



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СЕГОДНЯ





21 октября 1773 года императрица Екатерина II подписала указ о создании первого высшего технического учебного заведения России — Горного училища.

В 1917 году училище было переименовано в Петроградский горный университет, а в 1924 — Ленинградский горный институт (ЛГИ). К этому времени институт стал политехническим, осуществлявшим подготовку специалистов по геологии, горному делу и металлургии.

2016 — Санкт-Петербургский горный университет.

2023 — Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II



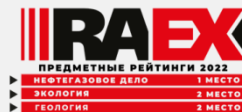


## Участник пилотного проекта модернизации системы высшего образования Российской Федерации

Высшая оценка качества образования от ведущих мировых рейтинговых агентств:



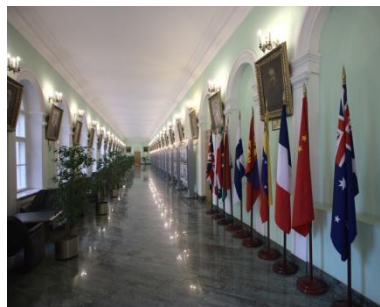
**3 место** среди всех университетов мира по профильному направлению «Инженерное дело – добыча полезных ископаемых и горная промышленность».

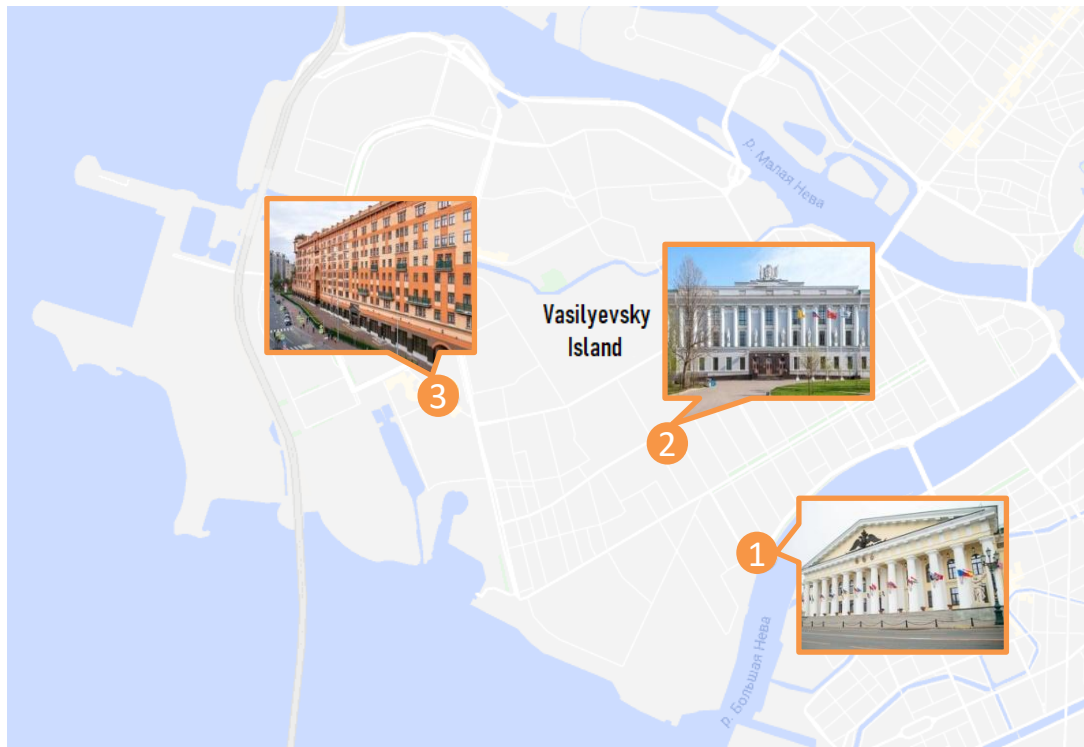


**1 место** в направлении «Нефтегазовое дело».  
Ещё в двух номинациях – «Геология» и «Экология» – **2 место**.



**TOP-300** по предмету «Инженерное дело» и **TOP-400** по предмету «Естественные науки» среди всех университетов мира.

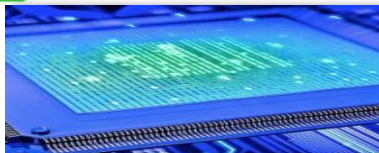




**Горный университет** включает в себя **3** учебных центра:

- Учебный центр № 1.
- Учебный центр № 2.
- Учебный центр № 3 (Инженерный корпус).

