



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Уральский государственный горный университет»  
(ФГБОУ ВО «УГГУ»)



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «УГГУ»

А.В. Душин А.В. Душин

« 14 » сентября 2023г.

**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**федерального государственного бюджетного образовательного**  
**учреждения высшего образования**  
**«Уральский государственный горный университет»**

Екатеринбург  
2023

**Отчет о результатах самообследования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный горный университет». Екатеринбург. ФГБОУ ВО «УГГУ». 2023.-61 с.**

**Составители:**

**С. А. Упоров** – проректор по учебно-методическому комплексу;

**В. В. Зубов** – начальник учебно-методического управления.

## Общие сведения об образовательной организации

### 1. Историческая справка

Университет образован 16 июля 1914 года (3 июля 1914 года по старому стилю) Законом Государственного Совета и Государственной Думы, утвержденным Императором Николаем II, как горный институт в городе Екатеринбурге.

Собранием Узаконений и Распоряжений Правительства, издаваемым при Правительствующем Сенате, от 27 января 1917 года № 28 горный институт в городе Екатеринбурге был переименован в Уральский горный институт Императора Николая II, который приказом Главного управления учебными заведениями Народного Комиссариата тяжелой промышленности СССР от 18 декабря 1934 года № 26/644 переименован в Свердловский горный институт, которому постановлением Совета Министров СССР от 13 января 1947 года, № 52 присвоено имя В. В. Вахрушева.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 12 мая 1969 года Свердловский горный институт им. В. В. Вахрушева был переименован в Свердловский ордена Трудового Красного Знамени горный институт им. В. В. Вахрушева, который распоряжением Совета Министров РСФСР от 10 июля 1991 года № 736-р и приказом Государственного Комитета СССР по народному образованию от 22 июля 1991 года № 346 был переименован в Уральский ордена Трудового Красного Знамени горный институт имени В. В. Вахрушева, переименованный приказом Государственного Комитета Российской Федерации по высшему образованию от 28 октября 1993 года, № 298 в Уральскую государственную горно-геологическую академию.

11 февраля 2003 года Уральская государственная горно-геологическая академия была внесена в Единый государственный реестр юридических лиц как государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Уральская государственная горно-геологическая академия, которое приказом Федерального агентства по образованию от 5 октября 2004 года № 156 было переименовано в государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный горный университет».

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 мая 2011 года № 1724 государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный горный университет» переименовано в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский государственный горный университет», которое приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2015 года № 1261 переименовано в *федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный горный университет»*.

## 2. Официальные сведения

Полное наименование организации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный горный университет».

Сокращенное наименование организации: ФГБОУ ВО «УГГУ».

Полное наименование на английском языке: Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education “Ural State University of Mining”.

Сокращенное наименование на английском языке: URSMU.

Адрес места нахождения: 620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 30.

Почтовый адрес: 620144, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 30.

ОГРН: 1036603993777.

ИНН: 6661001004.

КПП: 667101001.

Банковские реквизиты: УФК по Свердловской области, г. Екатеринбург (ФГБОУ ВО «УГГУ» л/с 20626Х56850), р/с 40102810645370000054, БИК 016577551, Уральское ГУ Банка России.

Присвоенные коды статистики: ОКПО: 02069237, ОКВЭД: 80.30.1, ОКАТО: 65401377000, ОКОГУ: 13244, ОКФС: 12 ОКОПФ:81.

Руководитель университета: ректор - Душин Алексей Владимирович.

Назначивший орган: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Реквизиты приказа об утверждении в должности ректора: 27 февраля 2019 г. № 20-02-01/30

Главный бухгалтер - Петрякова Юлия Петровна.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности от 21 апреля 2016 года. Регистрационный № 2102 (бессрочно).

Свидетельство о государственной аккредитации от 23 января 2020 года. Регистрационный № 3325 (до 23 января 2026 года)

## 3. Система управления в университете

Система управления в университете регламентируется Уставом ФГБОУ ВО «УГГУ», СМК П 5.5.1.01 «Положение об управлении структурой университета».

Организационная структура ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет» утверждена приказом ректора от 26.07.2013 №184/1. В связи с изменениями в организационной структуре Университета внесены корректировки в индексацию системы нормативных документов по направлениям деятельности проректоров и деятельности факультетов.

Высший орган управления: Конференция научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся.

Общее руководство университетом осуществляет выборный представительный орган - ученый совет университета.

Корпус проректоров:

- проректор по учебно-методическому комплексу;
- проректор по молодежной политике и развитию образования;
- проректор по научной работе;
- проректор по экономике и развитию.

Состав факультетов:

1) Горно-технологический факультет:

- кафедра маркшейдерского дела;
- кафедра шахтного строительства;
- кафедра геодезии и кадастров;
- кафедра разработки месторождений открытым способом;
- кафедра горного дела;
- кафедра инженерной графики;
- кафедра безопасности горного производства;
- кафедра физической культуры;
- кафедра геологии и ЗЧС.

2) Горно-механический факультет: -

- кафедра горной механики;
- кафедра автоматизации и компьютерных технологий;
- кафедра электрификации горных предприятий;
- кафедра обогащения полезных ископаемых;
- кафедра горных машин и комплексов;
- кафедра эксплуатации горного оборудования;
- кафедра электротехники;
- кафедра технической механики;
- кафедра химии.

3) Факультет геологии и геофизики

- кафедра геологии, поисков и разведки месторождений полезных ископаемых;
- кафедра гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии;
- кафедра технологии и техники разведки месторождений полезных ископаемых;
- кафедра минералогии, петрографии и геохимии;
- кафедра геологии;
- кафедра геофизики;
- кафедра геологии и геофизики нефти и газа;
- кафедра физики;
- кафедра математики;
- кафедра иностранных языков и деловой коммуникации.

4) Инженерно-экономический факультет:

- кафедра природообустройства и водопользования;
- кафедра инженерной экологии;

- кафедра информатики;
  - кафедра философии и культурологии;
  - кафедра художественного проектирования и теории творчества.
  - кафедра экономики и менеджмента;
  - кафедра бухгалтерского учета и аудита;
  - кафедра антикризисного управления и оценочной деятельности;
  - кафедра стратегического и производственного менеджмента;
  - кафедра управления персоналом;
  - кафедра теологии.
- 5) Заочный факультет.
- 6) Факультет городского хозяйства.

#### **4. Программа развития университета**

##### Стратегическая цель (миссия) Программы

Уральский государственный горный университет - один из ведущих научно-образовательных центров Уральского региона. На уровне современных научно-технических достижений как опорный региональный технический вуз университет осуществляет генерацию, распространение и применение новых знаний для опережающего развития и высокой конкурентоспособности горнодобывающей и горно-перерабатывающей отраслей промышленности Уральского региона и Российской Федерации в целом.

Университет, позиционируя себя на российском и международном научно-образовательном пространстве как центр образования, науки и культуры, ставит перед собой следующие цели долгосрочного развития:

подготовка высококвалифицированных специалистов, обладающих навыками самообразования, академической и профессиональной мобильности, способных гибко адаптироваться к меняющимся технологическим укладам;

развитие в университете фундаментальной и прикладной науки как основы высокого качества образования, базы создания конкурентоспособной техники и технологий;

интеграция деятельности университета с промышленными предприятиями - партнерами, направленная на формирование научной и образовательной кооперации, активизацию инновационной деятельности;

интеграция в мировое образовательное и научное пространство, активное международное сотрудничество в сфере образования и науки;

активное участие в экономическом, социальном и культурном развитии общества.

##### Основные цели и задачи Программы.

Основной целью Программы является обеспечение устойчивого развития вуза как опорного технического вуза Уральского региона с глубокой интеграцией научной, образовательной и инновационной деятельности, обеспечивающей конкурентоспособность и востребованность выпускников, образовательных

программ, научных исследований и разработок в интересах приоритетных отраслей российской экономики.

Программа развития университета направлена на решение трех основных задач.

Задача 1. Участие в реализации программы «Уральская инженерная школа»; подготовка инженерных кадров с требуемым набором компетенций по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации.

Задача 2. Совершенствование системы управления, организационной структуры и инновационной инфраструктуры университета на основе стратегического планирования, целевого финансирования и проектного менеджмента.

Задача 3. Повышение конкурентной способности университета в соответствии с прогнозами развития высокотехнологичных отраслей промышленности, потребностями инновационных промышленно-технологических кластеров Уральского региона и федеральной технологической платформы твердых полезных ископаемых.

## 5. Образовательная деятельность

Университет реализует образовательные программы по 17-и направлениям бакалавриата – 31 программа, 14-и направлениям магистратуры – 24 программы, 3 специальностям и 24 специализациям высшего образования, а также 8-и укрупненным специальностям среднего профессионального образования (далее – СПО). Кроме того, в аспирантуре реализуются 13 направлений подготовки кадров высшей квалификации, также в университете реализуются программы дополнительного профессионального образования в виде повышения квалификации и переподготовки специалистов.

На 39 кафедрах, из которых 36 – выпускающие, работают 373 преподавателя, из них – 236 с ученой степенью, что составляет 64 %, кандидатов наук – 182, что составляет 49 %, докторов наук – 54, что составляет 14 %, численность профессорско-преподавательского состава организации в возрасте до 39 лет - 76 человек, что составляет 20 %.

В университете обучается 10382 студента; из них 4011 – на очном высшем образовании, 4149 – на заочном высшем образовании, 572 – на очно-заочном высшем образовании, 1566 студентов на программах СПО, 84 аспиранта очного и заочного обучения. Ведется подготовка специалистов для Китая, Гвинеи, Сенегала, Македонии, Узбекистана, Таджикистана, Туркменистана, Монголии, Казахстана и Киргизии, на контрактной основе.

В обучении студентов задействованы 4 факультета высшего образования, факультет городского хозяйства (программы СПО), факультет заочного обучения и Институт дополнительного профессионального образования.

**Приемная кампания** Приемная кампания 2022 года проходила в условиях значительного уменьшения численности выпускников школ города Екатеринбурга и Свердловской области, сдающих ЕГЭ, тенденция по сокращению числа лиц,

сдающих ЕГЭ по физике, сохраняется на протяжении уже нескольких лет. В 2022 году дополнительный набор был объявлен в УрФУ, УГЛТУ, УрГУПС и других вузах.

Работа приемной комиссии была осложнена тем, что прием осуществлялся четырьмя способами: дистанционный прием документов у поступающих посредством «Личного кабинета поступающего», прием документов на портале ГосУслуг «СперСервис», прием документов лично у поступающих в приемной комиссии, прием документов от поступающих, которые направили Почтой России.

Работа по профориентации и формированию контингента студентов в 2022 году осуществлялась по следующим направлениям:

- проведение дней открытых дверей, экскурсий, научно-практических конференций, мастер-классов, проведение онлайн трансляций и т.д.;
- проведение дистанционных курсов по подготовке к ЕГЭ и ОГЭ по Свердловская области;
- встречи с учащимися на базе школ Каменск-Уральского, Североуральска, Краснотурьинска, Асбеста, Алапаевска, Нижнего Тагила, Новоуральска, Первоуральска, Полевского, Сухой Лог, Заречный; всего в 11 городах.
- реализация проекта «Ориентир жизни», направленного на проведение профориентационной работы в школах УрФО и других регионов, а также непосредственно в Екатеринбурге, порядка 100 школ;
- организация и проведение экскурсий по вузу (1000 школьников);
- встречи с выпускниками колледжей г. Екатеринбурга и Свердловской области, Челябинской области, Пермского края, Республики Башкортостан, Магаданской области, Алтайского края и др.;

Прием в университет на первый курс проводился в соответствии с правилами приема по результатам ЕГЭ и по результатам вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно в форме тестирования с применением дистанционных технологий. Экзамены в таком формате могли сдать следующие категории поступающих:

- имеющие среднее профессиональное образование;
- имеющие среднее (полное) общее образование, полученное в образовательных учреждениях иностранных государств;
- имеющие ограниченные возможности здоровья;
- иностранные граждане.

Прием в 2022 году был проведен по 3-м специальностям (при 20 специализациях и 17-и направлениям бакалавриата и 10-и направлениям магистратуры на очную форму обучения. Набор также проведен по 8-ми специальностям СПО на базе среднего общего образования (11 классов) и 6-ти специальностям на базе основного общего образования (9 классов).

Прием на очную форму обучения в 2022 году по высшему образованию составил 704 чел., в том числе бюджет - 647 чел., договор - 57 чел. Среди зачисленных в университет жители Свердловской области составили 76 % (2021 г. - 79 %), в том числе из г. Екатеринбурга 41,6% (2021 г. - 41,5%); доля мужчин - 64 % (2021 г. - 64%). Конкурс по заявлениям на очную форму обучения составил в 2022 г. - 11,5 чел. на место (2021 г. - 10,1 чел./м).

По целевому приему в университет в 2022 г. поступило 11 чел. (в 2021 г. – 12 чел.).

Прием в магистратуру по очной форме на бюджет составил в 2022 г. – 18 чел. (2021 г. – 17 чел.), по договору - 26 чел. (в 2021 г. – 24 чел.), на заочную форму обучения в 2022 г. – 67 чел. (в 2021 г. – 91 чел.), на очно-заочную форму обучения в 2022 г. – 208 чел. (в 2021 г. – 12 чел.).

Количество заявлений на 31 октября 2022 года на заочную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета составило 2567, зачислено - 741 чел., в т.ч. на договорной основе - 646 чел., в 2021 г. на 30 октября весь прием на заочное обучение составил – 834 чел.

Прием на факультет городского хозяйства по очной форме обучения составил 566 чел. (2021 г. – 531 чел. с учетом заочного обучения).

Прием в аспирантуру в 2022 году составил 37 чел. (в 2021г. -14 чел.), в том числе по очной форме обучения - 19 чел. (4 чел. – бюджет), по заочной форме -18 чел.

### **ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРИЕМА в ФГБОУ ВО «УГГУ» (с 2020 г. по 2022г.)**

Наименование показателей	2020 год	2021 год	2022 год
<b>ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ ( высшее образование)</b>			
План приема	780+4 квота минобр	684	704
Подано заявлений	7638	6260	7863
Зачислено на госбюджетное обучение,	784	684	647
Магистратура	59+3 квота минобр	17	18
Зачислено по договорам ВСЕГО,	159	109	57
Магистратура	34	24	26
<b>ИТОГО зачислено</b>	<b>943</b>	<b>793</b>	<b>748</b>
<b>ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ ( высшее образование)</b>			
Наименование показателей	2020 год	2021 год	2022 год
Количество заявлений	2098	1758	2567
Зачислено ВСЕГО, (бакалавриат, специалитет, магистратура)	1078	922	808
на госбюджетное обучение (бакалавриат, специалитет)	130	95	95
по договорам (баклавриат, специалитет)	847	827	713
Зачислено ВСЕГО, (магистратура) в т.ч.:	95	103	67

Магистратура (заочная) по договорам	77	91	67
Магистратура (очно-заочная) по договорам	18	12	208
ВСЕГО по договорам (бакалавриат, специалитет, магистратура):	942	930	988
<b>ФАКУЛЬТЕТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА ( среднее профессиональное образование)</b>			
Зачислено ВСЕГО, в том числе:	484	609	566
на бюджет (11 классы)	202	233	341
на бюджет (9 классы)	282	376	225

## **6. Организация образовательного процесса**

В настоящее время обновляются основные образовательные программы, реализуемые в университете, аннотации учебных программ дисциплин, программы проведения практик и методическое сопровождение проведения учебных занятий.

Были пролицензированы новые образовательные программы - 7 программ СПО и 5 программ высшего образования.

Учебно-методическим управлением были подготовлены и своевременно отправлены статистические отчеты в Министерство науки и высшего образования РФ: ВПО-1, СПО-1, ВПО-2, Мониторинг ВО, Мониторинг СПО, 127 отчетов для ИАС «Мониторинг» РФ, предварительный и итоговый отчеты об исполнении государственного задания, а также отчет о контрольных цифрах приема (КЦП) на 2022 и 2023 годы по запросу Министерства экономики Свердловской области, а также предложения по КЦП на 2023/24 учебный год. В сентябре 2022 года были подготовлены и направлены на утверждение в Министерство науки и высшего образования РФ списки председателей ГЭК по высшему образованию, СПО, аспирантуре, на основании которых подготовлены приказы по университету об утверждении составов ГЭК по всем специальностям и направлениям подготовки. Получены контрольные цифры приема на 2023 год по СПО, ВО и аспирантуре. Дополнительно были получены контрольные цифры приема по программам СПО за счет бюджета субъекта РФ.

Учебно-методическим управлением университета проводится большая работа по составлению и корректировке расписания учебного процесса по всем уровням и формам обучения с учетом ведения образовательного процесса в смешанном режиме с применением электронных образовательных технологий; постоянный мониторинг по распределению аудиторий для управления профориентации, управления по внеучебной и социальной работе.

Проведены расчеты учебной нагрузки и ставок профессорско-преподавательского состава (далее – ППС) по всем кафедрам, корректировка учебной нагрузки и ставок ППС. Осуществляется постоянный контроль за расходованием фонда почасовой учебной нагрузки по всем образовательным структурам. Всего обработано

1955 документов на почасовую оплату труда и 215 договоров гражданско-правового характера.

