



ПЕРВОЕ ВЫСШЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ РОССИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

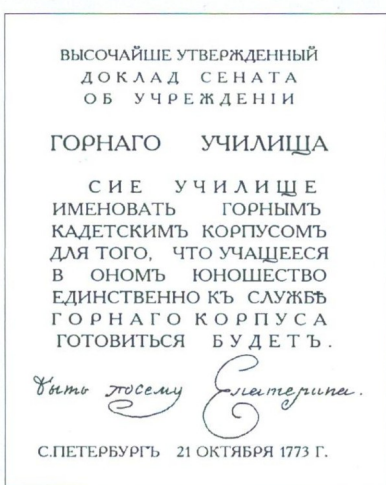
7 июня 2022

ХРОНИКА ДНЯ

№24-2022



ПОСЕЩЕНИЕ ГОРНОГО УНИВЕРСИТЕТА
РУКОВОДСТВОМ ДОНЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА



Горный университет сегодня

располагается в трех учебных центрах общей площадью более 296 тыс. м² и включает в себя:

8 факультетов:

- геологоразведочный
- нефтегазовый
- горный
- строительный
- электромеханический
- переработки минерального сырья
- экономический
- фундаментальных и гуманитарных дисциплин

Учебно-лабораторный фонд состоит из научно-образовательного центра, центра коллективного пользования, сетевого центра, более 60 лабораторий и 7 учебно-научных полигонов

- буровой, нефтегазовый
- геолого-геофизический
- геодезический
- геоэкологический
- геологический
- гидрогеологический
- учебно-научная база в Республике Крым

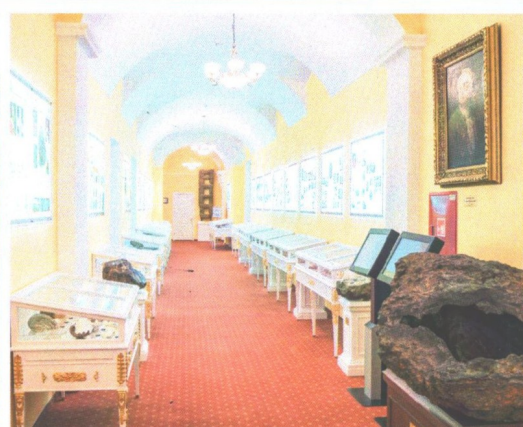
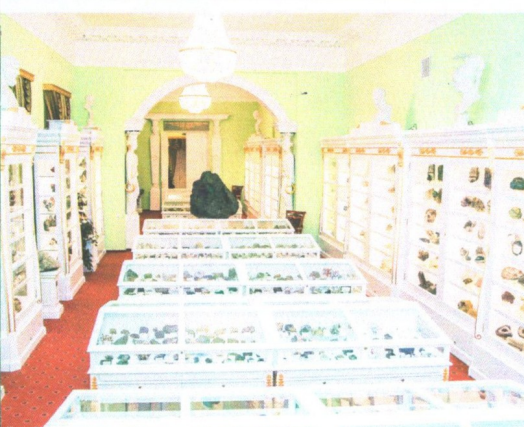
Суммарная стоимость приборно-лабораторной базы только последнего поколения - БОЛЕЕ 2 МЛРД РУБЛЕЙ

