

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II»

**ПРАВИЛА ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ВЫСШЕГО ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
В 2025 ГОДУ**

Утверждены приказом ректора
от 16.01.2025 № 19 адм (с изм. от 13.05.2025 № 573 адм)
Приняты решением Ученого совета
(протокол № 12 от 20.12.2024)

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Правила приема на обучение в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II» (далее – Правила приема) составлены на основании:

- **Устава Санкт-Петербургского горного университета;**
- **Указа Президента Российской Федерации от 12.05.2023 № 343 «О некоторых вопросах совершенствования системы высшего образования» (далее – Указ Президента РФ № 343),**

а также с учетом:

- **Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 273-ФЗ);**

- **Постановления Правительства Российской Федерации от 09.08.2023 № 1302 «О реализации пилотного проекта, направленного на изменение уровней профессионального образования»;**

- **Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27.11.2024 № 821 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (далее - Приказ об утверждении Порядка приема).**

1.2. Правила приема регламентирует прием в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II» (далее – Университет) на обучение по образовательным программам базового высшего образования на 2025/2026 учебный год

граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства (далее вместе – поступающие).

Изменения в действующем законодательстве в части приема в образовательные организации высшего образования отражаются в соответствующих изменениях и дополнениях к настоящим Правилам приема в Университет, которые утверждаются локальными актами Университета. Принятые изменения и дополнения являются неотъемлемой частью настоящих Правил приема в Университет.

1.3. В соответствии с Правилами приема в Университет к освоению образовательных программ базового высшего образования допускаются поступающие, имеющие образование соответствующего уровня, подтвержденное документом о среднем общем образовании или документом о среднем профессиональном образовании и о квалификации, или документом о высшем образовании и о квалификации.

1.4. Прием в Университет осуществляется на места в рамках *контрольных цифр приема (далее – КЦП) за счет бюджетных средств Университета и на места по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц, и за счет собственных средств организации* (далее – договоры об оказании платных образовательных услуг).

КЦП за счет бюджетных средств Университета состоят из мест в рамках:

- **квоты приема на целевое обучение**, объем которой устанавливается Правительством Российской Федерации;
- **особой квоты**, которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждой специальности;
- **отдельной квоты**, которая устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема контрольных цифр приема по каждой специальности;
- мест, которые остаются за вычетом квот - **основные бюджетные места**.

1.5. Прием на обучение по программам базового высшего образования осуществляется **только на первый курс и на очную форму обучения**. Срок обучения в Университете по программам базового высшего образования составляет **6 лет** (по специальностям Экономика и Менеджмент срок обучения составляет **5 лет**).

2. СРОКИ ПРИЕМА И ПРАВИЛА ПОДАЧИ ЗАЯВЛЕНИЙ О ПРИЕМЕ

2.1. Поступающие в Университет представляют следующие документы, составленные на русском языке или сопровождаемые заверенным переводом на русский язык:

- заявление о приеме в Университет. Поступающий подает одно заявление о приеме на места в рамках КЦП (если он хочет поступать на

указанные места) и (или) одно заявление о приеме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг (если он хочет поступать на указанные места);

- документ, удостоверяющий личность и гражданство поступающего;
- документ, удостоверяющий образование соответствующего уровня (далее – документ об образовании установленного образца) (оригинал или копия);
- документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета (далее - страховое свидетельство обязательного пенсионного страхования, СНИЛС) (при наличии);
- заявление о согласии на обработку персональных данных (предоставляется одновременно с заявлением о приеме);
- документы, подтверждающие особые и (или) преимущественные права при поступлении, установленные законодательством Российской Федерации (при наличии);
- документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего в соответствии с Правилами приема;
- фотографию поступающего (представляется не позднее дня завершения приема документов);
- иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

Документы, необходимые для поступления, представляются в виде оригиналов или копий (электронных образов).

2.2. Заявление о приеме и документы, необходимые для поступления, от поступающих принимаются следующими способами:

- 1) представляются в Университет лично поступающим;
- 2) направляются в Университет через операторов почтовой связи общего пользования;
- 3) направляются в электронной форме посредством электронной информационной системы Университета;
- 4) направляются в электронной форме посредством суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ).

2.3. Сроки проведения приема заявлений на обучение:

Период приема	Наименование мероприятия
<i>Прием на места в рамках КЦП за счет бюджетных средств Университета</i>	
с 20 июня 2025 года по 15 июля 2025 года (завершение приема заявлений в 18.00 по московскому времени)	– прием заявлений от поступающих на обучение по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, в том числе дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности по специальностям Архитектура и Технология художественной обработки материалов (далее – внутренние вступительные испытания)

Период приема	Наименование мероприятия
<p>с 20 июня 2025 года по 25 июля 2025 года (завершение приема заявлений в 18.00 по московскому времени)</p>	<p>– прием заявлений от поступающих на обучение без прохождения внутренних вступительных испытаний (поступающих по результатам единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ), в том числе от поступающих без вступительных испытаний</p>
<p><i>Прием на места по договорам об оказании платных образовательных услуг</i></p>	
<p>с 20 июня 2025 года по 15 июля 2025 года (завершение приема заявлений в 18.00 по московскому времени)</p>	<p>– прием заявлений от поступающих на обучение по результатам внутренних вступительных испытаний, в том числе дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности по специальностям Архитектура и Технология художественной обработки материалов</p>
<p>с 20 июня 2025 года по 14 августа 2025 года (завершение приема заявлений в 18.00 по московскому времени)</p>	<p>– прием заявлений от поступающих по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний</p>

2.4. Поступающие на обучение по программам базового высшего образования вправе подать заявление о приеме и участвовать в конкурсе одновременно не более чем ***по 3 (трех) укрупненным направлениям специальностей базового высшего образования.***

2.5. На основании Указа Президента РФ № 343 Университет установил, что для приема в 2025 году по программам базового высшего образования поступающему помимо результатов ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний необходимо также предоставить **результаты освоения образовательной программы предыдущего уровня образования**, представленные в приложении к документу об образовании установленного образца. Указанные результаты рассчитываются в виде среднего балла документа об образовании установленного образца, приводятся к стобальной шкале и учитываются при поступлении в качестве одного из обязательных вступительных испытаний (далее - средний балл документа об образовании поступающего).

2.6. Документ об образовании установленного образца (с приложением) с целью учета результатов освоения образовательной программы предыдущего уровня образования предоставляется поступающим в Приемную комиссию одним из способов, указанных в пункте 2.2 Правил приема.

2.7. В случае, если поступающий не предоставил в Приемную комиссию документ об образовании установленного образца (с приложением), поступающему не начисляются баллы за средний балл документа об образовании, учитываемый в качестве вступительного испытания, и поступающий **не допускаются к участию в конкурсе** на поступление.

2.8. Для приема на обучение в Университет в 2025 году на программы базового высшего образования установлено **4 (четыре) вступительных испытания: первое вступительное испытание** - средний балл документа об образовании поступающего, приведенный в столбальной шкале; **второе, третье и четвертое вступительные испытания** – общеобразовательные предметы (результаты ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний). Для приема на обучение по специальности Архитектура установлено 5 (пять) вступительных испытаний.

2.9. Поступающие на обучение по программам базового высшего образования вправе подать заявление о приеме и участвовать в конкурсе только по тем специальностям, по которым имеют соответствующие результаты по предметам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний. Специальности базового высшего образования с указанием плана приема на обучение в Университет, а также необходимых для участия в конкурсе результатов вступительных испытаний указаны в разделе 3 Правил приема.

**3. ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ В 2025 ГОДУ ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
С УКАЗАНИЕМ НЕОБХОДИМЫХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности*	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Количество мест для приема на обучение за счет бюджета университета (с учетом контрольных цифр приема)					Кол-во платных мест	Вступительные испытания при приеме на обучение** <i>(средний балл документа об образовании, предметы ЕГЭ и (или) внутренние вступительные испытания)</i>			
							ВСЕГО	В том числе:					Средний балл документа об образовании (1) <i>(в 100-балльной шкале)</i>	Математика (2) и Русский язык (4)	В зависимости от специальности (3)	
								Целевая квота			Отдельная квота					Особая квота
								Всего	в т.ч. для конкретного заказчика	Наименование заказчика						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1.	АВТОМАТИЗАЦИЯ	Инженер-технолог	6 лет	15.04.04 – П.	1	Автоматизация технологических процессов и производств в горной промышленности	87	23	1	ООО «Транснефть – Балтика»	8	8	15	+	+	Физика или Информатика
					2	Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазопереработке			1	ООО "Газпром переработка Благоещенск»						
					3	Автоматизация технологических процессов и производств в металлургической промышленности			1	АО «Михайловский ГОК Имени Андрея Владимировича Варичева»						
2.	КАДАСТРОВОЕ	Инженер	6 лет	21.04.02 – П.	1	Кадастр недвижимости	46	4	-	-	4	4	20	+	+	Физика или Информатика или География
					2	Цифровое землеустройство										
3.	ГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ	Инженер	6 лет	21.05.01 – П.	1	Инженерная геодезия	60	8	1	АО «Атомэнерго-проект»	5	5	20	+	+	Физика или Информатика или География
4.	ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	Горный инженер	6 лет	21.05.02 – П.	1.	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	170	16	1	АО «Атомэнерго-проект»	15	15	43	+	+	Физика или Химия или География или Информатика
					2.	Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания										
					3.	Прикладная геохимия, минералогия и геммология										
					4.	Геология месторождений нефти и газа										