Итоговая (государственная итоговая) аттестация выпускников университета в 2022 году проходила в смешанном формате с применением программы «Майкрософт тимс». Для проведения итоговой (государственной итоговой) аттестации было сформировано: 5 экзаменационных (государственных экзаменационных) комиссий по специальностям аспирантуры (включая подкомиссии), 17 ГЭК по направлениям магистратуры, 24 экзаменационные (государственные экзаменационные) комиссии по направлениям бакалавриата и 22 экзаменационные (государственные экзаменационные) комиссии по специальностям инженеров (включая подкомиссии), а также 7 экзаменационных (государственных экзаменационных) комиссий по специальностям СПО. На должности председателей экзаменационных (государственных экзаменационных) комиссий были утверждены главные и ведущие специалисты горно-геологического производства, крупных промышленных предприятий, проектных и правительственных организаций Свердловской области, доктора и кандидаты наук. В составах экзаменационных (государственных экзаменационных) комиссий представлены ведущие специалисты научных, проектных и производственных организаций, ведущие преподаватели университета, всего 379 человек. Доля остепененных членов комиссий составила: в экзаменационных (государственных экзаменационных) комиссиях по направлениям магистратуры – 88,5 %, в экзаменационных (государственных экзаменационных) комиссиях специалиста и бакалавриата – 80 %, что в среднем на 1,5 процента выше уровня прошлого года. Темы и руководители выпускных квалификационных работ (далее - ВКР) были утверждены приказами по университету, защиты проводились по графикам кафедр. Решения экзаменационных (государственных экзаменационных) комиссий обсуждались и принимались коллегиально, и доводились до сведения выпускников в день защиты.

Количественные результаты итоговой (государственной итоговой) аттестации в университете в 2022 году выглядят следующим образом: всего в 2022 году университет выпустил 236 техников очного и заочного обучения; 926 бакалавров, 584 специалиста, 142 магистра, 11 аспирантов по очной и заочной формам обучения; всего 1899 человек. 135 выпускников получили дипломы с отличием. При этом не были допущены к дипломированию 10 человек и не уложились в установленный срок – 7 человек.

Рекомендованы экзаменационными (государственными экзаменационными) комиссиями к публикации 70 дипломных проектов и работ, к внедрению рекомендованы 185 работ.

В этом году председатели экзаменационных (государственных экзаменационных) комиссий отметили высокую степень подготовки студентов, проходивших итоговую (государственную итоговую) аттестацию и хороший уровень проработки выпускных квалификационных работ.

Основными задачами по совершенствованию учебно-методической работы в университете являются: расширение аудиторного фонда, оснащение аудиторий современными мультимедиа устройствами, устранение нарушений дисциплины учебного процесса, организация обновления учебно-материальной базы кафедр, расширение и углубление взаимодействия с работодателями с целью их более

активного участия в учебном процессе в соответствии с требованиями ФГОС, расширение направления подготовки иностранных студентов.

**Учебные практики.** В течение 2021-2022 учебного года практику прошли 5388 студентов очной формы, обучающихся по программам среднего профессионального и высшего образования, в том числе магистратуры.

Из них:

- учебную 2047 студентов;
- производственную (в том числе преддипломную) 3341 студент.

Учебная практика проходила традиционно с июня по август. Геодезическую практику на базе «Уктус» прошли 517 студентов. Геологическую практику на базе в Сухоложском районе: 77 студентов. Геофизическую практику на базе в п. Верхняя Сысерть: 70 студентов.

Также учебная практика проводилась в лабораториях, мастерских, компьютерных классах университета, и с выездами на экскурсии по профильным предприятиям: ПАО «Ураласбест», ОАО «ЕВРАЗ Качканарский ГОК», ООО «Березовский рудник», ОАО «Высокогорский ГОК», АПО НП «Пермь-нефть».

По итогам конкурсных отборов на прохождение производственной практики, студенты были направлены в следующие профильные организации:

- АО «ЗДК «Лензолото» (Иркутская область, г. Бодайбо);
- АО «Полюс Вернинское» (Иркутская область, г. Бодайбо);
- АО «Золото Селигдара» (Республика Саха (Якутия), г. Алдан);
- АК «АЛРОСА» (ПАО): Управление капитального строительства, Вилюйская геологоразведочная экспедиция, Удачинский ГОК, ООО «АЛРОСА-Спецбурение», Мирнинский специализированный шахтостроительный трест (Республика Саха (Якутия);
- ООО «Газпром добыча Ноябрьск» (ЯНАО, г. Ноябрьск);
- ООО «Газпром недра» (ЯНАО, г. Новый Уренгой);
- ООО «РН-Юганскнефтегаз» (ХМАО-Югра, г. Нефтеюганск).

ПАО «ГМК «Норильский никель» (Красноярский край, г. Норильск) принял на практику 50 студентов. По итогам прохождения производственной практики, договоры о целевой подготовке с предприятиями Группы «Норильский никель» заключили 23 студента.

Общее количество мест проведения производственной практики по заявкам от профильных организаций составило 781 место.

География мест проведения практики, с выборочными профильными организациями, приведена в таблице.

Таблица.

<b>ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ</b>	
ООО «Золото Плюс», г. Хабаровск	1 чел.
<b>МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «Полюс Магадан», г. Магадан	1 чел.
<b>ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «Полюс Вернинское», г. Бодайбо	3 чел.
ПАО «Высочайший», г. Бодайбо	1 чел.
АО «ЗДК «Лензолото», г. Бодайбо	5 чел.

АО «Светлый», г. Бодайбо	3 чел.
<b>ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «Управление строительства № 30», г. Котельниково	5 чел.
<b>КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «Далур», с. Уксянское	1 чел.
АО «Варгашинское ДРСП», г. Далматово	1 чел.
<b>КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ</b>	
АО «Полюс Красноярск», г. Красноярск	4 чел.
ПАО «ГМК «Норильский никель», г. Норильск	50 чел.
<b>КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА</b>	
ЗАО «Урупский ГОК», г. Медногорский	1 чел.
<b>ХМАО-ЮГРА</b>	
ООО «Газпром трансгаз Югорск», г. Югорск	6 чел.
АО «Самотлорнефтегаз», г. Нижневартовск	2 чел.
ООО «Сибирская сервисная компания», г. Нефтеюганск	9 чел.
АО «РН-Няганьнефтегаз», г. Нягань	6 чел.
ПАО «Сургутнефтегаз», г. Сургут	23 чел.
ООО «РН-Юганскнефтегаз», г. Нефтеюганск	5 чел.
<b>ЯНАО</b>	
ОО «Ноябрьскэнергонефть», г. Ноябрьск	4 чел.
ООО «Газпромнефть энергосистемы», г. Ноябрьск	1 чел.
ООО «Харампурнефтегаз», г. Губкинский	1 чел.
ООО «РН-Пурнефтегаз» г. Губкинский	1 чел.
ООО «Газпром добыча Ноябрьск», г. Ноябрьск	1 чел.
ООО «Газпром недра «Производственный филиал «Севергазгеофизика», г. Новый Уренгой	3 чел.
<b>УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА</b>	
ЗАО «Ижевский нефтяной научный центр», г. Ижевск	1 чел.
<b>КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «СУЭК – Кузбасс», г. Ленинск-Кузнецкий	1 чел.
<b>ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «Научно-производственный Центр по сверхглубокому бурению и комплексному изучению недр Земли», г. Ярославль	1 чел.
<b>МОСКВА</b>	
АО «Росгеология», г. Москва	2 чел.
ООО «КАНЕКС ШАХТОСТРОЙ», г. Москва	1 чел.
ООО Ювелирный дом «Эстет», г. Москва	1 чел.
<b>САНКТ-ПЕТЕРБУРГ</b>	
ООО «СЗГГК «ГЕОКОМПЛЕКС», г. Санкт-Петербург	1 чел.
ООО «Газпромнефть Научно-Технический Центр», г. Санкт-Петербург	1 чел.
<b>МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «Кольская горно-металлургическая компания», г. Мончегорск	1 чел.
АО «Оленегорский ГОК» (Компания «Северсталь»), г. Оленегорск	8 чел.
Кировский филиал АО «Апатит» (ФосАгро), г. Кировск	5 чел.
<b>РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)</b>	
АК «АЛРОСА» (ПАО) - Управление капитального строительства,	3 чел.

г. Мирный	
Вилуйская геологоразведочная экспедиция АК «АЛРОСА» (ПАО), г. Мирный	3 чел.
АО «Золото Селигдара», г. Алдан	3 чел.
Удачный ГОК, АК «АЛРОСА» (ПАО), г. Удачный	2 чел.
ООО «АЛРОСА-Спецбурение», г. Мирный	2 чел.
ПАО «Якутская топливно-энергетическая компания», п. Кысыл-Сыр	1 чел.
АК «АЛРОСА» (ПАО) Мирнинский специализированный шахтостроительный трест, г. Мирный	1 чел.
<b>РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН</b>	
ООО «Башнефть-ПЕТРОТЕСТ», г. Уфа	2 чел.
ООО «Сангалыкский диоритовый карьер», д. Мансурово	1 чел.
ФГУП «Управление строительства №30», г. Межгорье	3 чел.
АО «Башнефтегеофизика», г. Уфа	6 чел.
<b>РЕСПУБЛИКА КОМИ</b>	
АО «Боксит Тимана», г. Ухта	1 чел.
<b>КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «Калининградский янтарный комбинат», г. Калининград	21 чел.
<b>ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
ООО «Тюменская сервисная геофизическая компания», г. Тюмень	1 чел.
ПАО «ГЕОТЕК Сейсморазведка», г. Тюмень	10 чел.
ООО «Уралгеопроект», г. Тюмень	1 чел.
Федеральное автономное учреждение «Западно-Сибирский научно-исследовательский институт геологии и геофизики», г. Тюмень	1 чел.
АУ «Научно-аналитический центр рационального недропользования им. В.И. Шпильмана», г. Тюмень	3 чел.
ООО «Тюменский нефтяной научный центр», г. Тюмень	2 чел.
ООО «ИНГЕОСЕРВИС», г. Тюмень	3 чел.
<b>ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
ООО «Газпром добыча Оренбург», г. Оренбург	1 чел.
АО «Оренбургнефть», г. Бузулук	1 чел.
АО «Киембаевский ГОК «Оренбургские минералы», г. Ясный	7 чел.
ПАО «Гайский ГОК», г. Гай	9 чел.
<b>ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
АО «Томинский ГОК», п. Томинский	4 чел.
АО «Южуралзолото Группа Компаний», г. Пласт	1 чел.
АО «Карабашмедь», г. Карабаш	2 чел.
ООО «ЮжУралВзрывпром», г. Челябинск	6 чел.
НАО «Вишневогорский ГОК», п. Вишневогорск	2 чел.
ФГБУН «Южно-Уральский институт биофизики» ФМБА России, г. Озёрск	1 чел.
ООО Артель старателей «Золотое Руно», г. Миасс	1 чел.
ПАО «Комбинат «Магнезит», г. Сатка	2 чел.
ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат», г. Магнитогорск	3 чел.
<b>ПЕРМСКИЙ КРАЙ</b>	
Горнозаводское ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Чайковский», г. Горнозаводск	1 чел.
ООО «ММК-Лысьвенский металлургический завод», г. Лысьва	1 чел.
ООО «Еврохим-Усольский калийный комбинат», г. Березники	8 чел.
ОАО «Соликамский магниевый завод», г. Соликамск	1 чел.

ООО «Пермские цветные металлы», г. Пермь	1 чел.
ООО «Горнозаводскцемент», г. Горнозаводск	1 чел.
ПАО «Уралкалий», г. Березники	10 чел.
<b>КАМЧАТСКИЙ КРАЙ</b>	
Золото Камчатки АО «Аметистовое», г. Петропавловск-Камчатский	2 чел.
<b>ЧУКОТСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ</b>	
АО «Полиметалл», месторождение «Майское», Чаунский район	1 чел.
АО «Чукотская горно-геологическая компания» Рудник «Купол», г. Анадырь	9 чел.
<b>ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ</b>	
ООО «Золото Дельмачик», пгт. Первомайский	2 чел.
<b>СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ</b>	
ПАО «Ураласбест», АО «Уралэлектромедь», ООО «Березовский рудник», АО «СУБР», ОАО «СУМЗ», ПАО «Северский трубный завод», ПАО «ЕВРАЗ Качканарский ГОК», ОАО «Высокогорский ГОК», АО «Артёмовский машиностроительный завод «Вентпром», Институт горного дела УрО РАН, Институт экономики УрОРАН, ОАО Институт «Уралгипроруда», АО «Уральский электромеханический завод», ОАО «Уралмеханобр» ПАО «Уралмашзавод», Уральское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и мн. другие	
<b>РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН</b>	
АО «Соколовско-Сарбайское горно-обогатительное производственное объединение», г. Рудный	1 чел.
АО «Алюминий Казахстана», Костанайская область	1 чел.
ОАО «Краснооктябрьское бокситовое рудоуправление» («Алюминий Казахстана»), пос. Октябрьский	1 чел.
АО «Варваринское», г. Костанай	4 чел.

В отчётный период при направлении студентов в профильную организацию для прохождения практик был заключен 781 индивидуальный договор о практической подготовке обучающихся, а также долгосрочные договоры с 21 профильной организацией.

Всего, на сегодня, университетом заключены долгосрочные договоры о практической подготовке обучающихся с 65 профильными организациями.

Количество выпускников, завершивших обучение по программам магистратуры, специалитета и бакалавриата (очной формы обучения) за отчетный период составило 645 человек.

Количество выпускников, завершивших обучение по целевому приему составляет 17 человек:

- Структурные подразделения УГМК: 8 человек
- ПАО «Ураласбест»: 5 человек
- АО «СУБР»: 1 человек
- ПАО «Уралмашзавод»: 1 человек
- АО «Институт реакторных материалов»: 1 человек
- Администрация городского поселения Горнозаводск: 1 человек

Стабильный спрос сохраняется на выпускников следующих специализаций/профилей:

Специальность (специализация, направленность)/ Направление подготовки (профиль)	Количество мест по заявкам	Количество выпускников
Электроэнергетика и электротехника (ЭЭТ, ЭЭП)	272	39
Горные машины и оборудование (ГМО)	174	30
Автоматизация технологических процессов и производств (АТП)	143	27
Электрификация и автоматизация горного производства (ЭГП)	111	31
Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых (РМ)	108	17
Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов (ТМО)	89	18
Машиностроение (МШС)	84	22
Геология нефти и газа (ГН)	79	13
Обогащение полезных ископаемых (ОПИ)	63	16
Прикладная геохимия, петрология, минералогия (МПП)	63	6
Геофизические методы исследования скважин (ГИС)	61	13
Подземная разработка рудных месторождений (РРМ)	56	10
Геофизические методы поисков и разведки МПИ (РФ)	55	5
Геодезическое обеспечение землеустроительных и кадастровых работ (ГК)	42	6

В рамках работы по содействию трудоустройству и адаптации к рынку труда выпускников, совместно с представителями организаций-партнеров, были организованы и проведены следующие мероприятия (таблица):

№ п/п	Мероприятие
1	Экскурсия на ПАО «Уралмашзавод», г. Екатеринбург
2	Встреча студентов с представителями АО «Институт реакторных материалов», Свердловская область
3	Серия мастер-классов: Грамотное составление резюме; Успешное прохождение собеседования
4	Ярмарка студентов Презентация решений кейсовых заданий
5	Встреча студентов с представителями АО «Томинский ГОК», Челябинская область
6	Встреча студентов с представителями ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель», Красноярский край
7	Встреча студентов с представителями АО «Ковдорский ГОК», Мурманская область
8	Встреча студентов с представителями ПАО «Полос»: Полос Красноярск, Красноярский край
9	Встреча студентов с представителями Управление капитального строительства АК «Алроса» (ПАО), Республика Саха (Якутия)
10	Встреча студентов с представителями ПАО «НЛМК». Презентация проекта «Академия стальных возможностей», Свердловская область
11	Встреча студентов с представителями АО «МХК «ЕвроХим» (ООО «АИМ Холдинг»), г. Москва
12	Встреча студентов с представителями АО «Апатиты» (Фосагро), Мурманская область
13	Встреча студентов с представителями ПАО «Геотек Сейсморазведка», Тюменская область
14	Встреча студентов с представителями ПАО «Полос»: АО «ЗДК «Лензолото», Иркутская область
15	Встреча студентов с представителями ООО «Эльбрусский горнорудный комбинат», Кабардино-Балкарская Республика
16	Встреча студентов с представителями ООО «ИнСетКом», г. Екатеринбург
17	Встреча студентов с представителями ООО «НТГМ», ХМАО-Югра

18	Встреча студентов с представителями АО «Олкон» (Компания «Северсталь»), Мурманская область
19	Встреча студентов с представителями ООО «ПромМаш Тест», г. Екатеринбург
20	Встреча студентов с представителями АО «Оренбургские минералы» «Киембаевский ГОК», Оренбургская область
21	Встреча студентов с представителями ООО «Норильскникельремонт», Красноярский край

В рамках делового общения студентов и работодателей, проводимого в первой части профориентационного мероприятия Ярмарка студентов, приняли участие представители 42 профильных организаций. Количество гостей-участников составило 98 человек.

В рамках второй части данного мероприятия, была организована работа по презентации студентами университета решений кейсовых заданий, полученных от предприятий-партнеров. Работа проводилась в двух секциях:

1 секция: АО «Карельский окатыш» (Компания «Северсталь»), Республика Карелия, г. Костомукша; АО «СИБИРЬ-ПОЛИМЕТАЛЛЫ», Алтайский край, г. Рубцовск; Филиал «Производство полиметаллов» АО «Уралэлектромедь», г. Кировград; АО «Первоуральский новотрубный завод», г. Первоуральск.

2 секция: ПАО «Ураласбест», Свердловская область, г. Асбест; АО Киембаевский ГОК «Оренбургские минералы», Оренбургская область, г. Ясный; ПАО «Уралмашзавод», г. Екатеринбург.

Количество студентов, принявших участие в работе: 54 человека.

Количество преподавателей, принявших участие в работе: 15 человека.

Количество представителей профильных организаций, принявших участие в работе: 15 человек.

По итогам Федерального мониторинга трудоустройства выпускников, доля занятых выпускников 2021 года составляет 92%, что в соответствии показателями эффективности деятельности федеральных бюджетных и автономных образовательных учреждений высшего образования, утверждёнными приказом Министерства науки и высшего образования от 01 февраля 2022 года № 92, составляет максимально возможное количество баллов - 15. Уровень средней заработной платы выпускника составляет 60 887 рублей.

