



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный геологоразведочный университет имени
Серго Орджоникидзе»
(МГРИ)

УТВЕРЖДЕНО

Приказом ФГБОУ ВО «Российский
государственный геологоразведочный
университет имени Серго Орджоникидзе»

№ 01-06/320
от «15» 10 2021 г.

Временно исполняющий обязанности
ректора В.В. Куликов

ПЕРЕЧЕНЬ

вступительных испытаний в 2022/23 учебном году

1. Перечень вступительных испытаний в 2022/23 учебном году по программам бакалавриата и программам специалитета

Для лиц, поступающих на базе среднего общего образования, Университет устанавливает вступительные испытания по общеобразовательным предметам, по которым проводится ЕГЭ (далее соответственно – общеобразовательные вступительные испытания, предметы), в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30 августа 2019 г. N 666 "Об утверждении перечня вступительных испытаний при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата и программам специалитета» (Таблицы 1,2).

Таблица 1

Шифр	Направление подготовки/Специальность (Конкурсная группа)	Перечень вступительный испытаний ¹ и минимальный балл
01.03.04	Прикладная математика	1.Информатика и ИКТ – 44 балла; 2.Математика – 39 баллов; 3.Русский язык – 40 баллов.
05.03.01	Геология	1.География – 40 баллов; 2.Математика – 39 баллов; 3.Русский язык – 40 баллов.
05.03.06	Экология и природопользование	1.Математика – 39 баллов; 2.География – 40 баллов; 3.Русский язык – 40 баллов.
08.03.01	Строительство	1.Физика/Информатика и ИКТ ² – 39/44 балла; 2.Математика – 39 баллов; 3.Русский язык – 40 баллов.
09.03.02	Информационные системы и технологии	1.Информатика и ИКТ – 44 балла; 2.Математика – 39 баллов; 3.Русский язык – 40 баллов.
09.03.03	Прикладная информатика	
20.03.01	Техносферная безопасность	1. Физика/Информатика и ИКТ – 39/44 балла;

		2. Математика – 39 баллов; 3. Русский язык – 40 баллов.
21.03.01	Нефтегазовое дело: Бурение нефтяных и газовых скважин	1. Физика/Информатика и ИКТ – 39/44 балла;
21.03.01	Нефтегазовое дело: Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти и газа	2. Математика – 39 баллов; 3. Русский язык – 40 баллов.
21.05.01	Прикладная геодезия	1. Физика/Информатика и ИКТ – 39/44 балла; 2. Математика – 39 баллов; 3. Русский язык – 40 баллов.
21.05.02	Прикладная геология: геологическая съёмка, поиски и разведка месторождений твёрдых полезных ископаемых	
21.05.02	Прикладная геология: геология месторождений нефти и газа	
21.05.02	Прикладная геология: поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания	
21.05.02	Прикладная геология: прикладная геохимия, минералогия и геммология	
21.05.03	Технология геологической разведки: технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	
21.05.03	Технология геологической разведки: геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых	
21.05.04	Горное дело: горные машины и оборудование нефтегазового производства	
21.05.04	Горное дело: горный инжиниринг и маркшейдерское дело	
21.05.04	Горное дело: информационный инжиниринг разработки месторождений золота, алмазов и редких металлов	
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	1. Физика/Информатика и ИКТ – 39/44 балла; 2. Математика – 39 баллов; 3. Русский язык – 40 баллов.
38.03.01	Экономика	1. Обществознание/Иностранный

38.03.02	Менеджмент	язык– 45/30 баллов; 2.Математика – 39 баллов; 3.Русский язык – 40 баллов.
38.03.03	Управление персоналом	

¹ – нумерация общеобразовательных предметов соответствует приоритетности вступительных испытаний, которая учитывается при ранжировании поступающих (в случае равенства конкурсных баллов);

² – в случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, то поступающие выбирают один или несколько предметов.

Таблица 2

**Перечень общеобразовательных вступительных испытаний
(для поступления на программы бакалавриата, специалитета)
(СОФ МГРИ, г. Старый Оскол)**

Шифр	Направление подготовки/Специальность (Конкурсная группа)	Перечень вступительный испытаний ¹ и минимальный балл
21.03.01	Нефтегазовое дело	1. Физика/Информатика и ИКТ – 39/44 балла; 2. Математика – 39 баллов; 3. Русский язык – 40 баллов.
21.05.02	Прикладная геология	1. Физика/Информатика и ИКТ – 39/44 балла; 2. Математика – 39 баллов; 3. Русский язык – 40 баллов.
21.05.03	Технология геологической разведки	
21.05.04	Горное дело	
38.03.01	Экономика	1. Обществознание/ Иностранный язык– 45/30 баллов; 2. Математика – 39 баллов; 3. Русский язык – 40 баллов.