**Все центры** расположены на **Васильевском острове** в центре Санкт-Петербурга.



## Институт базового инженерного образования

11 Кафедр

Обучение всех студентов первые 3 семестра



## Геологоразведочный факультет

6 Кафедр

➢ 2 программы базового высшего образования



## Горный факультет

4 Кафедры

➢ 3 программы базового высшего образования  
➢ 2 программы специализированного высшего образования



## Механико- машиностроительный факультет

4 Кафедры

➢ 10 программ базового высшего образования  
➢ 8 программ специализированного высшего образования



## Нефтегазовый факультет

3 Кафедры

➢ 3 программы базового высшего образования  
➢ 1 программа специализированного высшего образования



## Строительный факультет

7 Кафедр

➢ 6 программ базового высшего образования  
➢ 3 программы специализированного высшего образования



## Факультет переработки минерального сырья

5 Кафедр

➢ 5 программ базового высшего образования  
➢ 4 программы специализированного высшего образования



## Экономический факультет

3 Кафедры

➢ 4 программ базового высшего образования  
➢ 4 программы специализированного высшего образования



## Энергетический факультет

4 Кафедры

➢ 5 программ базового высшего образования  
➢ 3 программы специализированного высшего образования



**4** укрупненных направления базового высшего образования

**58** образовательных программ базового высшего образования

**ОБЩЕ-  
ИНДУСТРИАЛЬНОЕ**  
направление

**СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ**  
направление

**ОТРАСЛЕВОЕ**  
направление

**ПРИКЛАДНОЕ**  
направление



Образовательные программы	Вступительные испытания
<b>Автоматизация технологических процессов и производств</b> <i>Специализация</i> «Автоматизация технологических процессов и производств» (по отраслям)	<b>Русский язык, Математика, Физика или Информатика и ИКТ</b>
<b>Землеустройство и кадастры</b> <i>Специализация</i> «Кадастр недвижимости», «Цифровое землеустройство»	
<b>Прикладная геодезия</b> <i>Специализация</i> «Инженерная геодезия»	
<b>Технология геологической разведки</b> <i>Специализации:</i> «Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых»; «Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых»	
<b>Горное дело</b> <i>Специализации:</i> «Подземная разработка пластовых месторождений»; «Подземная разработка рудных месторождений»; «Открытые горные работы»; «Маркшейдерское дело»; «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»; «Обогащение полезных ископаемых»; «Взрывное дело»; «Инженерная экология»; «Горные машины и оборудование»; «Электрификация и автоматизация горного производства»; «Транспортные системы горного производства»; «Технологическая безопасность и горноспасательное дело»	
<b>Нефтегазовое дело</b> <i>Специализации:</i> «Технология бурения нефтяных и газовых скважин»; «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»; «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»; «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»	<b>Русский язык, Математика, Физика или Химия</b>
<b>Прикладная геология</b> <i>Специализации:</i> «Геологическая съёмка, поиски и разведка твёрдых полезных ископаемых»; «Геология месторождений нефти и газа»; «Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания»; «Прикладная геохимия, минералогия и геммология»	
<b>Металлургия</b> <i>Специализация</i> «Металлургия цветных металлов»	
<b>Экология и природопользование</b> <i>Специализация</i> «Природопользование»	<b>Русский язык, Математика, География</b>



Образовательные программы	Вступительные испытания
<b>Строительство</b> <i>Специализация «Промышленное и гражданское строительство»</i>	<b>Русский язык, Математика, Физика</b>
<b>Строительство уникальных зданий и сооружений</b> <i>Специализация «Строительство подземных сооружений»; «Строительство высотных и большепролётных зданий и сооружений»</i>	
<b>Информатика и вычислительная техника</b> <i>Специализация «Автоматизированные системы обработки информации и управления»</i>	<b>Русский язык, Математика, Информатика и ИКТ</b>
<b>Информационные системы и технологии</b> <i>Специализация «Информационные системы и технологии»</i>	
<b>Химическая технология</b> <i>Специализации: «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»; «Химическая технология неорганических веществ»</i>	<b>Русский язык, Математика, Химия</b>
<b>Материаловедение и технологии материалов</b> <i>Специализация «Материаловедение и технологии материалов»</i>	
<b>Электроника и нанoeлектроника</b> <i>Специализация «Промышленная электроника»</i>	<b>Русский язык, Математика, Физика или Информатика и ИКТ</b>
<b>Радиоэлектронные системы и комплексы</b> <i>Специализация «Проектирование и технология радиоэлектронных систем и комплексов»</i>	
<b>Приборостроение</b> <i>Специализация «Приборы и методы контроля качества и диагностики»</i>	
<b>Теплоэнергетика и теплотехника</b> <i>Специализация «Теплоэнергетические технологии»</i>	
<b>Электроэнергетика и электротехника</b> <i>Специализации: «Электроснабжение»; «Электропривод и автоматика»</i>	
<b>Машиностроение</b> <i>Специализация «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»</i>	
<b>Технологические машины и оборудование</b> <i>Специализации: «Оборудование нефтегазопереработки», «Инжиниринг технологического оборудования»</i>	
<b>Техносферная безопасность</b> <i>Специализация «Безопасность технологических процессов и производств»</i>	
<b>Технология транспортных процессов</b> <i>Специализация «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»</i>	
<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b> <i>Специализация «Автомобили и автомобильное хозяйство»</i>	
<b>Наземные транспортно-технологические средства</b> <i>Специализация «Автомобильная техника в транспортных технологиях»</i>	
<b>Стандартизация и метрология</b> <i>Специализация «Метрология и метрологическое обеспечение»</i>	





# СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ

ПРИЕМ В УНИВЕРСИТЕТ  
В 2024 ГОДУ

Образовательные программы	Вступительные испытания
<b>Системный анализ и управление</b> <i>Специализация «Теория и математические методы системного анализа и управления в технических, экономических и социальных системах»</i>	<b>Русский язык, Математика, Информатика и ИКТ</b>
<b>Управление в технических системах</b> <i>Специализация «Информационные технологии в управлении»</i>	
<b>Экономика</b> <i>Специализация «Экономика предприятия и организации»</i>	<b>Русский язык, Математика, Обществознание</b>
<b>Менеджмент</b> <i>Специализация «Управление проектами»</i>	

## ПРИКЛАДНОЕ

Образовательные программы	Вступительные испытания
<b>Технология художественной обработки материалов</b> <i>Специализация «Технология художественной обработки материалов»</i>	<b>Русский язык, Математика, Рисунок, Композиция</b>
<b>Архитектура</b> <i>Специализация «Архитектура»</i>	



УНИФИЦИРОВАННЫЙ ПОДХОД К СТРУКТУРЕ  
ВЫСШЕГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Содержание образовательной программы		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
<b>«Ядро высшего образования»</b>	1. <i>Общеобразовательный модуль</i>	▨					
	2. <i>Общетехнический модуль</i>	▨					
<b>Модуль дисциплин профессиональной подготовки (направлений и специальности)</b>	3. <i>Унифицированные дисциплины направлений подготовки</i>		▨				
	4. <i>Дисциплины специальности и узкоспециализированной подготовки</i>		▨				
5. <i>Практические навыки и опыт</i>			▨				
6. <i>Базовая научная компетенция</i>		▨					
7. <i>Модуль сквозного экономического образования</i>		▨					
8. <i>Модуль дополнительных профессиональных компетенций</i>		▨					
9. <i>Модуль дополнительной специализированной подготовки</i>							▨



**7** учебно-научных баз в Ленинградской области и в Республике Крым по профилям:

- Буровой.
- Нефтегазовый.
- Геолого-геофизический.
- Геодезический.
- Геоэкологический.
- Гидрогеологический.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

## ТРУДОУСТРОЙСТВО



✓ Более 90 % выпускников Горного университета трудоустраиваются по специальности — один из лучших показателей среди технических вузов.

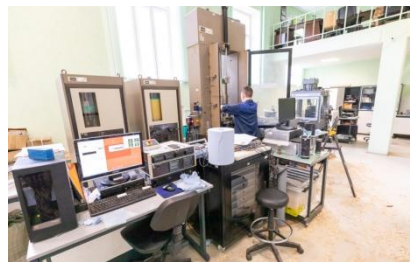
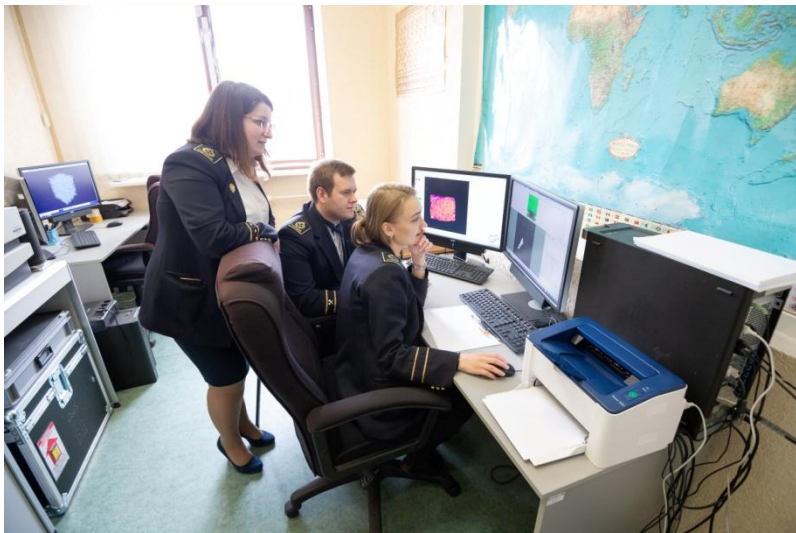
✓ В 5-ке вузов по показателю трудоустройства в Санкт-Петербурге.

✓ В 10-ке вузов России по трудоустройству среди технических университетов.





## НАУЧНЫЕ ЦЕНТРЫ И ЛАБОРАТОРИИ



### Научные центры:

- Центр компетенций в области техники и технологии освоения месторождений в арктических условиях.
- Научный институт «Геомеханики и геотехнологий».
- Научно-образовательный центр «Цифровые технологии».
- Научный центр «Экосистема».
- Научный центр «Переработки ресурсов».

### Лаборатории:

- Проблемная лаборатория «Общественных наук».
- Учебно-научная лаборатория «Геотехнологии освоения недр».



# ОБЩЕЖИТИЯ



✓ 9 комфортабельных общежитий для всех иногородних студентов.

✓ Общий фонд ~5000 мест.

✓ Все общежития Горного университета расположены в шаговой доступности от учебных центров.

✓ В общежитиях имеется Wi-fi, спортивный зал, прачечная, столовая.



✓ Многофункциональные спортивные залы в **каждом учебном центре**, залы единоборств, скалодром, тренажерные залы.

✓ Спортивный комплекс «Бассейн» общей площадью – **3 500 м<sup>2</sup>**

✓ Более **80** видов спорта.