## **7 Внутренняя система оценки качества образования**

Университет обеспечивает функционирование системы оценки качества образования, сбор необходимой информации, проведение оценочных процедур, учёт и дальнейшее использование полученных результатов, представление заинтересованным пользователям результатов оценки качества образования.

Развитие внутренней системы оценки качества за отчетный период было направлено на обеспечение реализации миссии УГГУ и качественного роста квалификации и компетентности обучающихся и выпускников.

Основные направления образовательной политики в области качества определены в соответствии с Уставом ФГБОУ ВО «УГГУ», Программой развития университета в рамках реализации Программы стратегического академического

лидерства «Приоритет-2030» и другими нормативными правовыми и локальными актами.

Нормативной основой внутренней оценки качества образования являются следующие локальные акты, определяющие оценочные процедуры, их виды, правила проведения и др. аспекты:

Положение о внутренней системе оценки качества образования (СМК ОД. Пл.04-06.59-2019, версия 1.1), утверждённое 09.07.2021;

Положение о комиссии обучающихся по качеству образования (СМК ОбД.Пл.04-07.216-2021, версия 1.0), утвержденное 17.06.2021;

Положение о порядке привлечения к процедурам текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, экспертизе оценочных средств внешних экспертов (СМК П.8.2.3.01, версия 1.0), утвержденное 27.04.2018;

Положение о защите курсовых работ (проектов) с привлечением представителей организаций, соответствующих направленности (профилю) образовательной программы (СМК ОД. Пл. 04-06.56-2019, версия 1.0), утвержденное 31.05.2019;

Положение о компьютерном тестировании обучающихся (СМК ОД.Пл.04-06.55-2019, версия 1.0), утвержденное 30.05.2019;

Положение об анкетировании обучающихся (СМК ОД. Пл. 04-06. 41 – 2019, версия 1.1.), утвержденное 30.05.2019;

Положение об оценке удовлетворённости участников образовательных отношений (СМК ОД. Пл. 04-06. 40 – 2019, версия 1.0), утвержденное 30.05.2019;

Положение о балльно-рейтинговой системе оценки учебной деятельности (учебном рейтинге) обучающихся в ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет» (СМК ОД.Пл.04-06.222-2021, версия 2.0), утвержденное 25.06.2021;

Положение об организации образовательного процесса и условиях обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (СМК ОД.Пл.04-06.143-2019, версия 1.0), утвержденное 30.04.2021;

Порядок обеспечения условий доступности для инвалидов объектов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный горный университет» и предоставления услуг в сфере образования (СМК ОбД.Пр.04-07.214-2021, версия 1.0), утвержденный 23.04.2021;

Порядок оказания ситуационной помощи лицам с инвалидностью в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Уральский государственный горный университет» (СМК ОбД.Пр.04-07.214-2021, версия 1.0), утвержденный 23.04.2021;

Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования-программам подготовки специалистов среднего звена (СМК ОД. Пл.04-07.221-2021, версия 1.0, утвержденное 25.06.2021.

Внутренняя независимая оценка качества образования осуществляется регулярно на всех этапах обучения.

Система оценки качества образования в УГГУ строится на сочетании различных оценочных механизмов (внутренних и внешних).

В отчетном периоде в университете проведены следующие мероприятия по улучшению качества образования, его независимой (внутренней и внешней) оценке:

1. *независимый контроль остаточных знаний обучающихся*, который был проведен отделом контроля качества образования в апреле и декабре 2022 года.

В контроле остаточных знаний приняли участие обучающиеся 1-4 курсов очной формы обучения, 578 чел. 3 образовательных программ СПО, 15 программ бакалавриата, 20 программ специалитета по 46 дисциплинам.

Для проведения независимого контроля остаточных знаний обучающихся регулярно обновляются банки контрольных заданий.

2. *проведение промежуточной аттестации по ряду дисциплин с привлечением в качестве экспертов представителей работодателей.*

К участию в промежуточной аттестации было привлечено 39 внешних экспертов-представителей работодателей, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (ООО «ГИНГЕО», Департамент по недропользованию по Уральскому федеральному округу, Центральная геологоразведочная партия ООО «Уральская геологоразведочная экспедиция», лаборатория скважинной геофизики Уральского отделения Российской академии наук «Институт геофизики имени Ю. П. Булашевича», АО «Сибирское месторождение гранитов», АО «Уралмеханобр», ООО «Уралгеопроект», ГМСН «Гидроспецгеология», ПАО «Гайский Горно-обогатительный комбинат», ПАО «Уралмаш-завод», ООО «Регионспецмонтаж», 3 пожарно-спасательная часть федерального государственного казенного учреждения «60 отряд федеральной противопожарной службы по Свердловской области», ООО НПФ «Резольвента», ООО «Альфадорстрой», АО «УРАЛСЕЙСМОЦЕНТР», ООО «Проекты и технологии – Уральский регион», ООО «Щит-Строй», ООО «НКС-Девелопмент», отдел по расследованию преступлений на территории обслуживания отдела полиции 11 Следственного управления УМВД России по городу Екатеринбург и др.), и преподавателей других учебных заведений, реализующих аналогичные учебные дисциплины (старший преподаватель кафедры Астрономии, геодезии, экологии и мониторинга окружающей среды УрФУ, доцент кафедры Техносферная безопасность ФГБОУ ВО «УрГУПС», доцент кафедры Менеджмента и маркетинга АНО ВО «Уральский институт фондового рынка» и др.).

Эксперты, участвующие в промежуточной аттестации, помимо подписания зачетно-экзаменационной ведомости представили отзывы об уровне подготовки обучающихся университета и рекомендации.

3. *проведение государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования с использованием механизма демонстрационного экзамена.*

Студенты специальностей 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений и 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет ежегодно участвуют в государственной итоговой аттестации в виде демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия.

В 2022 году демонстрационный экзамен проводился на базе ГАПОУ Свердловской области «Екатеринбургский монтажный колледж» (по компетенции Геопространственные технологии) и ГАПОУ Свердловской области «Екатеринбургский экономико-технологический колледж» (по компетенции Бухгалтерский учет). Из 43 студентов, участвовавших в демонстрационном экзамене, получили оценку «отлично» - 20 чел., «хорошо» - 12 чел., «удовлетворительно» - 11 чел.

*4. проведение оценки эффективности подготовки студентов и аспирантов экспертами от предприятий-индустриальных партнеров УГГУ в рамках проектов «Прогресс магистранта», «Прогресс аспиранта».*

Управлением магистратуры и подготовки кадров высшей квалификации сформирована база видеозаписей презентаций отчетов студентов и аспирантов, содержащих их основные достижения в части научно-исследовательской работы, практик и тем, выносимых на защиту. Экспертам-практикам от производственных предприятий - индустриальных партнеров УГГУ и научно-исследовательских организаций представлены данные видеопрезентации, по которым проведена оценка качества подготовки обучающихся университета.

*5. проведение внешней экспертизы образовательных программ работодателями.*

В 2021-2022 гг. работодателями, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемых университетом образовательных программ, была проведена экспертиза основных профессиональных образовательных программ (далее – ОПОП) по специальностям 21.05.02 Прикладная геология, 21.05.04 Горное дело и направлениям подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.01 Техносферная безопасность, реализуемым в УГГУ. В качестве экспертов выступили представители организаций-работодателей: АО «Севуралбокситруда» (СУБР), ПАО «Ураласбест», ООО «Современные горные технологии», УФ АО «Полиметалл УК».

Перед экспертами был поставлен ряд вопросов: о соответствии/несоответствии цели (миссии), профессиональных компетенций, задач профессиональной деятельности ОПОП направлению подготовки/специальности (профилю/специализации) и предложено дать рекомендации по включению в ОПОП иных профессиональных компетенций по мнению конкретного работодателя, к перечню задач профессиональной деятельности (в целях актуализации ОПОП), получению актуальных требований к квалификации выпускника в соответствии с корпоративными стандартами организации; по профессиональному стандарту (в целях актуализации профессиональных компетенций выпускника). Кроме того, работодатель должен был дать оценку соответствия/не соответствия дисциплин части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Для проведения экспертизы ОПОП работодателем отделом контроля качества образования был разработан лист экспертизы.

От работодателей были получены экспертные заключения, в которых указаны замечания и предложения по совершенствованию образовательных программ, с которыми были ознакомлены выпускающие кафедры, и внесены необходимые изменения в ОПОП.

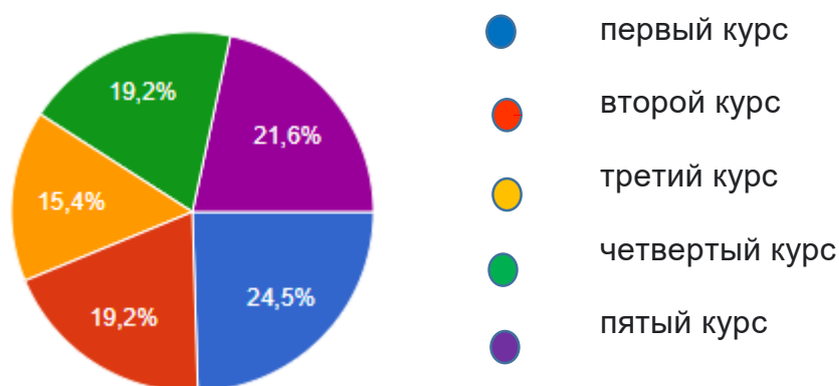
#### б. опрос (анкетирование) обучающихся.

Министерством науки и высшего образования Российской Федерации была проведена независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности в 2021 году. Сбор сведений осуществлялся специалистами организации-оператора ООО «Верконт Сервис», по результатам которого был утвержден план устранения недостатков на 2022 год, который, в частности, предусматривает ознакомление работников университета с нормами профессиональной этики и проведение разъяснительной работы о необходимости их соблюдения.

В 2022 году отделом контроля качества образования совместно с комиссией обучающихся по качеству образования проведено анкетирование студентов для установления удовлетворенности обучающихся университета балльно-рейтинговой оценкой учебных достижений обучающихся, качеством работы педагогических работников, условиями осуществления образовательной деятельности.

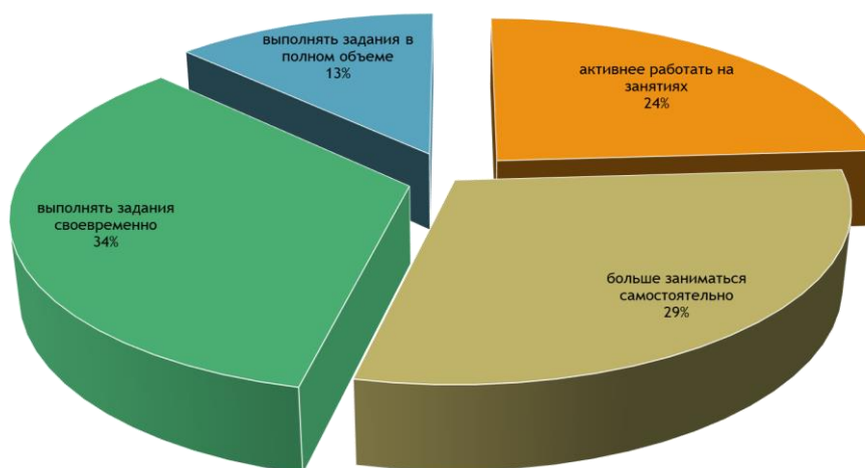
В анкетировании, в основном, участвовали студенты очной формы обучения (99,5%), обучающиеся как за счет бюджетных средств (88,9%), так и за счет средств физических и (или) юридических лиц (11,1%).

В анкетировании приняли участие обучающиеся всех уровней образования (бакалавриат – 65,3%, специалитет и магистратура – 29,6%, среднее профессиональное образование, подготовка кадров высшей квалификации, дополнительное профессиональное образование – 5,1%) и курсов обучения:



По результатам анкетирования установлено следующее:

Положительно относятся к балльно-рейтинговой системе (далее – БРС) оценки учебных достижений 69,8% обучающихся. 51% обучающихся считают, что БРС дает объективную оценку успеваемости. При этом при использовании БРС обучающиеся стали выполнять задания своевременно (34%), в полном объеме (13%), больше заниматься самостоятельно (29%), активнее работать на занятиях (24%).

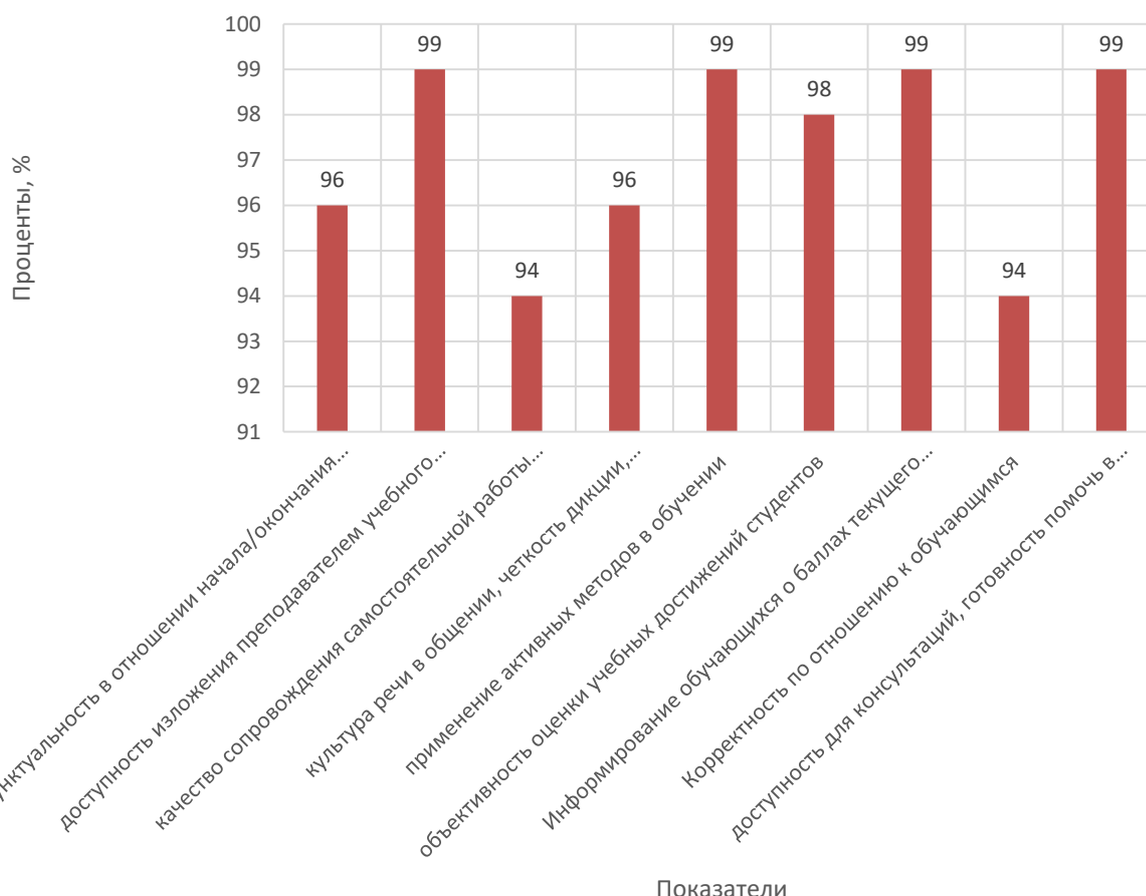


При использовании БРС Вы стали..

На вопрос: удовлетворены ли Вы в целом условиями осуществления образовательной деятельности положительный ответ дали 95% обучающихся, 5% обучающихся удовлетворены условиями осуществления образовательной деятельности, но есть небольшие замечания.

Работой педагогических работников (преподаванием дисциплин) удовлетворены 97,1% обучающихся. Анкетирование проводилось по 9 показателям, характеризующим работу педагогических работников. Оценивание обучающимися работы педагогических работников производилось по 5-ти балльной шкале (1- низкий, 5 - высокий).

## Удовлетворенность работой преподавателей



Порядок организации и проведения опросов (анкетирования) обучающихся и других участников образовательных отношений регламентирован локальными нормативными актами университета: Положением об анкетировании обучающихся (СМК ОД. Пл. 04-06. 41 – 2019, версия 1.1.); Положением об оценке удовлетворённости участников образовательных отношений (СМК ОД. Пл. 04-06. 40 – 2019, версия 1.0).

*7. внутренний аудит прохождения процедуры итоговой (государственной итоговой) аттестации.*

Внутренний аудит был проведен отделом контроля качества образования для сбора и анализа информации о соответствии прохождения процедур требованиям нормативных актов, в том числе локальных.

Итоговая (государственная итоговая) аттестация проводится в соответствии с установленными требованиями, к проведению указанной аттестации привлекаются представители работодателей – профильных организаций, процедура проведения итоговой (государственной итоговой) аттестации документально оформляется протоколами, в которых отражается вся необходимая информация.

В процедуру итоговой (государственной итоговой) аттестации включен дополнительный механизм, обеспечивающий внутреннюю независимую оценку качества подготовки обучающихся, - проверка перед процедурой защиты выпускной квалификационной работы на наличие заимствований (проверка на плагиат).

8. проведение конкурса среди педагогических работников на лучший учебник, учебное пособие, иное учебно-методическое издание, участие педагогических работников в иных конкурсах.

Оценка качества работы педагогических работников университета осуществляется, помимо процедуры оценки качества работы педагогических работников обучающимися, мониторинга квалификации педагогических работников, в рамках проведения ежегодно проводимых конкурсов на лучший учебник, учебное пособие, иное учебно-методическое издание. Данные конкурсы проводятся в соответствии с локальными нормативными актами, регламентирующими их процедуры.

В 2022 году в номинации «Лучший учебник ФГБОУ ВО «УГГУ» победителями стали: В. Я. Потапов, С. А. Упоров. Стационарные установки. Транспортное и водовоздушное хозяйство обогатительных фабрик; В. А. Елохин, С. Н. Елохина. Мониторинг и прогнозирование ЧС: учебник для высших учебных заведений горно-геологического профиля; В. В. Юрак, Л. А. Мочалова, А. Н. Иванов Экономические и правовые основы недропользования.

