

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский горный университет»

**ПРАВИЛА ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО  
ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА,  
ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА, ПРОГРАММАМ  
МАГИСТРАТУРЫ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ В 2020 ГОДУ**

**Санкт-Петербург - 2019**

*Приняты решением Ученого совета  
от 27.09.2019, протокол № 10*

*Утверждены Приказом ректора  
Горного университета от 30.09.2019 № 1270 адм*

*Мотивированное мнение совета обучающихся «Горняк»  
в письменной форме (27.09.2019 , протокол № 5)  
рассмотрено*

**1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1.1. Правила приема на обучение в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (далее – Университет) составлены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 03.08.2018 № 337-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования целевого обучения»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.10.2015 № 1147 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (далее – Порядок приема);
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2019 № 666 «Об утверждении перечня вступительных

испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета».

- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06.09.2019 № 729 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности и направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2020/2021 учебный год».

1.2. Данные правила регламентируют прием в Университет на обучение по основным образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2020/2021 учебный год граждан Российской Федерации, иностранных граждан, лиц без гражданства (далее вместе – поступающие).

Изменения в действующем законодательстве в части приема в организацию высшего образования отражаются в соответствующих изменениях и дополнениях к настоящим правилам, которые принимаются Ученым советом и утверждаются локальными актами Университета. Принятые изменения и дополнения являются неотъемлемой частью настоящих правил.

1.3. Прием на обучение в Университет осуществляется на места в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц (далее – договор об оказании платных образовательных услуг).

Количество мест для приема на первый курс Университета, а также для приема на обучение в магистратуру за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по каждому направлению определяется контрольными цифрами приема, установленными Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

Количество мест для приема на обучение по договорам об оказании платных образовательных услуг определяется Ученым советом и утверждается локальным актом Университета.

1.4. В целях содействия государственным и муниципальным органам в решении социально-экономических проблем регионов Университет имеет возможность выделить в рамках контрольных цифр места для приема на целевое обучение и организует на эти места отдельный конкурс.

1.5. Иностранцы граждане (включая граждан республик бывшего СССР) принимаются в Университет:

- в соответствии с международными договорами Российской Федерации и федеральными законами за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе в пределах установленной

Правительством Российской Федерации квоты на образование иностранных граждан в Российской Федерации (далее – квота);

- в соответствии с договорами Университета об оказании платных образовательных услуг за счет средств физических и (или) юридических лиц, устанавливаемых Правилами приема.

В соответствии с межправительственными соглашениями граждане республик Беларусь, Казахстан, Таджикистан и Кыргызстан, а также иные граждане в рамках межправительственных соглашений имеют равные права с гражданами Российской Федерации на поступление в Университет.

Лица без гражданства, соотечественники за рубежом, а также иностранные граждане принимаются на первый курс на основе взаимно признаваемых эквивалентными документов государственного образца, дающих право на поступление в вуз.

**1.6. Поступающие в Университет представляют следующие документы,** составленные на русском языке или сопровождаемые заверенным нотариусом переводом на русский язык:

- заявление о приеме в Университет<sup>\*</sup>;
- документ, удостоверяющий личность и гражданство абитуриента (оригинал или ксерокопия);
- документ установленного образца о соответствующем уровне образования, согласно Порядку приема (оригинал или ксерокопия);
- две фотографии 3 × 4 см (на матовой бумаге) для лиц, поступающих на направления подготовки (специальности), по которым проводятся вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно;
- при поступлении на направления подготовки (специальности), для которых предусмотрены обязательные предварительные медицинские осмотры, поступающий представляет оригинал или копию медицинской справки (заключения) текущего года;
- документы (оригинал или ксерокопия), удостоверяющие особые и преимущественные права при поступлении, установленные законодательством Российской Федерации;
- документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего в соответствии с Правилами приема и Порядком учета индивидуальных достижений;
- иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

Лица, поступающие без вступительных испытаний, *представляют оригинал документа* установленного образца об образовании с использованием соответствующего права на **одну** образовательную программу.

**1.7. Поступающие на обучение по программам бакалавриата и специалитета** вправе подать заявление и участвовать в конкурсах одновременно по трем направлениям подготовки и (или) специальностям.

---

<sup>\*</sup> Заявление о приеме необходимо заполнить через систему предварительной регистрации абитуриентов на сайте Университета <http://www.spmi.ru>.

1.8. Прием лиц, пользующихся особыми правами или преимуществами, осуществляется на основе действующего законодательства в части приема в организации высшего образования. Квоты для граждан, на которых распространяется такое право, устанавливаются в размере не менее 10 % от количества бюджетных мест на каждую конкурсную группу, по которой установлены соответствующие контрольные цифры. Прием по установленным квотам организуется на основе отдельных конкурсов (далее – особая квота).

Лица, имеющие особые права при поступлении в организации высшего образования, установленные законодательством Российской Федерации, а также лица с ограниченными возможностями здоровья представляют соответствующие документы при подаче заявления.

Лица с ограниченными возможностями здоровья при подаче заявления представляют справку об установлении инвалидности, выданную федеральным учреждением медико-социальной экспертизы.

1.9. С учетом потребностей экономики в квалифицированных кадрах и отраслевых особенностей Правительство Российской Федерации вправе устанавливать *квоту приема на целевое обучение* по конкретным специальностям, направлениям подготовки высшего образования с указанием перечня субъектов Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении.

Поступающие по квоте приема на целевое обучение вправе заключить договор с федеральным государственным органом, органом государственной власти субъекта Российской Федерации, органом местного самоуправления, государственными компаниями и другими структурами в соответствии с действующим законодательством (далее – заказчик целевого обучения).

1.10. На обучение по программам магистратуры принимаются заявления от лиц, имеющих документ установленного образца о высшем образовании и о квалификации в соответствии с Порядком приема.

1.11. Заявление и документы от абитуриентов принимаются одним из следующих способов:

- лично;
- через доверенное лицо (имеющее доверенность установленного образца);
- через операторов почтовой связи общего пользования и (или) путем электронной формы подачи заявления.

В случае отправки через операторов почтовой связи и (или) путем электронного документооборота заявление о приеме должно быть заполнено через систему предварительной регистрации абитуриентов на сайте Университета <http://www.spmi.ru>, распечатано и подписано абитуриентом лично.

Дополнительно к документам, указанным выше, необходимо выслать ксерокопию паспорта абитуриента (страницы 2, 3, 5).

Дата отправления документов через Почту России – не позднее 10 июля 2020 г. Прием документов завершается 26 июля 2020 г. в 18.00 по московскому времени.

Документы, принятые от абитуриента, в случае непоступления на обучение могут быть возвращены владельцу одним из способов, указанных в заявлении, при предъявлении расписки о сданных документах, или оригиналы документов могут быть отправлены по почте на основании личного заявления абитуриента.

1.12. Прием документов в Университет для поступления на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры осуществляется *только на очную форму обучения.*

## 2. СРОКИ ПРИЕМА ЗАЯВЛЕНИЙ

2.1. Прием заявлений на обучение *по программам бакалавриата и программам специалитета* на места *за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета* проводится:

- у лиц, поступающих по результатам ЕГЭ, – с **20 июня по 26 июля 2020 г.**;

- у лиц, которым необходимо сдавать вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, в том числе дополнительное вступительное испытание творческой и профессиональной направленности по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура, – с **20 июня по 10 июля 2020 г.**

Дата отправления документов через операторов почтовой связи – **не позднее 10 июля 2020 г.**

2.2. Прием заявлений на обучение *по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг* проводится:

- у лиц, которым необходимо сдавать вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, в том числе дополнительное вступительное испытание творческой и профессиональной направленности по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура, – с **20 июня по 10 июля 2020 г.**

- у лиц, поступающих по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – с **20 июня по 11 августа 2020 г.**

2.3. Прием заявлений на обучение *по программам магистратуры* проводится:

- у лиц, поступающих на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, – с **20 июня по 26 июля 2020 г.**;

- у лиц, поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, – с **20 июня по 11 августа 2020 г.**

## 3. ЗАЧИСЛЕНИЕ

3.1. Зачисление производится только при наличии в приемной комиссии Университета оригинала документа об образовании установленного образца и заявления о согласии на зачисление в установленные сроки.

Лица, не представившие оригинал документа об образовании установленного образца и заявление о согласии на зачисление до установленного срока, а также отзывавшие указанное заявление, *выбывают из конкурса и рассматриваются как отказавшиеся от зачисления.*

3.2. Зачисление поступающих на обучение *по программам бакалавриата и программам специалитета* на места *в рамках контрольных цифр приема* проводится в следующие сроки:

**26 июля 2020 г.** – окончательное утверждение условий поступления;

**27 июля 2020 г.** – размещение на официальном сайте Университета и на информационном стенде приемной комиссии списков поступающих;

**28 июля 2020 г.** – завершение (в 18.00 по московскому времени) приема заявлений о согласии на зачисление от лиц, поступающих на места в пределах квот;

**29 июля 2020 г.** – издание и размещение на официальном сайте Университета приказа о зачислении поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах особой квоты и квоты приема на целевое обучение, подавших заявление о согласии на зачисление;

**29 июля 2020 г.** – поступающие, зачисленные на обучение без вступительных испытаний, а также на места в пределах квот, исключаются из списков поступающих на основные конкурсные места по тем же условиям поступления; количество основных конкурсных мест увеличивается на количество незаполненных мест по тем же условиям поступления;

**1 августа 2020 г.** – завершение предоставления заявлений о согласии на зачисление (в 18.00 по московскому времени) лицами, успешно прошедшими вступительные испытания, включенными в списки поступающих и желающими быть зачисленными на первом этапе на основные конкурсные места.