✓ Место проведения **международных соревнований** и спартакиад.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



✓ Основан в 1926 году.

✓ Один из лучших по  
техническому  
оснащению в стране.

✓ Осуществляет  
подготовку **лейтенантов**  
и **сержантов** запаса  
войск  
противовоздушной  
обороны.

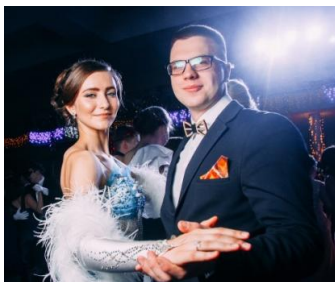




# ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

## Совет обучающихся «Горняк»

- ✓ 9 общественных объединений.
- ✓ 23 студенческих клуба по интересам.
- ✓ Спортивные, патриотические и культурно-массовые мероприятия.
- ✓ Летний отдых обучающихся на учебной базе в «Кавголово».





САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



# КОНКУРС «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»

*(реализуется в рамках пилотного проекта согласно Указу Президента Российской Федерации от 12.05.2023 № 343 «О некоторых вопросах совершенствования системы высшего образования»)*

НА ПРАВО ПОСТУПЛЕНИЯ В  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМПЕРАТРИЦЫ ЕКАТЕРИНЫ II»**



[leaderschool.spmi.ru](https://leaderschool.spmi.ru)

8-800-550-14-34

abitur@spmi.ru



## ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА:

- популяризация образовательных программ базового высшего технического образования среди молодежи, а также повышение мотивации к поступлению талантливых выпускников образовательных организаций на обучение в Университет;
- **реализация доступной и прозрачной процедуры приема на обучение**, а также минимизация рисков ошибочного выбора и поступления на образовательную программу, не соответствующую потребностям и ожиданиям поступающего;
- **обеспечение приоритетного гарантированного зачисления на обучение** поступающим, имеющим суммарный конкурсный балл по результатам ЕГЭ и (или) вступительных испытаний не ниже установленных для конкурса пороговых значений;
- создание **необходимых условий стимулирования и поддержки** талантливой молодежи для качественного обучения в университете;
- выявление образовательных организаций, обеспечивающих качественную подготовку выпускников, поступающих на образовательные программы базового высшего технического образования;
- широкое привлечение к поступлению и создание **особых конкурентных преимуществ обучения** в университете для выпускников образовательных организаций, **находящихся в регионах Российской Федерации**, с целью последующего удовлетворения потребности экономики регионов в высококвалифицированных инженерных кадрах.



# КОНКУРС «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»

## УЧАСТНИКИ КОНКУРСА:

1. Граждане Российской Федерации, заканчивающие обучение по образовательным программам среднего общего образования (**обучающиеся 11 классов**);
2. Иностранные граждане и лица без гражданства, заканчивающие обучение по образовательным программам среднего общего образования (в том числе обучающиеся за рубежом).

## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ:

1. Заключение соглашения о намерениях участия в конкурсе.
2. Предоставить в Приёмную комиссию необходимые документы в установленные сроки.
3. Набрать по результатам сдачи ЕГЭ и (или) ВИ университета суммарный конкурсный балл не ниже установленных пороговых значений.



## ВАЖНЫЕ ДАТЫ:

№	НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА	
1.	Заключение Соглашений о намерениях участия в конкурсе	<b>с декабря 2023 года по 4 июля 2024 года</b>	<b>с 5 июля 2024 года по 18 июля 2024 года</b>
2.	Подача в Приемную комиссию заявления от участника конкурса, сведений о результатах ЕГЭ и копии аттестата о среднем общем образовании	<b>с 20 июня 2024 года по 4 июля 2024 года</b>	<b>с 5 июля 2024 года по 18 июля 2024 года</b>
3.	Проведение заседания Оргкомитета конкурса и подведение итогов конкурса	<b>5 июля 2024 года</b>	<b>19 июля 2024 года</b>
4.	Предоставление участником конкурса оригинала аттестата о среднем общем образовании (выставление отметки об оригинале на ЕПГУ) и согласия с итогами конкурса и выбором специальности	<b>не позднее 10 июля 2024 года</b>	<b>не позднее 24 июля 2024 года</b>
5.	Выдача университетом «Образовательного гранта» победителям конкурса	<b>после 11 июля 2024 года</b>	<b>после 25 июля 2024 года</b>



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

КОНКУРС  
«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ  
ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ  
«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»



1

Заключить СОГЛАШЕНИЕ О НАМЕРЕНИЯХ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ с представителем университета



Заявлять и отправлять заявку КОНКУРС «ЛИДЕР ШКОЛЫ»...



Участие в конкурсе бесплатное

СОГЛАШЕНИЕ О НАМЕРЕНИЯХ участия в конкурсе «Лидер школы»

на право поступления в Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II

г. а 202 г.

Университетского округа

1. Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II (далее - Университет) - первое высшее техническое учебное заведение России (основан в 1773 году), являющееся опорным университетом для горнорудных, нефтегазовых компаний и смежных секторов экономики России...