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности*	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Количество мест для приема на обучение за счет бюджета университета (с учетом контрольных цифр приема)					Кол-во платных мест	Вступительные испытания при приеме на обучение** (средний балл документа об образовании, предметы ЕГЭ и (или) внутренние вступительные испытания)			
							ВСЕГО	В том числе:			Отдельная квота		Особая квота	Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
								Целевая квота						Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Математика (2) и Русский язык (4)	
								Всего	в т.ч. для конкретного заказчика	Наименование заказчика						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
				21.05.03 – П.	5.	Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых			-	-						
5.	ТЕХНОЛОГИИ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА (горные работы)	Горный инженер	6 лет	21.05.04 – П.	1.	Подземная разработка пластовых месторождений	125	11	2	АО «Михайловский ГОК Имени Андрея Владимировича Варичева»	11	11	25	+	+	Физика или Информатика
				21.05.04 – П.	2.	Подземная разработка рудных месторождений			2	ООО «Пикалёвский глинозёмный завод»						
				21.05.04 – П.	3.	Открытые горные работы			1	АО «Цемрос»						
				21.05.04 – П.	4.	Взрывное дело			2	АО «Карельский окатыш»						
				21.05.04 – П.	5.	Технологическая безопасность и горноспасательное дело			2	ООО «Яковлевский горно-обогатительный комбинат»						

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности*	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Количество мест для приема на обучение за счет бюджета университета (с учетом контрольных цифр приема)					Кол-во платных мест	Вступительные испытания при приеме на обучение** (средний балл документа об образовании, предметы ЕГЭ и (или) внутренние вступительные испытания)			
							ВСЕГО	В том числе:			Отдельная квота		Особая квота	Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
								Целевая квота						Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Математика (2) и Русский язык (4)	
								Всего	в т.ч. для конкретного заказчика	Наименование заказчика						
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	13	14	15	
6.	ТЕХНОЛОГИИ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА (технологическое обеспечение горных работ)	Горный инженер	6 лет	21.05.04 – П.	1.	Горные машины и оборудование	75	7	-	-	7	7	25	+	+	Физика или Информатика
				21.05.04 – П.	2.	Транспортные системы горного производства										
				21.05.04 – П.	3.	Электрификация и автоматизация горного производства										
7.	ТЕХНОЛОГИИ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА (ЭКОЛОГИЯ. ОБОГАЩЕНИЕ)	Горный инженер	6 лет	21.05.04 – П.	1.	Инженерная экология	70	6	-	-	6	6	25	+	+	Физика или Химия
				21.05.04 – П.	2.	Обогащение полезных ископаемых										
8.	ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА	Горный инженер	6 лет	21.05.04 – П.	1.	Маркшейдерское дело	140	12	5	Комитет по транспорту	12	12	25	+	+	Физика или Информатика
				21.05.04 – П.	2.	Строительство горных предприятий и подземных сооружений										
9.	ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	Горный инженер	6 лет	20.04.01 – П.	1.	Безопасность технологических процессов и производств	23	1	1	ПАО «Россети Северо-Запад»	2	2	25	+	+	Физика или Информатика
10.	НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	Горный инженер	6 лет	21.05.06 – П.	1.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	395	20	1	ООО «Газпром ПХГ»	34	34	42	+	+	Физика или Химия или Информатика
				21.05.06 – П.	2.	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ			1	АО «Газпром диагностика»						

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности*	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Количество мест для приема на обучение за счет бюджета университета (с учетом контрольных цифр приема)					Кол-во платных мест	Вступительные испытания при приеме на обучение** (средний балл документа об образовании, предметы ЕГЭ и (или) внутренние вступительные испытания)			
							ВСЕГО	В том числе:			Отдельная квота		Особая квота	Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
								Целевая квота		Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)				Математика (2) и Русский язык (4)		
								Всего	в т.ч. для конкретного заказчика						Наименование заказчика	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
									1	ООО «Газпром трансгаз Ухта»						
				21.05.06 – П.	3.	Технология бурения нефтяных и газовых скважин		1	1	ПАО «Газпром нефть» ООО «Газпром Недра»						
				21.05.06 – П.	4.	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов		1	1	ООО «Газпром межрегионгаз АО «Газпром газораспределение Ленинградская область»» ООО «РН-Пурнефтегаз»						
				21.05.03 – П.	5.	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых		-	-	-						
11.	ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	Инженер-технолог	6 лет	22.04.02 – П.	1.	Металлургия цветных металлов	70	8	1	АО «Северо-Западный региональный центр Концерна ВКО «Алмаз Антей» - Обуховский завод» АО «Михайловский Гок Имени Андрея	6	6	40	+	+	Физика или Химия

№	У крупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности*	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Количество мест для приема на обучение за счет бюджета университета (с учетом контрольных цифр приема)					Кол-во платных мест	Вступительные испытания при приеме на обучение** (средний балл документа об образовании, предметы ЕГЭ и (или) внутренние вступительные испытания)			
							ВСЕГО	В том числе:			Отдельная квота		Особая квота	Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
								Целевая квота						Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Математика (2) и Русский язык (4)	
								Всего	в т.ч. для конкретного заказчика	Наименование заказчика						
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	13	14	15	
				22.04.01 – П.	2.	Материаловедение и технология материалов			2	Владимировича Варичева» ООО «Пикалёвский глинозёмный завод»						
									-	-						
12.	ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ	Инженер-технолог	6 лет	29.04.04 – П.	1.	Технология художественной обработки материалов	35	2	-	-	3	3	15	+	+	Рисунок
13.	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ	Инженер-технолог	6 лет	13.04.02 – П.	1.	Электропривод и автоматика	105	20	1	АО «Михайловский Гок Имени Андрея Владимировича Варичева»	9	9	40	+	+	Физика или Информатика
						4			ООО «Пикалёвский глинозёмный завод»							
						1			ООО «Газпром энерго»							
				13.04.02 – П.	2.	Электроснабжение			3	АО «Россети янтарь»						
									1	ПАО «Территориальная»						

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности*	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Количество мест для приема на обучение за счет бюджета университета (с учетом контрольных цифр приема)					Кол-во платных мест	Вступительные испытания при приеме на обучение** (средний балл документа об образовании, предметы ЕГЭ и (или) внутренние вступительные испытания)			
							ВСЕГО	В том числе:			Отдельная квота		Особая квота	Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
								Целевая квота						Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Математика (2) и Русский язык (4)	
								Всего	в т.ч. для конкретного заказчика	Наименование заказчика						
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	13	14	15	
				13.04.01 – П.	3.	Теплоэнергетические технологии				генерирующая компания № 1»						
								2	АО «ЦЕМРОС»							
								1	ООО «Пикалёвский глинозёмный завод»							
14.	ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	Инженер-технолог	6 лет	18.04.01 – П.	1.	Химическая технология неорганических веществ	81	14	1	ООО «Контур НИИРС»	7	7	20	+	+	Химия
				18.04.01 – П.	2.	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов			1	ООО «Газпром переработка Благовеценск»						
15.	ИНФОРМАЦИОННОЕ	Инженер	6 лет	09.04.02 – П.	1.	Информационные системы и технологии	92	12	1	ООО «Газпром межрегионгаз»	8	8	40	+	+	Информатика
				09.04.01 – П.	2.	Автоматизированные системы обработки информации и управления			1	ООО «Пикалёвский глинозёмный завод»						
16.	УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	Инженер	6 лет	27.04.03 – П.	1.	Теория и математические методы системного анализа и управления в технических, экономических и социальных системах	65	3	-	-	6	6	40	+	+	Физика или Информатика или Иностранный язык
				27.04.04 – П.	2.	Информационные технологии в управлении			1	ООО «Транснефть – Балтика»						
17.	МАШИНОСТРОЕНИЕ	Инженер	6 лет	15.04.01 – П.	1.	Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	87	28	1	ПАО «Газпром нефть»	8	8	35	+	+	Физика или Информатика
				15.04.02 – П.	2.	Инжиниринг технологического оборудования			-	-						

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности*	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Количество мест для приема на обучение за счет бюджета университета (с учетом контрольных цифр приема)					Кол-во платных мест	Вступительные испытания при приеме на обучение** (средний балл документа об образовании, предметы ЕГЭ и (или) внутренние вступительные испытания)			
							ВСЕГО	В том числе:			Отдельная квота		Особая квота	Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
								Целевая квота						Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Математика (2) и Русский язык (4)	
								Всего	в т.ч. для конкретного заказчика	Наименование заказчика						
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	13	14	15	
				15.04.02 – П.	3.	Оборудование нефтегазопереработки			-	-						
18.	ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ	Инженер	6 лет	23.04.01 – П.	1.	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	69	5	-	-	6	6	60	+	+	Физика или Информатика
				23.04.03 – П.	2.	Автомобили и автомобильное хозяйство			1	АО «Северо-Западный региональный центр Концерна ВКО «Алмаз Антей»-Обуховский завод»						
				23.05.01 – П.	3.	Автомобильная техника в транспортных технологиях			-	-						
19.	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ	Инженер	6 лет	27.04.01 – П.	1.	Метрология и метрологическое обеспечение	23	4	-	-	2	2	20	+	+	Физика или Информатика
20.	ТЕХНОЛОГИИ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	Инженер	6 лет	12.04.01 – П.	1.	Приборы и методы контроля качества и диагностики	25	4	1	АО «Газпром газораспределение Ленинградская область»	2	2	15	+	+	Физика или Информатика
21.	ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ	Инженер-эколог	6 лет	05.04.06 – П.	1.	Природопользование	46	4	-	-	4	4	20	+	+	Физика или Химия или География
22.	РАДИОЭЛЕКТРОНИКА	Инженер	6 лет	11.05.01 – П.	1.	Проектирование и технология радиоэлектронных систем и комплексов	60	21	-	-	5	5	40	+	+	Физика или Информатика
				11.04.04 – П.	2.	Промышленная электроника										

