



ПЕРВОЕ ВЫСШЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ РОССИИ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

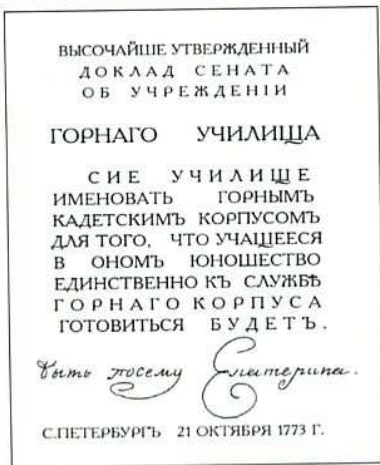
5 АПРЕЛЯ 2018

## ХРОНИКА СОБЫТИЙ

№94



ПОСЕЩЕНИЕ УНИВЕРСИТЕТА  
**ПАЛЕОНТОЛОГИЧЕСКИМ ОБЩЕСТВОМ**



## Горный университет сегодня

РАСПОЛАГАЕТСЯ В ТРЕХ УЧЕБНЫХ ЦЕНТРАХ ОБЩЕЙ ПЛОЩАДЬЮ БОЛЕЕ 280 ТЫС. М<sup>2</sup> 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

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

Шесть общежитий университета общей площадью 73 577,2 м<sup>2</sup> расположены в шаговой доступности от учебных корпусов:

- № 1 Малый проспект В.О., дом 38-40  
№ 2 улица Шкиперский проток, дом 5  
№ 3 улица Наличная, дом 46, корпус 1  
№ 4 Морская набережная, дом 15, корпус 3  
№ 5 улица Кирочная, дом 56  
№ 6 улица Наличная, дом 28/16

### 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 м<sup>2</sup> (бассейн на четыре дорожки длиной 25 м, 5 спортивных залов)
- Спортивный комплекс в учебном корпусе №3 общей площадью 2700 м<sup>2</sup> (зал для занятий игровыми видами спорта, тренажерный зал, зал фитнеса)



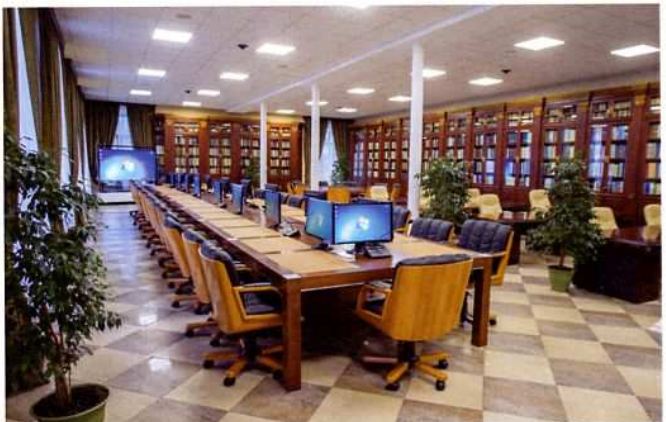


5 АПРЕЛЯ 2018 ПАЛЕОНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ПОСЕТИЛО  
ГОРНЫЙ МУЗЕЙ.

ДЛЯ ГОСТЕЙ БЫЛА ОРГАНИЗОВНА ОБЗОРНАЯ ЭКСКУРСИЯ.