В номинации «Лучшее учебное пособие ФГБОУ ВО «УГГУ» лучшими признаны следующие работы: К. П. Порожский, Д. И. Симисинов. Породоразрушающий инструмент для бурения скважин; Е. М. Суднева, А. А. Суднев. Медицина катастроф ВО; И. В. Абатурова, И. А. Королева, Л. А. Стороженко. Инженерно-геологические условия месторождений твердых полезных ископаемых и методы их изучения.

Работники университета приняли участие во всероссийском конкурсе «100 лучших методических разработок России – 2022» в системе среднего профессионального образования. Преподавателем Сюзевым И. Ю. получен диплом 1 степени.

9. В 2022 году университет принял участие в проекте Рособнадзора «Совершенствование и реализация модели независимой оценки качества подготовки обучающихся в образовательных организациях высшего образования» № 0131 по направлению подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника.

Результаты независимой оценки качества подготовки обучающихся УГГУ представлены в таблице.

Таблица

Наименование оцениваемой компетенции*, участвующей в оценке	Кол-во обучающихся	Группа	Количество оценок «5»	Количество оценок «4»	Количество оценок «3»	Количество оценок «2»
<b>09.03.01 - Информатика и вычислительная техника</b>						
ОПК-3. Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической	24	СТ	6	14	4	0

культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности						
ОПК-7. Способен участвовать в настройке и наладке программно-аппаратных комплексов	24	СТ	4	17	3	0
ОПК-9. Способен осваивать методики использования программных средств для решения практических задач	23	СТ	5	15	3	0

\*

Наименование оцениваемой компетенций указывается в соответствии с терминологией федеральных государственных образовательных стандартов (поколение 3+ и 3++).

10. Приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 17.09.2020 № 699-Д ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет» получил статус «Региональная инновационная площадка» в целях реализации инновационного проекта «Новые механизмы системы мониторинга, оценки и управления качеством образования в образовательной организации», в рамках которого реализуются и будут реализованы мероприятия, касающиеся независимой оценки качества образования. Срок реализации проекта 2021-2023 гг.

В ходе реализации проекта: разработаны локальные нормативные акты, определяющие процедуры/технологии проведения некоторых оценочных мероприятий; разработаны локальные нормативные акты, регулирующие деятельность, направленную на повышение качества образования; проведена учебно-методическая конференция «Практико-ориентированный подход в подготовке специалистов: актуальные проблемы и пути решения»; работниками университета пройдено обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации «Развитие и оценка общих компетенций, востребованных в профессиональной деятельности» (в автономной некоммерческой организации «Национальное агентство развития квалификаций» (4 человека); в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина» (4 человека) и др.

В результате реализации проекта: работодатели привлечены к работе по оценке качества образования; улучшено качество подготовки абитуриентов и обучающихся; создан стимул для улучшения качества работы научно-педагогических работников; повышена результативность научной работы обучающихся и научно-педагогических работников; продолжено формирование комфортной образовательной среды; улучшено материально-техническое и информационное обеспечение образовательного процесса; появились специалисты, способные транслировать опыт оценки сформированности компетенций; издан ряд локальных нормативных актов, обеспечивающих качество и оценку качества образования.

Эффекты от развития системы оценки качества образования: адаптация работников (НПР и руководства к системе качественного подхода к реализации ОПОП); трансформация содержания ОПОП; выстраивание диалога с обучающимися в части диагностики удовлетворенности, учет полученного опыта в трансформации образовательной политики (нивелирование пробелов); взаимодействие с работодателями на паритетной основе, нацеленной на образовательный результат.

## **8. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых в университете образовательных программ**

Современная вузовская библиотека – неотъемлемая часть образовательного процесса. Информатизация и передовые технологии повышают имидж библиотеки и комфортность библиотечной среды, позволяют расширить читательскую аудиторию, меняют информационный сервис, тем самым, улучшая информационное обслуживание читателей.

**Управление информационно-библиотечными ресурсами.** Финансирование на приобретение необходимой учебной и научной литературы, журналов и электронных ресурсов исходило из бюджетных средств университета и средств от приносящей доход деятельности. Поэтому закупочные процедуры осуществляли по федеральным законам «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» № 44-ФЗ от 22.03.2013 и «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» № 223-ФЗ от 08.07.2011.

Сумма ассигнований на комплектование библиотечного фонда в отчетном году составила 4127539,75р. Динамика финансовых затрат представлена в таблице 1.

Таблица 1. Финансовые затраты

Показатель	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Книги	994 963,75	900 000,00	1 024 750,00
Подписка на периодику	822 065,60	1 043 520,95	1 218 364,75
Электронные ресурсы	1 340 000,00	1 636 000,00	1 738 000,00
Всего израсходовано	3 157 029,35	3 579 520,95	4 127 539,75

В процентном выражении структура финансовых затрат выглядит следующим образом: 42 % от общей суммы потрачено на подписные БД с онлайн-доступом, 29,5 % на подписку периодики, 24,8 % на учебную и научную литературу и 3,5% другие расходы.

Формирование библиотечного фонда соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов и осуществляется в соответствии с данными электронной картотеки книгообеспеченности и учетом профиля реализуемых образовательных программ. В результате мониторинга книжного фонда и цифровых информационных ресурсов выявляется недостаточность библиотечного обеспечения дисциплин и совместно с кафедрами оформляются соответствующие заявки. В отчетном году от восьми кафедр было получено 69 заявок (выполнено 68 по причине окончания тиража).

Таблица 2. Поступление документов по видам изданий

Показатель	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Книги			
в названиях	219	256	160
в экземплярах	2835	226	1372
в том числе учебники			
в названиях	89	146	86
в экземплярах	427	587	715
в том числе учебно-методическая литература			
в названиях	57	42	18
в экземплярах	2157	1470	450
Периодические издания			
в названиях	57	54	60
в экземплярах	554	520	597

Все полученные издания учтены в книгах суммарного и индивидуального учета, отражены в генеральном печатном и электронном каталогах и представлены на сайте библиотеки <https://www.ursmu.ru/jirbis2>.

На 01.01.2023 года объем печатного фонда библиотеки составил 572282 экземпляра. В том числе: научная литература – 300191 экз. (53%); учебная – 204771 экз. (36%); художественная – 42368 экз. (7 %); прочая – 4%.

В условиях удорожания или отсутствия необходимых источников на книжном рынке возникает необходимость использования контента полнотекстовых удаленных информационных ресурсов. Поэтому в отчетном году пролонгирован доступ к электронным библиотечным системам: ЦОР IPRsmart, ЭР ЦОС СПО «PROФобразование», ЭОР «Русский как иностранный», ЭБС «Лань» издательская

коллекция «Горная книга». Таким образом, из нескольких электронно-библиотечных систем (далее - ЭБС) сформирован цифровой образовательный контент в количестве 148115 названий с одновременным индивидуальным доступом из любой точки. При этом коэффициент книгообеспеченности дисциплин составляет единицу, то есть максимальный показатель.

Электронная библиотека (далее - ЭБ) – это цифровая коллекция, без которой невозможно представить современную вузовскую библиотеку. ЭБ УГГУ, представленная на платформе АБИС ИРБИС, дает полный спектр услуг, отдельный и самостоятельный поиск по текстовому полю, предоставляя авторизованным пользователям индивидуальный неограниченный доступ к электронным полнотекстовым изданиям университета. В состав электронной библиотеки включается в основном учебная и учебно-методическая литература в соответствии с Планом издания университета. В отчетном году база данных составила 1238 названий (+181 название по отношению к предыдущему году, из которых 98 оцифрованы библиотекой, 83 - переданы редакционно-издательским отделом). Электронная библиотека позволяет решать проблему книгообеспеченности учебного процесса, так как с электронным документом одновременно может работать неограниченное число пользователей, обеспечивается доступность и оперативность получения информации.

Все сетевые локальные ресурсы учтены в «Реестре суммарного и индивидуального учета электронных ресурсов», отражены в электронном каталоге и представлены на сайте <https://www.ursmu.ru/jirbis2>.

Общий объем фонда сетевых электронных документов, так называемый цифровой электронный ресурс, составляет 149353 названия.

Помимо подписных ресурсов пользователям, в соответствии с соглашениями, открыт доступ к: e-LIBRARY.RU: научная электронная библиотека, Национальной электронной библиотеке (НЭБ), Научной электронной библиотеке «КиберЛенинка», ЭБС «Polpred.com: Обзор СМИ», ВИНТИ РАН: «Реферативные журналы онлайн», справочно-поисковой системе «КонсультантПлюс». Для самостоятельной работы студентов на ПК установлены стандартные офисные программы и российская САПР-платформа nanoCAD.

Создание баз данных для навигации и раскрытия ресурсов одна из основных задач библиотеки. Так, объем электронного каталога на библиотечный фонд за отчетный год увеличился на 9621 запись и составляет 356810 записей; БД «Каталог статей из подписных журналов» - 133301 запись, БД «Каталог статей из журналов по направлениям подготовки вуза» - 31701 запись.

В отчетном году продолжилась работа по наполнению институционального репозитория, в основу которого легла база данных «Научные труды сотрудников УГГУ». В состав базы входят записи на статьи из периодических изданий, сборников, а также их полные тексты. База пополняется записями на работы сотрудников вуза как поступившими в фонд библиотеки, так и найденными в источниках, отсутствующих в фонде. Полные тексты к отсутствующим в фонде материалам получаем через заказ по ЭДД (электронная доставка документов) из других библиотек. Если издание имеется в фонде библиотеки, оно сканируется. На конец 2022 г. объем базы «Научные труды сотрудников УГГУ» составил 6070

записей.

В течение 2022 года велась работа по созданию электронных книжных коллекций из фондов библиотеки – «Коллекция К. К. Матвеева» и архив «Известия вузов «Горный журнал». На начало работы с изданиями из библиотеки К. К. Матвеева найдено 164 документа с пометками держателя коллекции. Оцифрованы 14343 страницы или 73 книги. Созданы и прикреплены ссылки на полные тексты в электронном каталоге. Полностью готовы к размещению на сайте библиотеки 85 документов. В совместном проекте с редакцией «Известия вузов «Горный журнал» оцифровано 73 номера журнала.

Одной из постоянных работ библиотеки является оптимизация книжного фонда. Сотрудники выявляют ветхие, малоспрашиваемые, дублетные, непрофильные, устаревшие и утерянные читателями издания для дальнейшего списания, проводят санитарную обработку и передвигают фонд на освободившиеся полки. За отчетный год списано 10888 экземпляров, из них по причине «утрачено читателем» - 297 экз. (2,7%). Передвинуто изданий на 1493 полках, обеспылено 5608.

**Обслуживание пользователей и использование фонда.** 2022 год – год окончания пандемийных ограничений в Свердловской области. С апреля 2022 г. студенты и преподаватели Горного университета вернулись с дистанционного обучения, в соответствии с этим строилась работа библиотеки.

В рамках «Недели первокурсника», направленной на адаптацию новоиспеченных студентов к учебной и внеучебной жизни университета, библиотекой были проведены ознакомительные занятия, в рамках которых студенты получили информацию о возможностях библиотеки (ресурсы, услуги и сервисы); о том, где искать информацию и зачем нужны электронные каталоги; об электронных ресурсах-помощниках в обучении. Всего занятий было проведено для 1176 обучающихся.

Как правило, на количество пользователей библиотеки влияют результаты приемной кампании, а на книговыдачу – рекомендации преподавателей и требования ОПОП. Динамика данных показателей приведена ниже.

Таблица 3. Зарегистрированные пользователи и книговыдача

Показатель (чел.)	2020	2021	2022
Количество пользователей по единому читательскому билету	10141	11586	11167
в т. ч. студентов	9438	10870	10500
Выдано на физических носителях	13755	17573	18768
в т. ч. студентам	7932	13071	14076
Выдано сетевых документов	44534	22643	25964
сетевые локальные документы	70	456	932
сетевые удаленные документы	44464	22187	25032

Показатель количества документов, выданных из фонда библиотеки в

стационарном режиме складывается из количества документов, выданных на физических носителях, выгруженных из электронной библиотеки вуза и из баз данных сетевых удаленных лицензионных документов.

В 2022 г. из фондов библиотеки на физических носителях было выдано 18768 документов, что составило 107% от показателя 2021 г. Рост показателей обусловлен выходом на офлайн-обучение студентов всех курсов.

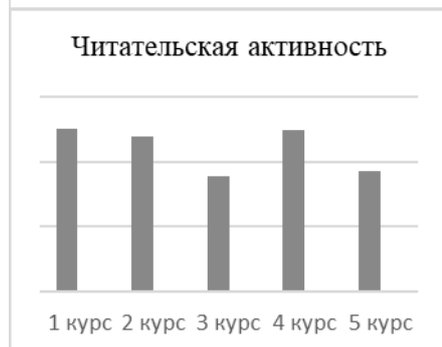
Рост показателей выдачи сетевых документов обусловлен расширением репертуара ресурсов, доступ к которым возможен вне стен библиотеки, и увеличением общего количества доступных профильных документов в этих ресурсах. Популярность, т.е. наибольшая книговыдача, изданий из трех основных сетевых ресурсов представлена в таблице.

Таблица 5. Рейтинг изданий

Заголовок издания	Автор	Год издания
<b>Топ-10 изданий из ЦОР IPRsmart (ЭБС IPRBook)</b>		
Гидрогазодинамика	Копачев В.Ф.	2021
Правоведение	сост. Муртаева Д.З., Набиуллина В.Р.	2021
Прогнозирование и оценка производственных рисков	Монахова З.Н., Монахов М.С., Барбаков Г.О., Скипин Л.Н.	2019
Планировка городских территорий	Богатова Т.В., Гулак Л.И.	2021
Система управления охраной труда	Борщев В.Я., Степанов А.Ю.	2019
Теория экономического анализа	Захаров И.В.	2015
Термодинамика, теплопередача и гидравлика	Копачев В.Ф.	2021
Антикризисное управление	Мазниченко В.Л., Смирнова И.Ю.	2020
Основы планировки и застройки населенных мест. Планировка жилого квартала	Котенко И.А.	2020
Химия окружающей среды. В 3 частях. Ч. 1	Студенок А.Г., Студенок Г.А.	2021
<b>Топ-10 изданий из ЭБС «Лань» пакет «Горная книга»</b>		
Геомеханика	Боровков Ю. А.	2020
Управление состоянием массива пород при подземной геотехнологии	Боровков Ю. А.	2022
Архитектура, проектирование и организация культурных ландшафтов	Рыжков И. Б., Кутляров Д. Н., Кутляров А. Н.	2021
Процессы открытых горных работ	Репин Н.Я., Репин Л.Н.	2015

Заголовок издания	Автор	Год издания
Электрификация горного производства. В 2-х томах. Т.2: учебник	Пучков Л.А., Пивняк Г.Г.	2007
Основы горного дела: учебник для вузов	Городниченко В. И., Дмитриев А. П.	2020
Проблемы освоения георесурсов Дальнего Востока. Выпуск 3	Белов А.В., Кондырев Б.И., Гребенюк И.В.	2013
Основы обогащения полезных ископаемых. Том.2. Технологии обогащения полезных ископаемых	Авдохин В.М.	2017
Методы ведения взрывных работ. Ч.1. Разрушение горных пород взрывом	Кутузов Б. Н.	2018
Методы ведения взрывных работ. Ч.2. Взрывные работы в горном деле и промышленности: учебник для вузов	Кутузов Б.Н.	2008
<b>Топ-10 электронной библиотеки университета</b>		
Развитие навыков критического мышления: учебно-методическое пособие для магистрантов всех направлений и специализаций	В. П. Беляев, И. В. Гладкова	2019
Физика горных пород : лабораторный практикум к практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине "Физика горных пород" для студентов специальности 21.05.03 - "Технология геологической разведки" всех форм обучения	Земцов Н.С., Игумнов С.А., Бреднев И. И.	2019
Горные машины и оборудование подземных разработок : учебное пособие	Тургель Д.К.	2007
Общие требования : учебно-методическое пособие по выполнению пояснительной записки к курсовому проекту и выпускной квалификационной работе для студентов всех профилизаций направлений 15.03.02 и 23.03.01	Суслов Н.М.	2016
Управленческая экономика : учебно-методическое пособие для самостоятельной и аудиторной работы студентов направления	Вольхин Е.Г.	2018

Заголовок издания	Автор	Год издания
магистратуры 38.04.02 - "Менеджмент" очного и заочного обучения		
Донецкий каменноугольный бассейн : с 2 картами	Лутугин Л.И.	1913
Диагональные вентиляторы: учебное пособие	Тимухин С.А.	2016
Инженерная и компьютерная графика : учебно-методическое пособие по самостоятельной работе студентов заочной формы обучения направления подготовки бакалавров 15.03.04	Матвеев В. В., Шевченко В. В.	2016
Физическая геология: научное издание. Том 2 : Денудационные процессы.	Мушкетов И. В.	1906
Основы горной геомеханики : практикум по выполнению лабораторных и курсовых работ	Багазеев В.К., Валиев Н.Г.	2017



Измерение читательской активности показывает сокращение интереса студентов к работе в библиотеке. Статистика также фиксирует, что из всех категорий преобладают студенты младших и четвертого курсов. И те, и другие, видимо, придерживаются рекомендаций преподавателей, первые в силу неопытности, вторые начинают готовиться к ВКР, остальные уходят в чтение электронных ресурсов. У большинства работа с источниками носит смешанный характер.

Услуги удаленного обслуживания базируются на J-технологиях АБИС ИРБИС64+. Для удобства удаленного пользователя и доступности сервисных средств библиотечной системы создана и регулярно обновляется база данных читателей, создана интеграция с внешними электронными ресурсами, размещены интерактивные внутренние и внешние переходы, включая дополнительные дистанционные услуги: запись в библиотеку, продление сроков пользования изданиями, личный кабинет, электронная библиотека, заказ литературы и многое другое. Весь спектр услуг представлен на сайте научной библиотеки [www.ursmu.ru/jirbis2](http://www.ursmu.ru/jirbis2).