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности*	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Количество мест для приема на обучение за счет бюджета университета (с учетом контрольных цифр приема)					Кол-во платных мест	Вступительные испытания при приеме на обучение** <i>(средний балл документа об образовании, предметы ЕГЭ и (или) внутренние вступительные испытания)</i>			
							ВСЕГО	В том числе:			Отдельная квота		Особая квота	Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
								Целевая квота						Средний балл документа об образовании (1) <i>(в 100-балльной шкале)</i>	Математика (2) и Русский язык (4)	
								Всего	в т.ч. для конкретного заказчика	Наименование заказчика						
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11	12	13	14	15	
23.	АРХИТЕКТУРА	Архитектор	6 лет	07.04.01 – П.	1.	Архитектура	30	3	-	-	3	3	15	+	+	Рисунок, Композиция
24.	СТРОИТЕЛЬСТВО	Инженер-строитель	6 лет	08.04.01 – П.	1.	Промышленное и гражданское строительство	122	11	5	Комитет по транспорту	11	11	50	+	+	Физика или Информатика
				08.05.01 – П.	2.	Строительство подземных сооружений			-	-						
				08.05.01 – П.	3.	Строительство высотных и большепролётных зданий и сооружений			-	-						
25.	ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА	Экономист	5 лет	38.04.01 – П.	1.	Экономика геологоразведочного производства	53	7	1	ООО «Газпром Инвест»	5	5	20	+	+	Иностранный язык или Обществознание
				38.04.01 – П.	2.	Экономика горного производства										
				38.04.01 – П.	3.	Экономика нефтегазового производства										
26.	УПРАВЛЕНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ В МСК	Менеджер	5 лет	38.04.02 – П.	1.	Производственный менеджмент	46	4	1	ПАО «Газпром нефть»	4	4	20	+	+	Иностранный язык или Обществознание
				38.04.02 – П.	2.	Управление проектами										
ИТОГО							2200	258			193	193				

* - П. - КОД В ШИФРЕ УРОВНЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ПИЛОТНОГО ПРОЕКТА ПО МОДЕРНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

** - номерами (1), (2), (3), (4) указан порядок приоритетности при ранжировании списков поступающих. Для специальности Архитектура Русский язык имеет порядковый номер (5).

4. ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ

4.1. Прием на обучение в Университет по программам базового высшего образования осуществляется:

- на основании учета в качестве вступительного испытания среднего балла аттестата о среднем общем образовании (диплома о среднем профессиональном образовании и квалификации или диплома о высшем образовании и квалификации) поступающего, приведенного по стобалльной шкале;
- по результатам ЕГЭ, оцениваемым по стобалльной шкале, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам внутренних вступительных испытаний;
- без вступительных испытаний в соответствии с частями 4 и 12 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ;
- без проведения вступительных испытаний (за исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности) - на места в пределах отдельной квоты.

4.2. Перечень вступительных испытаний, необходимых для участия в конкурсе на поступление по специальностям базового высшего образования, представлен в разделе 3 Правил приема с указанием приоритетности между вступительными испытаниями при ранжировании списков поступающих.

4.3. При приеме на обучение в Университет общеобразовательные внутренние вступительные испытания имеют право сдавать следующие категории поступающих:

– вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ и от результата сдачи ЕГЭ:

- инвалидов (в том числе дети-инвалиды);
- лица, указанные в части 5.1 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ, имеющие право поступать в пределах отдельной квоты;
- лиц, поступающих на базе высшего образования;
- лиц, поступающих в соответствии с особенностями, установленными приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 01.03.2023 № 231 «Об утверждении особенностей приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), предусмотренных частями 7 и 8 статьи 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской ...»;
- иностранные граждане (при отсутствии у них результатов ЕГЭ);

– по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году:

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

Внутренние вступительные испытания при приеме на обучение в Университет на базе среднего профессионального образования проводятся в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования, соответствующих укрупненной группе или области образования, в которую входит специальность. Внутреннее вступительное испытание на базе среднего профессионального образования по русскому языку имеет такое же содержание, как общеобразовательное вступительное испытание. Перечень вступительных испытаний для лиц поступающих на базе среднего профессионального образования по специальностям базового высшего образования в 2025 году приведен в Приложении 1 Правил приема.

4.4. Поступающие, имеющие право сдавать вступительные испытания, могут использовать результаты ЕГЭ (при наличии) наряду со сдачей внутренних вступительных испытаний. В качестве результата вступительного испытания зачитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного минимального количества баллов.

4.5. В качестве результатов вступительных испытаний признаются результаты ЕГЭ, полученные не ранее четырех лет до дня завершения приема документов и вступительных испытаний включительно.

4.6. По одному общеобразовательному предмету проводится одно общеобразовательное вступительное испытание.

4.7. Поступающие в Университет по договорам об оказании платных образовательных услуг проходят те же вступительные испытания, что и поступающие на обучение на места в рамках КЦП за счет бюджетных средств Университета.

4.8. Поступающие, не прошедшие по конкурсу при поступлении на обучение на места в рамках КЦП за счет бюджетных средств Университета, имеют право использовать полученные положительные результаты внутренних вступительных испытаний для подачи заявления о приеме на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

4.9. Поступающие, не прошедшие в назначенное по расписанию время вступительные испытания без уважительных причин или получившие неудовлетворительную оценку, к дальнейшим испытаниям не допускаются. Документы, подтверждающие отсутствие поступающего на вступительном испытании по уважительной причине, рассматриваются только до резервного дня проведения вступительных испытаний. Повторные прохождения вступительных испытаний не допускаются.

4.10. Внутренние вступительные испытания проводятся в сроки, установленные расписанием вступительных испытаний.

4.11. Результаты внутренних вступительных испытаний действительны при приеме на обучение в текущем году. Результаты внутренних вступительных испытаний, полученных поступающими в предыдущие годы приема в Университет, не учитываются для приема на обучение в 2025 году.

4.12. Граждане Республики Беларусь при приеме на обучение в Университет вправе использовать результаты проводимого в Республике Беларусь централизованного тестирования (централизованного экзамена), пройденного ими в 2024 или 2025 году. Результаты централизованного тестирования (централизованного экзамена) признаются Университетом в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний, если поступающий не сдавал ЕГЭ в году, в котором пройдено централизованное тестирование (централизованный экзамен).

4.13. Порядок признания результатов централизованного тестирования (централизованного экзамена) граждан Республики Беларусь при приеме в Университет следующий:

- в качестве результатов вступительных испытаний при приеме в Университет граждане Республики Беларусь могут представлять результаты ЦТ (ЦЭ);

- при приеме в Университет граждане Республики Беларусь представляют сертификат с указанием результатов ЦТ (ЦЭ), выданный в 2024 или 2025 году.

- граждане Республики Беларусь вправе при приеме в Университет предоставить сертификат с результатами ЦТ (ЦЭ), если в году, когда был получен сертификат, поступающий не сдавал ЕГЭ.

- сроки приема заявлений у граждан Республики Беларусь, поступающих в Университет по результатам ЦТ (ЦЭ) и (или) по результатам внутренних вступительных испытаний соответствуют срокам приема, указанным Правилах приема.

- граждане Республики Беларусь, имеющие результаты ЦТ (ЦЭ), имеют право пройти внутренние вступительные испытания по тем же предметам, по которым имеются результаты ЦТ (ЦЭ).

- соответствие предметов, по которым проводится ЦТ (ЦЭ) общеобразовательным вступительным испытаниям, установленным при приеме в Университет, а также баллов за ЦТ (ЦЭ) и баллов за вступительные испытания определяется согласно настоящей таблице:

Общеобразовательное вступительное испытание, установленное при приеме в Университет	Предмет ЦТ (ЦЭ)	Балл за ЦТ (ЦЭ)	Балл за вступительное испытание при приеме в Университет
Математика	Математика	1	1
Физика	Физика	1	1
Химия	Химия	1	1
Русский язык	Русский язык	1	1
Обществознание	Обществоведение	1	1

Общеобразовательное вступительное испытание, установленное при приеме в Университет	Предмет ЦТ (ЦЭ)	Балл за ЦТ (ЦЭ)	Балл за вступительное испытание при приеме в Университет
Информатика	-	-	-
География	География	1	1
Иностранный язык	Иностранный язык	1	1

5. МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ УСПЕШНОГО ПРОХОЖДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ В 2025 ГОДУ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАЯВЛЕНИЯ О ПРИЕМЕ В УНИВЕРСИТЕТ

5.1. В соответствии с приказом Минобрнауки России от 02.12.2024 № 845 «Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение, в том числе прием на целевое обучение, в организации, осуществляющие образовательную деятельность, находящиеся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2025/26 учебный год» установлено следующее минимальное количество баллов успешного прохождения вступительных испытаний, необходимое для подачи заявления о приеме в Университет:

Вступительное испытание	Минимальное количество баллов
Русский язык	40
Математика	40
Физика	39
Химия	39
Информатика	44
География	40
Обществознание	45
Иностранный язык	40
Рисунок	40
Композиция	40
Средний балл документа об образовании	60

5.2. Максимальное количество баллов по каждому вступительному испытанию, указанному в таблице выше, составляет **100 баллов**.

6. УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ

6.1. При приеме на обучение по программам базового высшего образования в Университет учет индивидуальных достижений поступающих осуществляется следующими способами:

– баллы за **общие индивидуальные достижения**, перечень которых установлен в п. 6.2 Правил приема;

– баллы за **целевые индивидуальные достижения**, в качестве которых рассматривается участие в проводимых заказчиком целевого обучения мероприятиях по профессиональной ориентации, которые учитываются при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты в дополнение к баллам за общие индивидуальные достижения. **Количество баллов за целевые индивидуальные достижения составляет 5;**

6.2. Поступающим могут быть начислены баллы за следующие **общие индивидуальные достижения**:

Балл	Индивидуальное достижение
10	наличие статуса победителя заключительного тура олимпиады школьников «Гранит науки» по профилям Естественные науки, Химия и Информатика
7	наличие статуса призера заключительного тура олимпиады школьников «Гранит науки» по профилям Естественные науки, Химия и Информатика ; наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы <i>по видам спорта, включенным</i> в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, статус чемпиона России, обладателя кубка России <i>по видам спорта, включенным</i> в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, победители и призеры иных официальных международных спортивных соревнованиях, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации
5	наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием, наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I степени и II степени; наличие статуса победителя олимпиад школьников, включенных в перечень олимпиад школьников и их уровней Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (не используемых поступающим для получения особых прав и (или) преимуществ); наличие статуса победителя заключительного тура Отраслевой

	<p>олимпиады школьников «Газпром» по профилю математика; наличие статуса победителя Университетской олимпиады школьников «Бельчонок» по профилю физика; наличие статуса победителя регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона России, обладателя кубка России по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр</p>
3	<p>наличие статуса призера олимпиад школьников, включенных в перечень олимпиад школьников и их уровней Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (не используемых поступающим для получения особых прав и (или) преимуществ); наличие статуса призера заключительного тура Отраслевой олимпиады школьников «Газпром» по профилю математика; наличие статуса призера Университетской олимпиады школьников «Бельчонок» по профилю физика; наличие статуса призера регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников; наличие статуса победителя Всероссийского конкурса научно-исследовательских проектов для школьников старших классов «Школьная премьер-лига»; наличие статуса победителя заключительного этапа кейс-марафона «Энергений»; наличие статуса победителя международного финала Российского открытого молодежного Водного конкурса;</p>
2	<p>наличие диплома за 1 место Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» в номинации «Экопроект»; наличие статуса призера Всероссийского конкурса научно-исследовательских проектов для школьников старших классов «Школьная премьер-лига»; наличие статуса призера заключительного этапа кейс-марафона «Энергений»; наличие статуса победителя заключительного этапа олимпиады «Северсталь для школьников» по математике или физике; наличие сертификата, подтверждающего освоение программы дополнительного образования по общеобразовательным и творческим предметам (подготовительные курсы для школьников), выданного Санкт-Петербургским горным университетом (объем программы не менее 84 академических часов);</p>

1	<p>наличие статуса участника заключительного тура олимпиады школьников «Гранит науки»;</p> <p>наличие диплома за 2 и 3 место Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого» в номинации «Экопроект»;</p> <p>наличие статуса призера заключительного этапа олимпиады «Северсталь для школьников» по математике или физике</p> <p>наличие статуса победителя регионального или национального этапов Российского открытого молодежного водного конкурса</p>
----------	---

6.3. Баллы за наличие статуса победителя или призера олимпиады школьников «Гранит науки» начисляются поступающим в случае, если указанные основания не используются поступающим для получения особых прав и преимуществ при приеме в Университет.

6.4. Баллы за наличие статуса победителя или призера олимпиады школьников «Гранит науки», олимпиад школьников, входящих в перечень олимпиад и их уровней Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, (не используемых поступающим для получения особых прав и (или) преимуществ), олимпиады школьников «Газпром» по профилю математика, Университетской олимпиады школьников «Бельчонок» по профилю физика, регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников, заключительного этапа олимпиады «Северсталь для школьников» по математике или физике по одним и тем же предметам (профилям) начисляются однократно за наилучший результат.

6.5. Баллы за наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием и за наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I степени (медали «За особые успехи в учении» II степени) начисляются однократно.

6.6. Баллы могут начисляться за каждое из перечисленных в пункте 6.2 Правил приема в Университет индивидуальных достижений в соответствии с вступительными испытаниями, используемыми поступающими для приема на выбранные специальности.

6.7. Баллы начисляются поступающим по программам **базового высшего образования** за индивидуальные достижения, полученные ими в **10-м** или **11-м** классах.

6.8. Поступающим может быть начислено **не более 10 баллов** суммарно за все перечисленные в пункте 6.2 Правил приема в Университет общие индивидуальные достижения.

6.9. В спорных случаях порядок учета индивидуальных достижений устанавливается Приемной комиссией Университета.

7. УСЛОВИЯ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ ПОСТУПАЮЩИХ

7.1. Поступающие в пределах отдельной квоты

7.1.1. Право приема на места в пределах отдельной квоты в соответствии с частями 5.1 и 5.2 статьи 71 Федерального закона № 273-ФЗ имеют:

1) Герои Российской Федерации, лица, награжденные тремя орденами Мужества;

2) граждане, проходящие (проходившие) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, граждане, проходящие (проходившие) военную службу (службу) в войсках национальной гвардии Российской Федерации, в воинских формированиях и органах, указанных в пункте 6 статьи 1 Федерального закона от 31 мая 1996 года № 61-ФЗ «Об обороне», при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, находящиеся (находившиеся) на указанных территориях служащие (работники) правоохранительных органов Российской Федерации, граждане, выполняющие (выполнявшие) служебные и иные аналогичные функции на указанных территориях;

3) граждане, призванные на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации, граждане, заключившие контракт о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации или войска национальной гвардии Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области и (или) выполнения ими задач по отражению вооруженного вторжения на территорию Российской Федерации, в ходе вооруженной провокации на Государственной границе Российской Федерации и приграничных территориях субъектов Российской Федерации, прилегающих к районам проведения специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, граждане, заключившие контракт (имевшие иные правоотношения) с организацией, содействующей выполнению задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, при условии их участия в специальной военной операции на указанных территориях;

4) лица, принимавшие в соответствии с решениями органов государственной власти Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики участие в боевых действиях в составе Вооруженных Сил Донецкой Народной Республики, Народной милиции Луганской Народной Республики, воинских формирований и органов Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики начиная с 11 мая 2014 года;

5) дети лиц, указанных в пунктах 2 - 4 настоящей части;

6) дети военнослужащих, сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба, сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, сотрудников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации, направленных в другие государства органами государственной власти Российской Федерации и принимавших участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах.

7.1.2. Прием на места в пределах отдельной квоты осуществляется на следующих условиях:

- без проведения вступительных испытаний (за исключением специальностей Архитектура и Технология художественной обработки материалов, по которым проводятся дополнительные вступительные испытания творческой и профессиональной направленности):

- Герои Российской Федерации и лица, награжденные тремя орденами Мужества;

- дети лиц, указанных в пп. 2-4 пункта 7.1.1 Правил приема, а также дети военнослужащих и сотрудников, указанных в пп. 6 пункта 7.1.1 Правил приема, если указанные лица, военнослужащие, сотрудники погибли или получили увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции (боевых действий на территориях иностранных государств) либо удостоены звания Героя Российской Федерации или награждены тремя орденами Мужества.

Указанные категории граждан при поступлении на специальности Архитектура и Технология художественной обработки материалов сдают только дополнительные вступительные испытания творческой и профессиональной направленности – Рисунок и Композиция.

- по результатам ЕГЭ или внутренних вступительных испытаний по выбору поступающих:

- иные лица, указанные в пункте 7.1.1 Правил приема.

7.1.3. Вступительные испытания при приеме на места в пределах отдельной квоты проводятся по тем же программам вступительных испытаний, в тех же формах и теми же способами, как при приеме по другим основаниям для сдачи внутренних вступительных испытаний.

7.1.4. Поступающий на места в пределах отдельной квоты не позднее

дня завершения приема заявлений о приеме представляет в Университет сведения, подтверждающие, что поступающий относится к лицам, которым предоставляется соответствующее право на участие в конкурсе по отдельной квоте. В случае если информация о праве возможности участия в конкурсе по отдельной квоте не подтверждена сведениями, имеющимися на ЕПГУ или в иных государственных информационных системах, поступающий представляет оригинал или копию документа, подтверждающего указанное право, лично или через оператора почтовой связи. Статус детей участников специальной военной операции, погибших или получивших увечье (ранение, травму, контузию) либо заболевание при исполнении обязанностей военной службы (служебных обязанностей) в ходе специальной военной операции, подтверждается справкой, выданной федеральным органом исполнительной власти (федеральным государственным органом).

7.1.5. Зачисление на места в пределах отдельной квоты осуществляется на этапе приоритетного зачисления в установленные Правилами приема сроки.

7.1.6. Прием на места в пределах отдельной квоты осуществляется при условии наличия у поступающего результатов вступительных испытаний по предметам, используемым для поступления, не ниже установленных в разделе 5 Правил приема пороговых значений. Отдельная квота устанавливается Университетом в размере не менее 10% от общего объема КЦП за счет бюджетных средств Университета по каждой специальности базового высшего образования.

7.2. Поступающие в пределах особой квоты и преимущественное право зачисления

7.2.1. Право приема на места в пределах особой квоты имеют:

- дети-инвалиды;
- инвалиды I и II групп, инвалиды с детства, инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;
- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- ветераны боевых действий в соответствии с действующим законодательством.

7.2.2. Прием на места в пределах особой квоты осуществляется при условии наличия у поступающего результатов вступительных испытаний по предметам, используемым для поступления, не ниже установленных в разделе 5 Правил приема пороговых значений. Особая квота устанавливается Университетом в размере не менее 10% от объема КЦП за счет бюджетных средств Университета по каждой специальности базового высшего образования.