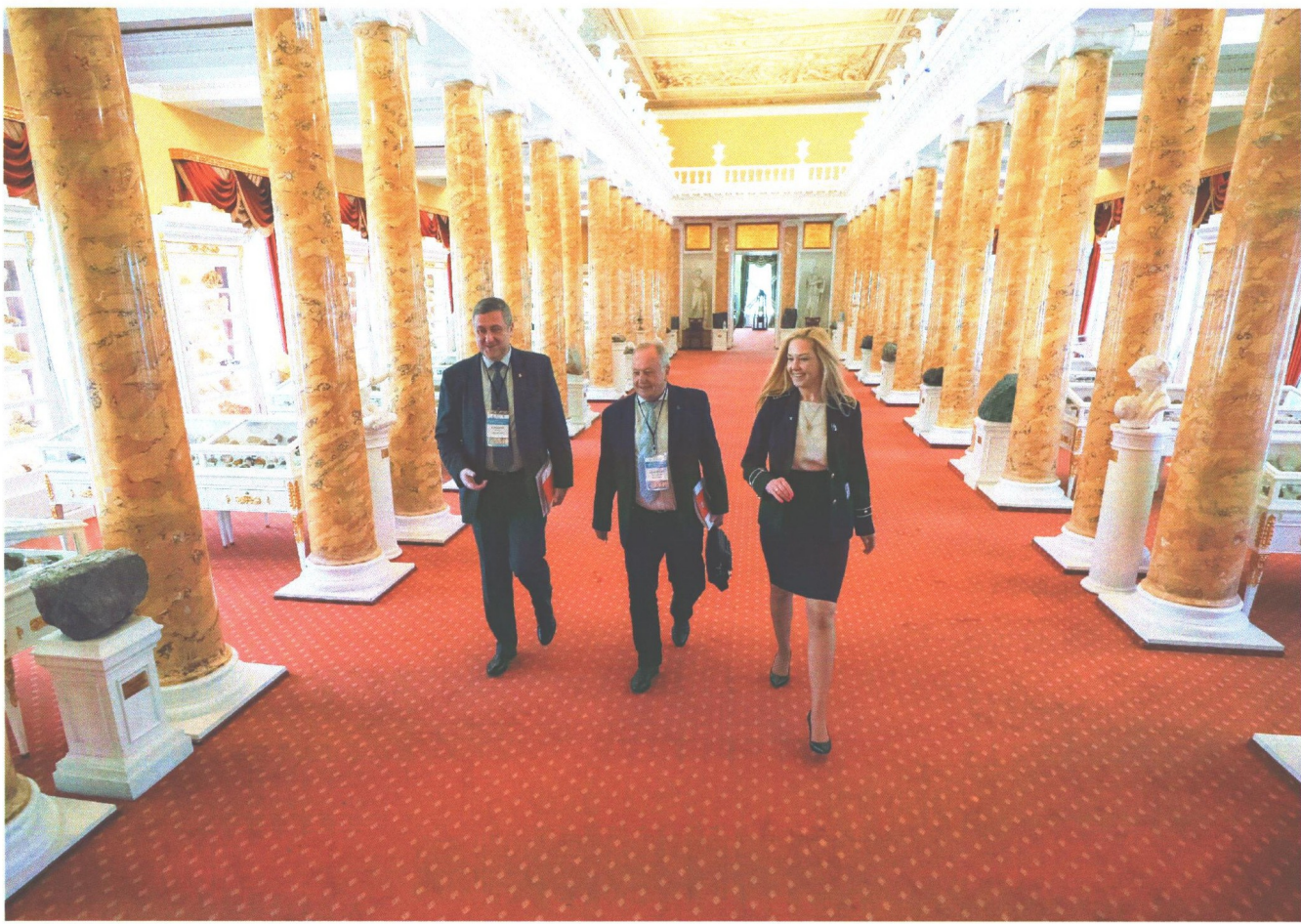
Восемь общежитий университета расположены в шаговой доступности от учебных корпусов:

- №1 Санкт-Петербург, Малый проспект В.О., дом 38-40
№2 Санкт-Петербург, Шкиперский проток, дом 5
№3 Санкт-Петербург, Наличная улица, дом 46, корпус 1
№4 Санкт-Петербург, Морская набережная, дом 15, корпус 3
№5 Санкт-Петербург, Наличная улица, дом 28/16, литер A
№6 Санкт-Петербург, Улица Шевченко, дом 19, корпус 2
№7 Санкт-Петербург, 18-я линия, дом 31
№8 Санкт-Петербург, Наличная улица, дом 10/13

Спортивная база

- Спортивный комплекс в учебном центре №1 (универсальный спортивный зал для игровых видов спорта, зал бокса, зал борьбы, зал гимнастики, два тренажерных зала, скалодром)
- Спортивный комплекс «Бассейн» общей площадью 3 500 м² (бассейн на четыре дорожки длиной 25 м, пять спортивных залов)
- Спортивный комплекс в учебном центре №3 общей площадью 2700 м² (зал для занятий игровыми видами спорта, тренажерный зал, зал фитнеса)



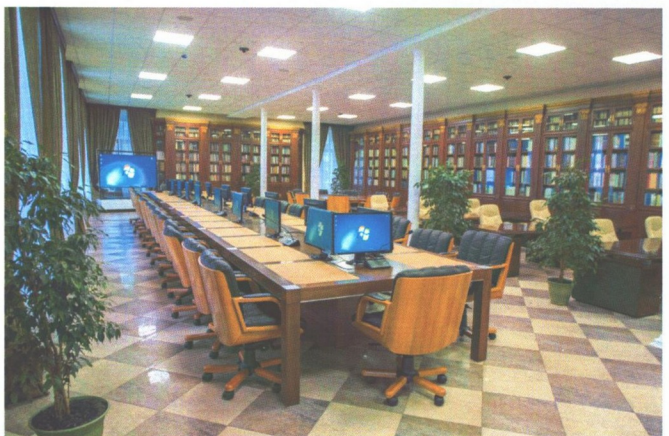


07 ИЮНЯ 2022 ГОДА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПОСЕТИЛО РУКОВОДСТВО ДОНЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА В ЛИЦЕ РЕКТОРА АЛЕКСАНДРА ЯКОВЛЕВИЧА АНОПРИЕНКО И ПЕРВОГО ПРОРЕКТОРА АРТУРА АРКАДЬЕВИЧА КАРАКОЗОВА.