Таблица 5. Показатели удаленного обслуживания

Показатели	2021	2022
Удаленные (уникальные) пользователи	11365	14104
в т. ч. студенты	10915	13070

Обращения к веб-сайту библиотеки	18553	20816
Обращения к электронному каталогу	25154	27920
Обращения к блогам и аккаунтам в социальных сетях	4678	12907

Также продолжалась работа по индивидуальному библиографическому информированию в системе ИРИ (избирательное распространение информации). Объектами ИРИ стал 21 сотрудник вуза. Поиск информации осуществлялся по 14 темам, найдено 36 источников с использованием ресурсов научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU, реферативной базы ВИНТИ РАН, ресурсов Межрегиональной аналитической росписи статей (МАРС), ЭК НБ УГГУ. Составлен список из 36 библиографических записей. Для кафедры РМОС список был составлен, как и в прошлые годы, по темам работы сотрудников кафедры. По запросу О. Г. Соколовой (кафедра экономики и менеджмента) список был составлен на темы: «Экономика качества», «Управление качеством». Для преподавателя кафедры Антикризисного управления Р. Х. Аскаровой составлен библиографический список учебников и учебных пособий по специальности «Таможенное право».

На сайте библиотеки в разделе «В помощь научной работе» был создан сервис «Галерея авторов». С помощью этого сервиса преподаватели могут видеть краткую информацию о себе, своих достижениях, перечень всех своих работ, представленных в фонде библиотеки вуза, публикации из российского индекса цитирования и библиометрические показатели. Созданием данного сервиса библиотека сопровождает публикационную активность преподавателей университета. В 2022 году было создано 44 профиля.

**Музей истории университета. Культурно-просветительская деятельность.** Знание истории своего вуза способствует сохранению лучших традиций, духовности профессиональной среды. Когда студенты узнают, как создавался или развивался вуз, в котором они учатся, сколько было трудностей в процессе его формирования, сколько поколений ученых и специалистов вложили труда, чтобы вуз служил людям, они по-новому начинают относиться к выбранному делу. Поэтому сохранение истории и популяризация ее – главная задача Музея, его учебно-педагогическое, справочно-консультационное и научно-исследовательское предназначение.

В отчетном году в рамках «Недели первокурсников» были прочитаны ознакомительные лекции по истории создания вуза, сопровождавшиеся видеорядом, проводились экскурсии по музею, демонстрировались книги из фонда дореволюционной литературы. Музей посетили 792 студента. Кроме этого, экскурсии были проведены для студентов Свердловского колледжа искусств и культуры (26 посетителей); групп РМ, ГН, МПГ, МД по заявке Ю. А. Поленова (50 посетителей); для студентов магистратуры (7 посетителей); для студентов групп ГК.ш-21, ГК.к-22 (30 посетителей) и для студентов колледжа И. И. Ползунова (г. Верхняя Пышма) (25 посетителей).

Выполнялись заявки студентов и сотрудников университета, посторонних

посетителей на поиск информации и подготовку материалов из фондов музея и библиотеки:

- о ректорах вуза (4 справки);
- о студентах и сотрудниках Свердловского горного института – героях Советского Союза (председателю ветеранской организации МВД Перевалову А. Г.),
- о Борисе Рыжем (музеем «Литературная жизнь Урала XX века», научному сотруднику Центра истории литературы Института истории и археологии УрО РАН Арсеновой Т. А.);
- материалы из архива Лобанцева Ю. Л. (научному сотруднику Центра истории литературы Института истории и археологии УрО РАН Арсеновой Т. А.);
- о крупнейших ученых, работавших в УГГУ в 1940-х – 2000-х гг. (Институту истории и археологии УрО РАН);
- о горном образовании и газете «Горняк» (редактору «Горняка» Пономаревой Т.).

Культурно-просветительскую деятельность библиотеки можно разделить на три направления: выставочная деятельность, работа со студентами, литературно-дискуссионный клуб.

Эффективность библиотечных выставок как тематических, так и виртуальных зависит от многих факторов: актуальности темы, оформления экспозиции, четкого читательского адреса. Благодаря выставочной деятельности книги популяризируются среди читателей. Всего за год было оформлено 61 тематическая выставка, на которых представлено 1085 изданий, 17 информационных выставок; созданы 11 виртуальных выставок (139 книг).

Научная библиотека представлена в соцсетях «ВКонтакте» <https://vk.com/club74895660> и «Одноклассники» <https://ok.ru/group/58735165767686>. За год в группах была представлена 41 публикация, в т. ч. виртуальные выставки; выполнены 9 справок. Посещений в группах зафиксировано 3168.

Библиотека несколько лет является площадкой и участником студенческих научных конференций, стейкхолдерами которой выступают преподаватели кафедр Философии и культурологии и Управление персоналом Гладкова И. В. и Железникова А. В. Цель - расширить кругозор студентов и привлечь их к участию в исследовательской деятельности. Традиционная декабрьская конференция была приурочена к 100-летию со дня рождения Ю. М. Лотмана. Преподаватель кафедры Управление персоналом Полянок О. В. совместно с библиотекой также привлекает студентов к проектной деятельности. В 2022 году студенты писали рефераты по художественным произведениям, создали «ленту времени», посвященную ректорам Горного института, и интерактивную кампусную карту нашего университета.

И, наконец, литературно-дискуссионный клуб, который стал с 2011 года местом встреч единомышленников. Цель работы клуба - популяризация литературных знаний, продвижение качественной литературы, расширение круга чтения пользователей библиотеки, повышение интеллектуального и культурного уровня читателей. В 2022 году таких встреч было 4.

**Повышение квалификации. Научно-методическая работа.** Повышение квалификации работников библиотеки осуществлялось посредством участия в онлайн-конференциях, онлайн-семинарах, вебинарах. В 2022 году практически все сотрудники были слушателями таких мероприятий, часть из которых проходила с выдачей сертификатов. Вся информация своевременно вносилась в «Карты профессионального роста».

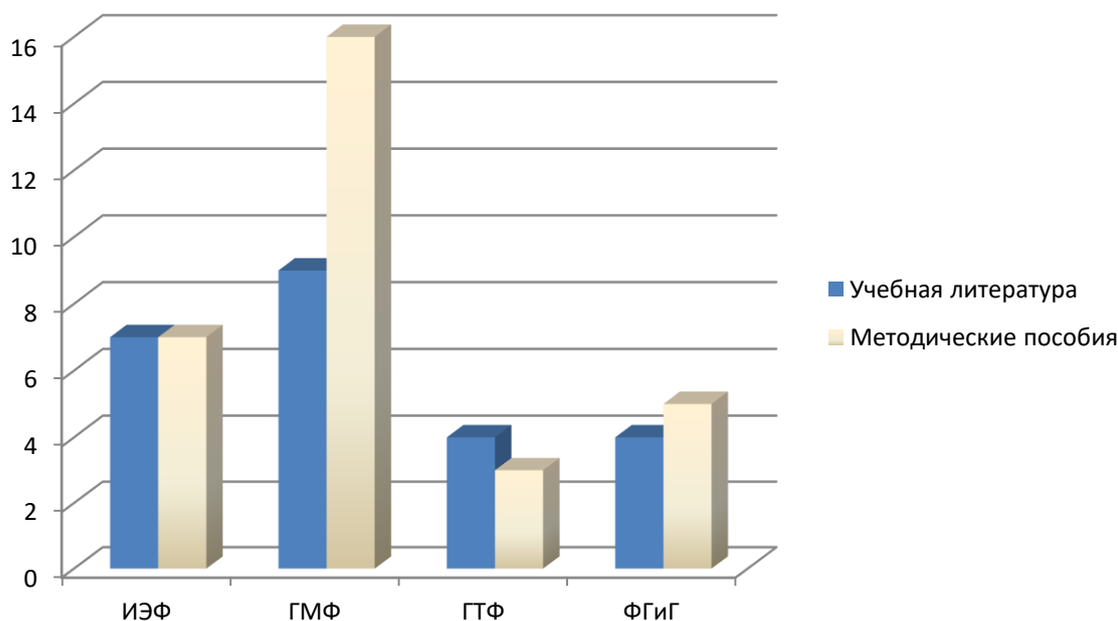
Научно-методическая работа – это деятельность, направленная на повышение эффективности работы библиотек. Развитие библиотеки требует разработки множества новых методик, нормативов, стандартов, регламентов, методических рекомендаций. Так, в отчетном году были обновлены «Правила пользования научной библиотекой» и «Положение о формировании фондов научной библиотеки», разработаны: паспорт-характеристика фонда абонементов научной литературы, паспорт-характеристика фонда дореволюционной литературы, паспорт генерального каталога, реестр суммарного индивидуального учета электронных ресурсов, форма передачи сведений о сетевых локальных документах.

Электронная среда и цифровой формат вывели на новый уровень научно-методическую деятельность библиотеки. Для решения профессиональных задач сотрудники осваивают и используют в работе виртуальные пространства (сайт, портал, социальные медиа), новые программные продукты для оперативного ведения электронной отчетности, информационно-коммуникационные технологии в организации повышения квалификации.

**В 2022 году издательством подготовлено и выпущено (см. диаграмму) 55 наименований книг, из них:**

- учебных пособий и монографий – 24;
- учебно-методических пособий – 31;

что составляет 326 печатных листов, или 5216 страниц.



Количество наименований литературы, выпущенной в 2022 году на факультетах

Специалистами издательства осуществлено редактирование, техническая вёрстка и корректура более 50 рукописей.

Издательством подготовлено техническое задание для изготовления печатной продукции в других типографиях:

- были собраны заявки со всех кафедр и структурных подразделений университета на издание печатной продукции по тендеру;
- после тщательного анализа все заявки были структурированы и объединены по назначению и характеру исполнения;
- проведен мониторинг для определения начальной стоимости, и после формирования заявки проведен тендер на конкурсной основе.

На основании заявок от кафедр издательством было сформировано два плана издания учебных пособий, учебников и научных монографий (IPR, ЭБС). При утверждении планов учтена степень готовности рукописей на 2023 г., а проректором по УМК – определен и рекомендован способ издания рукописей.

В рамках тендера было напечатано более 60 наименований бланков и более 20 наименований книг на общую сумму 470 440 руб.

На основании заявок структурных подразделений университета сформирован тендер на осуществление переплетных работ. В рамках этого тендера был осуществлен переплет более 50 книг.

## СВЕДЕНИЯ

*о прохождении учебных пособий, учебно-методической литературы и монографий по издательству за 2022 год*

Название кафедры	Учебные пособия, монографии			Учебно-методические пособия		
	кол-во работ (шт.)	кол-во печ. л.	кол-во экз.	кол-во работ (шт.)	кол-во печ. л.	кол-во экз.
<b>Инженерно-экономический факультет</b>						
УП	2	16,2	100			
ПВ	1	10,0	50			
ЭМ	4	30,1	500	2	5,2	
Инф				1	8,4	
ИГр				3	9,4	
ФлК				1	2,3	
<b>Итого:</b>	<b>7</b>	<b>56,3</b>	<b>650</b>	<b>7</b>	<b>25,3</b>	
<b>Горномеханический факультет</b>						
ГМК	1	6,6	50			
ЭТ	8	19,8	250	12	27,96	240
Хм				1	1,8	20
ГМ				1	5,64	40
ЭГП				1	1,1	
ЭГО				1	3,9	
<b>Итого:</b>	<b>9</b>	<b>26,4</b>	<b>300</b>	<b>16</b>	<b>42,4</b>	<b>300</b>
<b>Горнотехнологический факультет</b>						

ГД	1	9,5	100	1	7,1	20
МД	1	15,8	70	1	4,8	
БГП	1	19,5	50			
ГПР МПИ	1	8,3	40	1	6,0	50
<b>Итого:</b>	<b>4</b>	<b>53,1</b>	<b>260</b>	<b>3</b>	<b>17,9</b>	<b>70</b>
<b>Факультет геологии и геофизики</b>						
ИЯДК	1	30,3	100			
ТТР	2	19,5	110			
Гф	1	18,3	150	2	10,1	
Мт				2	6,9	
ЛГГИ				1	3,3	
<b>Итого:</b>	<b>4</b>	<b>84,1</b>	<b>360</b>	<b>5</b>	<b>20,3</b>	
<b>ВСЕГО:</b>	<b>24</b>	<b>219,9</b>	<b>1570</b>	<b>31</b>	<b>105,9</b>	<b>370</b>

## 9. Научно-исследовательская деятельность

В 2022 году в университете продолжилась реализация программы развития вуза, прошедшая конкурсный отбор федеральной программы поддержки вузов «Приоритет-2030». Работы по стратегическим проектам программы развития университета выполнялись в интересах предприятий ОАО «УГМК», Всероссийского научно-исследовательского геологического института им. А. П. Карпинского (ВСЕГЕИ), ОАО «Ураласбест», АО «ЕВРАЗ НТМК», АО «ЕВРАЗ КГОК», ПАО «Уралмашзавод».

Одними из основных показателей программы развития университета на 2022 год являлись достижение объема НИОКР в размере 113,7 млн руб. и объем затрат на научные исследования и разработки из собственных средств университета - 87 млн руб.

В 2022 году суммарное поступление средств, включающее переходящие денежные средства 2021 года и обязательства заказчиков по актам выполненных работ 2022 г. в совокупности составили 118 млн руб. Кассовые поступления составили 89,8 млн руб., из них – 59,9 млн руб. – по хозяйственным договорам (рис. 1).



Рис. 1. Распределение источников финансирования НИР

По грантам РНФ были выполнены годовые этапы НИР коллективами кафедры Химии и Физики на сумму 3,0 млн. На конкурсы РНФ в 2022 году подано 12 заявок.

С целью развития приоритетных направлений научных исследований в соответствии с программой развития УГГУ создан научно-исследовательский лабораторный центр, который включает следующие новые лаборатории:

- 1) Научно-исследовательская и испытательная лаборатория геокриологии, физики грунтов и материалов;
- 2) Научно-исследовательская и испытательная лаборатория аналитической химии;
- 3) Научно-исследовательская и испытательная лаборатория вещественного состава пород и руд.

Задачами лабораторного центра являются: координация и оптимизация использования оборудования для обеспечения выполнения научных исследований, проводимых научно-педагогическими работниками, магистрантами и аспирантами; выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований сотрудниками лаборатории; развитие сотрудничества с институтами Российской академии наук, другими научными организациями, а также предприятиями и бизнес-структурами в сфере фундаментальных и прикладных исследований. В научно-исследовательском лабораторном центре были введены в эксплуатацию: прибор синхронного термического анализа модели STA 449 F5 Jupiter, совмещенный с масспектрометром, хромато-масс-спектрометр GCMS-QP2010 Ultra, атомно-эмиссионный спектрометр с индуктивно связанной плазмой Shimadzu, атомно-эмиссионный комплекс «Гранд-Поток» и другие единицы исследовательского оборудования.

В 2022 году особое внимание уделялось финансированию, направленному на развитие научной инфраструктуры и приборной базы для научных исследований. С этой целью в 2022 году университетом закуплено лабораторное оборудование и программное обеспечение на сумму 143,5 млн руб. Из этой суммы около 80 млн руб. – по программе «Приоритет 2030».

Дооснащены новым исследовательским оборудованием лаборатории кафедр: минералогии, петрографии и геохимии; геологии, поисков и разведки месторождений полезных ископаемых; обогащения полезных ископаемых; горной механики.

Финансирование фундаментальных исследований, выполняемых лабораторией рекультивации нарушенных земель и техногенных объектов в 2022 году составило 16,4 млн руб. Для лаборатории рекультивации нарушенных земель приобретен атомно-эмиссионный комплекс «Гранд-Поток» для анализа порошковых проб сложного состава стоимостью 18 млн руб.

Министерством науки и высшего образования Российской Федерации профинансировано выполнение в университете государственного задания на выполнение фундаментальной НИР «Исследование узлов трения горных машин и разработка металломатричных композиционных материалов триботехнического назначения», выполняемой межкафедральным коллективом университета. За счет

средств госзадания в 2022 году приобретены индукционная печь, лазерный анализатор SciAps Laser Z на сумму 7 млн руб. Оборудование позволит проводить фундаментальные и прикладные исследования в области изучения свойств современных конструкционных материалов.

Обновление лабораторной базы и её эффективное использование в научных исследованиях и образовательном процессе остаются в числе приоритетных задач развития университета.

Показатели публикационной активности университета приведены в таблице 1. Наибольшее число аффилированных с УГГУ статей в журналах из БД Scopus опубликовано кафедрами горного дела, обогащения полезных ископаемых и Химии - это третья часть всех соответствующих публикаций вуза.

Таблица 1

Показатели публикационной активности ФГБОУ ВО «УГГУ»

Наименование показателя	2017	2018	2019	2020	2021	2022*
Количество статей в Scopus	34	73	83	152	106	96
Количество статей в РИНЦ	1119	1093	1115	919	921	833
Количество цитирований статей в Scopus за 5 лет	66	112	142	232	308	361
Количество цитирований статей в РИНЦ за 5 лет	5520	5712	5710	5406	4238	3062

\*показатели уточняются в течение года

Увеличение количества публикаций в высокорейтинговых журналах было обеспечено за счет сотрудничества с издательствами «Горная книга» и «Руда и металлы». По результатам издания трудов Уральской горно-промышленной декады и Уральского горнопромышленного форума в журнале ГИАБ опубликованы 32 статьи в 2021 году и 43 в 2022 году, которые оперативно проиндексированы в Scopus.

За 2022 год работниками университета получены 11 патентов на изобретения, 3 патента на полезную модель, 5 свидетельств о регистрации баз данных. 5 положительных решений ФИПС о выдаче патентов на изобретения находятся в стадии оформления и 4 заявки на изобретения на формальной экспертизе.

