том числе:	1	--	0	0	0	59	14	13	1	0	0	0	0	0
Строительство и архитектура	2	05.23.00				8	4							
Информатика, вычислительная техника и управление	3	05.13.00				8	3	6						
Машиностроение и машиноведение	4	05.02.00				2								
Электротехника	5	05.09.00				3								
Технология продовольственных продуктов	6	05.18.00				4	1							
Науки о Земле	7	25.00.00				15	6							
Экономика	8	08.00.00				18		6	1					

Группа научных специальностей	Код стр.	Шифр	Численность докторантов	Фактический выпуск докторантов	В том числе	Численность аспирантов всех форм обучения	В том числе	Фактический выпуск аспирантов всех форм обучения	В том числе	Защищено докторских диссертаций лицами, подготовившими диссертации вне докторан-туры	Численность лиц, прикрепленных для подготовки кандидатской диссертации	Защищено кандидатских диссертаций прикрепленными лицами, научно-педагогическими работниками и лицами, прошедшими аспирантскую подготовку до отчетного года	Защищено диссертаций в диссертационных советах вуза (организации)	
					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
Педагогика	9	13.00.00				1		1						

**РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2017 ГОДУ**

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Доклады на научных конференциях, семинарах и т.п. всех уровней (в том числе студенческих), всего,	1	184
из них:		
международных, всероссийских, региональных	2	67
Экспонаты, представленные на выставках с участием студентов, всего,	3	42
из них:		
международных, всероссийских, региональных	4	21
Научные публикации, всего,	5	128
из них:		
изданные за рубежом	6	2
без соавторов - работников вуза	7	0
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу, всего,	8	36
из них:		
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	9	2
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на конкурсах на лучшую научную работу и на выставках, всего,	10	23
из них:		
открытые конкурсы на лучшую научную работу студентов, проводимые по приказам федеральных органов исполнительной власти	11	
Заявки на объекты интеллектуальной собственности	12	5
Охранные документы на объекты интеллектуальной собственности, полученные студентами	13	3
Проданные лицензии на право использования объектов интеллектуальной собственности студентами	14	
Студенческие проекты, поданные на конкурсы грантов, всего,	15	8
из них:		
гранты, выигранные студентами	16	
Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами	17	
Стипендии Правительства Российской Федерации, получаемые студентами	18	

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК В 2017 ГОДУ

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Научные публикации вуза (организации), всего,	1	650
из них:		
научные статьи	2	512

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных WebofScience, всего, из них:	3	
публикации следующих типов: Article, Review, Letter	4	
публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, всего, из них:	5	34
публикации следующих типов: Article, Review, Letter	6	34
публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	7	488
публикации, индексируемые в информационно-аналитической системе научного цитирования GoogleScholar	8	28
публикации, индексируемые в информационно-аналитической системе научного цитирования European Reference Index for the Humanities and the Social Sciences (ERIH PLUS)	9	14
публикации, индексируемые в иных зарубежных информационно-аналитических системах, признанные научным сообществом	10	15
публикации в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК	11	151
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных WebofScience, за последние 5 полных лет, всего, из них:	12	13
публикации следующих типов: Article, Review, Letter	13	4
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, за последние 5 полных лет, всего, из них:	14	125
публикации следующих типов: Article, Review, Letter	15	34
Научные статьи, подготовленные совместно с зарубежными специалистами	16	24
Научно-популярные публикации, выполненные работниками вуза (организации)	17	18
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базах данных Web of Science	18	68
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных Scopus	19	248
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в базе данных РИНЦ	20	2614
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в информационно-аналитической системе научного цитирования GoogleScholar	21	35
Цитирование публикаций, изданных за последние 5 полных лет в научной периодике, индексируемой в иных зарубежных информационно-аналитических системах, признанных научным сообществом	22	15
Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:	23	105

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
опубликованных произведений, из них:	24	48
монографии, всего, в том числе изданные:	25	33
- зарубежными издательствами	26	1
- российскими издательствами	27	32
опубликованных периодических изданий	28	10
выпущенной конструкторской и технологической документации	29	15
неопубликованных произведений науки	30	32
Совокупный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи вуза (организации)	31	3,85
Количество издаваемых научных журналов, учредителем которых является вуз (организация), из них:	32	3
электронных	33	1
Сборники научных трудов, всего, в том числе:	34	12
международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	35	4
другие сборники	36	8
Учебники и учебные пособия	37	42
Заявки на объекты промышленной собственности	38	5
Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (РИД), всего, из них:	39	14
учтенных в государственных информационных системах	40	10
имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации, из них:	41	10
патенты России	42	2
свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем	43	8
зарубежные патенты	44	
Поддерживаемые патенты	45	30
Количество использованных РИД, всего, из них:	46	5
подтвержденных актами использования (внедрения)	47	3
переданных по лицензионному договору (соглашению) другим организациям, всего, в том числе:	48	0
российским	49	
иностранным	50	
переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога	51	
внесенных в качестве вклада в уставной капитал	52	