7.2.3 *Преимущественное право зачисления* предоставляется следующим лицам:

- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;
- граждане в возрасте до 20 лет, имеющие только одного родителя – инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;
- граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;
- дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;
- дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;
- дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;
- дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью;
- военнослужащие, которые проходят военную службу по контракту, и непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, а также граждане, прошедшие военную службу по призыву и поступающие на обучение по рекомендациям командиров, выдаваемым гражданам в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба;

- граждане, проходившие в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, других войсках, воинских формированиях и органах на воинских должностях и уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б»-«г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а»-«в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28.03.1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

- инвалиды войны, участники боевых действий, а также ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах»;

- граждане, непосредственно принимавшие участие в испытаниях ядерного оружия, боевых радиоактивных веществ в атмосфере, ядерного оружия под землей, в учениях с применением таких оружия и боевых радиоактивных веществ до даты фактического прекращения указанных испытаний и учений, непосредственные участники ликвидации радиационных аварий на ядерных установках надводных и подводных кораблей и других военных объектах, непосредственные участники проведения и обеспечения работ по сбору и захоронению радиоактивных веществ, а также непосредственные участники ликвидации последствий этих аварий (военнослужащие и лица из числа вольнонаемного состава Вооруженных Сил Российской Федерации, военнослужащие внутренних войск Министерства внутренних дел Российской Федерации, военнослужащие и сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, лица, проходившие службу в железнодорожных войсках и других воинских формированиях, сотрудники органов внутренних дел Российской Федерации и федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы);

- военнослужащие, сотрудники Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, органов внутренних дел Российской Федерации, уголовно-исполнительной системы, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, выполнявшие задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской Республике и на прилегающих к ней территориях, отнесенных к зоне вооруженного конфликта, и указанные военнослужащие, выполняющие задачи в ходе контртеррористических операций на территории Северо-Кавказского региона.

7.2.4. Преимущественное право зачисления при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях также предоставляется выпускникам общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций, находящихся в ведении федеральных государственных органов и реализующих дополнительные общеобразовательные программы, имеющие целью подготовку

несовершеннолетних обучающихся к военной или иной государственной службе.

7.3. Поступающие в пределах квоты приема на целевое обучение

7.3.1. Прием на места в пределах квоты приема на целевое обучение (далее - целевой квоты) осуществляется при условии наличия у поступающего суммы конкурсных баллов (**без учета среднего балла аттестата о среднем общем образовании**) не ниже установленных в таблице пороговых значений:

№	Наименование специальности	Суммарный пороговый балл для участия в конкурсе по целевой квоте
1.	Экология и природопользование	190
2.	Архитектура	265
3.	Строительство	210
4.	Строительство уникальных зданий и сооружений	215
5.	Информатика и вычислительная техника	190
6.	Информационные системы и технологии	200
7.	Электроника и наноэлектроника	185
8.	Радиоэлектронные системы и комплексы	165
9.	Приборостроение	175
10.	Теплоэнергетика и теплотехника	185
11.	Электроэнергетика и электротехника	180
12.	Машиностроение	195
13.	Технологические машины и оборудование	175
14.	Автоматизация технологических процессов и производств	190
15.	Химическая технология	215
16.	Техносферная безопасность	170
17.	Землеустройство и кадастры	175
18.	Прикладная геодезия	185
19.	Прикладная геология	185
20.	Технология геологической разведки	170
21.	Горное дело (Горные работы)	170
22.	Горное дело (Строительство)	180
23.	Горное дело (Экология. Обогащение)	170
24.	Горное дело (Электромеханика)	160
25.	Нефтегазовая техника и технологии	205
26.	Материаловедение и технологии материалов	190
27.	Металлургия	185
28.	Технология транспортных процессов	180

№	Наименование специальности	Суммарный пороговый балл для участия в конкурсе по целевой квоте
29.	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	170
30.	Наземные транспортно-технологические средства	165
31.	Стандартизация и метрология	160
32.	Системный анализ и управление	190
33.	Управление в технических системах	175
34.	Технология художественной обработки материалов	180
35.	Экономика	210
36.	Менеджмент	205

7.3.2. Прием на места в пределах целевой квоты осуществляется в соответствии с предложениями заказчиков (в соответствии с действующим законодательством) о заключении договоров о целевом обучении, размещенными на единой цифровой платформе в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России».

В случае, если заявка на заключение договора о целевом обучении подается на предложение заказчика, включенного в сводный реестр оборонно-промышленного комплекса, формируемого в соответствии с частью 2 статьи 21-ФЗ «О промышленной политике в РФ», то поступающему необходимо предоставить заверенную копию предложения на бумажном носителе совместно с заявкой на соответствующее предложение и документы, подтверждающие соответствие заказчика ст. 71.1 п 1 пп 5 Федерального закона № 273-ФЗ.

7.3.3. Выделение объема целевой квоты по специальностям, ее детализация, а также порядок организации и проведения конкурса на поступление в рамках целевой квоты устанавливается в соответствии с действующим законодательством.

7.3.4. При приеме на обучение на места в пределах целевой квоты поступающий, **в случае если он участвовал в профориентационных мероприятиях, проводимых заказчиком**, указывает в заявлении о приеме, что он является участником профориентационных мероприятий. Университет включает в сумму конкурсных баллов баллы за целевые индивидуальные достижения при наличии поступающего в списке участников профориентационных мероприятий, представленном заказчиком в Университет до дня начала приема заявлений о приеме.

7.4. Поступающие по результатам олимпиад школьников

7.4.1. Поступающим на обучение по программам базового высшего образования по результатам олимпиад школьников предоставляются следующие особые права:

- право на прием на обучение в Университет **без вступительных испытаний**;

- право быть приравненными к лицам, набравшим **максимальное количество баллов ЕГЭ по предмету**, соответствующему профилю олимпиады школьников. При предоставлении указанного права поступающему устанавливается наивысший результат вступительного испытания (испытаний) 100 баллов.

7.4.2. Право на прием на обучение в Университет **без вступительных испытаний** имеют:

- победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, а также члены сборных команд иностранного государства - победители и призеры международных олимпиад по общеобразовательным предметам, перечень которых утверждается Правительством Российской Федерации, являющиеся гражданами Российской Федерации или соотечественниками, не являющимися гражданами Российской Федерации по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады (далее - Победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, а также члены сборных команд иностранного государства);

- победители и призеры олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации, при приеме в Университет для обучения по образовательным программам, соответствующим профилю олимпиады (далее - Победители и призеры олимпиад школьников из перечня Минобрнауки России).

7.4.3. Победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, а также члены сборных команд иностранного государства имеют **право на прием без вступительных испытаний в течение 4 лет**, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

7.4.4. Соответствие специальностей базового высшего образования профилю всероссийской или международной олимпиады школьников для

предоставления **право приема без вступительных испытаний** приведено в таблице ниже:

Наименование специальности	Профиль олимпиады
Экология и природопользование	Математика География Биология Химия Экология Физика
Архитектура	-
Строительство	Математика Физика Технология Информатика
Информатика и вычислительная техника	Математика Информатика
Информационные системы и технологии	
Электроника и нанoeлектроника	Математика Физика Технология Информатика
Приборостроение	
Теплоэнергетика и теплотехника	
Электроэнергетика и электротехника	
Машиностроение	
Технологические машины и оборудование	
Автоматизация технологических процессов и производств	
Химическая технология	Математика Химия
Техносферная безопасность	Математика Физика Информатика ОБЖ
Нефтегазовые техника и технологии	Математика Физика Химия Технология Информатика

Наименование специальности	Профиль олимпиады
Материаловедение и технологии материалов	Математика Физика Химия Технология
Металлургия	
Землеустройство и кадастры	Математика Физика Информатика География
Технология транспортных процессов	Математика Физика Технология Информатика
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
Стандартизация и метрология	
Системный анализ и управление	Математика Физика Информатика
Управление в технических системах	
Технология художественной обработки материалов	-
Экономика	Математика Обществознание Экономика Иностранный язык
Менеджмент	
Строительство уникальных зданий и сооружений	Математика Физика Технология Информатика
Радиоэлектронные системы и комплексы	
Технология геологической разведки	
Горное дело (Строительство, Электромеханика, Горные работы)	
Наземные транспортно-технологические средства	
Прикладная геодезия	Математика Физика Технология Информатика География
Прикладная геология	Математика Физика Химия Технология География

Наименование специальности	Профиль олимпиады
Горное дело (Экология. Обогащение)	Математика Физика Химия Биология Экология

7.4.5. Победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, а также члены сборных команд иностранного государства в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, имеют **право на предоставление особого преимущества в виде начисления 100 баллов** по общеобразовательному вступительному испытанию, соответствующему профилю олимпиады.

7.4.6. Соответствие специальностей базового высшего образования профилю всероссийской или международной олимпиады школьников для предоставления **особого преимущества в виде начисления 100 баллов** приведено в таблице ниже:

Общеобразовательное вступительное испытание	Профиль олимпиады
Математика	Математика
Физика	Физика Технология
Химия	Химия Экология
Русский язык	Русский язык
Обществознание	Обществознание Экономика
Информатика	Информатика
География	География Биология Экология
Иностранный язык	Английский язык Немецкий язык Французский язык

7.4.7. Победители и призеры олимпиад школьников из перечня Минобрнауки России имеют право на прием без вступительных испытаний, а также могут быть приравнены к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников.

7.4.8. Победители и призеры олимпиад школьников из перечня Минобрнауки России для предоставления особых прав необходимо наличие

результатов ЕГЭ или внутреннего вступительного испытания **не менее 75 баллов** по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады.

7.4.9. Особые права победителям и призерам олимпиад школьников из перечня Минобрнауки России предоставляются за результаты, полученные ими **в 10-м или 11-м классах**.

7.4.10. Указанные особые права предоставляются победителям и призерам олимпиад школьников, включенных в перечни олимпиад школьников, установленные приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в момент написания олимпиады.

7.4.11. Поступающий использует **особое право поступления без вступительных испытаний** только в одну организацию высшего образования только на одну образовательную программу.

7.4.12. Победители и призеры олимпиад школьников из перечня Минобрнауки России по комплексу предметов имеют право выбрать, по какому из общеобразовательных предметов, соответствующих профилю олимпиады школьников, они хотят воспользоваться особым правом (если Университетом установлена возможность использования результатов указанных олимпиад по разным общеобразовательным предметам).