Получены 2 гранта конкурса «Студенческий стартап» Фонда содействия инновациям, по программе «УМНИК» предварительный отбор прошли инновационные проекты 4 обучающихся УГГУ.

В четырех диссертационных советах состоялось 17 защит. При этом по целевой программе «Научно-педагогические кадры университета» состоялось 6 защит, включая 3 докторские диссертации: зав. кафедрой Иностранного языка и деловой коммуникации Юсуповой Л. Г., зав. кафедрой Эксплуатации горного оборудования Симисинова Д. И., советника при ректорате Юрак В. В.

В связи с изменением номенклатуры научных специальностей в 2023 году при университете сформированы новые составы диссертационных советов на соискание ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук (табл. 2):

1) Совет 24.2.423.01 по специальности 1.6.7 Инженерная геология, мерзлото-ведение, грунтоведение (геолого-минералогические науки, технические науки);

2) Совет 24.2.423.02 по специальностям 2.8.8 Геотехнология и горные машины, 2.8.9 Обогащение полезных ископаемых.

Таблица 2

Работа диссертационных советов университета

Диссертационный совет	Защиты 2022 г.		Публикации в WoS, Scopus	Публикаций ВАК	Членов совета	Статус
	докторские	Кандидатские				
Д 212.280.02	1	3	129	209	23	Закрыт
Д 212.280.03	1	6	97	141	20	Закрыт
24.2.423.01 (Д 212.280.04)	0	2	62	109	20	Реорганизован
Д 999.232.03	2	3	40	113	21	Закрыт
24.2.423.02	0	0	141	239	15	Открыт
Итого	4	14	-	-	-	

В программе материальной поддержки преподавателей и научных работников, работающих над кандидатскими и докторскими диссертациями, приняли участие и получают поддержку 7 преподавателей вуза. В 2023 году будет возобновлен сбор заявок на включение в программу поддержки новых соискателей.

Наибольший объем финансируемых НИР (рис. 2) в абсолютных цифрах достигнут на кафедрах: Обогащения полезных ископаемых (21,8 млн руб.), Горных машин и комплексов (10,8 млн руб.), Геологии, поисков и разведки месторождений полезных ископаемых (9,8 млн руб.), Технической механики (7,6 млн руб.), Разработки месторождений открытым способом (7,0 млн руб.).

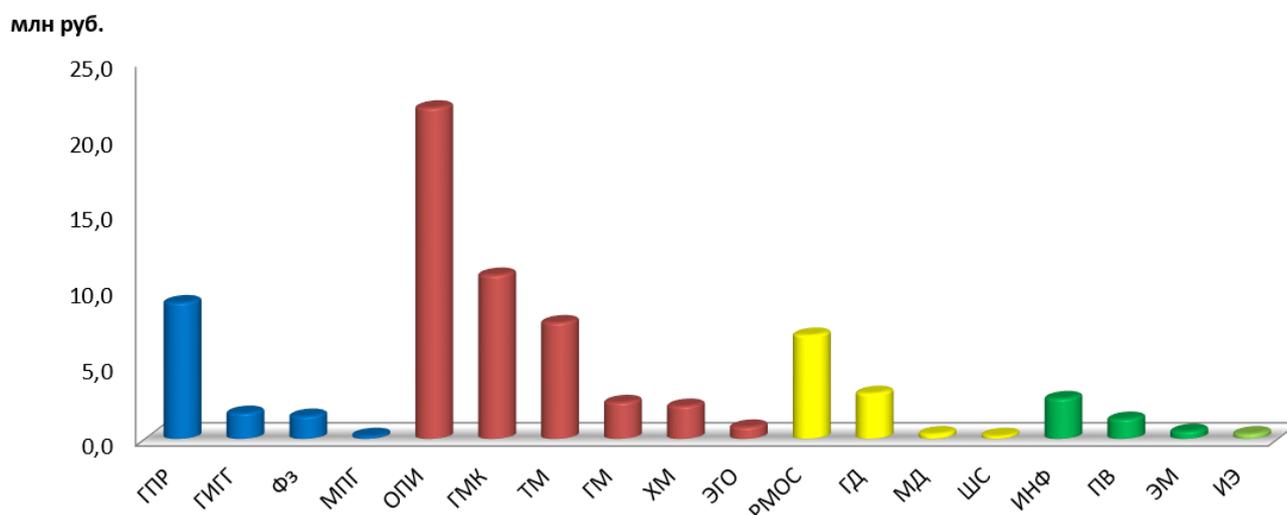


Рис. 2. Объемы НИР, выполненные кафедрами (поступления в 2022 г.)

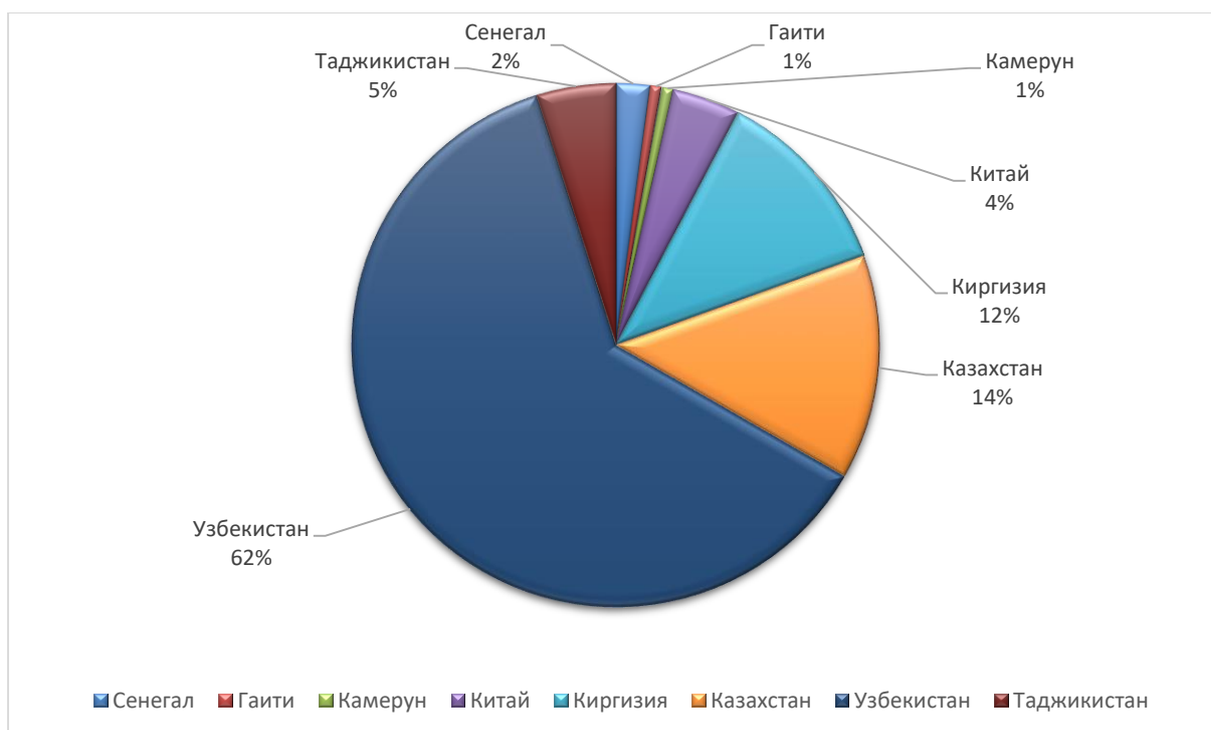
В расчете на единицу НИР лучшие показатели финансирования НИОКР у коллективов кафедр: Обогащение полезных ископаемых (2 732 тыс. руб./НИР), Разработки месторождений открытым способом (1 044 тыс. руб./НИР), Геологии, поисков и разведки месторождений полезных ископаемых (947 тыс. руб./НИР).

## 10. Международная деятельность университета.

Управление международной деятельности в 2022 году реализовали полный цикл работ по организации курсов «Русский язык как иностранный»: набор слушателей, подбор преподавателей, администрирование процесса обучения. Управление международной деятельности в период приемной кампании 2022-2023 учебного года реализовало полный цикл работ по достижению показателей эффективности университета: привлечение потенциальных абитуриентов, оказание визовой поддержки, размещение, прохождение вступительных испытаний, формирование пакета документов абитуриента для каждого иностранного гражданина.

По итогам приемной кампании было зачислено 188 студентов, из них 68 зачислено на программы бакалавриата, 114 – на программы специалитета, 6 – на программы магистратуры.

Качественный состав абитуриентов представлен следующими странами: Сенегал – 3, Гаити – 1, Камерун – 1, Китай – 6, Киргизия – 17, Казахстан – 20, Узбекистан – 89, Таджикистан – 7.



### Сопроводительные мероприятия для иностранных граждан

- сопровождение процесса нострификации документов об образовании;
- консультирование по вопросам получения медицинской помощи, проживания в общежитии университета, онлайн обучения, прохождения экзаменационных испытаний для иностранных граждан;
- организация процесса оплаты образовательных услуг иностранными гражданами;

- консультирование по программам подготовки и по вопросам поступления в УГГУ;
- организация участия иностранных студентов в международной акции «Тотальный диктант»;
- организация и обеспечение участия иностранных студентов УГГУ в олимпиаде по русскому языку как иностранному.

## **11. Внеучебная и социальная работа**

Работа Управления по внеучебной и социальной работе ведется по следующим направлениям:

- Социальные вопросы.
- Медицинские вопросы.
- Организация отдыха и оздоровления обучающихся.
- Назначение повышенных государственных академических стипендий.
- Гражданско-патриотическое воспитание обучающихся.
- Курирование работы студенческого культурного центра и студенческих общественных организаций.

### **Социальные вопросы**

В 2022 году в университете обучалось 82 студента из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Все они содержатся на полном государственном обеспечении, включающем ежемесячное денежное пособие на питание, ежегодную компенсацию на приобретение одежды, обуви, литературы и учебных принадлежностей, социальную стипендию, пособие, назначаемое при окончании учебного заведения, оплату проезда в городском и пригородном транспорте, а также выделение бесплатных путевок на оздоровление.

Совокупные выплаты, направленные детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в 2022 году составили более 17 млн. руб.

В университете обучается 15 студентов-инвалидов.

За 2022 год 1681 обучающийся получил материальную помощь. Сумма выплат составила более 16,9 млн руб.

Всем социально незащищенным студентам, а также студентам, получающим государственную социальную помощь, назначалась социальная стипендия.

Студентам первого и второго курсов, имеющим оценки успеваемости «отлично» или «хорошо» или «отлично» и «хорошо», получающим государственную социальную помощь, назначалась социальная стипендия в повышенном размере – 10 000 руб.

В 2022 году социальная стипендия выплачивалась 420 студентам ежемесячно.

Всем социально незащищенным студентам, а также студентам, получающим государственную социальную помощь, назначалась социальная стипендия в размере:

- 4650 руб. обучающимся по программам ВО;
- 1275 руб. обучающимся по программам СПО за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета;

- 1336 руб. обучающимся по программам СПО за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

### **Медицинские вопросы**

В 2022 году на медицинский осмотр было отправлено 2514 обучающихся. Из них прошли медосмотр 1879 человека, что составляет 75 %.

В 2022 году была организована вакцинация обучающихся и преподавателей университета, выезжающих на практику, от клещевого энцефалита. Всего было привито 759 человек.

В 2022 году был организован осмотр обучающихся на педикулез и чесотку. Осмотр прошли 2469 человек, что составило 60%. От гриппа в 2022 году было вакцинировано 580 человек.

### **Организация отдыха и оздоровления обучающихся**

В 2022 году было организовано оздоровление студентов на базах отдыха Свердловской области, в спортивно-оздоровительных лагерях на побережье Черного моря и экскурсионные мероприятия в г. Санкт-Петербург и Ставропольском крае.

За отчетный период было оздоровлено 438 обучающихся:

- на базах отдыха Свердловской области 350 обучающихся (1 271 000 руб.);
- на побережье Черного моря 48 обучающихся (в т.ч. 6 контрактников) отдыхали в Туапсинском районе (1 610 000 руб.);
- г. Санкт-Петербург посетили 20 обучающихся (в т.ч. 10 контрактников) (552 000 руб.);
- Ставропольский край посетили 20 обучающихся (в т.ч. 3 контрактника) ( 552 000 руб.).

### **Назначение повышенных государственных академических стипендий**

За особые достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности студентам назначаются повышенные государственные академические стипендии в зависимости от уровня достижений по итогам зимней экзаменационной сессии:

Общее число кандидатов – 181

Общее число, получивших ПГАС – 144

Из них:

- Спортивная деятельность: 7
- Культурно-творческая деятельность: 29
- Научно-исследовательская деятельность: 44
- Общественная деятельность: 50
- Учебная деятельность: 14

По итогам весенней экзаменационной сессии:

Общее число кандидатов – 151

Общее число, получивших ПГАС – 108

Из них:

- Спортивная деятельность: 10
- Культурно-творческая деятельность: 19

- Научно-исследовательская деятельность: 38
- Общественная деятельность: 32
- Учебная деятельность: 9

### **Гражданско-патриотическое воспитание**

1. Участие в акции «Свеча памяти», посвященной началу Великой Отечественной войны 1941 г.
2. Участие в мероприятии, посвященном дню солидарности в борьбе с терроризмом, приуроченному памяти жертв Беслана 3 сентября.
3. Участие в слете ассоциаций казачьих вузов России «Казачья станица 2022», посвященная 210-летию Отечественной войны 1812 года.
4. Организация штаба помощи мобилизованным и их семьям «МыВместе».
5. 2-е место в исторической игре, посвященной 65-летию начала космической эры в России.
6. Сдача крови активистами центра «Святогор», приуроченная ко дню донора.
7. Организация и проведение «Казачьего диктанта 2022».
8. Проведение военно-спортивной игры «Патриот» для студентов средних и высших учебных заведений.
9. Участие и организация семинара «Любо казакам».
10. Участие в соревнованиях «Казачьи игры».

### **Курирование работы студенческого культурного центра и студенческих общественных организаций**

#### **Студенческий культурный центр**

##### *XXVI Конкурс красоты «Мисс и Мистер Горный университет»*

Мисс и Мистер Горный университет – одно из самых ярких и масштабных событий года, которое с нетерпением ждут наши студенты!

В этом году конкурс состоялся 24 марта, уже в 26-й раз!

Десять очаровательных пар вышли в этот день на сцену, чтобы доказать, что именно они достойны статуса «Мисс и Мистер УГГУ».

На протяжении всего конкурса в зале не стихали восхищенные возгласы и аплодисменты, группы поддержки активно болели за своих фаворитов. По итогам онлайн-голосования титул «Мисс и Мистер зрительских симпатий» получили Анна Гемиярова и Мамаду Кулибали!

В завершение вечера ректор университета Алексей Владимирович Душин объявил решение жюри: победителями конкурса «Мисс и Мистер УГГУ. АГЕНТЫ U.R.S.M.U.» стали Анастасия Степанова и Аркадий Крамаренко!

Победители и участники получили массу впечатлений, заряд позитива и достойные подарки от организаторов и спонсоров мероприятия!

*180-й Международный фестиваль-конкурс детских, юношеских, молодежных, взрослых творческих коллективов и исполнителей «Адмиралтейская звезда» г. Уфа*

Народный ансамбль танца «Хамелеон» уже завоевал диплом Лауреата 1 степени!

Коллектив бальных танцев «Арабеск» - Лауреаты 2 степени!

Наталья Русакова лауреат 1 степени!  
Алексей Бабкин - лауреат 1 степени!  
Ярослава Шайдурова - лауреат 1 степени!  
Светлана Попова - лауреат 2 степени!  
Юлия Каргаполова - лауреат 2 степени!

*«Торжественная церемония вручения дипломов УГГУ»*

Ежегодное вручение дипломов выпускникам УГГУ. На этом мероприятии награждаются все студенты, которые прошли успешно обучение в нашем университете, также награждаются лучшие активисты нашего университета.

*У фестиваль Российского географического общества в г. Москва*

Ансамбль народного танца «Хамелеон» представил Свердловскую область на V фестивале Российского географического общества в г. Москва 2022 год.

*Фестиваль КВН «Уральские горы юмора»*

Лучшие команды КВН нашей области отлично выступили и подарили нам прекрасный вечер! Среди участников также выступила команда финалистов Высшей Лиги КВН «РОВЕНЬКИ». Участники вели борьбу за главный приз, а именно 100 000 рублей. Борьба была невероятной! Все команды безумно крутые и все достойны победы! Но победитель один - и это команда «Леон Киллер»

Первое место заняла команда «Олег». Второе почетное место заняла команда «Ближе к детям». Третье место заняла команда «Салют», которая вместе со Студенческим культурным центром организовывала этот фестиваль

Зрители прекрасно провели свой вечер и надолго запомнили это мероприятие, ведь было очень весело.

*Подведение итогов в межфакультетском смотре - конкурсе по внеучебной работе за 2021-2022 учебный год. «Новогодний ректорский прием»*

Новогоднее итоговое мероприятие, в котором награждаются самые лучшие студенты и сотрудники университета в разных номинациях: Наука искусство, спорт.

### **Профсоюзная студенческая организация**

Профсоюзная студенческая организация (далее также – ПСО) реализовала ряд спортивных мероприятий, таких как: спартакиада общежитий, чемпионат по женскому волейболу, различные конкурсы профессионального мастерства и т.д., полностью профинансировав все мероприятия из своего бюджета. Охват спортивных мероприятий, организованных ПСО студентов УГГУ составил 800 человек.

В апреле Профсоюзная студенческая организация приняла участие в областном этапе Всероссийского конкурса «Студенческий лидер – 2022». По итогам всех конкурсных испытаний победителем стала Сергеева Елизавета - заместитель председателя первичной Профсоюзной организации студентов Уральского государственного горного университета по организационно-массовой работе.