В рамках каждого конкурсного списка выделяются лица, представившие заявление о согласии на зачисление и оригинал документа об образовании до заполнения 80 % конкурсных мест по общему конкурсу;

**3 августа 2020 г.** – издание и размещение на официальном сайте Университета приказа о зачислении лиц, представивших заявление о согласии на зачисление до заполнения 80 % мест по общему конкурсу (далее – список первого этапа);

**3 августа 2020 г.** – лица, зачисленные на первом этапе, исключаются из конкурсного списка (списков), в соответствии с которым они были зачислены;

**6 августа 2020 г.** – завершение предоставления заявлений о согласии на зачисление (в 18.00 по московскому времени) поступающими, включенными в список на основные конкурсные места.

В рамках каждого конкурсного списка выделяются лица, представившие заявление о согласии на зачисление и оригинал документа об образовании до заполнения 100 % конкурсных мест по общему конкурсу;

**8 августа 2020 г.** – издание и размещение на официальном сайте Университета приказа о зачислении лиц, представивших заявление о согласии на зачисление, до заполнения 100 % основных конкурсных мест.

3.3. Зачисление поступающих на обучение *по программам магистратуры* на места в рамках *контрольных цифр* приема проводится в следующие сроки:

**1 августа 2020 г.** – размещение на официальном сайте Университета и на информационном стенде приемной комиссии конкурсных списков поступающих, успешно прошедших вступительные испытания;

**3 августа 2020 г.** – завершение предоставления заявления о согласии на зачисление лицами, успешно прошедшими вступительные испытания.

В рамках каждого конкурсного списка выделяются лица, представившие заявление о согласии на зачисление и оригинал документа об образовании до заполнения 100 % конкурсных мест.

**5 августа 2020 г.** – издание и размещение на официальном сайте Университета приказа о зачислении лиц, успешно прошедших вступительные испытания, представивших заявление о согласии на места за счет бюджетных ассигнований.

Зачисление проводится только при наличии в приемной комиссии Университета оригинала документа об образовании соответствующего уровня и заявления о согласии на зачисление в установленные сроки.

3.3. Зачисление поступающих на обучение **по программам подготовки бакалавриата, специалитета и магистратуры** на места **по договорам об оказании платных образовательных услуг** проводится в следующие сроки:

**12 августа 2020 г.** – размещение на официальном сайте Университета и на информационном стенде приемной комиссии списков поступающих, успешно прошедших вступительные испытания, на места по договорам об оказании платных образовательных услуг (при их наличии); завершение предоставления заявления о согласии на зачисление лицами, успешно прошедшими вступительные испытания, на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

В рамках каждого конкурсного списка выделяются лица, представившие заявление о согласии на зачисление и оригинал или заверенную в установленном порядке копию документа об образовании до заполнения 100 % конкурсных мест (при наличии).

**13 августа 2020 г.** – издание и размещение на официальном сайте Университета приказа о зачислении на места по договорам об оказании платных образовательных услуг поступающих, представивших в установленный срок заявление о согласии на зачисление.

Сроки приема документов и зачисления на места по договорам об оказании платных образовательных услуг могут быть продлены на основании решения приемной комиссии Университета.

Заключение договоров об оказании платных образовательных услуг и оплата обучения осуществляются в сроки, устанавливаемые приемной комиссией.

## 4. ПРОВЕДЕНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

4.1. В качестве вступительных испытаний в Университет принимаются:

- на направление подготовки 05.03.06 Экология и природопользование – **русский язык, география и математика**;
- на направления подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.03.02 Информационные системы и технологии; 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств; 27.03.03 Системный анализ и управление; 27.03.04 Управление в технических системах – **русский язык, математика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)**;
- на направления подготовки 38.03.01 Экономика и 38.03.02 Менеджмент – **русский язык, математика и обществознание**;
- на направления подготовки 18.03.01 Химическая технология и 22.03.02 Metallургия, на специальность 21.05.04 Горное дело (Экология. Обогащение) – **русский язык, математика и химия**;
- на направление подготовки 07.03.01 Архитектура – **русский язык, математика и рисунок**;
- на все остальные направления подготовки и специальности (включая остальные специализации специальности 21.05.04 Горное дело) – **русский язык, математика и физика**.

На направления **магистратуры** проводится **профильное вступительное испытание**; форма проведения – письменно.

4.2. Прием в Университет на обучение **по программам бакалавриата и программам специалитета** осуществляется в соответствии с перечнем вступительных испытаний:

- по результатам единого государственного экзамена для поступающих на базе среднего общего образования;
- по результатам общеобразовательных вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, для следующих категорий поступающих:
  - детей-инвалидов, инвалидов;
  - иностранных граждан;
  - лиц, которые получили документ о среднем общем образовании в течение одного года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний включительно, если все пройденные ими в указанный период аттестационные испытания государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования сданы не в форме ЕГЭ (либо они прошли итоговые аттестационные процедуры в иностранных образовательных организациях и не сдавали ЕГЭ в указанный период);
  - лиц, которые прошли государственную итоговую аттестацию по отдельным общеобразовательным предметам в форме государственного

выпускного экзамена, при условии, что они получили документ о среднем общем образовании в течение одного года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний включительно и в этот период не сдавали ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам;

– лиц, поступающих на базе профессионального образования.

4.3. Лица, имеющие право сдавать вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, по своему усмотрению сдают все общеобразовательные вступительные испытания для отдельных категорий поступающих либо сдают одно или несколько указанных вступительных испытаний наряду с представлением результатов ЕГЭ в качестве результатов иных общеобразовательных вступительных испытаний.

4.4. По одному общеобразовательному предмету проводится одно общеобразовательное вступительное испытание.

4.5. В качестве результатов указанных вступительных испытаний признаются результаты ЕГЭ, полученные не ранее четырех лет до дня завершения приема документов и вступительных испытаний включительно и действительные на дату вступления в силу Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

4.6. Вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, проводятся в сроки, устанавливаемые приемной комиссией.

4.7. Право на прием **без вступительных испытаний** имеют:

- победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном Минобрнауки России, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады;

- победители и призеры IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, члены сборных команд Украины, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всеукраинской ученической олимпиады или международной олимпиады, – в течение четырех лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, если указанные победители, призеры и члены сборных команд относятся к числу лиц, указанных в части 3.1 статьи 5 Федерального закона N 84-ФЗ;

- победители и призеры олимпиад школьников при приеме в Университет для обучения по направлениям подготовки (специальностям), соответствующим профилю олимпиады, в соответствии с «Перечнем олимпиад школьников и их уровней» и Порядком о предоставлении

особых прав и преимуществ, обусловленных уровнями олимпиад школьников.

4.8. Победители и призеры олимпиад школьников могут быть приравнены к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания. Таким поступающим устанавливается наивысший результат (100 баллов) соответствующего вступительного испытания (испытаний).

4.9. Победителям и призерам олимпиад школьников необходимо наличие результатов ЕГЭ **не ниже 75 баллов** по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию.

4.10. Лица, имеющие право на поступление без вступительных испытаний, могут воспользоваться предоставленным им правом (одним из прав), подав заявление о приеме **на одну образовательную программу** подготовки бакалавриата (специалитета) по выбору, на иные направления – на условиях общего конкурса.

4.11. Право на прием на обучение за счет бюджетных ассигнований в пределах особой квоты имеют дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах» (в соответствии с действующим законодательством).

Квота установлена в размере не менее 10 % от количества бюджетных мест на каждую конкурсную группу, для которых установлены контрольные цифры. Прием по установленным квотам организуется на основе отдельных конкурсов.

4.12. **Преимущественное право зачисления** предоставляется следующим лицам:

- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;
- граждане в возрасте до 20 лет, имеющие только одного родителя – инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;
- граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите

граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

- дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

- дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

- дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;

- дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

- военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

- граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б»-«г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а»-«в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

- инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах

1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 N 5-ФЗ «О ветеранах»;

- граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

- военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона.

4.13. Поступающие в *магистратуру* проходят вступительное испытание в форме профильного письменного экзамена по выбранному направлению подготовки магистратуры. Экзамен может проводиться в несколько потоков по мере формирования групп из числа кандидатов, подавших документы.

Конкурсный балл поступающего в магистратуру определяется как сумма баллов вступительного экзамена, оценки выпускной квалификационной работы и среднего балла из приложения к диплому за весь период обучения (в переводе на 100-балльную шкалу), а также баллов за индивидуальные достижения в соответствии с Порядком учета индивидуальных достижений поступающего.

4.14. Лица, поступающие в Университет по договорам об оказании платных образовательных услуг, проходят те же вступительные испытания, что и лица, поступающие на обучение за счет бюджетных

ассигнований федерального бюджета (за исключением иностранных граждан).

4.15. Абитуриенты, не прошедшие конкурсный отбор при поступлении на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, могут с полученными на вступительных испытаниях положительными результатами поступать на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

4.16. Поступающие, не явившиеся в назначенное по расписанию время на вступительные испытания без уважительных причин или получившие неудовлетворительную оценку, к дальнейшим испытаниям не допускаются. Оправдательные документы по поводу неявки на экзамен рассматриваются только в период проведения вступительных испытаний. Повторные прохождения испытаний не допускаются.