¹ – нумерация общеобразовательных предметов соответствует приоритетности вступительных испытаний, которая учитывается при ранжировании поступающих (в случае равенства конкурсных баллов);

² – в случае если по вступительному испытанию установлены предметы по выбору, то поступающие выбирают один или несколько предметов.

Результаты вступительных испытаний оцениваются по 100-балльной шкале.

2. Вступительные испытания на базе профессионального образования.

2.1. Для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования проводятся вступительные испытания, перечень и форма проведения которых, а также минимальные баллы по каждому вступительному испытанию, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний на базе профессионального образования, устанавливаются Университетом самостоятельно (табл. 3, 4).

Таблица 3

Перечень проведения вступительных испытаний на базе профессионального образования и соответствие вступительных испытаний (для поступления на программы бакалавриата, специалитета) (головной вуз, г. Москва)

Направление подготовки/Специальность (Конкурсная группа)	Перечень вступительных испытаний ¹ и минимальный балл (профильные ВИ)	Перечень вступительных испытаний ¹ и минимальный балл (ЕГЭ)
21.05.01 Прикладная геодезия 21.05.02 Прикладная геология: геологическая съёмка, поиски и разведка месторождений твёрдых полезных ископаемых 21.05.02. Прикладная геология: геология месторождений нефти и газа 21.05.02 Прикладная геология: поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания	1. Основы недропользования – 40 баллов	1. Физика/ Информатика и ИКТ – 39/44 балла
21.05.02 Прикладная геология: прикладная геохимия, минералогия и геммология 21.05.03 Технология геологической разведки: технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых 21.05.03 Технология геологической разведки: геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных	2. Общая геология – 40 баллов	2. Математика – 39 баллов

ископаемых 21.05.04 Горное дело: горные машины и оборудование нефтегазового производства 21.05.04 Горное дело: горный инжиниринг и маркшейдерское дело 21.05.04 Горное дело: информационный инжиниринг разработки месторождений золота, алмазов и редких металлов 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства	3. Русский язык – 40 баллов	3. Русский язык – 40 баллов
29.03.04 Технология художественной обработки материалов	1. Материаловедение – 40 баллов	1. Физика/ Информатика и ИКТ – 39/44 балла
	2. История искусств – 40 баллов;	2. Математика – 39 баллов
	3. Русский язык – 40 баллов	3. Русский язык – 40 баллов
38.03.01 Экономика 38.03.02 Менеджмент 38.03.03 Управление персоналом	1. Менеджмент – 40 баллов	1. Обществознание/ Иностранный язык – 45/30 баллов
	2. Основы экономики – 40 баллов	2. Математика – 39 баллов
	3. Русский язык – 40 баллов	3. Русский язык – 40 баллов

¹ – нумерация общеобразовательных предметов соответствует приоритетности вступительных испытаний, которая учитывается при ранжировании поступающих (в случае равенства конкурсных баллов).

Таблица 4

Перечень проведения вступительных испытаний на базе профессионального образования и соответствие вступительных испытаний (для поступления на программы бакалавриата, специалитета) (СОФ МГРИ)

Направление подготовки/Специальность (Конкурсная группа)	Перечень вступительный испытаний¹ и минимальный балл (профильные ВИ)	Перечень вступительный испытаний¹ и минимальный балл (ЕГЭ)
21.05.02 Прикладная геология 21.05.03 Технология геологической	1. Основы недропользования –	1. Физика/ Информатика и ИКТ

разведки 21.05.04 Горное дело	40 баллов	– 39/44 балла
	2. Общая геология – 40 баллов	2. Математика – 39 баллов
	3. Русский язык – 40 баллов	3. Русский язык – 40 баллов
38.03.01 Экономика	1. Менеджмент – 40 баллов	1. Обществознание/ Иностранный язык – 45/30 баллов
	2. Основы экономики – 40 баллов	2. Математика – 39 баллов
	3. Русский язык – 40 баллов	3. Русский язык – 40 баллов

¹ – нумерация общеобразовательных предметов соответствует приоритетности вступительных испытаний, которая учитывается при ранжировании поступающих (в случае равенства конкурсных баллов).