2. Настоящее соглашение о намерениях участия в конкурсе «Лидер школы» (далее - Соглашение) заключено между «Представителем Университета», действующим на основании доверенности, и «Участником конкурса» - выпускником школы (далее - Стороны).

3. В рамках настоящего Соглашения Стороны заключают свое взаимное сотрудничество друг с другом в конкурсе «Лидер школы» на право поступления в Университет с получением «Образовательного гранта» при соблюдении следующих условий:

3.1. Суммарный конкурсный балл по результатам ЕГЭ (в том) вступительных испытаний Участника конкурса не ниже установленных пороговых значений по конкретной специальности в рамках утвержденного направления базового высшего образования, указанной в Приложении 1 к настоящему Соглашению. Участник конкурса имеет право выбрать в заявлении не более 5 (пяти) специальностей, включенных в одно или несколько утвержденных направлений базового высшего технического образования, с указанием приоритетности между выбранными специальностями.

3.2. Участник конкурса подает полный комплект документов в Приемную комиссию, включая заявление об участии в Конкурсе, сведения о результатах ЕГЭ и копию информационного аттестата о среднем общем образовании, и участвующие в настоящем Соглашении стороны.

3.3. Конкурс среди кандидатов на право получения «Образовательного гранта» проводится ДВА РАЗА (первый конкурс - в автор конкурс) с использованием программной (электронной) системы приема заявок.

Table with 3 columns: №, НАИМЕНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА. Rows include application submission, exam results, and grant award.

3.4. «Образовательный грант» выдается Участнику конкурса - победителю Конкурса на право зачисления в Договор на обучение по образовательной программе с гарантированным сохранением выбранной специальности после третьего семестра при успешном освоении модуля дисциплины «Абза высшего образования» (Приложение 2) с получением необходимого среднего балла по итогам сдачи трех сессий и личных достижений студента (грантита для не менее 80 % зачисленных).

4. Настоящее Соглашение предусматривает следующее сотрудничество Сторон: 4.1. ОБЩЕУНИВЕРСИТЕТ:

4.1.1. Обеспечивает конфиденциальность в использовании полученных от Участника конкурса личных данных и других материалов;

4.1.2. Предоставляет Участнику конкурса информационные материалы, касающиеся деятельности Университета и Приемной комиссии;

4.1.3. Обеспечивает реализацию программной (электронной) системы конкурсной процедуры;

4.1.4. Несет полную законодательную ответственность за исполнение своих обязанностей, предусмотренных «Договором с обучающимся» и приложенным к нему «Информационное приложение к договору с обучающимся» в рамках Образовательного гранта.

4.2. УЧАСТНИК КОНКУРСА:

4.2.1. Предоставляет в установленные сроки в Приемную комиссию полный комплект документов, необходимых для поступления в Университет (ст. 3.3 Соглашения);

4.2.2. Выполняет свои обязанности как обучающийся Университета после зачисления, связанные с установлением регламента и правилами: получение форменной одежды, визит-карты, банковской карты, подача заявления о предоставлении места в общежитии (при необходимости).

5. Обязанности Участника в рамках «Образовательного гранта»:

5.1. Общие условия:

- Предоставление образовательных услуг;
• Пользование общеуниверситетской инфраструктурой (исключая пользование общежитиями, не проживающими в нем);
• Предоставление койки-места в общежитии на условиях приоритетного выбора;

- Обеспечение форменной одежды (один раз перед началом обучения);

5.2. Дополнительные условия:

- Конденсация проезд к месту проживания для иногородних - до 20 000 (двадцати тысяч) рублей (один раз в первом семестре после первой сессии);

- Академическая стипендия, предоставляемая в установленном порядке;

- Дополнительная стипендия (после 1-го семестра);

- 10 000 (десять тысяч) рублей в месяц - при сдаче первой сессии на отлично;

- 5 000 (пять тысяч) рублей в месяц - при сдаче первой сессии на «хорошо» и «удовлетворительно»;

- Специальный «Образовательный грант» для победителя и призеров предметных олимпиад школьников по приоритетным для Университета профилям - 10 000 (десять тысяч) рублей в месяц в первом семестре (на период 5 месяцев);

- Ежедневное бесплатное разовое питание по рабочим дням «Черезку Горняков».

6. Настоящее Соглашение действует до заключения Договора на обучение. Изменение и дополнение возможно только в письменной форме при согласовании Сторон. Длительное прекращение действия настоящего Соглашения возможно при желании Участника конкурса или при невыполнении им своих обязательств в сроки, указанные в настоящем Соглашении.

7. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу. Соглашение не организует Участника Конкурса в возможность подачи документов и поступления в другие университеты.

Представитель Университета: \* Доверенность от №

Заместитель представителя Участника конкурса: \* Фамилия Имя Отчество Адрес постоянного проживания:

Участник конкурса: \* Фамилия Имя Отчество Адрес постоянного проживания:

Подпись / Фирма / Печ. / Эл. почта:

Подпись / Фирма / Печ. / Эл. почта:

Подпись / Фирма / Печ. / Эл. почта:

Участник в Конкурсе не является: (участник по желанию Участника) Школьник

Участник в Конкурсе не является: (участник по желанию Участника) Школьник

\* - указывается добровольно, исключая принуждения

Приложение 1 к Соглашению о намерениях от г. 202 г.