4.17. Порядок проведения конкурса для поступающих:

- конкурс отдельный по каждому направлению подготовки (специальности) или совокупности образовательных программ в рамках направления подготовки (специальности);

- зачисление абитуриентов в число студентов проводится на основании результатов конкурса после завершения вступительных испытаний в сроки, установленные данными правилами.

4.18. Конкурсные списки ранжируются следующим образом:

- по убыванию суммы конкурсных баллов;
- при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной Университетом;

- при равенстве по предшествующим критериям более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления;

- при наличии (отсутствии) преимущественного права у поступающих и в других спорных случаях, не урегулированных Порядком приема, следующий критерий, определяющий ранжирование, устанавливается приемной комиссией Университета.

## 5. НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

### Бакалавриат

Код направления подготовки	Название направления подготовки	Профиль
05.03.06	<b>ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ</b>	«Природопользование»
07.03.01	<b>АРХИТЕКТУРА</b>	«Архитектура»
08.03.01	<b>СТРОИТЕЛЬСТВО</b>	«Промышленное и гражданское строительство»
09.03.01	<b>ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>	«Автоматизированные системы обработки информации и управления»
09.03.02	<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</b>	«Информационные системы и технологии»
11.03.04	<b>ЭЛЕКТРОНИКА И НАНОЭЛЕКТРОНИКА</b>	«Промышленная электроника» «Силовая электроника»
12.03.01	<b>ПРИБОРОСТРОЕНИЕ</b>	«Приборы и методы контроля качества и диагностики»
13.03.01	<b>ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА</b>	«Энергообеспечение предприятий»
13.03.02	<b>ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</b>	«Электроснабжение» «Электропривод и автоматика»
15.03.01	<b>МАШИНОСТРОЕНИЕ</b>	«Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»
15.03.02	<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</b>	«Оборудование нефтегазопереработки»
15.03.04	<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ</b>	«Автоматизация технологических процессов и производств в горной промышленности» «Автоматизация технологических процессов и производств в металлургической промышленности» «Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазопереработке»
18.03.01	<b>ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ</b>	«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» «Химическая технология неорганических веществ»
20.03.01	<b>ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	«Безопасность технологических процессов и производств»
21.03.01	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО</b>	«Бурение нефтяных и газовых скважин» «Бурение нефтяных и газовых скважин на шельфе»

Код направления подготовки	Название направления подготовки	Профиль
		<p>«Капитальный и текущий ремонт скважин»</p> <p>«Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»</p> <p>«Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ»</p> <p>«Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта»</p> <p>«Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»</p> <p>«Разработка и эксплуатация углеводородных месторождений шельфа»</p> <p>«Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления»</p>
21.03.02	<b>ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ</b>	«Городской кадастр»
22.03.01	<b>МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</b>	«Материаловедение и технологии новых материалов»
22.03.02	<b>МЕТАЛЛУРГИЯ</b>	«Металлургия цветных металлов»
23.03.01	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ</b>	«Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»
23.03.03	<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ</b>	«Автомобили и автомобильное хозяйство»
27.03.01	<b>СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ</b>	«Метрология и метрологическое обеспечение»
27.03.03	<b>СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ</b>	«Теория и математические методы системного анализа и управления в технических, экономических и социальных системах»
27.03.04	<b>УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</b>	«Информационные технологии в управлении»
29.03.04	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ</b>	«Технология художественной обработки материалов»
38.03.01	<b>ЭКОНОМИКА</b>	<p>«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»</p> <p>«Экономика предприятия и организации»</p>
38.03.02	<b>МЕНЕДЖМЕНТ</b>	<p>«Производственный менеджмент»</p> <p>«Управление проектами»</p>

## Специалитет

Код направления подготовки	Название специальности	Специализация
08.05.01	<b>СТРОИТЕЛЬСТВО УНИКАЛЬНЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	«Строительство подземных сооружений»
11.05.01	<b>РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ</b>	«Проектирование и технология радиоэлектронных систем и комплексов»
21.05.01	<b>ПРИКЛАДНАЯ ГЕОДЕЗИЯ</b>	«Инженерная геодезия»
21.05.02	<b>ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ</b>	«Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых» «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания» «Прикладная геохимия, минералогия, петрология» «Геология нефти и газа»
21.05.03	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ</b>	«Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых» «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых»
21.05.04	<b>ГОРНОЕ ДЕЛО (Горные работы)</b>	«Подземная разработка пластовых месторождений» «Подземная разработка рудных месторождений» «Открытые горные работы» «Взрывное дело» «Технологическая безопасность и горноспасательное дело»
21.05.04	<b>ГОРНОЕ ДЕЛО (Строительство)</b>	«Шахтное и подземное строительство» «Маркшейдерское дело»
21.05.04	<b>ГОРНОЕ ДЕЛО (Электромеханика)</b>	«Горные машины и оборудование» «Электрификация и автоматизация горного производства» «Транспортные системы горного производства»
21.05.04	<b>ГОРНОЕ ДЕЛО (Экология. Обогащение)</b>	«Горнопромышленная экология» «Обогащение полезных ископаемых»
21.05.06	<b>НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ</b>	«Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» «Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища» «Технология бурения нефтяных и газовых скважин»
23.05.01	<b>НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА</b>	«Автомобильная техника в транспортных технологиях»

## Магистратура

Код направления подготовки	Название направления подготовки	Программа
05.04.06	<b>ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ</b>	«Экологический мониторинг и охрана окружающей среды»
07.04.01	<b>АРХИТЕКТУРА</b>	«Архитектура зданий и сооружений, градостроительство и подземная урбанистика»
08.04.01	<b>СТРОИТЕЛЬСТВО</b>	«Проектирование строительства и реконструкции зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения»
09.04.01	<b>ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>	«Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем»
09.04.02	<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</b>	«Информационные системы и технологии»
11.04.04	<b>ЭЛЕКТРОНИКА И НАНОЭЛЕКТРОНИКА</b>	«Промышленная электроника» «Силовая электроника»
12.04.01	<b>ПРИБОРОСТРОЕНИЕ</b>	«Приборы и системы горного и технического надзора и контроля»
13.04.01	<b>ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА</b>	«Технологии производства электрической и тепловой энергии»
13.04.02	<b>ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</b>	«Автоматизированные электромеханические комплексы и системы» «Электроприводы и системы управления электроприводов» «Системы электроснабжения»
15.04.01	<b>МАШИНОСТРОЕНИЕ</b>	«Технология автоматизированного машиностроения»
15.04.02	<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</b>	«Металлургические машины и оборудование» «Технологические машины и оборудование для разработки торфяных месторождений» «Технологические процессы в машиностроении»
15.04.02	<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ (Нефтегазопереработка)</b>	«Оборудование нефтегазопереработки»

Код направления подготовки	Название направления подготовки	Программа
15.04.04	<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ</b>	«Системы автоматизированного управления в металлургии» «Системы автоматизированного управления в нефтегазопереработке» «Системы автоматизированного управления в машиностроении» «Системы автоматизированного управления в горном деле»
18.04.01	<b>ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ</b>	«Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» «Химическая технология органических веществ» «Химическая технология неорганических веществ»
20.04.01	<b>ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	Управление безопасностью на предприятиях минерально-сырьевого комплекса
21.04.01	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (Бурение)</b>	«Технология вскрытия нефтегазовых пластов в осложненных условиях» «Бурение горизонтальных скважин»
21.04.01	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (Разработка)</b>	«Разработка нефтяных месторождений» «Эксплуатация скважин в осложненных условиях»
21.04.01	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (Транспорт)</b>	«Техническая диагностика газотранспортных систем» «Трубопроводный транспорт углеводородов»
21.04.01	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (Управление)</b>	«Проектирование и управление объектами нефтегазовой отрасли»
21.04.02	<b>ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ</b>	«Управление объектами недвижимости и комплексное развитие территорий»
22.04.01	<b>МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</b>	«Материаловедение и технологии наноматериалов и покрытий»
22.04.02	<b>МЕТАЛЛУРГИЯ</b>	«Металлургия цветных металлов» «Теплотехника металлургических процессов»
23.04.01	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ</b>	«Организация перевозок и безопасность движения»

Код направления подготовки	Название направления подготовки	Программа
23.04.03	<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО- ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ</b>	«Управление технической эксплуатацией автотранспортных средств, технологических машин и оборудования»
27.04.01	<b>СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ</b>	«Метрологическое обеспечение и квалиметрия»
27.04.03	<b>СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ</b>	«Теория и математические методы системного анализа и управления в технических и социально-экономических системах» «Системный анализ организационно-управленческой деятельности в больших системах»
27.04.04	<b>УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</b>	«Анализ и синтез технических систем с распределенными параметрами»
29.04.04	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ</b>	«Художественное проектирование изделий и компьютерное моделирование технологических процессов их производства»
38.04.01	<b>ЭКОНОМИКА</b>	«Экономика и управление на предприятиях минерально-сырьевого комплекса»
38.04.02	<b>МЕНЕДЖМЕНТ</b>	«Стратегический менеджмент»

## **6. ПРИЕМ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН**

### **6.1. Общие положения**

6.1.1. Правила регламентируют прием иностранных граждан, лиц без гражданства, включая соотечественников за рубежом, в Университет для обучения по образовательным программам высшего образования.