Показатель	Код строки	Количество
1	2	3
Выставки, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	53	312
международные выставки	54	254
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	55	89
на международных выставках	56	50
Конференции, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	57	350
международные	58	247
Научные конференции с международным участием, проведенные вузом (организацией)	59	4
Премии, награды, дипломы	60	94
Работники вуза (организации), без совместителей: академики РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	61	
член-корреспонденты РАН, Российской академии образования, Российской академии архитектуры и строительных наук, Российской академии художеств	62	
Иностранные ученые, работавшие в вузе (организации)	63	
Научные работники, направленные на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации	64	
Диссертации на соискание ученой степени доктора наук, защищенные работниками вуза (организации)	65	
Диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, защищенные работниками вуза (организации)	66	5
Численность обучающихся по программам магистратуры, специалитета, аспирантуры, выполнивших итоговые квалификационные работы на базе вуза (организации)	67	226

4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Сотрудничество с зарубежными образовательными и научно-исследовательскими центрами является одним из приоритетных направлений деятельности Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика Миллионщикова.

Тесно сотрудничают ученые ГГНТУ 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. В 2017 году состоялась встреча руководства ГГНТУ и Технического университета Фрайбергская горная академия

(Германия). Достигнуто соглашение о сотрудничестве в научно-исследовательской и образовательной сфере.

На заседании Координационного комитета кафедр ЮНЕСКО Российской Федерации принято решение об открытии в Грозненском государственном нефтяном техническом университете Международной кафедры ЮНЕСКО «Рациональное использование геотермальных источников и альтернативных энергетических ресурсов» в целях устойчивого развития Северокавказского региона. На базе кафедры будет создана международная сеть университетов по разработке инновационных технологий использования возобновляемых источников энергии.

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 университете обучаются граждане Сирийской Арабской Республики, Иордании, Грузии, Республики Казахстан, Республики Кыргызстан, Турции, Азербайджан, Узбекистан, Иран, и других государств.

5.ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Внеучебная работа со студентами в ГГНТУ рассматривается как неотъемлемая часть профессионального и личностного становления будущих выпускников. Воспитательная работа в отчетный период осуществлялась на основе разработанного и утвержденного на Ученом совете университета Плана проведения воспитательной работы в ГГНТУ, который в свою очередь основан на следующих документах - 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 большое 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, факультетов, академических групп.

В целом за 2016-2017 учебный год проведено 162 мероприятия, из них по Программе «Комплексное развитие деятельности студенческих объединений ГГНТУ на 2017 год» - 10, по Плану культурно-массовых и спортивно-оздоровительных мероприятий – 24, 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 – 128 (Таблица 1.).

Таблица 1.

№	Виды мероприятий	Количество
1.	Мероприятия реализуемые по программе	

	«Комплексное развитие деятельности студенческих объединений ГГНТУ на 2017 год»	10
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. организациями и ведомствами	128
	Всего:	162

Задействованы практически все студенты очного отделения.

Основные мероприятия и проекты, реализованные в 2016-2017 учебном году:

- Межрегиональный студенческий форум юридической направленности «Молодые юристы России»;
- «Окружной форум по повышению уровня финансовой грамотности среди студентов и молодежи»;
- Арт – школа;
- VI Всероссийская научно-практическая конференция «Молодежь, наука, инновации»;
- IV Всероссийский студенческий форум «Россия – наш общий дом»;
- VIII Республиканский конкурс молодежных проектов и программ «Научно-техническое творчество молодежи Чеченской Республики - 2017»;
- Мобильная школа руководителей штабов студенческих отрядов образовательных организаций Северо-Кавказского федерального округа в ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова (21 марта 2017 г.);
- Открытие летнего трудового семестра студенческого отряда ГГНТУ (01.08.2017 г.);
- Фестиваля Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне»;
- Ежегодный конкурс «Молодой предприниматель»;
- Бесплатная студенческая языковая школа;
- Образовательная школа «Волонтер»;
- Добровольческий проект «Волонтеры-95»;
- XVI Парад российского студенчества;
- Образовательная программа для молодых предпринимателей «Время действовать»;
- Студенческая весна и др.