2.2. Вступительные испытания для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования проводятся с использованием дистанционных технологий в форме компьютерного тестирования продолжительностью 1 час.

2.3. Вступительные испытания на базе среднего профессионального образования проводятся в соответствии с направленностью (профилем) образовательных программ среднего профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием, за исключением вступительного испытания, соответствующего общеобразовательному вступительному испытанию по русскому языку. Родственность образовательных программ среднего профессионального образования и программ бакалавриата, программ специалитета устанавливается программой вступительного испытания по соответствующему вступительному испытанию на базе ФГОС среднего профессионального образования.

2.4. На программы бакалавриата, программы специалитета, не указанные в табл. 3, 4, Университет устанавливает, что формой

вступительного испытания (испытаний) на базе профессионального образования является ЕГЭ.

2.5. Поступающие на базе среднего профессионального образования могут сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования или представить результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным предметам.

2.6. Соответствие вступительных испытаний на базе профессионального образования общеобразовательным вступительным испытаниям определяется таблицами 3, 4.

2.7. Лица, поступающие на обучение на базе среднего профессионального образования, могут:

- сдавать вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые Университетом самостоятельно, вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ;

- наряду со сдачей вступительных испытаний на базе профессионального образования, проводимых Университетом самостоятельно, использовать результаты ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям;

- поступать на обучение по результатам вступительных испытаний, установленных в разделе 1.

3. Вступительные испытания на базе общеобразовательных вступительных испытаний

3.1. На основании Федерального закона ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации» и в соответствии с приказом Минобрнауки России от 21 августа 2020 г. №1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (далее

– Порядок приема), общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, могут проходить лица:

- 1) вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ:
 - а) инвалиды (в том числе дети-инвалиды);
 - б) иностранные граждане;
 - в) имеющие высшее образование;
- 2) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в

текущем календарном году:

- а) если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

3.2. Граждане Республики Беларусь могут сдавать общеобразовательные вступительные испытания в соответствии с табл. 1, 2 или использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования, пройденного поступающими в текущем или предшествующем календарном году (далее - централизованное тестирование, ЦТ). Результаты централизованного тестирования представляются не позднее дня завершения приема документов и признаются Университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ в году, в котором получен сертификат централизованного тестирования. Порядок признания результатов централизованного тестирования в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний определяется приложением 1 к Правилам приема.

3.3. Общеобразовательные вступительные испытания проводятся с использованием дистанционных технологий в форме компьютерного тестирования продолжительностью 1 час.

3.4. Вступительные испытания по программам бакалавриата, программам специалитета проводятся по материалам Университета, сформированным на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и федерального

государственного образовательного стандарта основного общего образования.

4. Вступительные испытания в магистратуру

4.1. Вступительные испытания в магистратуру могут проходить лица, имеющие высшее образование, подтверждаемое дипломом бакалавра, дипломом специалиста, дипломом дипломированного специалиста (обучавшиеся по ГОС-2 и ранее), дипломом магистра.

4.2. Перечень вступительных испытаний по программам магистратуры определяется таблицей 5.

Таблица 5

Перечень вступительных испытаний на программы магистратуры

Шифр	Направление подготовки/Специальность (Конкурсная группа)	Перечень вступительных испытаний и минимальный балл
01.04.04	Прикладная математика	Комплексный экзамен* – 30 баллов
05.04.01	Геология	
05.04.06	Экология и природопользование	
08.04.01	Строительство	
20.04.01	Техносферная безопасность	
21.04.10	Нефтегазовое дело	
29.04.04	Технология художественной обработки материалов	
38.04.01	Экономика	
38.04.02	Менеджмент	

* - экзамен по ряду профессиональных дисциплин, изучаемых обучающимися по программе бакалавриата соответствующего направления.

4.3. Вступительные испытания в магистратуру проводятся с использованием дистанционных технологий в форме компьютерного тестирования продолжительностью 1 час.

4.4. Вступительные испытания по программам магистратуры проводятся по материалам Университета, сформированным на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по программам бакалавриата.

5. Перечень и формы проведения вступительных испытаний для иностранных граждан в 2021/22 учебном году

Иностранные граждане при поступлении в Университет в 2022/23 учебном году проходят вступительные испытания на условиях, указанных в главах 1, 3.