6.1.2. К иностранным гражданам относятся:

- иностранные граждане – физические лица, не являющиеся гражданами Российской Федерации и имеющие документы, подтверждающие гражданство (подданство) иностранного государства;
- лица без гражданства – физические лица, не являющиеся гражданами Российской Федерации и не имеющие документов, подтверждающих гражданство (подданство) иностранного государства;
- иностранные граждане, имеющие вид на жительство в Российской Федерации.

6.1.3. Иностранные граждане и лица без гражданства имеют право на получение высшего образования за счет бюджетных ассигнований в соответствии с международными договорами Российской Федерации, федеральными законами или установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан и лиц без гражданства (далее – квота на образование иностранных граждан), а также за счет средств физических лиц и юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг.

6.1.4. Прием иностранных граждан для обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета Российской Федерации осуществляется:

- в пределах квоты, установленной Правительством Российской Федерации в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации по направлениям Минобрнауки России;
- в соответствии с Соглашением о предоставлении равных прав гражданам государств-участников Договора об углублении интеграции в экономической и гуманитарной областях от 29.03.1996 на поступление в учебные заведения, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.06.1999 № 662 (граждане республик Беларусь, Казахстан, Таджикистан и Кыргызстан) и иными международными договорами Российской Федерации и межправительственными соглашениями Российской Федерации;
- в соответствии с Федеральным законом от 24.05.1999 № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

6.1.5. Прием иностранных граждан для обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг осуществляется на места в пределах цифр, установленных Университетом.

6.1.6. Прием иностранных граждан на обучение по образовательным программам высшего образования в рамках сотрудничества с зарубежными партнерами – организациями высшего образования осуществляется на условиях, установленных в соответствии с заключенными Университетом договорами.

6.1.7. Иностранные граждане, поступающие в пределах квоты, принимаются в Университет без вступительных испытаний.

В остальных случаях прием иностранных граждан для получения образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета Российской Федерации осуществляется на конкурсной основе, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Иностранные граждане имеют право поступать по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно в письменной форме, либо по результатам ЕГЭ.

Иностранные граждане могут сдавать все вступительные испытания в Университет либо сдавать одно или несколько указанных вступительных испытаний, наряду с представлением результатов ЕГЭ в качестве результатов иных вступительных испытаний.

Зачисление иностранных граждан по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется по результатам вступительных испытаний в сроки, устанавливаемые Университетом самостоятельно.

## **6.2. Документы, необходимые для приема иностранных граждан**

6.2.1. Прием на обучение иностранных граждан проводится по личному заявлению. При подаче заявления (на русском языке) о приеме в Университет иностранный гражданин представляет следующие документы:

– оригинал и копию легализованного в установленном порядке (при необходимости) документа иностранного государства об образовании и приложения к нему (если последнее предусмотрено законодательством государства, в котором выдан такой документ об образовании);

– перевод на русский язык документа иностранного государства об образовании с приложением, включающим сведения об изученных предметах и полученных результатах по ним; перевод должен быть заверен российским нотариусом или посольством (консульством) Российской Федерации, находящимся в стране выдачи документа об образовании (**важно**: все переводы документов на русский язык должны быть выполнены на имя и фамилию, указанные на русском языке во въездной визе (при ее наличии) загранпаспорта);

– свидетельство об эквивалентности иностранных документов об образовании (в случае необходимости);

– копию документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина в Российской Федерации в соответствии со статьей 10

Федерального закона от 25.07.2002 № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»;

– при поступлении на направления подготовки/специальности, для которых предусмотрены обязательные предварительные медицинские осмотры, поступающий представляет оригинал или копию медицинской справки (заключения) текущего года;

– две фотографии размером 3 × 4 см.

6.2.2. Иностраный гражданин, поступающий на обучение по **программам бакалавриата и программам специалитета**, представляет документ иностранного государства об образовании, признаваемый эквивалентным в Российской Федерации документу государственного образца о среднем общем образовании или о среднем профессиональном образовании.

Для обучения по **программам магистратуры** принимаются иностранные граждане, имеющие документ иностранного государства об образовании, признаваемый эквивалентным в Российской Федерации диплому бакалавра (срок обучения не менее 4-х лет) или диплому специалиста.

Для обучения в Университете иностранному гражданину также необходимо предоставить следующие документы:

- оригинал визы и миграционную карту, если иностранный гражданин прибыл в Российскую Федерацию по въездной визе;
- результаты теста на ВИЧ-инфекцию.

6.2.3. Иностранные граждане, поступающие на первый курс, дополнительно представляют свидетельство или сертификат (при наличии) об окончании подготовительного факультета одной из организаций, входящих в официальный перечень образовательных учреждений Российской Федерации, осуществляющих довузовскую подготовку иностранных граждан, или сертификат государственного тестирования, выданный Голольным центром тестирования граждан зарубежных стран по русскому языку 1-го уровня (тест РКИ-1).

6.2.4. Иностранные граждане, поступающие на обучение по программам магистратуры, дополнительно представляют сертификат государственного тестирования, выданный Голольным центром тестирования граждан зарубежных стран по русскому языку 2-го уровня (тест РКИ-2) или свидетельство (сертификат) об окончании подготовительного факультета одной из организаций, входящих в официальный перечень образовательных учреждений Российской Федерации, осуществляющих подготовку иностранных граждан.

6.2.5. Иностраным гражданам, поступающим на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц, для зачисления необходимо:

- заключить договор (контракт) об оказании платных образовательных услуг;
- оплатить первый период обучения, определенный договором.

6.2.6. При поступлении на обучение в соответствии со статьей 17 Федерального закона от 24.05.1999 № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом» поступающий представляет помимо документов, указанных в пункте 6.2.1 Правил приема, оригиналы или копии документов, предусмотренных данной статьей.

### **6.3. Вступительные испытания и сроки их проведения**

6.3.1. Прием иностранных граждан осуществляется на основании результатов вступительных испытаний в соответствии с установленным Порядком приема и Правилами приема в Университет в текущем году.

6.3.2. Результаты ЕГЭ по соответствующим предметам действительны в течение четырех лет и засчитываются в качестве результатов вступительных испытаний при поступлении на направления подготовки и специальности Университета.

6.3.3. Иностранные граждане, поступающие на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, сдают вступительные испытания, проводимые Университетом, в сроки, установленные Правилами приема.

6.3.4. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг иностранные граждане сдают два вступительных испытания (русский язык и математика) в сроки, установленные Университетом самостоятельно, за исключением поступающих на направление подготовки 07.03.01 Архитектура.

6.3.5. Зачисление иностранных граждан осуществляется согласно Правилам приема в Университет в текущем году.

6.3.6. Зачисление иностранных граждан, поступающих в пределах квоты Правительства Российской Федерации на образование иностранных граждан, осуществляется по направлениям, выданным Минобрнауки России, и оформляется отдельным приказом (приказами) Университета.

6.3.7. Иностранные граждане, поступающие в пределах квоты Правительства Российской Федерации на образование иностранных граждан и проходившие обучение на подготовительных отделениях, подготовительных факультетах федеральных государственных организаций высшего образования по дополнительным общеобразовательным программам, обеспечивающим подготовку к освоению образовательных программ на русском языке, зачисляются в Университет после завершения указанного обучения по направлениям Минобрнауки России.

**Количество мест для приема на обучение в 2020 году**  
**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**  
**НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРИАТА**

Код направления подготовки	Название направления подготовки/специальности	В рамках контрольных цифр (бюджетные места)		Количество мест по договору
		Всего*	Особая квота	
<b>05.03.06</b>	<b>ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>20</b>
	<i>Природопользование</i>			
<b>07.03.01</b>	<b>АРХИТЕКТУРА</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>30</b>
	<i>Архитектура</i>			
<b>08.03.01</b>	<b>СТРОИТЕЛЬСТВО</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>25</b>
	<i>Промышленное и гражданское строительство</i>			
<b>09.03.01</b>	<b>ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>25</b>
	<i>Автоматизированные системы обработки информации и управления</i>			
<b>09.03.02</b>	<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>25</b>
	<i>Информационные системы и технологии</i>			
<b>11.03.04</b>	<b>ЭЛЕКТРОНИКА И НАНОЭЛЕКТРОНИКА</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>25</b>
	<i>Промышленная электроника</i>			
	<i>Силовая электроника</i>			
<b>12.03.01</b>	<b>ПРИБОРОСТРОЕНИЕ</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Приборы и методы контроля качества и диагностики</i>			
<b>13.03.01</b>	<b>ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>25</b>
	<i>Энергообеспечение предприятий</i>			
<b>13.03.02</b>	<b>ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</b>	<b>54</b>	<b>6</b>	<b>20</b>
	<i>Электроснабжение</i>			
	<i>Электропривод и автоматика</i>			
<b>15.03.01</b>	<b>МАШИНОСТРОЕНИЕ</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>			
<b>15.03.02</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>41</b>	<b>5</b>	<b>20</b>
	<i>Оборудование нефтегазопереработки</i>			
<b>15.03.04</b>	<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ</b>	<b>60</b>	<b>6</b>	<b>15</b>
	<i>Автоматизация технологических процессов и производств в горной промышленности</i>			
	<i>Автоматизация технологических процессов и производств в металлургической промышленности</i>			