В ХОДЕ ВИЗИТА ГОСТИ ПОСЕТИЛИ ГОРНЫЙ МУЗЕЙ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ АУДИТОРИИ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНЫЙ КОМПЛЕКС.

ТАКЖЕ В РАМКАХ ВИЗИТА СОСТОЯЛАСЬ РАБОЧАЯ ВСТРЕЧА С РЕКТОРОМ ГОРНОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРОФЕССОРОМ ВЛАДИМИРОМ ЛИТВИНЕНОК.





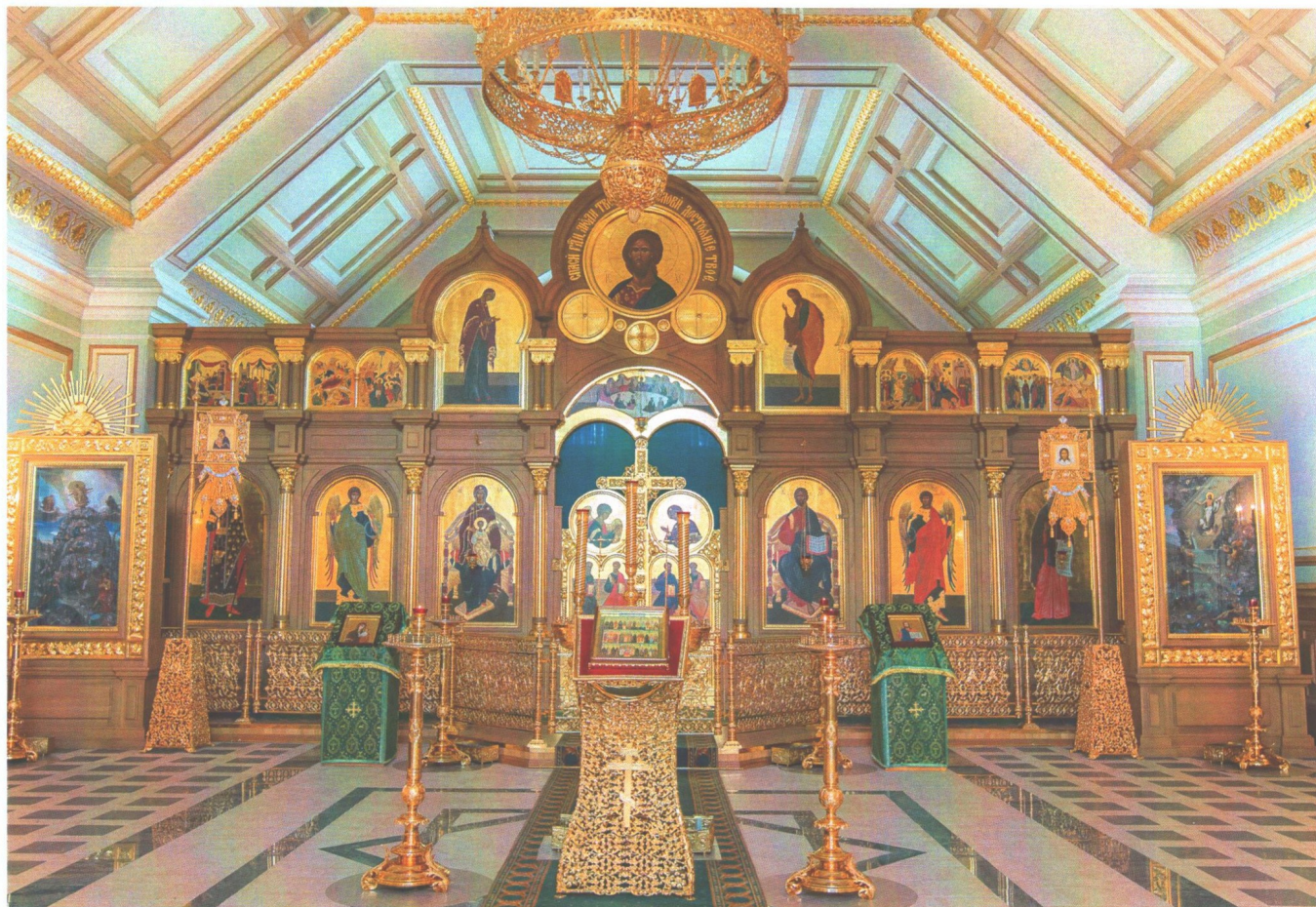












ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА THE MAJOR FIELDS OF THE UNIVERSITY ACTIVITIES

ГЕОЛОГИЯ И РАЗВЕДКА

- Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых и подземных вод
- Инженерно-геологические изыскания
 - Бурение скважин
 - Геофизические методы