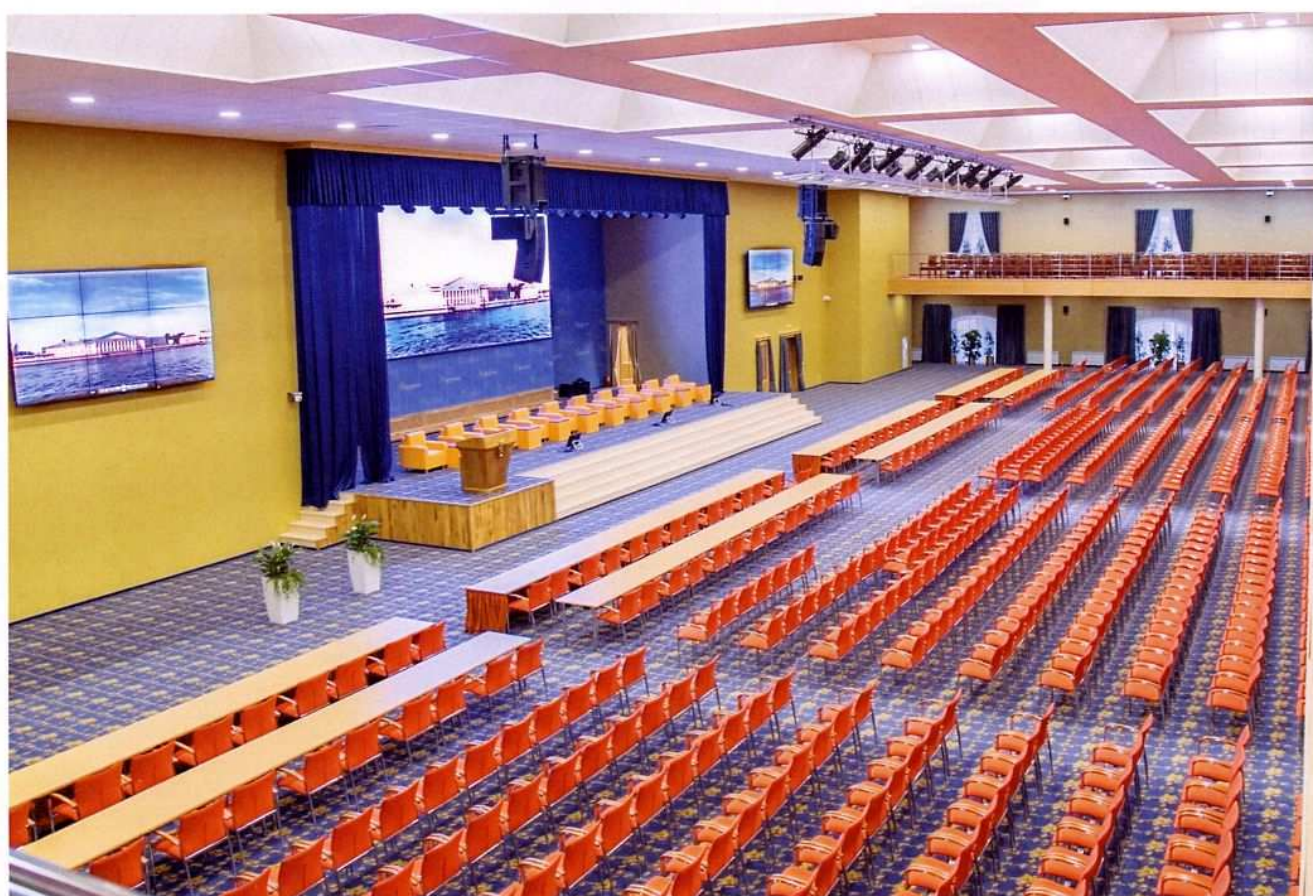


ХРОНИКА СОБЫТИЙ | 5 апреля 2018



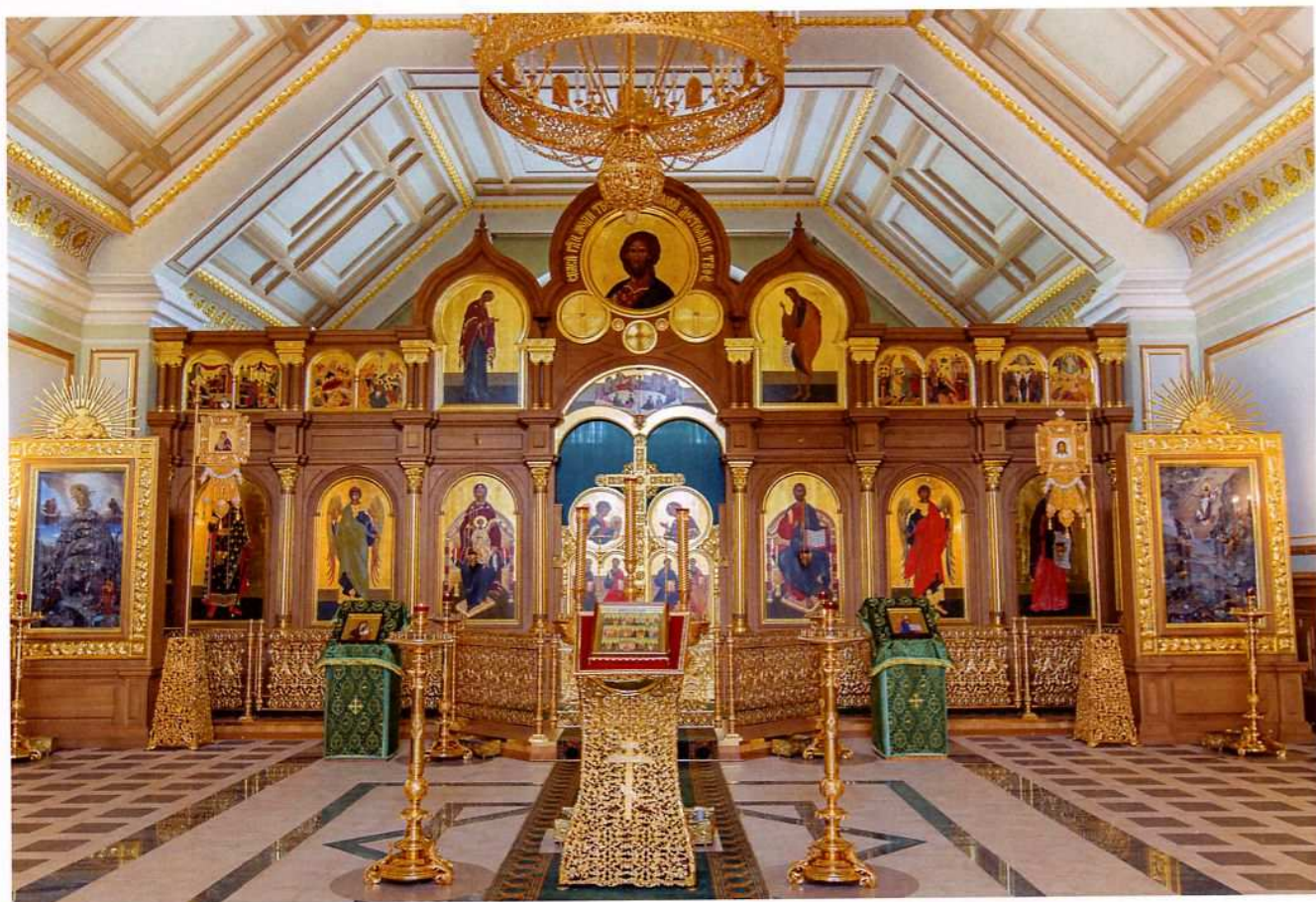












# ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА

## 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