Код направления подготовки	Название направления подготовки/специальности	В рамках контрольных цифр (бюджетные места)		Количество мест по договору
		Всего*	Особая квота	
	<i>Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазопереработке</i>			
<b>18.03.01</b>	<b>ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>40</b>
	<i>Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов</i>			
	<i>Химическая технология неорганических веществ</i>			
<b>20.03.01</b>	<b>ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Безопасность технологических процессов и производств</i>			
<b>21.03.01</b>	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО</b>	<b>210</b>	<b>21</b>	<b>90</b>
	<i>Бурение нефтяных и газовых скважин</i>			
	<i>Бурение нефтяных и газовых скважин на шельфе</i>			
	<i>Капитальный и текущий ремонт скважин</i>			
	<i>Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти</i>			
	<i>Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ</i>			
	<i>Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта</i>			
	<i>Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки</i>			
	<i>Разработка и эксплуатация углеводородных месторождений шельфа</i>			
	<i>Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления</i>			
<b>21.03.02</b>	<b>ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>20</b>
	<i>Городской кадастр</i>			
<b>22.03.01</b>	<b>МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
	<i>Материаловедение и технологии новых материалов</i>			
<b>22.03.02</b>	<b>МЕТАЛЛУРГИЯ</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Металлургия цветных металлов</i>			
<b>23.03.01</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте</i>			
<b>23.03.03</b>	<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Автомобили и автомобильное хозяйство</i>			
<b>27.03.01</b>	<b>СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Метрология и метрологическое обеспечение</i>			

Код направления подготовки	Название направления подготовки/специальности	В рамках контрольных цифр (бюджетные места)		Количество мест по договору
		Всего*	Особая квота	
<b>27.03.03</b>	<b>СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Теория и математические методы системного анализа и управления в технических, экономических и социальных системах</i>			
<b>27.03.04</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Информационные технологии в управлении</i>			
<b>29.03.04</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>15</b>
	<i>Технология художественной обработки материалов</i>			
<b>38.03.01</b>	<b>ЭКОНОМИКА</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>45</b>
	<i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>			
	<i>Экономика предприятия и организации</i>			
<b>38.03.02</b>	<b>МЕНЕДЖМЕНТ</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>45</b>
	<i>Производственный менеджмент</i>			
	<i>Управление проектами</i>			

### СПЕЦИАЛИТЕТ

<b>08.05.01</b>	<b>СТРОИТЕЛЬСТВО УНИКАЛЬНЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>30</b>
	<i>Строительство подземных сооружений</i>			
<b>11.05.01</b>	<b>РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>10</b>
	<i>Проектирование и технология радиоэлектронных систем и комплексов</i>			
<b>21.05.01</b>	<b>ПРИКЛАДНАЯ ГЕОДЕЗИЯ</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>25</b>
	<i>Инженерная геодезия</i>			
<b>21.05.02</b>	<b>ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ</b>	<b>120</b>	<b>12</b>	<b>30</b>
	<i>Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых</i>			
	<i>Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания</i>			
	<i>Прикладная геохимия, минералогия, петрология</i>			
	<i>Геология нефти и газа</i>			
<b>21.05.03</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>25</b>
	<i>Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых</i>			
	<i>Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых</i>			
<b>21.05.04</b>	<b>ГОРНОЕ ДЕЛО (Горные работы)</b>	<b>125</b>	<b>13</b>	<b>25</b>
	<i>Подземная разработка пластовых месторождений</i>			

Код направления подготовки	Название направления подготовки/специальности	В рамках контрольных цифр (бюджетные места)		Количество мест по договору
		Всего*	Особая квота	
	<i>Подземная разработка рудных месторождений</i>			
	<i>Открытые горные работы</i>			
	<i>Взрывное дело</i>			
	<i>Технологическая безопасность и горноспасательное дело</i>			
<b>21.05.04</b>	<b>ГОРНОЕ ДЕЛО (Строительство)</b>	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>25</b>
	<i>Маркшейдерское дело</i>			
	<i>Шахтное и подземное строительство</i>			
<b>21.05.04</b>	<b>ГОРНОЕ ДЕЛО (Электромеханика)</b>	<b>77</b>	<b>8</b>	<b>25</b>
	<i>Горные машины и оборудование</i>			
	<i>Транспортные системы горного производства</i>			
	<i>Электрификация и автоматизация горного производства</i>			
<b>21.05.04</b>	<b>ГОРНОЕ ДЕЛО (Экология. Обогащение)</b>	<b>65</b>	<b>7</b>	<b>35</b>
	<i>Обогащение полезных ископаемых</i>			
	<i>Горнопромышленная экология</i>			
<b>21.05.06</b>	<b>НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ</b>	<b>75</b>	<b>8</b>	<b>50</b>
	<i>Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</i>			
	<i>Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища</i>			
	<i>Технология бурения нефтяных и газовых скважин</i>			
<b>23.05.01</b>	<b>НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>10</b>
	<i>Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>			

\* в том числе особая квота и квота приема на целевое обучение

Места по особой квоте и квоте приема на целевое обучение, **оставшиеся вакантными** после зачисления этих категорий абитуриентов, передаются в общий конкурс.

## МАГИСТРАТУРА

Код направления подготовки	Название направления подготовки	В рамках контрольных цифр (бюджетные места)*	Количество мест по договору
<b>05.04.06</b>	<b>ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	<i>Экологический мониторинг и охрана окружающей среды</i>		
<b>07.04.01</b>	<b>АРХИТЕКТУРА</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	<i>Архитектура зданий и сооружений, градостроительство и подземная урбанистика</i>		
<b>08.04.01</b>	<b>СТРОИТЕЛЬСТВО</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	<i>Проектирование строительства и реконструкции зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения</i>		
<b>09.04.01</b>	<b>ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	<i>Информационное и программное обеспечение автоматизированных систем</i>		
<b>09.04.02</b>	<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
	<i>Информационные системы и технологии</i>		
<b>11.04.04</b>	<b>ЭЛЕКТРОНИКА И НАНОЭЛЕКТРОНИКА</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
	<i>Промышленная электроника</i>		
	<i>Силовая электроника</i>		
<b>12.04.01</b>	<b>ПРИБОРОСТРОЕНИЕ</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
	<i>Приборы и системы горного и технического надзора и контроля</i>		
<b>13.04.01</b>	<b>ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
	<i>Технологии производства электрической и тепловой энергии</i>		
<b>13.04.02</b>	<b>ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА</b>	<b>22</b>	<b>10</b>
	<i>Автоматизированные электромеханические комплексы и системы</i>		
	<i>Электроприводы и системы управления электроприводов</i>		
	<i>Системы электроснабжения</i>		
<b>15.04.01</b>	<b>МАШИНОСТРОЕНИЕ</b>	<b>10</b>	<b>5</b>
	<i>Технология автоматизированного машиностроения</i>		
<b>15.04.02</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ (Нефтегазопереработка)</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	<i>Оборудование нефтегазопереработки</i>		

<b>Код направления подготовки</b>	<b>Название направления подготовки</b>	<b>В рамках контрольных цифр (бюджетные места)*</b>	<b>Количество мест по договору</b>
<b>15.04.02</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>15</b>	<b>10</b>
	<i>Металлургические машины и оборудование</i>		
	<i>Технологические машины и оборудование для разработки торфяных месторождений</i>		
	<i>Технологические процессы в машиностроении</i>		
<b>15.04.04</b>	<b>АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ</b>	<b>20</b>	<b>10</b>
	<i>Системы автоматизированного управления в горном деле</i>		
	<i>Системы автоматизированного управления в машиностроении</i>		
	<i>Системы автоматизированного управления в металлургии</i>		
	<i>Системы автоматизированного управления в нефтегазопереработке</i>		
<b>18.04.01</b>	<b>ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ</b>	<b>20</b>	<b>15</b>
	<i>Химическая технология неорганических веществ</i>		
	<i>Химическая технология органических веществ</i>		
	<i>Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов</i>		
<b>20.04.01</b>	<b>ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
	<i>Управление безопасностью на предприятиях минерально-сырьевого комплекса</i>		
<b>21.04.01</b>	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (Бурение)</b>	<b>20</b>	<b>10</b>
	<i>Бурение горизонтальных скважин</i>		
	<i>Технология вскрытия нефтегазовых пластов в осложненных условиях</i>		
<b>21.04.01</b>	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (Разработка)</b>	<b>32</b>	<b>10</b>
	<i>Разработка нефтяных месторождений</i>		
	<i>Эксплуатация скважин в осложненных условиях</i>		
<b>21.04.01</b>	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (Транспорт)</b>	<b>32</b>	<b>10</b>
	<i>Техническая диагностика газотранспортных систем</i>		
	<i>Трубопроводный транспорт углеводородов</i>		
<b>21.04.01</b>	<b>НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО (Управление)</b>	<b>20</b>	<b>10</b>
	<i>Проектирование и управление объектами нефтегазовой отрасли</i>		
<b>21.04.02</b>	<b>ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
	<i>Управление объектами недвижимости и комплексное развитие территорий</i>		

Код направления подготовки	Название направления подготовки	В рамках контрольных цифр (бюджетные места)*	Количество мест по договору
22.04.01	<b>МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ</b>	5	5
	<i>Материаловедение и технологии наноматериалов и покрытий</i>		
22.04.02	<b>МЕТАЛЛУРГИЯ</b>	6	5
	<i>Металлургия цветных металлов</i>		
	<i>Теплотехника металлургических процессов</i>		
23.04.01	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ</b>	4	5
	<i>Организация перевозок и безопасность движения</i>		
23.04.03	<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ</b>	4	5
	<i>Управление технической эксплуатацией автотранспортных средств, технологических машин и оборудования</i>		
27.04.01	<b>СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ</b>	5	10
	<i>Метрологическое обеспечение и квалиметрия</i>		
27.04.03	<b>СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ</b>	4	10
	<i>Системный анализ организационно-управленческой деятельности в больших системах</i>		
	<i>Теория и математические методы системного анализа и управления в технических и социально-экономических системах</i>		
27.04.04	<b>УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</b>	4	10
	<i>Анализ и синтез технических систем с распределенными параметрами</i>		
29.04.04	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ</b>	10	10
	<i>Художественное проектирование изделий и компьютерное моделирование технологических процессов их производства</i>		
38.04.01	<b>ЭКОНОМИКА</b>	4	20
	<i>Экономика и управление на предприятиях минерально-сырьевого комплекса</i>		
38.04.02	<b>МЕНЕДЖМЕНТ</b>	3	15
	<i>Стратегический менеджмент</i>		

\* в том числе квота приема на целевое обучение.