Участие в общероссийских и республиканских мероприятиях:

- Всероссийская акция «Бессмертный полк»;
- Всероссийский проект «Городские реновации»;
- Окружная школа руководителей штабов студенческих отрядов образовательных организаций СКФО и ЮФО (г. Волгоград, 19-21 апреля 2017 г.);
- Фестиваль зимних спортивных игр «Казеной-Ам»;
- Общероссийская ежегодная образовательная акция «Всероссийский экономический Диктант»;
- Всемирный фестиваль молодежи и студентов – 2017;
- Проект «Гонка Героев»;
- Празднование Дня России;
- День Республики на СКМФ «Машук-2017»;
- Межрегиональный фестиваль студенческих отрядов СКФО и ЮФО (ДООПЦ «Родничок», Ставропольский край);
- Межрегиональный научно-образовательный форум «От идеи до проекта» (г. Махачкала);
- Молодежный образовательный форум «Поколение лидеров - 2017»;
- IV Спартакиада и съезд студенческого актива консорциума образовательных учреждений минерально-сырьевого и топливно-энергетического комплексов России;
- VIII Всероссийский съезд Советов молодых ученых и специалистов;
- «Межрегиональный форум по финансовой грамотности среди студентов и молодежи»;
- Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «ПЕРСПЕКТИВА-2017»;
- Чемпионат российского студенческого спортивного союза по кикбоксингу среди студентов образовательных учреждений высшего образования (в г. Челябинск) и др.

Студенты ГГНТУ имени академика М.Д. Миллионщикова приняли активное участие во всероссийской форумной компании. В этом году прошло несколько всероссийских молодежных образовательных форумов:

- Северо-Кавказский молодежный форум «Машук-2017»;
- Всероссийский молодежный образовательный форум «Балтийский Артек»;
- Всероссийский молодежный образовательный форум «Территория смыслов на Клязьме»;
- 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. В 2017 г. студент ИПИТ Альсултанов Ислам Асланович выиграл грант в размере 300 тыс. руб. на форуме «Территория

смыслов на Клязьме». В 2016 г. ассистент кафедры «Экономическая теория» Абуев Аслан Ильясович и Шидаев Л.-А., ст. преподаватель каф. «ЭУНПП» выиграли на том же молодежном форуме грант на сумму 300 тыс. руб.

Развитие студенческого самоуправления является важной составляющей организации воспитательной и социальной работы в вузе. В 2016-2017 году созданы новые студенческие объединения, которые охватывают многие направления работы с молодежью:

- Студенческий строительный отряд;
- Студенческий лингвистический клуб;
- Центр трудоустройства и занятости студентов «Карьера»;
- Центр молодежного предпринимательства;
- Студенческий экологический отряд.

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. Также ЦМП провел в этом году Ежегодный конкурс «Молодой предприниматель», 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. конечно не в таком масштабе как нам хотелось бы. Также участвовали в качестве федеральных общественных наблюдателей на процедурах сдачи ЕГЭ в Чеченской Республике и Республике Дагестан. Общее количество ФОН от ССО ГГНТУ составило 78 человек. Отзывы были только хорошие от организаторов ЕГЭ, МООО «РСО» и Министерства образования и науки РФ.

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».

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. Таковую 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 программ развития деятельности студенческих объединений вузов (Минобрнауки РФ) – 1 заявка;
- Конкурс грантов Фонда поддержки публичной дипломатии имени А.М. Горчакова – 1 заявка;
- 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;
- Конкурс по присуждению грантов Президента Российской Федерации для поддержки творческих проектов общенационального значения в области культуры и искусства (Минкульт РФ) – 3 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) – 1 заявка;
- Конкурс на предоставление грантов Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества (Фонд президентских грантов) – 1 заявка.

Всего подано на конкурсы грантов 10 заявок. Поддержку получила одна заявка - «Комплексное развитие деятельности студенческих объединений ГГНТУ на 2017 год» (конкурс Минобрнауки РФ по поддержке программ развития деятельности студенческих объединений вузов).

Программа включает несколько общероссийских, межрегиональных и вузовских мероприятий:

- Межрегиональный студенческий форум юридической направленности «Молодые юристы России»;
- «Окружной форум по повышению уровня финансовой грамотности среди студентов и молодежи»;
- Арт – школа;
- VI Всероссийская научно-практическая конференция «Молодежь, наука, инновации»;
- IV Всероссийский студенческий форум «РОССИЯ – НАШ ОБЩИЙ ДОМ»;
- VIII Республиканский конкурс молодежных проектов и программ «Научно-техническое творчество молодежи Чеченской Республики - 2017»;
- Ежегодный конкурс «Молодой предприниматель»;
- Бесплатная студенческая языковая школа;
- Образовательная школа «Волонтер»;
- Добровольческий проект «Волонтеры-95».