КОЛИЧЕСТВО МЕСТ И ПОРОГОВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ПРИЕМА НА ПРОГРАММЫ БАЗОВОГО ВЫСШЕГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЗА СЧЕТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ГРАНТА В 2024 ГОДУ\*

Table with 5 columns: Наименование специальностей базового высшего технического образования, Количество мест по гранту, Пороговый балл, Необходимые предметы ЕГЭ (вступительные испытания) Обязательные: математика и русский язык, По выбору поступающего. Rows include Engineering, Physics, Chemistry, Geography, Applied, and Social-Economic.

\* - количество мест по гранту и пороговые баллы могут быть скорректированы в ходе проведения переговоров с учетом текущей конкурсной ситуации;

\*\* - Конкурс реализуется в сроки после проведения творческих вступительных испытаний по Рисунку и Композиции;

\*\*\* - сроки баллы по четырем предметам.



2

Предоставить в Приёмную комиссию **полный комплект документов, включая:**

- заявление о приеме в университет с указанием сведений о результатах ЕГЭ;
- документ, удостоверяющий личность и гражданство поступающего;
- аттестат о среднем общем образовании (оригинал или копия);
- информацию о номере страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования (при наличии);
- документы, подтверждающие индивидуальные достижения;
- иные документы (предоставляются по усмотрению поступающего).

### СПОСОБЫ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

1. Лично в Приёмную комиссию;
2. Через операторов почтовой связи общего пользования;
3. В электронной форме посредством электронной информационной системы Горного университета;
4. Через суперсервис «Поступление в вуз онлайн» (госуслуги).





**3** После подведения итогов конкурса его победителям необходимо предоставить в Приёмную комиссию **в установленные сроки** согласие с итогами Конкурса и выбором специальности, **а также:**

**оригинал аттестата о  
среднем общем образовании**

**или**

**отметку на ЕПГУ о предоставлении  
оригинала аттестата**



**4** Победители конкурса, предоставившие в установленные сроки оригинал аттестата в Приёмную комиссию (отметку на ЕПГУ), **получают от университета «Образовательный грант» с правом гарантированного зачисления на обучение и предоставлением мер поддержки.**



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

КОНКУРС  
«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»

## **ВАЖНОЕ УСЛОВИЕ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ**

по итогам сдачи ЕГЭ и (или) вступительных испытаний университета  
**иметь сумму конкурсных баллов не ниже установленного  
порогового значения по выбираемой специальности(-ям)**



КОЛИЧЕСТВО МЕСТ И ПОРОГОВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ  
ДЛЯ ПРИЕМА НА ПРОГРАММЫ БАЗОВОГО ВЫСШЕГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ЗА СЧЕТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ГРАНТА В 2024 ГОДУ\*

Наименование специальностей базового высшего технического образования	Количество мест по гранту	Пороговый балл	Необходимые предметы ЕГЭ (вступительные испытания)	
			Обязательные <u>математика</u> и <u>русский язык</u>	По выбору поступающего
<b>ОТРАСЛЕВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>				
Экология и природопользование	35	245	+	География
Автоматизация технологических процессов и производств	65	235	+	Физика или Информатика и ИКТ
Прикладная геодезия	40	230		
Технология геологической разведки	40	225		
Горное дело	295	215		
Землеустройство и кадастры	35	240	+	Физика или Химия
Нефтегазовая техника и технологии	290	250		
Металлургия	25	220		
Прикладная геология	100	225		

Участник конкурса имеет право выбрать в заявлении **не более 5 (пяти) специальностей**, входящих в одно или несколько укрупненных направлений базового высшего технического образования, с указанием приоритетности между выбранными специальностями.



**КОЛИЧЕСТВО МЕСТ И ПОРОГОВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ  
ДЛЯ ПРИЕМА НА ПРОГРАММЫ БАЗОВОГО ВЫСШЕГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ЗА СЧЕТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ГРАНТА В 2024 ГОДУ\***

Наименование специальностей базового высшего технического образования	Количество мест по гранту	Пороговый балл	Необходимые предметы ЕГЭ (вступительные испытания)	
			Обязательные математика и русский язык	По выбору поступающего
<b>ОБЩЕИНДУСТРИАЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>				
Строительство	25	260	+	Физика
Строительство уникальных зданий и сооружений	50	260		
Информатика и вычислительная техника	35	265	+	Информатика и ИКТ
Информационные системы и технологии	35	260		
Химическая технология	60	270	+	Химия
Материаловедение и технологии материалов	25	240		
Электроника и микроэлектроника	25	240	+	Физика или Информатика и ИКТ
Радиоэлектронные системы и комплексы	25	215		
Приборостроение	20	215		
Теплоэнергетика и теплотехника	25	220		
Электроэнергетика и электротехника	60	230		
Машиностроение	20	235		
Технологические машины и оборудование	40	215		
Технология транспортных процессов	15	225		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	15	215		
Наземные транспортно-технологические средства	25	210		
Стандартизация и метрология	25	215		
Техносферная безопасность	20	215		