Места по квоте приема на целевое обучение, оставшиеся вакантными после зачисления этой категории абитуриентов, передаются в общий конкурс.

**ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ С УКАЗАНИЕМ  
ПРИОРИТЕТНОСТИ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
ПРИ РАНЖИРОВАНИИ СПИСКОВ ПОСТУПАЮЩИХ  
Перечень направлений подготовки (бакалавриат)**

<b>Код направления подготовки</b>	<b>Название направления подготовки</b>	<b>Вступительные испытания</b>
05.03.06	ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	I. Математика II. География III. Русский язык
38.03.01	ЭКОНОМИКА	I. Математика II. Обществознание III. Русский язык
38.03.02	МЕНЕДЖМЕНТ	
09.03.01	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	I. Математика II. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) III. Русский язык
09.03.02	ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	
15.03.04	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ	
27.03.03	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ	
27.03.04	УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	
08.03.01	СТРОИТЕЛЬСТВО	I. Математика II. Физика III. Русский язык
11.03.04	ЭЛЕКТРОНИКА И НАНОЭЛЕКТРОНИКА	
12.03.01	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ	
13.03.01	ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА	
13.03.02	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	
15.03.01	МАШИНОСТРОЕНИЕ	
15.03.02	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ	
20.03.01	ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
21.03.01	НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО	
21.03.02	ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ	
22.03.01	МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	
23.03.01	ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ	
23.03.03	ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ	
27.03.01	СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ	
29.03.04	ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ	
07.03.01	АРХИТЕКТУРА	I. Математика II. Рисунок III. Русский язык
18.03.01	ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ	I. Математика II. Химия III. Русский язык
22.03.02	МЕТАЛЛУРГИЯ	

## Перечень специальностей (специалитет)

Код специальности	Название специальности	Вступительные испытания
08.05.01	СТРОИТЕЛЬСТВО УНИКАЛЬНЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	<b>I. Математика</b> <b>II. Физика</b> <b>III. Русский язык</b>
11.05.01	РАДИОЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ И КОМПЛЕКСЫ	
21.05.01	ПРИКЛАДНАЯ ГЕОДЕЗИЯ	
21.05.02	ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ	
21.05.03	ТЕХНОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	
21.05.04	ГОРНОЕ ДЕЛО (Строительство, Электромеханика, Горные работы)	
21.05.06	НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	
23.05.01	НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА	
21.05.04	ГОРНОЕ ДЕЛО (Экология. Обогащение)	<b>I. Математика</b> <b>II. Химия</b> <b>III. Русский язык</b>

## Перечень направлений подготовки (магистратура)

Код направления подготовки	Название направления подготовки	Вступительные испытания
05.04.06	ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	<b>I. Профильное вступительное испытание</b> <b>II. Средний балл диплома</b> <b>III. Итоговая оценка за выпускную квалификационную работу</b>
07.04.01	АРХИТЕКТУРА	
08.04.01	СТРОИТЕЛЬСТВО	
09.04.01	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	
09.04.02	ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	
11.04.04	ЭЛЕКТРОНИКА И НАНОЭЛЕКТРОНИКА	
12.04.01	ПРИБОРОСТРОЕНИЕ	
13.04.01	ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА	
13.04.02	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	
15.04.01	МАШИНОСТРОЕНИЕ	
15.04.02	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ	
15.04.04	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ	
18.04.01	ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ	
20.04.01	ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
21.04.01	НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО	
21.04.02	ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ	
22.04.01	МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	
22.04.02	МЕТАЛЛУРГИЯ	
23.04.01	ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ	
23.04.03	ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ	
27.04.01	СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ	
27.04.03	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ	
27.04.04	УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	
29.04.04	ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ	
38.04.01	ЭКОНОМИКА	
38.04.02	МЕНЕДЖМЕНТ	

**МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ УСПЕШНОГО ПРОХОЖДЕНИЯ  
ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В 2020 ГОДУ,  
НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ О ПРИЕМЕ В  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

<b>Вступительное испытание</b>	<b>Минимальное количество баллов</b>
<b>Направления подготовки бакалавриата и специалитета</b>	
Математика	45 баллов и более
Физика	
Химия	
Русский язык	
Обществознание	
Рисунок	
География	
Информатика и ИКТ	46 баллов и более
<b>Направления подготовки магистратуры</b>	
Профильное вступительное испытание	45 баллов и более

## **ИНФОРМАЦИЯ О ФОРМАХ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ПРОВОДИМЫХ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО**

Вступительные испытания по **программам бакалавриата и программам специалитета**, проводимые Горным университетом самостоятельно, проводятся в форме письменного экзамена на русском языке по каждому общеобразовательному предмету по программам, сформированным на основе федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования.

Профильные вступительные испытания по **программам магистратуры**, проводимые Горным университетом самостоятельно, проводятся в форме письменного экзамена на русском языке по программам, сформированным на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования программ бакалавриата.

Продолжительность вступительных испытаний:

- математика, физика, рисунок – 3 часа 55 минут (235 минут);
- русский язык, обществознание, информатика и ИКТ, химия, география – 3 часа (180 минут);
- профильное вступительное испытание при поступлении в магистратуру – 2 часа (120 минут).

Вступительные испытания в Горный университет проводятся в строгом соответствии с расписанием консультаций, экзаменов, подачи и рассмотрения апелляций. Ведомости с результатами экзамена публикуются на официальном сайте Университета и вывешиваются на информационном стенде Приемной комиссии.

## **ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСОБЫХ ПРАВАХ И ПРЕИМУЩЕСТВАХ, ОБУСЛОВЛЕННЫХ УРОВНЯМИ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ НА 2020 ГОД**

В соответствии с Порядком приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (Приказ Минобрнауки РФ от 14.10.2015 № 1147) федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (далее – Университет) установил «Порядок предоставления особых прав и преимуществ, обусловленных уровнями олимпиад школьников при приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2019 году», в соответствии с которым:

1. Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Минобрнауки России (далее – олимпиады школьников), предоставляются следующие особые права (льготы) при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников:

– прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников;

– быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности (право на 100 баллов).

2. Данные права предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников, имеющим дипломы, полученные ими в 10 и 11 классах.

3. Данные права предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников, включенных в перечни олимпиад школьников в момент написания олимпиады школьников.

4. При поступлении на обучение с использованием особого права на прием без вступительных испытаний, поступающий, одновременно с подачей заявления о приеме, подает заявление о согласии на зачисление с приложением оригинала документа об образовании установленного образца.

5. При подаче копии документа об образовании, а также непредоставлении оригинала заявления о согласии до даты окончания приема документов, поступающему предоставляется особое право в виде зачета 100 баллов по соответствующему общеобразовательному предмету.

6. Общеобразовательный предмет выбирается из числа общеобразовательных предметов, соответствующих профилю олимпиады, установленных в перечне олимпиад школьников; в случае, если в указанном перечне не установлены общеобразовательные предметы, по которым проводится ЕГЭ, – устанавливается Университетом самостоятельно.

7. Победители и призеры комплексных олимпиад из перечня, утвержденного приказом Минобрнауки РФ, имеют право выбрать, по какому из общеобразовательных предметов, соответствующих профилю олимпиады школьников, они хотят воспользоваться льготой.

8. Поступающий использует право зачисления без вступительных испытаний на одно направление подготовки бакалавриата или специалитета за счет бюджетных ассигнований и только на одну образовательную программу.