Мероприятия программы успешно реализуются. Реализация мероприятий программы широко освещается в СМИ на сайте вуза, на страницах в соцсетях.

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 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)»;
- 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 ученых и специалистов Чеченской Республики и др.

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 2017;
- 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».

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 – 121 человек, на СПО – 40 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 - 74 студента. Социальная поддержка включает возмещение расходов на одежду, питание, проезд, учебные принадлежности и литература, расходы на лечение и реабилитацию. 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.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

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

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

В 2018 году университет достиг существенных результатов и в области развития материально-технической базы:

1. Завершена реконструкция помещений под малый актовый зал на 80 мест в главном учебно-административном корпусе по пр. Х.А. Исаева,100.
2. Модернизирован Дворец спорта ГГНТУ по проспекту Кадырова, 32 с устройством гимнастического зала для студентов и сотрудников университета с посещением до 30 человек в сутки.
3. Произведены капитальный и текущий ремонт в корпусах №2 (пр. Кадырова,30), корпуса №4 (Грибоедова,88) и корпуса №1 по ул. Авторханова, 14/53, а также в оздоровительном коттедже ГГНТУ в Махачкале;
4. В соответствии с требованиями надзорных органов произведены работы по устройству ограждения (120 м) территории административно-учебного корпуса ГГНТУ по пр. Х.А. Исаева, 100.
5. Проведен выборочный ремонт зданий и сооружений, а также системы водоснабжения в спортивно-оздоровительном лагере ГГНТУ «Буревестник» в с. Агой, Туапсинского района, Краснодарского края.
6. Приобретено специализированное геологическое и геофизическое оборудование для НТЦ "Недра" и современное оборудование для кафедры «Физика».
7. Закуплены компьютеры и оргтехника для нужд институтов, факультетов и других подразделений университета.
8. В связи с созданием институтов и переездом кафедр в другие корпуса и помещения, проведена работа по подключению к локально-вычислительной сети (ЛВС) помещений, выделенных для кафедр: проведена укладка новых и перекладка существующих сетей передачи данных, установлено (перенесено) около 50 точек подключений, произведена сборка и установка оргтехники и ПК.
9. Проведен ремонт видеосерверов 2-го и 3-го корпусов, увеличен объема хранилища данных видеосерверов во всех корпусах ГГНТУ путем установки и настройки дополнительных жестких дисков.
10. Проведен ремонт системы видеонаблюдения в здании лицея ГГНТУ.
11. Произведен монтаж ЛВС в лингафонных кабинетах 2-го и 4-го корпусов, которые впоследствии перенесены в другой корпус.
12. Подключены к интернету по беспроводной сети кассовые аппараты столовых в трех корпусах ГГНТУ, а также касса профилактория в 4 корпусе.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова»
 Регион, почтовый адрес: Чеченская Республика
 364051, Чеченская Республика, г.Грозный, пр.им.Исаева,100

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	7030
1.1.1	по очной форме обучения	человек	3424
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	442
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	3164
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	59
1.2.1	по очной форме обучения	человек	14
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	45
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	2587
1.3.1	по очной форме обучения	человек	1819
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	768
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	49,75
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	56,52
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	49,44
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 /%	7 / 0,77
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	%	6,43
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек /%	1 / 3,85
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
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	18,63
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	67,95
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1640,27
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	3,29
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	6,03
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	139,45
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	70721
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	193,76
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	10,55
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.	156,42
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0,01
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 /%	105 / 31,25
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек /%	202,5 / 55,48
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек /%	44,5 / 12,19
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	0,55
3	Международная деятельность		

3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек /%	4 / 0,06
3.1.1	по очной форме обучения	человек /%	2 / 0,06
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек /%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек /%	2 / 0,06
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 /%	14 / 0,2
3.2.1	по очной форме обучения	человек /%	4 / 0,12
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек /%	2 / 0,45
3.2.3	по заочной форме обучения	человек /%	8 / 0,25
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 /%	8 / 0,59
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек /%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек /%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек /%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек /%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	670432,5
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1836,8
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	520,47
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	%	
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	14,29
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	14,14
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0,15
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,43
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	50,88
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	65,88
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
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек /%	125 / 1,78
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	125
6.3.1	по очной форме обучения	человек	97
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	20
	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	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	73
	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	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0

6.5.2	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 /%	4 / 0,74
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек /%	3 / 0,94

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
-------	---	---------------	-------