Профсоюзной студенческой организацией было проведено около 70 культурно-массовых мероприятий в смешанном и дистанционном формате, таких как межфакультетский смотр художественной самодеятельности, смотр художественной самодеятельности среди первых курсов, неделя первокурсника,

серия игр «Угадай мелодию», серия игр «Мафия», серия мероприятий «Угадай мелодию», серия мероприятий «Квиз», серия мероприятий «Что? Где? Когда?», серия мероприятий «Импровизация», серия мероприятий «Где логика?» и серия мероприятий «Своя игра». Суммарный охват аудитории данных мероприятий составил 3500 обучающихся.

В 2022 году также продолжило развиваться направление - киберспорт. За год был проведен ряд турниров по таким киберспортивным дисциплинам, как Dota 2, Overwatch, FIFA 2022, Mortal Kombat 11 и Counter-Strike: Global Offensive. Суммарное количество игроков составило 500 человек.

В течение всего года студентам предоставлялись услуги, такие как:

- оформление е-карты;
- продажа билетов в театры г. Екатеринбурга;
- оказание письменных консультаций членам профсоюза;
- оказание материальной помощи членам профсоюза;
- бесплатный приём в стоматологической клинике;
- выдача льготных киноклуб Гринвич-Синема и Пассаж-Синема;
- выдача купонов льготное посещение батутных парков;
- выдача бесплатных касок с символикой университета для членов профсоюза, являющихся выпускниками университета;
- выдача купонов на льготное посещение различных фитнес клубов.

По итогам 2022 года профсоюзная студенческая организация ФГБОУ ВО «УГГУ» является первой по количеству членов профсоюза и второй по численности, среди образовательных организаций-вузов Свердловской области, подведомственных Министерству науки и высшего образования РФ

### **Студенческий спортивный клуб «Горная машина»**

За 2022 год ССК УГГУ «Горная машина» провёл множество различных мероприятий, самые значимые из них:

- Отборочный этап чемпионата АССК по 5 видам спорта.

В чемпионате приняло участие почти 200 человек, в организации было задействовано в сумме более 20 активистов и организаторов, а само мероприятие продлилось 44 дня. Это был седьмой чемпионат, проведенный на базе УГГУ.

- Два образовательных проекта «GM school».
- Очный и заочный этап АССК.PRO.
- Летний фестиваль уличных видов спорта «Горный X-games».

### **Волонтерский центр УГГУ**

С 2019 года в университете начал свою деятельность студенческий волонтерский центр, который ведет работу по следующим направлениям: экологическое, социальное, событийное, просветительское волонтерство и донорство.

## **12. Финансовое обеспечение уставной деятельности УГГУ**

Финансовое обеспечение уставной деятельности за отчетный период 2022 года отражено в плане финансово - хозяйственной деятельности (далее по тексту - ПФХД) университета.

Доходная часть ПФХД в 2022 году формировалась за счет следующих источников:

- субсидии на финансовое обеспечение на выполнение государственного задания на оказание государственных услуг;

- субсидии в части содержания имущества (налог на землю, налог на имущество);

- субсидии на иные цели;

- средства, полученные от приносящей доход деятельности.

Субсидии на выполнение государственного задания осуществлялись по следующим направлениям:

- реализация образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре;

- реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена;

- фундаментальные исследования;

Субсидии, предоставляемые в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации реализованы на следующие цели:

- стипендиального обеспечения обучающихся;

- субсидии в целях осуществления мероприятий по капитальному ремонту объектов недвижимого имущества;

- субсидии в целях выплаты ежемесячного вознаграждения за выполнение функций классного руководителя (куратора) педагогическим работникам, реализующих образовательные программы СПО.

Формирование средств от приносящей доход деятельности осуществлялось за счет:

- платной образовательной деятельности;

- грантов из бюджетов разных уровней

- научной деятельности;

- других видов деятельности, не противоречащих законодательству.

Консолидированный доход УГГУ за 2022 год составляет 1 349,3 млн. руб., а за аналогичный период 2021 года – 1 450,4 млн. руб. Более подробные сведения по доходу представлены в таблице.

(ед. измерения: тысяч рублей)

Источник финансирования	2021 год	2022 год	% 2022 к 2021
<b>Федеральный бюджет</b>	<b>864 068,0</b>	<b>751 095,8</b>	<b>86,93</b>
в том числе:			
- реализация образовательных программ среднего профессионального	8 149,4	9 752,7	119,7
- реализация образовательных программ высшего образования; программ аспирантуры;	564 698,6	564 055,7	99,9
- субсидия в части содержания имущества	7 628,7	9 040,1	118,5
	26 460,2	26 835,5	101,4

- прикладная наука, фундаментальные научные исследования в области образования			
- субсидии в целях выплаты стипендий обучающимся (студентам, интернам, ординаторам, курсантам, адъюнктам, аспирантам и докторантам)	138 135,5	138 818,2	100,5
- субсидии в целях выплаты студентам и аспирантам стипендии Президента Российской Федерации и стипендий Правительства Российской Федерации	1 077,9	1 066,28	98,9
- субсидии в целях выплаты ежемесячного вознаграждения за выполнение функций классного руководителя (куратора) педагогическим работникам, реализующих образовательные программы СПО	1 347,6	1 527,30	113,3
- субсидии в целях осуществления мероприятий по капитальному ремонту объектов недвижимого имущества	88 749,00	-	-
- субсидии в целях оказания оказания федеральным государственным учреждениям дополнительной государственной поддержки, в том числе для реализации программ развития федеральных государственных учреждений, кадрового потенциала и материально – технической базы	10 250,00	-	-
- субсидии в целях выполнения инженерных изысканий, подготовку проектной документации для ремонта объектов недвижимого имущества	17 571,1	-	-
<b>Доходы, полученные от приносящей доход деятельности</b>	<b>586 308,2</b>	<b>598 210,5</b>	<b>102,0</b>
в том числе:			
- доходы от оказания платных услуг (работ), компенсаций затрат	473 561,4	456 217,4	96,4
- доходы от собственности	5 226,5	5 969,4	114,2
- прочие поступления (в т.ч штрафы, пени, пожертвования, уменьшение стоимости основных средств и материальных запасов)	7 778,5	25 920,9	333,2
- грант в форме субсидии из федерального бюджета на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований для материальной поддержки молодых российских ученых	600,00	0,0	-
	100 000,00	100 000,00	100,0

- грант в форме субсидии из федерального бюджета по программе стратегического академического лидерства «Приоритет 2030»	15 149,8	22 509,5	148,6
- грант в форме субсидии из областного бюджета Свердловской области на подготовку квалифицированных рабочих или служащих и (или) специалистов среднего звена	-16 008,00	-12 406,7	77,5
- прочие доходы (налог на добавленную стоимость)			
<b>Итого:</b>	<b>1 450 376,2</b>	<b>1 349 306,3</b>	<b>93,0</b>

Данные таблицы свидетельствуют, что за анализируемый период произошло уменьшение доходной части бюджета университета на 7,0 %. Доходы, финансируемые за счет средств федерального бюджета, уменьшились на 113,0 млн. рублей. Доходы, полученные за счет средств от приносящей доход деятельности (включая гранты), увеличились на 11,9 млн. рублей.

Бюджет университета по источникам финансирования представлен в приложении 1.

### Расход университета.

1. Расход средств субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на реализацию основных профессиональных образовательных программ высшего и среднего профессионального образования; программ аспирантуры по ФГБОУ ВО «УГГУ» за период 2021 - 2022 гг.

(ед. измерения: тысяч рублей)

№	Наименование затрат	2021	2022	2022 к 2021,%
1	Заработная плата с начислениями	503 664,4	496 733,8	98,6
2	Компенсации работникам при увольнении	693,3	798,1	115,1
3	Услуги связи (интернет, местная, внутризональная связь, междугород)	953,8	715,6	75,0
4	Оплата коммунальных услуг	37 378,9	24 518,0	65,6
5	Прачечные, клининговые услуги в общежитиях, вывоз бытовых отходов, дератизация, дезинфекция, текущий ремонт учебных зданий и общежитий	7 997,0	12 646,4	158,1
6	Расходы на культурно-массовую, физкультурную, спортивную и оздоровительную работу со студентами	7 776,6	10 399,3	133,7
7	Учебно-лабораторное оборудование, мебель, офисное, сетевое оборудование для образовательного процесса	48 206,8	8 850,4	18,4
8	Услуги физической охраны	8 421,3	595,00	7,1
9	Электронно-библиотечная система, подписка, программное обеспечение, бланки строгой отчетности, студенческие билеты, зачетные книжки	3 245,9	3 372,7	103,9

10	Литература для пополнения фонда научной библиотеки (по заявкам кафедр)	900,0	999,4	111,0
11	Мебель и бытовая техника для общежитий, мягкий инвентарь, материальные запасы и расходные материалы для обеспечения образовательного процесса	9 378,8	8 854,6	94,4
12	Расходы на учебную практику обучающихся	5 481,8	3 887,2	70,9
13	Земельный налог, имущественный налог	11 471,7	8 091,9	70,5
	<b>ВСЕГО</b>	<b>645 570,3</b>	<b>580 462,4</b>	<b>89,9</b>

2. Расход средств субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на проведение научно – исследовательских работ по ФГБОУ ВО «УГГУ» за период 2021 - 2022 гг.

(ед. измерения: тысяч рублей)

№	Наименование затрат	2021	2022	2022 к 2021, %
1	Заработная плата с начислениями	13 136,7	12 529,6	95,4
2	Научно-исследовательские работы и опытно-конструкторские работы	1 199,0	180,2	15,0
3	Приобретение оборудования	17 042,3	10 880,8	63,8
4	Публикация статей, проведение работ, программное обеспечение	442,0	20,0	4,5
5	Приобретение расходных материалов	65,1	366,6	563,1
	<b>ВСЕГО</b>	<b>31 885,1</b>	<b>23 977,2</b>	<b>75,2</b>

3. Расход средств субсидии на иные цели по ФГБОУ ВО «УГГУ» за период 2021 - 2022 гг.

(ед. измерения: тысяч рублей)

№	Наименование затрат	2021	2022	2022 к 2021, %
1	Субсидии в целях выплаты стипендии обучающимся, в том числе:	<b>139 213,4</b>	<b>139 876,8</b>	<b>100,5</b>
	- базовое стипендиальное обеспечение (государственная академическая и социальная стипендии)	95 013,8	96 918,5	102,0
	- государственная академическая стипендия в повышенном размере	14 982,5	14 841,0	99,1
	- государственная социальная стипендия в повышенном размере	10 821,3	9 031,0	83,5
	- материальная помощь	17 317,9	18 027,7	104,1
	- стипендия Президента и Правительства	1 077,9	1 058,6	98,2

2	Субсидии в целях осуществления мероприятий по капитальному ремонту объектов недвижимого имущества	<b>14 315,3</b>	<b>61 043,9</b>	426,4
3	Субсидии для реализации программ развития федеральных государственных учреждений, кадрового потенциала и материально – технической базы	<b>19 468,4</b>	-	-
4	субсидии в целях выплаты ежемесячного вознаграждения за выполнение функций классного руководителя (куратора) педагогическим работникам, реализующих образовательные программы СПО	<b>208,5</b>	<b>1 527,3</b>	732,5
	<b>Всего:</b>	<b>173 205,6</b>	<b>202 448,0</b>	<b>116,9</b>

5. Расход средств от приносящей доход деятельности по ФГБОУ ВО «УГГУ» за период 2021 - 2022 гг.

(ед. измерения: тысяч рублей)

	Наименование статей	2021	2022	2022 2021, %	к
1	Заработная плата	197 285,4	211 561,1	107,2	
2	Иные выплаты персоналу учреждений (командировочные расходы, компенсация при увольнении)	4 831,7	7 632,5	158,0	
3	Начисления на оплату труда	61 624,0	78 007,0	124,6	
4	Иные выплаты за исключением ФОТ учреждений (суточные, транспортные расходы, наем жилых помещений обучающихся университета при выездных мероприятиях)	1 126,2	3 136,1	278,5	
5	Закупка товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд <b>всего, в том числе</b>	<b>204 950,4</b>	<b>375 712,8</b>	<b>183,3</b>	
	- оплата услуг связи	859,8	990,6	115,2	
	- транспортные услуги	275,2	403,3	146,6	
	- оплата коммунальных услуг	4 645,7	20 161,2	434,0	
	- арендная плата за пользование имуществом	17,8	267,9	1 505,1	
	- услуги по содержанию имущества, в том числе капитальный ремонт	35 173,2	59 973,8	170,5	
	- прочие услуги	64 953,3	120 187,9	185,0	
	- увеличение стоимости основных средств	90 181,6	155 617,0	172,6	
	- приобретение материальных запасов	8 843,8	18 111,2	204,8	
6	Пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам	555,6	763,4	137,4	
7	Стипендии за счет средств от ПДД	1 836,2	2 256,2	122,9	
8	Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	2 492,4	5 433,8	218,0	
9	Иные выплаты населению	-	39,5	-	

10	Уплата транспортного налога, госпошлины и прочих сборов	434,5	355,1	81,7
11	Уплата членских взносов, штрафов и иных платежей, исполнение судебных актов РФ	533,3	661,9	124,1
	<b>ВСЕГО</b>	<b>475 669,7</b>	<b>685 559,4</b>	<b>144,1</b>

6. Расход средств по всем видам финансового обеспечения за период 2021 - 2022 гг.

(ед. измерения: тысяч рублей)

№	Наименование затрат	2021	2022	2022 к 2021,%
1	Заработная плата	602 485,0	620 808,0	103,0
2	Иные выплаты персоналу учреждений (командировочные расходы, компенсация при увольнении)	5 687,1	8 537,3	150,1
3	Начисления на оплату труда	173 434,0	179 550,9	103,5
4	Иные выплаты за исключением ФОТ учреждений (суточные, транспортные расходы, наем жилых помещений обучающихся университета при выездных мероприятиях)	3 947,9	5 763,2	146,0
5	Закупка товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд всего, в том числе:	<b>384 239,6</b>	<b>520 309,1</b>	<b>135,4</b>
	- оплата услуг связи	1 813,7	1 706,2	94,1
	- транспортные услуги	275,2	403,3	146,6
	- оплата коммунальных услуг	42 024,5	44 679,2	106,3
	- арендная плата за пользование имуществом	17,8	267,9	1 505,1
	- услуги по содержанию имущества, в том числе текущий и капитальный ремонт	57 546,1	133 708,1	232,3
	- прочие услуги, в том числе НИОКР и проектные работы	81 649,3	96 989,5	118,8
	- услуги, работы для целей капитальных вложений	13 739,1	33 429,4	243,3
	- услуги страхования	78,8	64,5	81,8
	- увеличение стоимости основных средств	169 989,5	182 888,0	107,6
	- приобретение лекарственных препаратов	43,5	10,7	24,6
	- приобретение горюче-смазочных материалов	868,5	1 366,9	157,4
	- приобретение строительных, сантехнических материалов	2 318,2	3 255,1	140,4
	- приобретение мягкого инвентаря	1 744,0	3 121,4	179,0
	- приобретение прочих оборотных запасов (полиграфическая продукция, бумага,	10 646,4	15 425,6	144,9

	канцтовары, расходные материалы, хозяйственные товары)			
	- приобретение материалов для целей капитальных вложений	176,4	1 732,1	981,9
	- приобретение сувенирной продукции, бланков строгой отчетности	1 308,6	1 261,2	96,4
6	Пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам	555,6	763,4	137,4
7	Стипендии, иные выплаты населению	141 049,6	142 172,4	100,8
8	Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	13 964,1	13 525,7	96,9
9	Уплата транспортного налога, госпошлины и прочих сборов, членских взносов, штрафов и иных платежей, исполнение судебных актов РФ	967,8	1 017,0	105,1
	<b>Всего:</b>	<b>1 326 330,7</b>	<b>1 492 447,0</b>	<b>112,5</b>

Из приведенных данных видно, что в 2022 году 800 358,9 тыс. рублей было направлено на оплату труда с начислениями. Это составляет 53,6 % общей суммы расходов субсидии на выполнение государственного задания, субсидии на иные цели и средств от приносящей доход деятельности.

Среднесписочная численность и средняя заработная плата работников

ФГБОУ ВО «УГГУ» за 2020 - 2022 гг

Показатели	2020	2021	2022	Темп роста	
				% 2022 к 2021	абсолютные значения
Среднесписочная численность работников университета (чел.), в т.ч.:	800	783	785	100,3	+2
- среднесписочная численность работников университета без внешних совместителей.	761	742	745	100,4	+3
Средняя заработная плата работников университета (тыс. руб.):	55,82	63,96	65,68	102,7	+ 1,72
- средняя заработная плата работников университета без внешних совместителей.	55,94	64,40	65,88	102,3	+ 1,48
Среднесписочная численность ППС (чел.), в т.ч.:	323	321	314	97,8	-7
- среднесписочная численность ППС без внешних совместителей.	295	293	286	97,6	- 7
Средняя заработная плата ППС (тыс. руб.):	76,25	81,67	89,94	110,1	+ 8,27
- средняя заработная плата ППС без внешних совместителей.	78,21	83,76	92,46	110,4	+ 8,7
Среднесписочная численность педагогических работников (преподавателей СПО) (чел.), в т.ч.:	28	33	41	124,2	+ 8
	23	25	34	136,0	+ 9

- среднесписочная численность ППС без внешних совместителей.					
Средняя заработная плата педагогических работников (преподавателей СПО) (тыс. руб.):	43,30	42,69	57,71	121,1	+9,02
- средняя заработная плата педагогических работников (преподавателей СПО) без внешних совместителей.	44,21	44,91	53,05	118,1	+ 8,14

Данные по размеру средней заработной плате работников университета за 2020 – 2022 гг. представлены в приложении № 2.

Исполнение «дорожной карты» профессорско-преподавательского состава, педагогических работников (преподавателей СПО), научных сотрудников  
ФГБОУ ВО «УГГУ» за 2020 – 2022 гг.