9. Для предоставления победителям и призерам олимпиад права на поступление **без вступительных испытаний**, обусловленного уровнями олимпиад школьников, учитываются дипломы, соответствующие общеобразовательным предметам:

Код направления подготовки, специальности	Название направления подготовки, специальности	Общеобразовательный предмет	Уровень олимпиады	Степень диплома
05.03.06	Экология и природопользование	Математика География Биология Химия	I, II, III	I, II, III
07.03.01	Архитектура	-		
08.03.01	Строительство	Математика Физика	I, II, III	I, II, III
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика Информатика	I, II, III	I, II, III
09.03.02	Информационные системы и технологии			
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Математика Физика	I, II, III	I, II, III
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы			
12.03.01	Приборостроение			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника			
15.03.01	Машиностроение	Математика Физика	I, II, III	I, II, III
15.03.02	Технологические машины и оборудование			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Математика Информатика Физика Химия	I, II, III	I, II, III
18.03.01	Химическая технология	Математика Химия	I, II, III	I, II, III
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика Физика Химия	I, II, III	I, II, III
21.03.01	Нефтегазовое дело			
21.03.02	Землеустройство и кадастры			

Код направления подготовки, специальности	Название направления подготовки, специальности	Общеобразовательный предмет	Уровень олимпиады	Степень диплома
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов			
22.03.02	Металлургия	Математика Физика Химия	I, II, III	I, II, III
23.03.01	Технология транспортных процессов	Математика Физика	I, II, III	I, II, III
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов			
27.03.01	Стандартизация и метрология			
27.03.03	Системный анализ и управление	Математика Информатика Физика	I, II, III	I, II, III
27.03.04	Управление в технических системах			
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Математика Физика Химия	I, II, III	I, II, III
38.03.01	Экономика	Математика	I, II, III	I, II, III
38.03.02	Менеджмент			
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Математика Физика Химия	I, II, III	I, II, III
21.05.01	Прикладная геодезия			
21.05.02	Прикладная геология			
21.05.03	Технология геологической разведки			
21.05.04	Горное дело (Строительство, Электромеханика, Горные работы)			
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства			
21.05.04	Горное дело (Экология. Обогащение)			

10. Дипломы победителей и призеров олимпиад школьников по предметам «Русский язык» и «Обществознание» дают право учесть **100 баллов** по соответствующему предмету ЕГЭ.

11. Дипломы победителей и призеров олимпиад школьников на направление **07.03.01 Архитектура** дают право учесть **100 баллов** по соответствующему вступительному испытанию.

12. Для использования указанных выше особых прав поступающим необходимо наличие результатов ЕГЭ **не ниже 75 баллов** по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады.

**Соответствие профилей Всероссийской олимпиады школьников, Международной олимпиады школьников и Всеукраинских ученических олимпиад по общеобразовательным предметам направлениям подготовки и специальностям, на которые объявлен прием на 2020/2021 учебный год**

Победители и призеры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников, IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном Минобрнауки РФ, – в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, имеют право на прием **без вступительных испытаний**.

<b>Код направления подготовки, специальности</b>	<b>Название направления подготовки, специальности</b>	<b>Профиль олимпиады</b>
05.03.06	Экология и природопользование	Математика География Биология Химия Экология
07.03.01	Архитектура	Математика
08.03.01	Строительство	Математика Физика
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Математика Информатика
09.03.02	Информационные системы и технологии	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Математика Физика Технология
12.03.01	Приборостроение	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	
15.03.01	Машиностроение	
15.03.02	Технологические машины и оборудование	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Математика Информатика Химия Физика
18.03.01	Химическая технология	Математика Химия

<b>Код направления подготовки, специальности</b>	<b>Название направления подготовки, специальности</b>	<b>Профиль олимпиады</b>
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика Физика Химия ОБЖ
21.03.01	Нефтегазовое дело	Математика Физика Химия
21.03.02	Землеустройство и кадастры	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	
22.03.02	Металлургия	
23.03.01	Технология транспортных процессов	Математика Физика
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
27.03.01	Стандартизация и метрология	
27.03.03	Системный анализ и управление	Математика Информатика Физика
27.03.04	Управление в технических системах	
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Математика Физика Химия Технология Искусство (МХК)
38.03.01	Экономика	Математика Обществознание Экономика
38.03.02	Менеджмент	
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Математика Физика Химия ОБЖ Технология
21.05.01	Прикладная геодезия	
21.05.02	Прикладная геология	
21.05.03	Технология геологической разведки	
21.05.04	Горное дело (Строительство, Электромеханика, Горные работы)	
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	
21.05.04	Горное дело (Экология. Обогащение)	Математика Химия Физика Биология Экология

## **ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСОБЫХ ПРАВАХ И ПРЕИМУЩЕСТВАХ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ ПОСТУПАЮЩИМ В 2020 ГОДУ**

Особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета предоставляются на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст.71, ст. 108).

1. При приеме на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам бакалавриата и программам специалитета гражданам могут быть предоставлены особые права:

- 1) прием без вступительных испытаний;
- 2) прием в пределах особой квоты при условии успешного прохождения вступительных испытаний.
- 3) преимущество при равенстве конкурсных баллов.

2. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов граждане могут воспользоваться особыми правами, предоставленными им и указанными в подпункте 1 пункта 1, подав по своему выбору заявление о приеме в одну образовательную организацию высшего образования на одну имеющую государственную аккредитацию образовательную программу высшего образования.

Поступающие, использующие каждое из особых прав, представляют оригинал документа установленного образца об образовании с использованием соответствующего права на одну образовательную программу.

3. Право на прием без вступительных испытаний имеют:

3.1. победители и призеры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю Всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, – в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;

3.2. победители и призеры IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, члены сборных команд Украины, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всеукраинской ученической олимпиады или международной олимпиады, – в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, если указанные победители, призеры и члены сборных команд относятся к числу:

лиц, которые являются гражданами Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 4 Федерального конституционного закона от 21.03.2014 № 6-ФКЗ

«О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов – Республики Крым и города федерального значения Севастополя»;

лиц, которые являются гражданами Российской Федерации, постоянно проживающими на день принятия в Российскую Федерацию Республики Крым на территории Республики Крым или на территории города федерального значения Севастополя, и обучались в соответствии с государственным стандартом и (или) учебным планом общего среднего образования, утвержденными Кабинетом Министров Украины.

3.3. победители и призеры олимпиад школьников при приеме в Университет для обучения по направлениям подготовки (специальностям), соответствующим профилю олимпиады, в соответствии с Порядком предоставления особых прав и преимуществ, обусловленных уровнями олимпиад школьников.

Соответствие профиля указанных олимпиад специальностям и (или) направлениям подготовки определяется приемной комиссией Университета.

4. Право на прием на обучение за счет бюджетных ассигнований в пределах особой квоты имеют:

- 1) дети-инвалиды;
- 2) инвалиды I и II групп, инвалиды с детства;
- 3) инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;

- 4) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей;

- 5) лица из числа детей-сирот и сирот, оставшихся без попечения родителей;

- 6) ветераны боевых действий из числа:

военнослужащих, в том числе уволенных в запас (отставку), военнообязанных, призванных на военные сборы, лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, работников указанных органов, работников Министерства обороны СССР и работников Министерства обороны Российской Федерации, сотрудников учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, направленных в другие государства органами государственной власти СССР, органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах, а также принимавших участие в соответствии с решениями органов государственной власти Российской Федерации в боевых действиях на территории Российской Федерации;

военнослужащих, в том числе уволенных в запас (отставку), лиц рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, лиц, участвовавших в операциях при выполнении правительственных боевых заданий по разминированию территорий и объектов на территории СССР и территориях других государств в период с 10 мая 1945 года по 31 декабря 1951 года, в том числе в операциях по боевому тралению в период с 10 мая 1945 года по 31 декабря 1957 года;

военнослужащих автомобильных батальонов, направлявшихся в Афганистан в период ведения там боевых действий для доставки грузов;

военнослужащих летного состава, совершавших с территории СССР вылеты на боевые задания в Афганистан в период ведения там боевых действий.

5. Преимущественное право зачисления в Университет на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях имеют:

1) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

2) дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;

3) граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя - инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;

4) граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

5) дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

6) дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

7) дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;

8) дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;

9) военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

10) граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б» - «г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а» - «в» пункта 3 статьи 51

Федерального закона от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

11) инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 - 4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»;

12) граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

13) военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона.

6. Преимущественное право зачисления в Горный университет, при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях, также предоставляется выпускникам общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении федеральных государственных органов и реализующих дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе.

**ПОРЯДОК  
УЧЕТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ,  
учитываемых при приеме на обучение по программам бакалавриата,  
специалитета и магистратуры**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Настоящий Порядок учета индивидуальных достижений поступающих в 2020 году (далее – Порядок) является дополнением к Правилам приема, определяющим перечень и условия учета индивидуальных достижений граждан при поступлении на обучение в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (далее – Университет).

1.2. Порядок разработан в соответствии с:

Федеральным законом от 29.12.2012 № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.10.2015 № 1147 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

1.3. Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

1.4. Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и (или) в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих. Указанные баллы начисляются поступающему, представившему документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

**II. УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ**

2.1. При приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в Университет поступающим начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

<b>Балл</b>	<b>Индивидуальное достижение</b>
<b>10</b>	наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр;
<b>5</b>	наличие аттестата о среднем общем образовании с отличием, или аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой медалью, или аттестата о среднем (полном) общем образовании

для награжденных серебряной медалью;

- 5 наличие диплома о среднем профессиональном образовании с отличием;
- 5 наличие статуса победителя профильных образовательных олимпиад Университета («Гранит науки», «Газпром») в соответствии с протоколами Оргкомитета олимпиад;
- 3 наличие статуса призера профильных образовательных олимпиад («Гранит науки», «Газпром») в соответствии с протоколами Оргкомитета олимпиад;
- 3 наличие статуса победителя Международной конференции-конкурса «Экологическое образование в средней школе»;
- 2 наличие статуса победителя или призера олимпиад школьников Минобрнауки РФ (не используемых для получения особых прав и (или) преимуществ) по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников;
- 1 наличие статуса призера Международной конференции-конкурса «Экологическое образование в средней школе»;
- 1 наличие статуса участника профильной образовательной олимпиады Университета («Гранит науки») в соответствии с протоколами Оргкомитета олимпиады.