7.4.13. Дипломы победителей и призеров олимпиад школьников из перечня Минобрнауки России по предметам Русский язык и Обществознание дают право начисления поступающему 100 баллов по соответствующему предмету ЕГЭ или внутреннему вступительному испытанию.

7.4.14. Дипломы победителей и призеров творческих олимпиад школьников, поступающих на специальности Архитектура и Технология художественной обработки материалов, учитываются при приеме на обучение в виде баллов за индивидуальные достижения в соответствии с разделом 6 Правил приема.

7.4.15. Соответствие специальностей и общеобразовательных вступительных испытаний профилям олимпиад школьников, используемых для предоставления особых прав, устанавливается Университетом согласно перечню соответствия олимпиад школьников.

7.5. Прием на обучение иностранных граждан

7.5.1. Иностранные граждане и лица без гражданства принимаются в Университет:

- на места в рамках КЦП за счет бюджетных средств Университета в соответствии с международными договорами Российской Федерации и федеральными законами, а также в рамках установленной Правительством Российской Федерации квотой на образование иностранных граждан и лиц без гражданства;

- на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

7.5.2. Иностранные граждане имеют право поступать по результатам внутренних вступительных испытаний (при отсутствии у них результатов ЕГЭ) и (или) по результатам ЕГЭ.

7.5.3. Иностранные граждане вправе выбрать предпочитаемый формат сдачи внутренних вступительных испытаний – очный или дистанционный (при идентификации личности поступающего). При поступлении на специальности Архитектура и Технология художественной обработки материалов иностранные граждане сдают вступительные испытания творческой и профессиональной направленности Рисунок и Композиция в очном формате. Внутренние вступительные испытания для иностранных граждан проводятся по тем же самым программам вступительных испытаний, что и для других категорий поступающих, указанных в пункте 4.2 Правил приема.

7.5.4. Перечень вступительных испытаний для приема на обучение иностранных граждан соответствует перечню вступительных испытаний, приведенному в разделе 3 Правил приема.

7.5.5. При подаче заявления о приеме в Университет (на русском языке) иностранный гражданин представляет следующие документы:

- документ, удостоверяющий личность иностранного гражданина в Российской Федерации;

- оригинал и копию легализованного в установленном порядке (при необходимости) документа иностранного государства об образовании и приложения к нему (если последнее предусмотрено законодательством государства, в котором выдан такой документ об образовании);

- заверенный перевод на русский язык документа иностранного государства об образовании с приложением, включающим сведения об изученных предметах и полученных результатах по ним;

- свидетельство о признании иностранных документов об образовании (в случае необходимости);

- фотографию поступающего.

Иностранные граждане могут также предоставлять иные документы, указанные в пункте 2.1 Правил приема в Университет.

7.5.6. Иностранные граждане и лица без гражданства, являющиеся соотечественниками, проживающими за рубежом, представляют помимо документов, указанных в пункте 2.1 Правил приема, оригиналы или копии документов, предусмотренных статьей 17 Федерального закона от 24.05.1999 № 99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом».

8. ФОРМИРОВАНИЕ СПИСКОВ ПОДАВШИХ ЗАЯВЛЕНИЕ И КОНКУРСНЫХ СПИСКОВ

8.1. Списки подавших заявление и конкурсные списки формируются в период приема заявлений и документов и проведения внутренних вступительных испытаний и публикуются на официальном сайте и на ЕПГУ.

8.2. Конкурсный список по программам базового высшего образования включает в себя:

- конкурсный список поступающих на обучение без вступительных испытаний (для поступающих на места в пределах отдельной квоты - конкурсный список поступающих без проведения вступительных испытаний);

- конкурсный список поступающих на обучение на основании среднего балла документа об образовании установленного образца по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, набравших не менее минимального количества баллов.

8.3. Конкурсный список поступающих на обучение по программам базового высшего образования без вступительных испытаний ранжируется по основаниям, приведенным в пункте 91 Приказа об утверждении Порядка приема.

8.4. Конкурсный список поступающих на обучение по программам базового высшего образования по результатам вступительных испытаний ранжируется по следующим основаниям:

- по убыванию суммы конкурсных баллов (сумма баллов за вступительные испытания и индивидуальные достижения);

- при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам вступительных испытаний, и по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных вступительных испытаний, в соответствии с приоритетностью вступительных испытаний, установленной в разделе 3 Правил приема;

- при равенстве по предшествующим критериям – по убыванию количества баллов за индивидуальные достижения (при приеме на обучение на места в пределах целевой квоты количество баллов за индивидуальные достижения исчисляется как сумма количества баллов за общие индивидуальные достижения и количества баллов за целевые индивидуальные достижения);

- при равенстве по предшествующим критериям - по наличию преимущественного права, указанного в пункте 7.2.3 Правил приема (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие данное преимущественное право);

- при равенстве по предшествующим критериям - по наличию преимущественного права, указанного в пункте 7.2.4 Правил приема (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие данное преимущественное право);

- при наличии (отсутствии) преимущественных прав у поступающих ранжирование осуществляется по иным индивидуальным достижениям, устанавливаемым Приемной комиссией Университета.

8.5. Конкурсный список на места в пределах отдельной квоты включает в себя:

- список поступающих без проведения вступительных испытаний (за

исключением дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности Рисунок и Композиция) (далее - конкурсный список № 1). В конкурсный список № 1 по специальностям Архитектура и Технология художественной обработки материалов включаются поступающие, набравшие не менее минимального количества баллов по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности Рисунок и Композиция, установленного в соответствии с Правилами приема;

- список поступающих на основании среднего балла документа об образовании установленного образца по результатам ЕГЭ и (или) внутренних вступительных испытаний, которые имеют не менее минимального количества баллов за указанные вступительные испытания (далее - конкурсный список № 2).

8.5.1. Конкурсный список № 1 по специальностям Архитектура и Технология художественной обработки материалов ранжируется по следующим основаниям:

- по убыванию суммы конкурсных баллов (сумма баллов за каждое дополнительное вступительное испытание творческой и профессиональной направленности и за индивидуальные достижения);

- при равенстве суммы конкурсных баллов – по убыванию суммы баллов, начисленных по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности, и по убыванию количества баллов, начисленных по результатам отдельных дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности, в соответствии с приоритетностью указанных вступительных испытаний, установленной Правилами приема;

- по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

- при равенстве по предшествующим критериям - по наличию преимущественного права, указанного в пункте 7.2.4 Правил приема (более высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие данное преимущественное право);

- при наличии (отсутствии) преимущественных прав у поступающих ранжирование осуществляется по иным индивидуальным достижениям, устанавливаемым Приемной комиссией Университета.

8.5.2. Конкурсный список № 1 по программам базового высшего образования, для приема на которые не требуется сдача дополнительных вступительных испытаний творческой и профессиональной направленности, ранжируется по следующим основаниям:

- по убыванию количества баллов за общие индивидуальные достижения;

- при равенстве по предшествующим критериям - по наличию преимущественного права, указанного в пункте 7.2.4 Правил приема (более

высокое место в конкурсном списке занимают поступающие, имеющие данное преимущественное право);

- при наличии (отсутствии) преимущественных прав у поступающих ранжирование осуществляется по иным индивидуальным достижениям, устанавливаемым Приемной комиссией Университета.

8.6. Конкурсный список № 2 ранжируется в соответствии с пунктом 8.4 Правил приема.

8.7. В списках подавших заявление и конкурсных списках указывается уникальный код, присвоенный поступающему (далее - уникальный код поступающего).

8.8. В списке подавших заявление помимо сведений, указанных в пункте 88 Приказа об утверждении Порядка приема (за исключением индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве поступающих по иным критериям ранжирования, и высших приоритетов) указывается информация о рассмотрении заявления о приеме, в том числе о допуске к участию в конкурсе.

8.9. Поступающие, включенные в список подавших заявление, упорядочиваются по убыванию суммы конкурсных баллов (при наличии баллов), при равенстве суммы конкурсных баллов - по уникальному коду поступающего.

9. ЗАЧИСЛЕНИЕ НА ОБУЧЕНИЕ

9.1. Зачисление на обучение проводится в соответствии с приоритетами зачисления, указанными в заявлении о приеме поступающего, согласно конкурсным спискам до заполнения установленного количества мест.

9.2. Для зачисления на обучение в Университет на места в рамках КЦП поступающий представляет согласие на зачисление. Согласие на зачисление представляется в электронном виде посредством проставления на ЕПГУ электронной отметки о согласии на зачисление или на бумажном носителе посредством подачи в Университет заявления о согласии на зачисление (лично или через оператора почтовой связи).

9.3. Для зачисления на места по договорам об оказании платных образовательных услуг поступающий заключает договор об образовании, а также информирует Университет о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании (в случае, если Университет установит необходимость такого информирования).

9.4. Поступающий подлежит зачислению на места в рамках КЦП, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в срок завершения представления согласия на зачисление в Университете имеется согласие на зачисление, при условии, что до дня издания приказа о зачислении включительно поступающий не отозвал согласие на зачисление.

Поступающие, не выполнившие вышеуказанные условия, *выбывают из конкурса и рассматриваются как отказавшиеся от зачисления.*

9.5. Поступающий подлежит зачислению на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, если он проходит по конкурсу в пределах установленного количества мест и в день завершения заключения договоров в Университете имеется заключенный договор об образовании, при условии, что поступающий проинформировал Университет о необходимости его зачисления в соответствии с договором об образовании (в случае, если Университет установит необходимость такого информирования).