КОЛИЧЕСТВО МЕСТ И ПОРОГОВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ  
ДЛЯ ПРИЕМА НА ПРОГРАММЫ БАЗОВОГО ВЫСШЕГО ТЕХНИЧЕСКОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ЗА СЧЕТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ГРАНТА В 2024 ГОДУ\*

Наименование специальностей базового высшего технического образования	Количество мест по гранту	Пороговый балл	Необходимые предметы ЕГЭ (вступительные испытания)	
			Обязательные математика и русский язык	По выбору поступающего
<b>ПРИКЛАДНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ**</b>				
Архитектура	25	320***	+	Рисунок, Композиция
Технология художественной обработки материалов	25	290***		
<b>СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>				
Системный анализ и управление	25	250	+	Информатика и ИКТ
Управление в технических системах	25	240		
Экономика	35	275	+	Обществознание
Менеджмент	35	265		

\* - количество мест по гранту и пороговые баллы могут быть скорректированы в ходе проведения Конкурса с учетом текущей конкурсной ситуации;

\*\* - Конкурс реализуется в сроки после проведения творческих вступительных испытаний по Рисунку и Композиции;

\*\*\* - сумма баллов по четырем предметам.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

КОНКУРС  
«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»

ПРАВА ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА  
«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»



## ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА ПОЛУЧАЮТ:

- Гарантированное зачисление на бесплатное обучение в университет (на места за счет средств «Образовательного гранта»);
- Академическая стипендия;
- Дополнительная стипендия **после первого семестра:**
  - **10 000 рублей в месяц** – при сдаче первой сессии на «отлично»;
  - **5 000 рублей в месяц** – при сдаче первой сессии на «хорошо» и «отлично»;
- Компенсация проезда (для иногородних) – **до 20 000 рублей** (один раз в первом семестре после первой сессии);
- Предоставление места в общежитии на условиях приоритетного выбора;
- Ежедневное питание «Перекус Горняка».



# КОНКУРС «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»

**С 20 ИЮНЯ 2024 ПО:**

Общий конкурс  
(бюджетные места)

Первый конкурс  
«Лидер школы»  
(места за счет  
«Образовательного гранта»)

Второй конкурс  
«Лидер школы»  
(места за счет  
«Образовательного гранта»)

ПРИЁМ ЗАЯВЛЕНИЙ  
О ПРИЕМЕ

25 июля 2024 года

4 июля 2024 года

18 июля 2024 года

ОРИГИНАЛ  
ДОКУМЕНТА  
ОБ ОБРАЗОВАНИИ

3 августа 2024 года  
(12.00 по мск)

10 июля 2024 года

24 июля 2024 года

ЗАЧИСЛЕНИЕ

4 августа 2024 года

начиная  
с 11 июля 2024 года

начиная  
с 25 июля 2024 года

## ОСНОВНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО КОНКУРСА

По итогам конкурса его победители получают **гарантию зачисления в университет до окончания конкурса на бюджетные места** (итоги конкурса «Лидер школы» будут подведены в июле, а зачисление на бюджетные места во всех университетах в начале августа)





## **!ВАЖНО!**

1. Участие в конкурсе является **БЕСПЛАТНЫМ**;
2. Участие в конкурсе осуществляется на добровольной основе и **не является обязательным**;
3. Заключенное соглашение о намерениях **не ограничивает** поступающего в праве подавать документы для поступления в другие университеты;
4. Если победитель конкурса «Лидер школы» прошел на бюджетные места, то он зачисляется на бюджетные места с предоставлением всего социального пакета, предусмотренного в соглашении о намерениях;
5. Соглашение о намерениях может быть заключено **в электронной форме** (посредством отправки на эл. почту скан-копии подписанной версии соглашения);
6. Если участник конкурса заключил соглашение о намерениях, но по итогам сдачи ЕГЭ **не набрал** необходимую сумму баллов для участия в конкурсе «Лидер школы», то он поступает в университет на общих основаниях (соглашение о намерениях расторгать не нужно).



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# ИТОГИ КОНКУРСА «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2023»



## ИТОГИ КОНКУРСА «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2023»

По итогам конкурса «Лидер школы» в 2023 году было зачислено в университет **936 человек**, из которых **74 %** из регионов Российской Федерации. Количество заявок на участие в конкурсе составляло свыше 1 500.

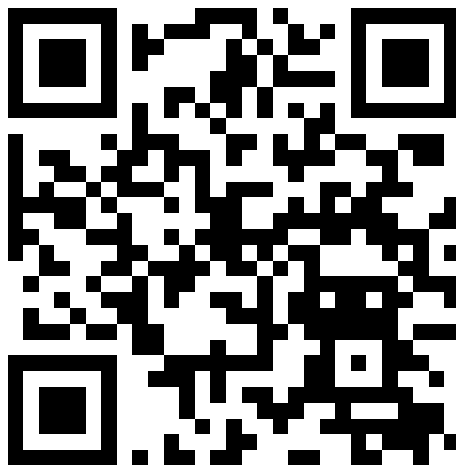
Для победителей конкурса реализовано:

- предоставление места в общежитии на условиях приоритетного выбора;
- ежедневное питание «Перекус Горняка»;
- компенсация проезда (для иногородних) **до 20 000 рублей** (будет реализовано для тех, кто сдаст сессию в установленные сроки);
- по итогам сдачи сессии будут сформированы списки кандидатов на получение повышенной стипендии **до 10 000 рублей**.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# КОНКУРС «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»



ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ КОНКУРСА  
«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»

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



**АНКЕТА-ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ**  
В КОНКУРСЕ  
«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# КОНКУРС «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»



**ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ**  
**«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»**

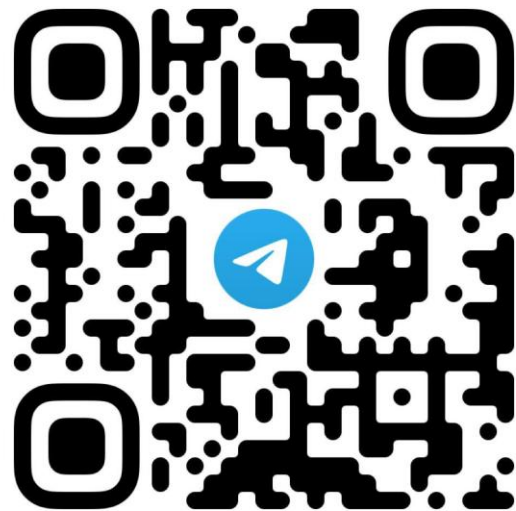


**СОГЛАШЕНИЕ О НАМЕРЕНИЯХ**  
**УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ**  
**«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»**



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# КОНКУРС «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»



[Telegram – канал  
КОНКУРСА «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»](#)

КОНТАКТЫ  
ПРЕДСТАВИТЕЛЯ  
УНИВЕРСИТЕТА:  
Перязева Юлия Валерьевна  
доцент каф. ИиКТ

[peryazeva\\_yuv@pers.spmi.ru](mailto:peryazeva_yuv@pers.spmi.ru)



+7 (981) 765-93-99

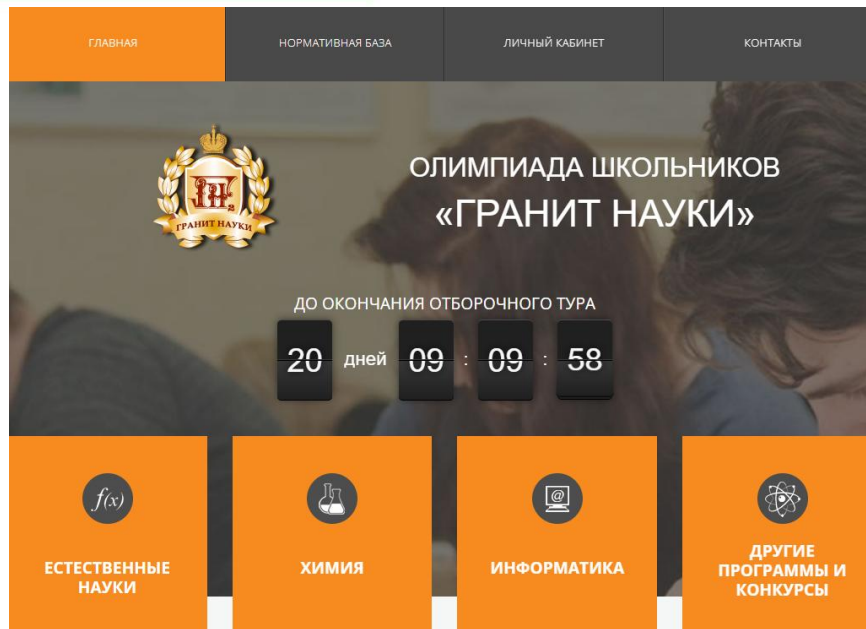


САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ «ГРАНИТ НАУКИ»



# ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ «ГРАНИТ НАУКИ»



**Отборочный тур:**  
с 17 ноября 2023 года  
по 4 февраля 2024 года

**Заключительный тур:**  
февраль-март 2024  
(очный и дистанционный формат)

• ХИМИЯ  
• ИНФОРМАТИКА



(входят в  
перечень  
РСОШ и  
дают БВИ)

ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ



(дает  
дополнитель-  
ные баллы)

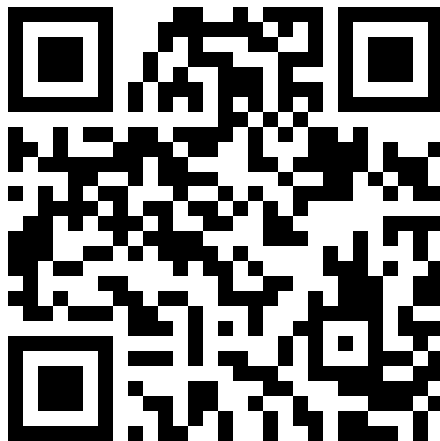






САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ  
О САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОМ ГОРНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ  
И КОНКУРСЕ «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»





САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ  
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

# КОНКУРС «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»



[Telegram – канал  
КОНКУРСА «ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»](#)



**ПОДАТЬ ЗАЯВКУ НА УЧАСТИЕ  
В КОНКУРСЕ  
«ЛИДЕР ШКОЛЫ 2024»**