Наименование показателя	Единица измерения	2020	2021	2022
Средняя заработная плата ППС	(тыс. руб.)	78,209	83,759	92,460
Средняя заработная плата педагогических работников (преподавателей СПО)	(тыс. руб.)	44,214	44,906	53,051
Средняя заработная плата научных сотрудников	(тыс. руб.)	85,254	121,880	99,511
Прогноз среднемесячного дохода от трудовой деятельности по региону	(тыс. руб.)	36,543	41,400	46,006
Соотношение зарплаты ППС к прогнозу среднемесячного дохода от трудовой деятельности по региону	%	214,0	202,3	201,0
Соотношение зарплаты научных сотрудников к прогнозу среднемесячного дохода от трудовой деятельности по региону	%	233,3	294,4	216,3
Целевой показатель, установленный распоряжением Правительства РФ от 30 апреля 2014г. № 722-р («дорожная карта») для ППС	%	200,0	200,0	200,0
Соотношение зарплаты педагогических работников (преподавателей СПО) к прогнозу среднемесячного дохода от трудовой деятельности по региону	%	121,0	108,5	115,3
Целевой показатель, установленный распоряжением Правительства РФ от 30 апреля 2014г. № 722-р («дорожная карта») для ППС	%	100,0	100,0	100,0

### 13. Размещение государственных заказов

В течение 2022 года работниками отдела по организации закупок, помимо ежегодных закупок, поддерживающих жизнеобеспечение университета, организовано большое количество внеплановых закупочных процедур в связи с дополнительным финансированием.

Всего за 2022 год отделом по организации закупок оформлено 1 330 процедур закупок, по которым были заключены контракты (договоры) на общую сумму 456 381 988,83 руб. (приложение №1 «ПЕРЕЧЕНЬ контрактов (договоров) по итогам осуществления закупок в 2022 г.»). Из них:

- по результатам проведения закупок конкурентным способом в рамках Федерального закона № 44-ФЗ заключено 33 контракта на сумму 56 907 844,71 руб. Заявленная начальная сумма закупок составила 62 275 878,96 руб. Таким образом, экономия средств субсидий на выполнение государственного задания составила 5 368 034,25 руб. (8,62%);

- по результатам проведения закупок конкурентным способом в рамках Федерального закона № 223-ФЗ заключено 100 договоров на сумму 242 300 841,73 руб. Заявленная начальная сумма закупок составила 262 193 569,41 руб. Таким образом, экономия средств от приносящей доход деятельности составила 19 892 727,68 руб. (7,59%);

- по результатам проведения закупок у единственного поставщика из средств субсидий на выполнение государственного задания (в рамках Федерального закона № 44-ФЗ) заключено 125 контрактов на сумму 74 601 353,42 руб.;

- по результатам проведения закупок у единственного поставщика из средств от приносящей доход деятельности (в рамках Федерального закона № 223-ФЗ) заключено 1 072 договора на сумму 82 571 948,97 руб.

Осуществление закупок конкурентными способами приводит к снижению расходов на закупку товаров, работ, услуг в результате конкуренции между участниками закупок, а также к снижению коррупционных рисков (табл. 1).

Таблица 1

Результаты проведения закупок конкурентными способами в 2022 г.

№ п/п	Федеральный закон, в рамках которого осуществлены закупки	Количество заключенных контрактов (договоров) по результатам проведения закупок	Совокупный объем заключенных контрактов (договоров), руб.	Начальная цена, заявленная инициаторами закупок, руб.	Снижение расходов по результатам осуществленных закупок, руб.
1.	Федеральный закон № 44-ФЗ	33	56 907 844,71	62 275 878,96	5 368 034,25
2.	Федеральный закон № 223-ФЗ	100	242 300 841,73	262 193 569,41	19 892 727,68

3.	Федеральный закон № 44-ФЗ; Федеральный закон № 223-ФЗ	133	299 208 686,44	324 469 448,37	25 260 761,93
----	--	-----	----------------	----------------	---------------

Всего за 2022 год экономия денежных средств составила 25 260 761,93 руб., что позволило университету осуществить закупку дополнительных товаров, работ и услуг.

*Анализ распределения финансовых средств,  
направленных на закупку товаров работ, услуг для нужд Университета*

Анализ (таблица 2 «Анализ распределения финансовых средств, направленных на закупку продукции по основным укрупненным группам продукции в относительном и денежном выражении») сделан на основе закупок, проведенных отделом по организации закупок в 2022 году, а также наиболее крупных закупок в 2022 году.

Таблица 2

Анализ распределения финансовых средств, направленных на закупку продукции по основным укрупненным группам продукции в относительном и денежном выражении\*

№ п/п	Группа продукции	Сумма финансирования, руб.**	Процент от общего объема торгов, %
1	Поставка учебно-лабораторного оборудования и программного обеспечения к нему	137 405 340,80	30,11%
2	Коммунальные услуги	57 846 423,54	12,68%
3	Капитальный и текущий ремонт, материалы для ремонта	62 493 383,69	13,69%
4	Оказание услуг по обеспечению комплексной безопасности университета	24 491 933,81	5,37%
5	Монтаж и пуско-наладка СКУД, автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией и комплектующих к ним	21 704 403,90	4,76%
6	Комплексная уборка зданий, дератизация и дезинфекция	20 418 083,98	4,47%
7	Закупка вычислительной (сетевой), офисной техники и расходных материалов к ней	18 972 632,65	4,16%
8	Приобретение, обновление и техподдержка (сопровождение) программного обеспечения	8 814 110,85	1,93%
9	Организация оздоровительной, культурно-массовой и физкультурной работы со студентами	6 365 650,00	1,39%
10	Закупка литературы и полиграфической продукции	2 471 114,16	0,54%

Примечание:

\* - в приложении №2 для наглядности приведена диаграмма «Распределение финансовых средств, направленных на закупку продукции, по основным укрупненным группам продукции в относительном выражении».

\*\* - источники финансирования:

- субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания;
- за счёт средств от приносящей доход деятельности.

#### 14. Обслуживание и эксплуатация имущественного комплекса

В 2022 году проведено ремонтов аудиторного и жилого фонда, инженерных сетей, закупок материалов на общую сумму: 64 529,410 тыс. руб.

№ п/п	Наименование, виды работ	В/бюджет (тыс.руб.)	Субсидии (тыс.руб.)	Всего (тыс.руб.)
1.	Капитальный и текущий ремонт нежилого фонда (учебные здания, базы практик, столовая, дом спорта)	26 821,686	3 804,906	30 626,592
2.	Капитальный и текущий ремонт жилого фонда (студенческие общежития)	29 958,268	698,871	30 657,139
3.	Закупка материалов	1 777,198	1 468,481	3 245,679
	Итого	58 557,152	5 972,258	64 529,410

В 2022 году выполнение ремонтных работ направлено на устранение нарушений санитарно-эпидемиологических требований и требований противопожарной безопасности.

Заменены дверные блоки на противопожарные в 1 и 2 учебных зданиях (4 шт.) на сумму - 106 300,00 рублей.

В 1-ом учебном здании выполнены: капитальный ремонт аудитории №1037 (97,1 кв. м.) и вестибюля с санузлом (17 кв. м.), капитальный ремонт аудитории №1205 (12,4 кв. м.), ремонт поверхности стен в аудиториях №№1139, 1214, 1339, ремонт цоколя с восстановлением отмостки (напротив аудитории №10156). Общая стоимость ремонтных работ составила - 5 400 330,19 рублей.

Во 2-ом учебном здании выполнены: капитальный ремонт входной группы (9,3 кв. м.), ремонт полов в аудитории №2028а (20,21 кв. м.), текущий ремонт аудиторий №№2212, 2218, 2219 (170,52 кв. м.), ремонт аудитории №2234 (23,7 кв. м.). Общая стоимость ремонтных работ составила 2 539 410,85 рубля.

В 3-ем учебном здании проведены работы: капитальный ремонт вентиляционных форкамер №1 и №2 (20,672 куб. м.), ремонт прямков (6 шт.), капитальный ремонт аудитории №3110 (41,4 кв. м.), ремонт аудиторий №№3001,3029, 3039, 3141 (174,6 кв. м.), с монтажом системы вентиляции, аспирации, технологических процессов, кондиционирования, ремонт аудиторий №№ 3402,

3403, 3407, 3435-3437 (275,54 кв. м.), ремонт аудиторий №№3334, 3338 (109,3 кв. м.), замена оконных блоков в аудиториях №№ 3115, 3116, 3117, 3416 (11 шт.), ремонт аудитории №3123 (50,7 кв. м.), монтаж системы вентиляции, аспирации технологических процессов кондиционирования в научно-исследовательской лаборатории РНЗ и ТО (ауд. №№3002-3005,3007,3010). Общая стоимость ремонтных работ составила 19 617 356,69 рубля.

В 4-ом учебном здании установлены поручни на лестничных маршах (36,8 п. м.) на сумму 132 000,00 рублей, проведен текущий ремонт аудитории №4303 (36,2 кв. м.) стоимостью 318 042,00 рублей.

В студенческом городке ФГБОУ ВО «УГГУ» проведены следующие ремонтные работы, в том числе за счет субсидий на иные цели:

- ремонт мужского туалета на 4 этаже и устройство сантехнических перегородок на 3, 4, 5 этажах студенческого общежития корпуса «А» стоимостью – 380 946,75 руб.;

- текущий ремонт 5 этажа (493,6 кв. м. поверхности) студенческого общежития корпуса «А» на сумму–99 783,99 рублей.;

- ремонт душевых (38 кв. м.) в студенческом общежитии корпуса «А» стоимостью –99 810,00 рублей;

- начат капитальный ремонт 2, 3, 4 этажей студенческого общежития корпуса «А» стоимостью – 12 699 397,10 рублей (окончание в 2023 году);

- капитальный ремонт 5-го этажа и крыши студенческого общежития корпуса «Б» стоимостью – 57 530 660,87 рублей;

- начат капитальный ремонт 4 этажа студенческого общежития корпуса «Б» стоимостью – 15 481 938,00 рублей (окончание в 2023 году);

- капитальные ремонты крыши студенческого общежития корпуса «А» стоимостью – 10 287 425,95 рублей, коридора 2-го этажа стоимостью 5 539 974,26 рублей, замена оконных блоков на блоки ПВХ стоимостью – 3 958 412,65 рублей, текущий ремонт 2-го и 3-го этажей (помещения бывшей гостиницы) стоимостью – 2 899 000,00 рублей.

В 2022 году проведены работы по ремонту благоустройства территорий: восстановление благоустройства площадки вывоза ТКО у 4 учебного здания (50 кв. м.), ремонт системы отвода воды с земельного участка 1 учебного здания (33 п. м.), ремонт забора на территории 1 учебного здания (18 п. м.), благоустройство площадок учебной базы практики в г. С. Лог (6000 кв. м.), приобретены изделия для выполнения ограждения студенческого общежития корпуса «Д» (планируется смонтировать в 2023 году). Общая стоимость выполненных работ составила – 2 391 534,59 рублей.

Выполнены текущие ремонты кровельных покрытий, в том числе: здания гаража (5 учебного корпуса) (400 кв. м.), дома спорта (100 кв. м.), 4 учебного здания (500 кв. м.), ремонт смотровой площадки крыши 2 учебного здания. Общая стоимость выполненных работ составила – 1 011 304,04 рублей.

Разработана проектно-сметная документация по демонтажу (сносу) объектов федерального недвижимого имущества лит. Ж, Е, И, К, Л г. С. Лог, проводится государственная экспертиза проекта.

Разработана проектно-сметная документация на замену пассажирского лифта в 3 учебном здании, проводится экспертиза проекта.

**В части управления имущественного комплекса проведена следующая работа:**

*В целях устранения нарушений, выявленных Минобрнауки России в 2020 году:*

- Завершена работа по включению в специализированный жилищный фонд 3-х зданий общежитий, расположенных по адресам: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 82; г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 82-б; г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 84/ул. Большакова, д. 78-а;

- Сформирован, направлен и согласован с Минобрнауки России пакет документов для заключения соглашения об установлении сервитута на земельных участках, расположенных по адресам: г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 30; г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 39/ул. Хохрякова, д. 83; г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 82-а; г. Екатеринбург, пр-т Ленина, д. 54, корп. 6. В настоящий время ведется переписка с АО «Екатеринбургская электросетевая компания» по вопросу установления платы за сервитут;

- Проведена работа по списанию и исключению из реестра федерального имущества 4 объектов недвижимого имущества, расположенных по адресу: Свердловская обл., г. Сухой Лог, примерно в 2000 м по направлению на север от ориентира д. Брусяна, урочище Беленьковка, лит. А, Б, В, Д.

*В целях эффективного распоряжения федеральным недвижимым имуществом, закрепленным за ФГБОУ ВО «УГГУ»:*

- Получено согласование с Минобрнауки России на передачу в безвозмездное пользование местной религиозной организации «Православный приход Святителя Николая Чудотворца г. Екатеринбург Екатеринбургской Епархии Русской Православной Церкви» нежилых помещений, расположенных по адресу: г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 39/ул. Хохрякова, д. 83, лит. Е, общей площадью 185,1 кв. м. Договор безвозмездного пользования от 24.08.2022 № 1 прошел государственную регистрацию: 30.08.2022 № 66:41:0206032:669-66/199/2022/1. Срок действия договора с 24.08.2022 по 24.08.2037;

- Получено согласование с Минобрнауки России на передачу в аренду нежилых помещений, расположенных по адресу: г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 39/ул. Хохрякова, д. 83, лит. А, общей площадью 55,3 кв. м, под размещение магазина камнерезных изделий, в целях популяризации камнерезного искусства и профессии камнереза в России. В результате проведенных торгов, ФГБОУ ВО «УГГУ» заключен договор аренды от 20.12.2022 № 01-02-06а, осуществлена государственная регистрация: 29.12.2023 № 66:41:0206032:13419-66/199/2022-12. Срок действия договора с 20.12.2022 по 20.12.2025;

- Сформирован и направлен в Минобрнауки России пакет документов на согласование передачи в аренду нежилых помещений, расположенных по адресу: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, д. 82, общей площадью 180,4 кв. м, в целях организации питания обучающихся и работников ФГБОУ ВО «УГГУ».

*В целях проведения мероприятий по контролю за использованием и распоряжением особо ценным движимым имуществом, закрепленным за ФГБОУ ВО «УГГУ»:*

- Проведена инвентаризация особо ценного движимого имущества, осуществлен учет 36 объектов особо ценного движимого имущества в реестре федерального имущества. Всего за ФГБОУ ВО «УГГУ» по состоянию на 31.12.2022 закреплено 152 объекта особо ценного движимого имущества;

- Сформирован, рассмотрен на комиссии и направлен в Минобрнауки России пакет документов на согласование списания объекта особо ценного движимого имущества – «Комплекс аналитический для спектрального анализа».

Кроме этого, посредством размещения в ИАС «Мониторинг» подготовлены, направлены и приняты Минобрнауки России 47 отчетов о деятельности ФГБОУ ВО «УГГУ».

Поданы заявки в Министерство культуры РФ по государственной программе «Развития культуры» по сохранению объектов культурного наследия (на производственные работы) в отношении объектов недвижимого имущества, расположенных по адресам: г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 30/ул. Хохрякова, д. 85; г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 39/ул. Хохрякова, д. 83; г. Екатеринбург, пер. Университетский, д. 9.

## 15. Студенческий городок

Студенческий городок ФГБОУ ВО «УГГУ» - это комплекс объединенных студенческих общежитий с действующей инфраструктурой жизнедеятельности и предназначенный для размещения и проживания иногородних студентов, аспирантов, слушателей подготовительного факультета довузовской подготовки, курсов повышения квалификации и дополнительного профессионального образования на период обучения.

Ежегодно увеличивается число поступивших студентов, нуждающихся в общежитии, а количество мест остается прежним.

В 2022 году производится капитальный ремонт в общежития корп. «А». Отремонтирована кровля, полностью произведена замена окон на стеклопакеты, сдан в эксплуатацию 2-й этаж, сдача 3-го и 4-го этажей планируется в феврале-марта

На территории студенческого городка между корпусами «Г» и «В» оборудована спортивная площадка.

В общежитии корп. «Б» отремонтирована кровля, в здании полностью произведена замена окон на стеклопакеты. Продолжается капитальный ремонт 4-го и 5-го этажей. Срок сдачи март 2023 года.

В общежитиях проживают студенты - граждане Российской Федерации, стран ближнего и дальнего зарубежья.

В настоящее время в общежитиях студгородка проживает 1185 чел. В студгородке, проживает 172 студента колледжа.

Наряду с иногородними студентами РФ проживают иностранные студенты. Общее количество иностранных студентов – 265 человек.

Студгородок в круглосуточном режиме охраняет частное охранное предприятие («Медведь»).

Произведена реконструкция и усовершенствование пропускной системы в

общежитиях.

Произведена установка камер видеонаблюдения в корпусах «А», «Б», «Г», «Д». Установлены новые электромагнитные замки и новые турникеты, вход и выход осуществляется специальной брендированной картой горного университета. В 2022 году установлено территориальное ограждение студгородка совместно с установкой столбов освещения на которых были установлены камеры видеонаблюдения. Во всех общежитиях установлены арочные металлодетекторы.

Продолжается работа по совершенствованию территории студенческого городка. Вычищена от аварийных деревьев территория возле общежитий по адресам: 8-Марта,82а и пр. Ленина, 54/6.

В 2022 учебном году приобретено большое количество жесткого и мягкого инвентаря для студенческого городка.

### *ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ*

Создание комфортных условий для проживания студентов в общежитиях студенческого городка, обучающихся в университете.

1) Развитие материально-технической базы студгородка в том числе: ремонт и модернизация имеющихся общежитий.

) Установка камер видеонаблюдения в местах общего пользования (коридоры, кухни).

) Ограждение территории общежития корп. «Д» (пр. Ленина, 54/6).

) Строительство нового кампуса, 2022-2030 года.