

**ПОСТУПАЮЩИЕ В УНИВЕРСИТЕТ  
ПРЕДСТАВЛЯЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ,  
составленные на русском языке или сопровождаемые  
заверенным переводом на русский язык:**

- 1) заявление о приеме в университет (заполняется лично);
- 2) документ установленного образца о соответствующем уровне образования;
- 3) документ, удостоверяющий личность и гражданство абитуриента – паспорт (оригинал или ксерокопию);
- 4) документы о льготах, установленных законодательством Российской Федерации;
- 5) 2 фотографии – для лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых организацией самостоятельно.

*В представленной информации возможны изменения.*



## ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ – ЭТО

✓ **ПЕРВОЕ ВЫСШЕЕ  
ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧЕБНОЕ  
ЗАВЕДЕНИЕ РОССИИ**

✓ **НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

✓ **58 место**  
в ТОП-100 лучших  
университетов мира  
по направлению «Горное дело» (QS)

✓ **5 звезд**  
высшая оценка качества  
образования от мировых  
рейтинговых агентств

✓ **более 90%**  
один из самых высоких  
среди вузов РФ показатель  
трудоустройства выпускников

✓ **1820**  
бюджетных мест  
для приёма абитуриентов  
в 2017 году

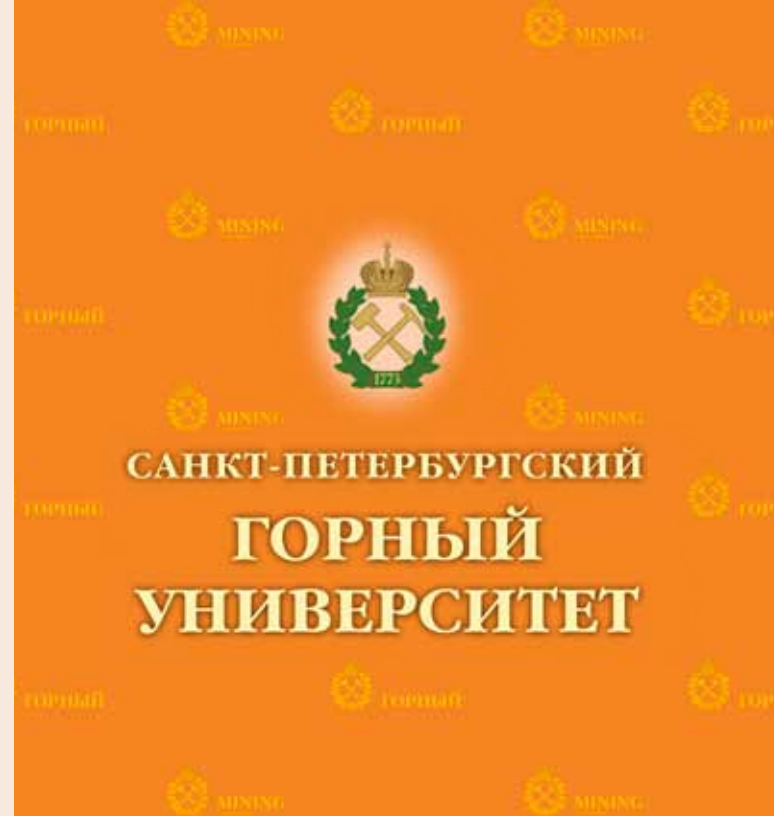
✓ **более 300 тыс.м<sup>2</sup>**  
крупнейшая в стране  
учебно-лабораторная база

✓ **более 50**  
компаний-партнеров  
по всему миру

✓ **более 70**  
видов спорта,  
3 спортивных комплекса  
и собственный бассейн

✓ **около 5000 мест**  
в 6 собственных  
комфортных общежитиях,  
вмещающих всех иногородних

Наличие военной кафедры – одной из лучших в стране



199106, г. Санкт-Петербург, 21-я линия, д. 2,  
ст.м. «Василеостровская», проезд авт. 1, 7, 128, 152.

[www.spmi.ru](http://www.spmi.ru)

E-mail: [abitur@spmi.ru](mailto:abitur@spmi.ru), [cdvp@spmi.ru](mailto:cdvp@spmi.ru)  
<http://www.vk.com/spmi1773>

### ТЕЛЕФОНЫ

(812) 328-82-01 – Приёмная комиссия  
(812) 328-80-35 – Заказ экскурсий в музей  
(812) 328-82-05 – Подготовительные курсы  
(812) 328-82-42 – Центр дополнительного  
профессионального образования

**ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ АБИТУРИЕНТОВ**

**2017**

Направление	Бюджет
<b>ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГОТОВИТ ИНЖЕНЕРОВ ПО СЛЕДУЮЩИМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:</b>	
<b>08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»</b> Специализация «Строительство подземных сооружений»	18
<b>11.05.01 «Радиоэлектронные системы и комплексы»</b> Специализация «Радиолокационные системы и комплексы»	17
<b>21.05.01 «Прикладная геодезия»</b> Специализация «Инженерная геодезия»	50
<b>21.05.02 «Прикладная геология»</b> Специализации: «Геологическая съёмка, поиски и разведка твёрдых полезных ископаемых»; «Геология нефти и газа»; «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания»; «Прикладная геохимия, петрология, минералогия».	120
<b>21.05.03 «Технология геологической разведки»</b> Специализации: «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых»; «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых».	50
<b>21.05.04 «Горное дело (Горные работы)»</b> Специализации: «Взрывное дело»; «Открытые горные работы»; «Подземная разработка пластовых месторождений полезных ископаемых»; «Подземная разработка рудных месторождений»; «Технологическая безопасность и горноспасательное дело».	125
<b>21.05.04 «Горное дело (Строительство)»</b> Специализации: «Маркшейдерское дело»; «Шахтное и подземное строительство».	100
<b>21.05.04 «Горное дело (Электромеханика)»</b> Специализации: «Горные машины и оборудование»; «Транспортные системы горного производства»; «Электрификация и автоматизация горного производства».	75
<b>21.05.04 «Горное дело (Экология. Обогащение)»</b> Специализации: «Горнопромышленная экология»; «Обогащение полезных ископаемых».	60
<b>21.05.06 «Нефтегазовые техника и технологии»</b> Специализация «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»	20
<b>23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»</b> Специализация «Автомобильная техника в транспортных технологиях»	10
<b>ВЕДЁТСЯ ПОДГОТОВКА БАКАЛАВРОВ/МАГИСТРОВ ПО СЛЕДУЮЩИМ НАПРАВЛЕНИЯМ:</b>	
<b>05.03.06 «Экология и природопользование»</b> Профиль «Природопользование»	21
<b>07.03.01 «Архитектура»</b> Профиль «Архитектура»	0
<b>08.03.01 «Строительство»</b> Профиль «Промышленное и гражданское строительство».	19
<b>09.03.01/09.04.01 «Информатика и вычислительная техника»</b> Профиль «Автоматизированные системы обработки информации и управления».	25
<b>09.03.02/09.04.02 «Информационные системы и технологии»</b> Профиль «Информационные системы и технологии».	25
<b>11.03.04/11.04.01/11.04.04 «Электроника и нанoeлектроника»</b> Профили «Промышленная электроника»	24
<b>12.03.01/12.04.01 «Приборостроение»</b> Профиль «Приборы и методы контроля качества и диагностики».	25

Направление	Бюджет
<b>13.03.01/13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника»</b> Профиль «Энергообеспечение предприятий»	25
<b>13.03.02/13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника»</b> Профили: «Электроснабжение», «Электропривод и автоматика».	50
<b>15.03.01/15.04.01 «Машиностроение»</b> Профиль «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	25
<b>15.03.02/15.04.02 «Технологические машины и оборудование»</b> Профиль «Оборудование нефтегазопереработки»	48
<b>15.03.04/15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»</b> Профиль «Автоматизация технологических процессов и производств» (по отраслям)	57
<b>18.03.01/18.04.01 «Химическая технология»</b> Профили: «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»; «Химическая технология неорганических веществ».	39
<b>20.03.01/20.04.01 «Техносферная безопасность»</b> Профиль «Безопасность технологических процессов и производств»	19
<b>21.03.01/21.04.01 «Нефтегазовое дело»</b> Профили: «Бурение нефтяных и газовых скважин»; «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»; «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ»; «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»; «Разработка и эксплуатация углеводородных месторождений шельфа»; «Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта»; «Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления».	230
<b>21.03.02/21.04.02 «Землеустройство и кадастры»</b> Профиль «Городской кадастр»	50
<b>22.03.01/22.04.01 «Материаловедение и технологии материалов»</b> Профиль «Материаловедение и технологии новых материалов»	25
<b>22.03.02/22.04.02 «Металлургия»</b> Профиль «Металлургия цветных металлов»	25
<b>23.03.01/23.04.01 «Технология транспортных процессов»</b> Профиль «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»	24
<b>23.03.03/23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»</b> Профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство»	20
<b>27.03.01/27.04.01 «Стандартизация и метрология»</b> Профиль «Метрология и метрологическое обеспечение»	16
<b>27.03.03/27.04.03 «Системный анализ и управление»</b> Профиль «Теория и математические методы системного анализа и управления в технических, экономических и социальных системах»	20
<b>27.03.04/27.04.04 «Управление в технических системах»</b> Профиль «Информационные технологии в управлении»	15
<b>29.03.04 «Технология художественной обработки материалов»</b> Профиль «Технология художественной обработки материалов»	25
<b>38.03.01/38.04.01 «Экономика»</b> Профили: «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»; «Экономика предприятия и организации».	13
<b>38.03.02/38.04.02 «Менеджмент»</b> Профили: «Производственный менеджмент»; «Управление проектами».	12

**Сроки приёма заявлений:**  
– по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры – с 20 июня по 26 июля.



**Приём документов на первый курс для обучения по программам бакалавриата и специалитета завершается:**

– у лиц, поступающих по результатам ЕГЭ – **26 июля**;  
– у лиц, поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно – **10 июля**;  
– у лиц, поступающих на обучение по направлению подготовки 07.03.01 «Архитектура» – **10 июля**.

ректор, профессор  
В.С. Литвиненко

**В качестве вступительных испытаний в университет приняты:**

- 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 «Металлургия», на специальность 21.05.04 «Горное дело (Экология. Обогащение)» – **русский язык, математика и химия**;
- на направление подготовки 07.03.01 «Архитектура» – **русский язык, математика, 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 – **профильное вступительное испытание**.

**Возможность получить дополнительные баллы к ЕГЭ**



**ОЛИМПИАДА ГРАНИТ НАУКИ**



Математика



Физика



Химия



Информатика

**ЗАОЧНЫЙ ТУР**

с 1 декабря 2016  
по 12 марта 2017

**ОЧНЫЙ ТУР**

с 25 марта 2017  
по 26 марта 2017

Данная информация носит справочный характер.