2.2. Баллы за достижения в профильной образовательной олимпиаде Университета «Гранит науки» и отраслевой олимпиаде школьников «Газпром» начисляются за наилучший результат (в том числе и по различным дисциплинам).

2.3. При приеме на обучение в Университет по программам **магистратуры** в 2020 году поступающим начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

<b>Балл</b>	<b>Индивидуальное достижение</b>
<b>10</b>	наличие диплома о высшем образовании с отличием;
<b>10</b>	наличие статуса медалиста Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал»;
<b>5</b>	наличие статуса победителя студенческой олимпиады «Газпром» и (или) Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» в соответствии с подтверждающими документами;
<b>3</b>	наличие статуса призера Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» и (или) студенческой олимпиады «Газпром» в соответствии с подтверждающими документами.

### III. ОСОБЕННОСТИ УЧЕТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

3.1. Баллы могут начисляться за каждое из перечисленных в пунктах 2.1 и 2.3 индивидуальных достижений в соответствии с вступительными испытаниями, необходимыми для поступления на выбранное направление подготовки.

3.2. Баллы добавляются поступающим за индивидуальные достижения, полученные ими в 10 и 11 классах.

3.3. Поступающему может быть начислено **не более 10 баллов** суммарно за все перечисленные индивидуальные достижения.

3.4. В спорных случаях порядок учета индивидуальных достижений устанавливается приемной комиссией.

3.5. Индивидуальные достижения поступающих учитываются в качестве преимущества при приеме на обучение в Университет в случае равенства прочих условий в соответствии с Правилами приема.

## **ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ, ИНВАЛИДОВ**

1. Университет обеспечивает проведение вступительных испытаний для поступающих из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов (далее вместе – поступающие с ограниченными возможностями здоровья) с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальные особенности).

2. В Университете создаются материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа поступающих с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (в том числе наличие пандусов, подъемников, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; при отсутствии лифтов аудитории располагаются на первом этаже здания).

3. Вступительные испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья проводятся в отдельной аудитории.

Число поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории не должно превышать:

- при сдаче вступительного испытания в письменной форме – 12 человек;
- при сдаче вступительного испытания в устной форме – 6 человек.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания большего числа поступающих с ограниченными возможностями здоровья, а также проведение вступительных испытаний для поступающих с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с иными поступающими, если это не создает трудностей для поступающих при сдаче вступительного испытания.

Допускается присутствие в аудитории во время сдачи вступительного испытания ассистента из числа работников Университета, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочесть и оформить задание, общаться с преподавателями, проводящими вступительное испытание).

4. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по решению приемной комиссии, но не более чем на 1,5 часа.

5. Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме инструкция по порядку проведения вступительных испытаний.

6. Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе

сдачи вступительного испытания пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

7. При проведении вступительных испытаний в Университете обеспечивается выполнение дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей поступающих с ограниченными возможностями здоровья.

8. Условия, указанные в пунктах 2-7, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

9. В Университете не предусмотрено проведение индивидуальных вступительных испытаний с использованием дистанционных технологий.

## **ПРАВИЛА ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ПРОВОДИМЫХ ОРГАНИЗАЦИЕЙ САМОСТОЯТЕЛЬНО**

По результатам вступительного испытания, проводимого федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (далее – Университет) самостоятельно, поступающий (доверенное лицо) имеет право ознакомиться с письменной работой, подать заявление на апелляцию на имя председателя апелляционной комиссии о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания и (или) о нарушении, по мнению поступающего, установленного порядка проведения вступительного испытания.

Апелляция подается в день объявления (опубликования на официальном сайте приемной комиссии Университета) результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня. Апелляция о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания может быть подана только в день проведения вступительного испытания.

В заявлении на апелляцию должны быть приведены конкретные аргументы несогласия с оценкой или изложены факты, свидетельствующие о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания.

При подаче заявления на апелляцию поступающему (доверенному лицу) сообщается дата, время и место проведения апелляции.

Рассмотрение апелляции проводится не позднее следующего рабочего дня после дня ее подачи.

Рассмотрение апелляции не является пересдачей вступительного испытания. В ходе рассмотрения апелляции проверяется правильность оценки результатов вступительного испытания и (или) соблюдение установленного порядка проведения вступительного испытания.

Поступающий (доверенное лицо) имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним поступающим (до 18 лет) имеет право присутствовать один из родителей или законных представителей, кроме несовершеннолетних, признанных в соответствии с законом полностью дееспособными до достижения совершеннолетия (п. 1 ст. 56 Семейного кодекса Российской Федерации).

После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение о понижении, или о повышении оценки, или о сохранении без изменений оценки результатов вступительного испытания.

В случае согласия поступающего (доверенного лица) с решением апелляционной комиссии данный факт фиксируется в его заявлении на апелляцию фразой: "С выставленной оценкой согласен", ставится дата и подпись поступающего (доверенного лица).

В случае несогласия поступающего (доверенного лица) с решением апелляционной комиссии данный факт фиксируется в его заявлении на апелляцию фразой «С выставленной оценкой не согласен», ставится дата и подпись поступающего (доверенного лица).

В случае необходимости изменения оценки, как в сторону повышения, так и в сторону понижения, составляется протокол апелляционной комиссии, в соответствии с которым вносятся изменения в оценку результатов вступительного испытания поступающего. Протокол апелляционной комиссии хранится в личном деле поступающего (доверенного лица) как документ строгой отчетности.

## **ИНФОРМАЦИЯ О НАЛИЧИИ ОБЩЕЖИТИЙ**

Горный университет имеет собственные благоустроенные общежития. Иногородним студентам предоставляется общежитие на время обучения.

На время поступления иногородним абитуриентам предоставляется общежитие при условии подачи оригинала документа об образовании установленного образца.

Общую информацию об общежитиях, местах расположения и условиях проживания размещена на сайте [Университета](#).

## **ИНФОРМАЦИЯ О МЕСТАХ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ**

**Приемная комиссия, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет»**

Адрес: Санкт-Петербург, В.О., наб. Лейтенанта Шмидта, д. 45, Главный пост

Проезд: метро «Василеостровская», авт. 1,152,128;

метро «Приморская», авт. 1,7,128; трол. 10,11;

метро «Невский проспект», авт. 7; трол. 10,11.

Тел.: 8-800-550-14-34; (812) 328-82-01; (812) 328-89-02.

## **ИНФОРМАЦИЯ О ПОЧТОВЫХ АДРЕСАХ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ**

**Приемная комиссия, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет»**

Почтовый адрес: 199106, Санкт-Петербург, 21-я В.О. линия, д. 2.

## **ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ АДРЕСАХ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ, В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

Для подачи документов, необходимых для поступления на обучение по программам **бакалавриата, специалитета и магистратуры**, Вы можете воспользоваться электронной почтой [priem@spmi.ru](mailto:priem@spmi.ru).

*Обращаем Ваше внимание, что подача документов в электронной форме не освобождает от необходимости предоставления в Приемную комиссию Университета оригинала заявления и документов, подписанных лично (либо доверенным лицом)!*

По вопросам поступления Вы можете обращаться по электронной почте [abitur@spmi.ru](mailto:abitur@spmi.ru)

## ИНФОРМАЦИЯ О НЕОБХОДИМОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ АБИТУРИЕНТАМИ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА (ОБСЛЕДОВАНИЯ)

В соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» *при поступлении на обучение в Горный университет на направления подготовки и специальности, в соответствии с перечнем, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013г. № 697.*

Код специальности/ направления подготовки	Наименование специальности/ направления подготовки	Участие врачей-специалистов	Лабораторные и функциональные исследования
13.03.01	<i>Теплоэнергетика и теплотехника</i>	Офтальмолог, Оториноларинголог, Невролог	Острота зрения, Поля зрения, Исследования вестибулярного анализатора, Аудиометрия
13.03.02	<i>Электроэнергетика и электротехника</i>		
23.03.01	<i>Технология транспортных процессов</i>	Невролог, Офтальмолог, Оториноларинголог, Хирург, Дерматовенеролог, *Эндокринолог	Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора, Аудиометрия, Исследование вестибулярного анализатора, Острота зрения, Цветовосприятие, Определение полей зрения, Биомикроскопия сред глаза, Офтальмоскопия глазного дна
23.03.03	<i>Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов</i>		
23.05.01	<i>Наземные транспортно- технологические средства</i>		
21.05.02	<i>Прикладная геология</i>	Невролог, Офтальмолог, Хирург, Оториноларинголог, Стоматолог, Дерматовенеролог	Острота зрения, Спирометрия, Исследование вестибулярного анализатора, Аудиометрия, ФГДС, АЛТ, АСТ, Билирубин, УЗИ брюшной полости
21.05.04	<i>Горное дело</i>	Офтальмолог, Оториноларинголог, Невролог, Дерматовенеролог, Хирург, Стоматолог	Острота зрения, Поля зрения, Исследования вестибулярного анализатора, Аудиометрия, Спирометрия, Исследование функции вестибулярного аппарата, *ЭНМГ, *Офтальмоскопия глазного дна

Участие специалистов и исследования, помеченные "звездочкой" (\*), проводятся по рекомендации врачей-специалистов, участвующих в предварительных и периодических медицинских осмотрах.