Поступающие, не выполнившие вышеуказанные условия, *выбывают из конкурса и рассматриваются как отказавшиеся от зачисления.*

9.6. Зачисление поступающих на обучение по программам базового высшего образования проводится в следующие сроки:

Период приема	Наименование мероприятия
<i>Прием на места в рамках КЦП за счет бюджетных средств Университета</i>	
27 июля 2025 года	– публикация конкурсных списков поступающих (в том числе на официальном сайте Университета);
1 августа 2025 года (завершение приема заявлений в 12.00 по московскому времени)	– завершение приема согласий на зачисление от поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах особой квоты, отдельной квоты и целевой квоты, подлежащих зачислению на приоритетном этапе зачисления;
2 августа 2025 года	– издание приказов на зачисление
5 августа 2025 года (завершение приема заявлений в 12.00 по московскому времени)	– завершение приема согласий на зачисление от поступающих, включенных в конкурсные списки на основные конкурсные места, подлежащих зачислению на основном этапе зачисления.
6 августа 2025 года	– издание приказов о зачислении поступающих на основном этапе зачисления.
<i>Прием на места по договорам об оказании платных образовательных услуг</i>	
27 июля 2025 года	– публикация конкурсных списков поступающих (в том числе на официальном сайте Университета);
14 августа 2025 года (завершение приема заявлений в 18.00 по московскому времени)	– завершение заключения договоров об образовании, а также информирования поступающими Университета о необходимости их зачисления в соответствии с договором об образовании;
15 августа 2025 года	– издание приказов о зачислении поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

9.7. По результатам зачисления Университет формирует сведения о зачислении по каждому конкурсу с указанием уникального кода поступающего и размещает их на официальном сайте в день издания приказов о зачислении.

10. ИНФОРМАЦИЯ О ФОРМАХ ПРОВЕДЕНИЯ ВНУТРЕННИХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ В 2025 ГОДУ

10.1. Вступительные испытания по программам базового высшего образования в 2025 году проводятся в очном и дистанционном формате (исключая дополнительные вступительные испытания творческой и профессиональной направленности Рисунок и Композиция). Дополнительные вступительные испытания творческой и профессиональной направленности Рисунок и Композиция, необходимые для приема по специальностям Архитектура и Технология художественной обработки материалов проводятся **только в очном формате для всех категорий поступающих**.

10.2. Граждане Российской Федерации, указанные в разделе 4 Правил приема, имеют право пройти внутренние вступительные испытания **только в очном формате**.

10.3. Иностранцы граждане на основании личного заявления по своему усмотрению определяют предпочитаемый формат сдачи вступительного испытания – **очно** или **дистанционно**.

10.4. Внутренние вступительные испытания по общеобразовательным предметам для поступающих на обучение по программам базового высшего образования проводятся в форме письменного экзамена на русском языке по каждому общеобразовательному предмету по программам, сформированным на основе федеральных государственных образовательных стандартов и среднего общего образования (внутреннее вступительное испытание по Иностранному языку проводится на английском языке).

10.5. Внутренние вступительные испытания для поступающих на базе среднего профессионального образования проводятся Университетом в форме письменного экзамена на русском языке по программам, сформированным на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (внутреннее вступительное испытание по Иностранному языку в профессиональной сфере проводится на английском языке).

10.6. Продолжительность вступительных испытаний:

- математика, физика, рисунок, композиция - 3 часа 55 минут (235 минут);

- русский язык, обществознание, иностранный язык (английский), информатика, химия, география – 3 часа (180 минут).

10.7. Информация о местах проведения внутренних вступительных испытаний, проводимых в очном формате, размещается на официальном сайте Университета.

10.8. Внутренние вступительные испытания в Университет проводятся в строгом соответствии с расписанием экзаменов и консультаций, регламентом проведения вступительных испытаний с применением дистанционных технологий и порядком подачи и рассмотрения апелляций. Ведомости с результатами вступительных испытаний публикуются на официальном сайте Университета.

11. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСОБЕННОСТЯХ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

11.1. Университет обеспечивает проведение внутренних вступительных испытаний для поступающих из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее вместе – поступающие с ограниченными возможностями здоровья) с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальные особенности).

11.2. Допускается присутствие в помещении во время сдачи вступительного испытания человека, оказывающего поступающим с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание).

11.3. Продолжительность вступительного испытания для поступающих с ограниченными возможностями здоровья может быть увеличена по решению Приемной комиссии Университета, но не более чем на 30 минут.

11.4. Поступающим с ограниченными возможностями здоровья предоставляется в доступной для них форме инструкция по порядку проведения внутренних вступительных испытаний.

11.5. Поступающие с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе сдачи вступительного испытания пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

11.6. Условия, указанные в пунктах 11.2-11.5, предоставляются поступающим на основании заявления о приеме, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий и представлении документов, подтверждающих наличие оснований создания специальных условий.

12. ПОРЯДОК ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ВНУТРЕННИХ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

12.1. По результатам внутреннего вступительного испытания поступающий имеет право в день объявления результатов вступительного испытания или в течение следующего рабочего дня ознакомиться со своей экзаменационной работой, выполненной при прохождении вступительного испытания.

12.2. По результатам внутреннего вступительного испытания поступающий имеет право подать апелляцию о несогласии с полученной оценкой результатов вступительного испытания и (или) о нарушении, по мнению поступающего, установленного порядка проведения вступительного испытания.

12.3. Апелляция подается в виде заявления на имя председателя Приемной комиссии в день объявления (опубликования на официальном

сайте Университета) результатов вступительного испытания (время завершения приема заявлений на апелляцию устанавливается Приемной комиссией Университета). Апелляция о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания может быть подана только в день проведения вступительного испытания.

12.4. В заявлении на апелляцию должны быть приведены конкретные аргументы несогласия с оценкой или изложены факты, свидетельствующие о нарушении установленного порядка проведения вступительного испытания.

12.5. При подаче заявления на апелляцию поступающему сообщается дата, время, формат и место проведения апелляции. Рассмотрение апелляции осуществляется апелляционной комиссией, заседание которой проводится не позднее трех рабочих дней после дня ее подачи в очном или дистанционном формате (формат рассмотрения устанавливается Приемной комиссией Университета). Рассмотрение апелляции не является пересдачей вступительного испытания. В ходе рассмотрения апелляции проверяется правильность оценки результатов вступительного испытания и (или) соблюдение установленного порядка проведения вступительного испытания.

12.6. Поступающий имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции. С несовершеннолетним поступающим (до 18 лет) имеет право присутствовать один из родителей или законных представителей.

12.7. После рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об изменении оценки результатов вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения.

12.8. Факт ознакомления поступающего с решением апелляционной комиссии заверяется в заявлении на апелляцию подписью поступающего или при рассмотрении апелляции в дистанционном формате подписью ответственного секретаря Приемной комиссии Университета.

12.9. По результатам заседания апелляционной комиссии составляется протокол, в котором указывается решение об изменении оценки результатов вступительного испытания или оставлении указанной оценки без изменения. Протокол заседания апелляционной комиссии хранится в Приемной комиссии Университета как документ строгой отчетности.

13. ИНФОРМАЦИЯ О МЕСТАХ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

Приемная комиссия

Адрес: Санкт-Петербург, наб. Лейтенанта Шмидта, д. 45,
Главный вход в Университет

Проезд: метро «Горный институт»

метро «Василеостровская», авт. 1, 152, 128;

метро «Приморская», авт. 1, 7, 128; трол. 10, 11;

Тел.: 8 800 550 14 34; (812) 328-82-01; (812) 328-89-02.

14. ИНФОРМАЦИЯ О ПОЧТОВЫХ АДРЕСАХ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II», Приемная комиссия
Почтовый (фактический) адрес: 199106, Санкт-Петербург,
21-я В.О. линия, д. 2.

15. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ АДРЕСАХ ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ПОСТУПАЮЩИМИ

По вопросам приема в Университет поступающие могут обращаться по электронной почте abitur@spmi.ru.

16. ИНФОРМАЦИЯ О НЕОБХОДИМОСТИ (ОТСУТСТВИИ НЕОБХОДИМОСТИ) ПРОХОЖДЕНИЯ ПОСТУПАЮЩИМИ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА (ОБСЛЕДОВАНИЯ)

При приеме на обучение в Университет в 2025 году по программам базового высшего образования отсутствует необходимость прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования).

17. УСЛОВИЯ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ ВЫПУСКНИКОВ ШКОЛ ИЗ БЕЛГОРОДСКОЙ, КУРСКОЙ И БРЯНСКОЙ ОБЛАСТЕЙ В 2025 ГОДУ

1. Лица, закончившие обучение в 2025 году в образовательных организациях, включенных в Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.02.2025 № 107 «Об утверждении перечня образовательных организаций, на лиц, обучающихся в которых по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в 2025 году распространяются особенности проведения государственной итоговой аттестации и приема на обучение в организации, осуществляющие образовательную деятельность, предусмотренные статьей 5 Федерального закона от 17 февраля 2023 г. № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов - Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» могут использовать результаты ЕГЭ (при наличии) наряду со сдачей вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно (далее – внутренние вступительные испытания).

2. В качестве результата вступительного испытания зачитывается наиболее высокий из результатов вступительных испытаний, которые имеются у поступающего и составляют не менее установленного минимального количества баллов.

3. В соответствии с письмом Минобрнауки России от 07.05.2025 № МН-5/1676-ДА «О внесении изменений в правила приема» «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II» (далее – Горный университет) обеспечивает проведение вступительных испытаний для поступающих из числа лиц, завершивших обучение в общеобразовательных организациях Белгородской, Курской и Брянской областей, включенных в перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 17.02.2025 № 107 (далее – Выпускники школ Белгородской, Курской и Брянской областей), в *формате единого собеседования по трем предметам*.

4. Выпускники школ Белгородской, Курской и Брянской областей вправе при приеме на обучение в Горный университет в 2025 году поступать по результатам ЕГЭ или по результатам внутреннего вступительного испытания, проводимого в формате единого собеседования по трем предметам.

