

**ПЛАН ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ В 2024 ГОДУ  
ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

№	Наименование специальности	Количество мест по «Образовательному гранту»		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Председатель конкурсной комиссии (заведующий профильной кафедрой)	Координатор работы конкурсной комиссии по специальности (декан / директор института)	Вступительные испытания (с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)
		из них:					
		контрольные цифры приема (бюджетные места)	места по договорам об оказании платных образоват. услуг				
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Экология и природопользование	20	3	Экология и природопользование	Пашкевич М.А. Гендлер С.Г.	Казанин О.И.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Техносферная безопасность			
2.	Промышленное и гражданское строительство	30	4	Строительство	Пономарев А.Б. Поцешковская И.В.	Деменков П.А.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Архитектура			



ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2024 ГОДУ

№	Наименование специальности	Количество мест по «Образовательному гранту»		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Председатель конкурсной комиссии (заведующий профильной кафедрой)	Координатор работы конкурсной комиссии по специальности (декан / директор института)	Вступительные испытания (с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)
		из них:					
		контрольные цифры приема (бюджетные места)	места по договорам об оказании платных образоват. услуг				
1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Землеустройство и кадастры	20	3	Городской кадастр	Быкова Е.Н.		1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
4.	Информационные системы и технологии	30	4	Информационные системы и технологии Информатика и вычислительная техника Системный анализ и управление Управление в технических системах	Мазаков Е.Б. Первухин Д.А.	Маховиков А.Б. / Ильюшин Ю.В.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР



ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2024 ГОДУ

№	Наименование специальности	Количество мест по «Образовательному гранту»		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Председатель конкурсной комиссии (заведующий профильной кафедрой)	Координатор работы конкурсной комиссии по специальности (декан / директор института)	Вступительные испытания (с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)
		из них:					
		контрольные цифры приема (бюджетные места)	места по договорам об оказании платных образоват. услуг				
1	2	3	4	5	6	7	8
5.	Энергоснабжение	30	4	Электроэнергетика и электротехника	Бабурин С.В. Лебедев В.А. Растворова И.И.	Шпенст В.А.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Теплоэнергетика и теплотехника			
				Электроника и нанoeлектроника			
6.	Машиностроение	25	4	Машиностроение	Жуков И.А., Кульчицкий А.А.	Максаров В.В.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Технологические машины и оборудование			
7.	Транспортно-технологические процессы и машины	20	3	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Афанасьев А.С. Уманский А.С.	Максаров В.В.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Технология транспортных процессов			



ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2024 ГОДУ

№	Наименование специальности	Количество мест по «Образовательному гранту»		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Председатель конкурсной комиссии (заведующий профильной кафедрой)	Координатор работы конкурсной комиссии по специальности (декан / директор института)	Вступительные испытания (с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)
		из них:					
		контрольные цифры приема (бюджетные места)	места по договорам об оказании платных образоват. услуг				
1	2	3	4	5	6	7	8
				Приборостроение			
				Стандартизация и метрология			
8.	Автоматизация технологических процессов и производств	20	3	Автоматизация технологических процессов и производств	Кульчицкий А.А.	Петров П.А.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
9.	Химическая технология природных энергоносителей	20	3	Химическая технология	Карапетян К.Г.		1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
10.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	50	6	Разработка и эксплуатация углеводородных месторождений шельфа	Подопригора Д.Г.	Тананыхин Д.С.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома;



ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2024 ГОДУ

№	Наименование специальности	Количество мест по «Образовательному гранту»		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Председатель конкурсной комиссии (заведующий профильной кафедрой)	Координатор работы конкурсной комиссии по специальности (декан / директор института)	Вступительные испытания (с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)
		из них:					
		контрольные цифры приема (бюджетные места)	места по договорам об оказании платных образоват. услуг				
1	2	3	4	5	6	7	8
				Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти			3. Оценка за ВКР
				Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ			
11.	Технология бурения нефтяных и газовых скважин	35	5	Бурение нефтяных и газовых скважин на шельфе	Двойников М.В.		1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
				Капитальный и текущий ремонт скважин			
				Бурение нефтяных и газовых скважин			



ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2024 ГОДУ

№	Наименование специальности	Количество мест по «Образовательному гранту»		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Председатель конкурсной комиссии (заведующий профильной кафедрой)	Координатор работы конкурсной комиссии по специальности (декан / директор института)	Вступительные испытания (с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)
		из них:					
		контрольные цифры приема (бюджетные места)	места по договорам об оказании платных образоват. услуг				
1	2	3	4	5	6	7	8
12.	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	35	4	Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	Щипачев А.М.		1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
13.	Материаловедение и технологии материалов	20	3	Материаловедение и технологии материалов Технология художественной обработки материалов Металлургия	Пряхин Е.И. Бажин В.Ю.	Максаров В.В./ Петров П.А.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР



# ПРАВИЛА ПРИЁМА НА ОБУЧЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТ ПО ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2024 ГОДУ

№	Наименование специальности	Количество мест по «Образовательному гранту»		Направления подготовки бакалавриата, профильные соответствующей специальности	Председатель конкурсной комиссии (заведующий профильной кафедрой)	Координатор работы конкурсной комиссии по специальности (декан / директор института)	Вступительные испытания (с указанием приоритетности при ранжировании конкурсных списков)
		из них:					
		контрольные цифры приема (бюджетные места)	места по договорам об оказании платных образоват. услуг				
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
14.	Экономика недропользования	20	3	Экономика предприятия и организации	Маринина О.А.	Ильюшин Ю.В.	1. Профильное отборочное испытание (собеседование); 2. Средний балл диплома; 3. Оценка за ВКР
15.	Управление объектами недропользования	20	3	Управление проектами Производственный менеджмент	Череповицын А.Е.		
<b>ВСЕГО</b>		<b>395</b>	<b>55</b>				