GEOLOGY AND PROSPECTING

- Geological survey, prospecting and exploration activities
- Geological engineering survey
- Well drilling
- Geophysical methods

ГОРНОЕ ДЕЛО

- Подземная разработка месторождений полезных ископаемых
- Открытые горные работы. Взрывные работы
 - Обогащение полезных ископаемых
- Автоматизация производственных процессов и производств
- Безопасность технологических процессов и производств



MINING

- Underground mining
- Open-cast mining. Blasting operations
- Mineral processing
- Computer-aided manufacturing
- Production processes safety

ОСВОЕНИЕ ПОДЗЕМНОГО ПРОСТРАНСТВА

- Строительство горных предприятий и подземных сооружений
- Маркшейдерские, геодезические, кадастровые работы



UNDERGROUND SPACE DEVELOPMENT

- Construction of mining plants and underground structures
- Surveying, geodetic and cadastral activities

МЕТАЛЛУРГИЯ

- Металлургия цветных металлов
 - Термофизика, автоматизация и экология промышленных печей
- Автоматизация производственных процессов и производств



METALLURGY

- Metallurgy of nonferrous metals
- Thermophysics, automation and ecology of industrial furnaces
- Technological-process automation

ГОРНАЯ ЭЛЕКТРОМЕХАНИКА

- Электропривод и автоматика промышленных установок
- Горные и металлургические машины и оборудование

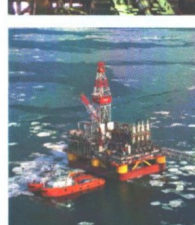


MINING ELECTROMECHANICS

- Electric drive and automation of production units
- Mining and metallurgical machines and equipment

НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО

- Бурение нефтяных и газовых скважин
- Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
- Проектирование, сооружение и эксплуатация газо-нефтепроводов и газонефтехранилищ
- Нефтегазопереработка. Оборудование нефтегазопереработки
- Автоматизация производственных процессов и производств



OIL AND GAS

- Drilling oil and gas wells
- Oil and gas field development and operation
- Design, construction and operation of oil gas pipelines and oil gas storages
- Oil gas processing. Oil and gas - processing equipment
- Computer-aided manufacturing

ИНЖЕНЕРНАЯ ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Производственный экологический мониторинг
 - Оценка и управление экологической безопасностью производственных объектов минерально-сырьевого комплекса
- Разработка средозащитных мероприятий



ENGINEERING PROTECTION OF THE ENVIRONMENT

- Industrial environmental monitoring
- Environmental safety assessment and management of production facilities of mineral raw materials complex
- Development of environment protection actions

ЭКОНОМИКА И МЕНЕДЖМЕНТ

- Экономика и управление на предприятиях минерально-сырьевого комплекса
 - Менеджмент
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит



ECONOMICS AND MANAGEMENT

- Economics and management at the enterprises of the mineral raw materials complex
- Management
- Accounting, analysis and audit

КОМПАНИИ-ПАРТНЕРЫ УНИВЕРСИТЕТА
COMPANIES-PARTNERS OF THE UNIVERSITY

**Public Joint Stock Company
«PhosAgro»**



ПАО «ФосАгро»

Group of companies BP



Группа компаний ВР

**Public Joint Stock Company
«GAZPROM»**



ПАО «ГАЗПРОМ»

**Public Joint Stock Company
«ROSNEFT»**



ПАО «РОСНЕФТЬ»

**Public Joint Stock Company
«NOVATEK»**



ПАО «НОВАТЭК»

**Public Joint Stock Company
«Gazpromneft»**



ПАО «Газпром нефть»

CJSC Group of companies «Titan»



ЗАО «Группа компаний «Титан»

**Public Joint Stock Company
«Surgutneftegas»**



ПАО «Сургутнефтегаз»

SC «Russian copper company»



ЗАО «Русская медная компания»



Санкт-Петербургский горный университет
Saint-Petersburg Mining University

2, 21 Line, Saint-Petersburg, 199106, Russia
Tel. (812) 327 7360. Fax (812) 327 7359
<http://www.spmi.ru>. E-mail: rectorat@spmi.ru

Россия, 199106, Санкт-Петербург, 21-я линия, д. 2
Тел. (812) 327 7360. Факс (812) 327 7359
<http://www.spmi.ru>. E-mail: rectorat@spmi.ru

