



**ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПЕТЕНЦИЯ» В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ В 2026 ГОДУ**

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

**ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ В 2026 ГОДУ
ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
С УКАЗАНИЕМ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ И ТРЕБОВАНИЙ К ПРОФИЛЬНОСТИ ПРИ
ПОСТУПЛЕНИИ**

№	Наименование специальности	ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Вступительные испытания <i>(с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)</i>
		<i>в том числе:</i>			
		КЦП за счет бюджета Университета (с частичной оплатой за счет федерального бюджета)	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
1	2	3	4	5	6
1.	Экология и природопользование	15	2	Экология и природопользование	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Техносферная безопасность	
2.	Землеустройство и кадастры	15	2	Землеустройство и кадастры	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Строительство	
				Архитектура	



**ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПЕТЕНЦИЯ» В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ В 2026 ГОДУ**

№	Наименование специальности	ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Вступительные испытания <i>(с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)</i>
		<i>в том числе:</i>			
		КЦП за счет бюджета Университета (с частичной оплатой за счет федерального бюджета)	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
1	2	3	4	5	6
3.	Информационные системы и технологии	20	3	Информационные системы и технологии	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Информатика и вычислительная техника	
				Системный анализ и управление	
				Управление в технических системах	
4.	Электроэнергетика и электротехника	20	3	Электроэнергетика и электротехника	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Теплоэнергетика и теплотехника	
				Электроника и нанoeлектроника	
5.	Машиностроение	20	3	Машиностроение	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Технологические машины и оборудование	
				Приборостроение	



**ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПЕТЕНЦИЯ» В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ В 2026 ГОДУ**

№	Наименование специальности	ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Вступительные испытания <i>(с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)</i>
		<i>в том числе:</i>			
		КЦП за счет бюджета Университета (с частичной оплатой за счет федерального бюджета)	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
1	2	3	4	5	6
				Стандартизация и метрология	
				Технология транспортных процессов	
				Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
6.	Автоматизация технологических процессов и производств	15	2	Автоматизация технологических процессов и производств	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Технологические машины и оборудование	
				Металлургия	



**ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПЕТЕНЦИЯ» В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ В 2026 ГОДУ**

№	Наименование специальности	ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Вступительные испытания <i>(с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)</i>
		<i>в том числе:</i>			
		КЦП за счет бюджета Университета (с частичной оплатой за счет федерального бюджета)	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
1	2	3	4	5	6
7.	Химическая технология	15	3	Химическая технология	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
8.	Нефтегазовое дело (Разработка)	30	2	Нефтегазовое дело	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
9.	Нефтегазовое дело (Бурение)	20	2	Нефтегазовое дело	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
10.	Нефтегазовое дело (Транспорт)	20	3	Нефтегазовое дело	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР



**ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПЕТЕНЦИЯ» В САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ В 2026 ГОДУ**

№	Наименование специальности	ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Вступительные испытания <i>(с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)</i>
		<i>в том числе:</i>			
		КЦП за счет бюджета Университета (с частичной оплатой за счет федерального бюджета)	Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
1	2	3	4	5	6
11.	Материаловедение и технологии материалов	15	2	Материаловедение и технологии материалов	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Технология художественной обработки материалов	
				Металлургия	
12.	Экономика	15	3	Экономика	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Менеджмент	
ВСЕГО		220	30		