5. Выпускники школ Белгородской, Курской и Брянской областей вправе при приеме на обучение в Горный университет в 2025 году выбрать один из предложенных вариантов комбинации предметов, необходимых для поступления на выбранные специальности, в формате единого собеседования:

- Математика, Русский язык и Физика;
- Математика, Русский язык и Химия;
- Математика, Русский язык и Информатика;
- Математика, Русский язык и География;
- Математика, Русский язык и Обществознание;
- Математика, Русский язык и Иностранный язык (английский).

6. Оценка за вступительное испытание, проводимому в формате единого собеседования, выставляется экзаменационной комиссией по каждому предмету отдельно в стобалльной шкале.

7. Минимальное количество баллов успешного прохождения вступительного испытания по каждому предмету, входящему в состав единого собеседования, соответствует минимальному количеству баллов, установленному в соответствии с Правилами приема по программам высшего инженерного образования в Горный университет в 2025 году.

8. Вступительные испытания для Выпускников школ Белгородской, Курской и Брянской областей проводятся *на русском языке* по программам, сформированным на основе федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования.

9. Продолжительность вступительного испытания в формате единого собеседования - **2 часа (120 минут)**.

10. Вступительные испытания для Выпускников школ Белгородской, Курской и Брянской областей проводятся в **очной** или **дистанционной**

форме. Выбор формы сдачи вступительного испытания осуществляется поступающим самостоятельно.

11. Дополнительные вступительные испытания творческой и профессиональной направленности **Рисунок** и **Композиция**, необходимые для приема по специальностям Архитектура и Технология художественной обработки материалов для Выпускников школ Белгородской, Курской и Брянской областей проводятся в очном формате и не входят в состав единого собеседования. Информация о местах проведения вступительных испытаний, проводимых Горным университетом самостоятельно в очном формате, размещается на официальном сайте Приемной комиссии.

**ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ ЛИЦ, ПОСТУПАЮЩИХ НА БАЗЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2025 ГОДУ**

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности *	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Вступительные испытания*		
							Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
							Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Элементы высшей математики (2) и Русский язык (4)	
1	2	3	4	5	6	7	13	14	15
1.	АВТОМАТИЗАЦИЯ	Инженер-технолог	6 лет	15.04.04– П.	1.	Автоматизация технологических процессов и производств в горной промышленности	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика
					2.	Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазопереработке			
					3.	Автоматизация технологических процессов и производств в металлургической промышленности			
2.	КАДАСТРОВОЕ	Инженер	6 лет	21.04.02 – П.	1.	Кадастр недвижимости	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика или Прикладная География
					2.	Цифровое землеустройство			

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности *	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Вступительные испытания*		
							Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
							Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Элементы высшей математики (2) и Русский язык (4)	
1	2	3	4	5	6	7	13	14	15
3.	ГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ	Инженер	6 лет	21.05.01 – П.	1.	Инженерная геодезия	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика или Прикладная География
		Горный инженер		21.05.04 – П.	2.	Маркшейдерское дело			
4.	ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	Горный инженер	6 лет	21.05.02 – П.	1.	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твёрдых полезных ископаемых	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Химия или Прикладная География или Прикладная Информатика
				21.05.02 – П.	2.	Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания			
				21.05.02 – П.	3.	Прикладная геохимия, минералогия и геммология			
				21.05.02 – П.	4.	Геология месторождений нефти и газа			
				21.05.03 – П.	5.	Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых			
5.	ТЕХНОЛОГИИ ГОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА	Горный инженер	6 лет	21.05.04 – П.	1.	Подземная разработка пластовых месторождений	+	+	

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности *	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Вступительные испытания*		
							Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
							Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Элементы высшей математики (2) и Русский язык (4)	
1	2	3	4	5	6	7	13	14	15
				21.05.04 – П.	2.	Подземная разработка рудных месторождений			Прикладная Физика или Прикладная Информатика или Прикладная Химия
				21.05.04 – П.	3.	Открытые горные работы			
				21.05.04 – П.	4.	Взрывное дело			
				21.05.04 – П.	5.	Горные машины и оборудование			
				21.05.04 – П.	6.	Транспортные системы горного производства			
				21.05.04 – П.	7.	Обогащение полезных ископаемых			
6.	ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	Горный инженер	6 лет	20.04.01 – П.	1.	Безопасность технологических процессов и производств	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика
				21.05.04 – П.	2.	Технологическая безопасность и горноспасательное дело			
7.	НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	Горный инженер	6 лет	21.05.06 – П.	1.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Химия или Прикладная Информатика
				21.05.06 – П.	2.	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ			
				21.05.06 – П.	3.	Технология бурения нефтяных			

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности *	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Вступительные испытания*		
							Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
							Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Элементы высшей математики (2) и Русский язык (4)	
1	2	3	4	5	6	7	13	14	15
						и газовых скважин			
				21.05.06 – П.	4.	Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов			
				21.05.03 – П.	5.	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых			
8.	ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ	Инженер-технолог	6 лет	22.04.02 – П.	1.	Металлургия цветных металлов	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Химия
				22.04.01 – П.	2.	Материаловедение и технология материалов			
9.	ТЕХНОЛОГИЯ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКИ МАТЕРИАЛОВ	Инженер-технолог	6 лет	29.04.04 – П.	1.	Технология художественной обработки материалов	+	+	Рисунок
10.	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ	Инженер-технолог	6 лет	13.04.02 – П.	1.	Электропривод и автоматика	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика
				13.04.02 – П.	2.	Электроснабжение			
				13.04.01 – П.	3.	Теплоэнергетические технологии			
		21.05.04 – П.		4.	Электрификация и автоматизация горного производства				
		Горный инженер							

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности *	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Вступительные испытания*		
							Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
							Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Элементы высшей математики (2) и Русский язык (4)	
1	2	3	4	5	6	7	13	14	15
11.	ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ	Инженер-технолог	6 лет	18.04.01 – П.	1.	Химическая технология неорганических веществ	+	+	Прикладная Химия
				18.04.01 – П.	2.	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов			
12.	ИНФОРМАЦИОННОЕ	Инженер	6 лет	09.04.02 – П.	1.	Информационные системы и технологии	+	+	Прикладная Информатика
				09.04.01 – П.	2.	Автоматизированные системы обработки информации и управления			
13.	УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ	Инженер	6 лет	27.04.03 – П.	1.	Теория и математические методы системного анализа и управления в технических, экономических и социальных системах	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика или Иностранный язык в профессиональной сфере
				27.04.04 – П.	2.	Информационные технологии в управлении			
14.	МАШИНОСТРОЕНИЕ	Инженер	6 лет	15.04.01 – П.	1.	Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности *	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Вступительные испытания*		
							Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
							Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Элементы высшей математики (2) и Русский язык (4)	
1	2	3	4	5	6	7	13	14	15
				15.04.02 – П.	2.	Инжиниринг технологического оборудования			
				15.04.02 – П.	3.	Оборудование нефтегазопереработки			
15.	ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ	Инженер	6 лет	23.04.01 – П.	1.	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика
				23.04.03 – П.	2.	Автомобили и автомобильное хозяйство			
				23.05.01 – П.	3.	Автомобильная техника в транспортных технологиях			
16.	МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ	Инженер	6 лет	27.04.01 – П.	1.	Метрология и метрологическое обеспечение	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика
				12.04.01 – П.	2.	Приборы и методы контроля качества и диагностики			
17.	ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ	Инженер-эколог	6 лет	21.05.04 – П.	1.	Инженерная экология	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Химия или Прикладная География
				05.04.06 – П.	2.	Природопользование			

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности *	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Вступительные испытания*		
							Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
							Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Элементы высшей математики (2) и Русский язык (4)	
1	2	3	4	5	6	7	13	14	15
18.	РАДИОЭЛЕКТРОНИКА	Инженер	6 лет	11.05.01 – П.	1.	Проектирование и технология радиоэлектронных систем и комплексов	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика
				11.04.04 – П.	2.	Промышленная электроника			
19.	АРХИТЕКТУРА	Архитектор	6 лет	07.04.01 – П.	1.	Архитектура	+	+	Рисунок, Композиция
20.	СТРОИТЕЛЬСТВО	Инженер-строитель	6 лет	08.04.01 – П.	1.	Промышленное и гражданское строительство	+	+	Прикладная Физика или Прикладная Информатика
				08.05.01 – П.	2.	Строительство подземных сооружений			
				08.05.01 – П.	3.	Строительство высотных и большепролётных зданий и сооружений			
		21.05.04 – П.	4.	Строительство горных предприятий и подземных сооружений					
		Горный инженер							
21.	ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА	Экономист	5 лет	38.04.01 – П.	1.	Экономика геологоразведочного производства	+	+	Иностранный язык в профессиональной сфере или Обществознание
				38.04.01 – П.	2.	Экономика горного производства			
				38.04.01 – П.	3.	Экономика нефтегазового производства			

№	Укрупненное направление специальностей	Квалификация	Срок обучения	Шифр специальности *	№ п/п	Наименование специальности (образовательные программы)	Вступительные испытания*		
							Обязательные по всем специальностям:		В зависимости от специальности (3)
							Средний балл документа об образовании (1) (в 100-балльной шкале)	Элементы высшей математики (2) и Русский язык (4)	
1	2	3	4	5	6	7	13	14	15
22.	УПРАВЛЕНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ В МСК	Менеджер	5 лет	38.04.02 – П.	1.	Производственный менеджмент	+	+	Иностранный язык в профессиональной сфере или Обществознание
				38.04.02 – П.	2.	Управление проектами			

*** -П. - КОД В ШИФРЕ УРОВНЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ ПИЛОТНОГО ПРОЕКТА ПО МОДЕРНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**** - номерами (1), (2), (3), (4) указан порядок приоритетности при ранжировании списков поступающих. Для специальности Архитектура Русский язык имеет порядковый номер (5).**