

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Информация о численности обучающихся по реализуемым программам за счет бюджетных ассингнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц по состоянию на 01.02.2026

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименования группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество)				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассингнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
05.03.06	Экология и природопользование	Бакалавриат	Очная	77				3
05.06.01	Науки о Земле	Аспирантура	Заочная				1	
07.03.01	Архитектура	Бакалавриат	Очная	21				1
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Очная	126			2	19
08.04.01	Строительство	Магистратура	Очная	3				
			Очно-заочная				3	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Очная	125				
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	Очная	88			1	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	Очная				12	
			Очно-заочная	4			7	
1.1.8.	Механика деформируемого твердого тела	Аспирантура	Очная	4				
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Аспирантура	Очная	1			2	
1.4.4.	Физическая химия	Аспирантура	Очная	1				
1.5.15.	Экология	Аспирантура	Очная	1			1	
1.6.11.	Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Аспирантура	Очная	8			3	
1.6.15.	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Аспирантура	Очная	3			1	1
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	Заочная	91			53	
			Очная	146			1	13
			Очно-заочная	25			12	1
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	Очная	6				
			Очно-заочная				13	
13.06.01	Электро- и теплотехника	Аспирантура	Очная	1				
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	Заочная	102			35	1
			Очная	83				5
			Очно-заочная	25			9	1
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	Очная	31				3
			Очно-заочная				3	
15.06.01	Машиностроение	Аспирантура	Очная	1				
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	Заочная				11	
			Очно-заочная				5	
2.1.3.	теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и	Аспирантура	Очная	2			1	
2.10.3.	Безопасность труда	Аспирантура	Очная				1	
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Аспирантура	Очная	2			1	
2.4.5.	Энергетические системы и комплексы	Аспирантура	Очная	2				
2.5.21.	Машины, агрегаты и технологические процессы	Аспирантура	Очная	1				
2.8.2.	Технология бурения и освоения скважин	Аспирантура	Очная	1			4	
2.8.3.	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	Аспирантура	Очная				1	
2.8.4.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Аспирантура	Очная	2			8	

2.8.5.	Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ	Аспирантура	Очная	2			19	
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	Заочная	1			79	
			Очная	111				6
			Очно-заочная				18	
20.04.01	Техносферная безопасность	Магистратура	Очная	17				
			Очно-заочная				16	
20.06.01	Техносферная безопасность	Аспирантура	Очная	1				
21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавриат	Очная	432				35
21.03.02	Землеустройство и	Бакалавриат	Очная	96				3
21.04.01	Нефтегазовое дело	Магистратура	Очная	120			2	2
			Очно-заочная	4			46	3
21.05.02	Прикладная геология	Специалитет	Очная	84				27
21.05.03	Технология геологической разведки	Специалитет	Очная	20				11
21.05.04	Горное дело	Специалитет	Заочная	34			15	
			Очная	2			8	1
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Специалитет	Заочная	3			288	7
			Очная	167			1	4
			Очно-заочная	77			75	
21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Аспирантура	Очная	1				
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавриат	Заочная	1			13	
			Очная	69			1	9
			Очно-заочная				4	
27.06.01	Управление в технических системах	Аспирантура	Заочная				1	
			Очная	2				
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Бакалавриат	Очная	4				
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Бакалавриат	Очная	3				
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Очная	111			9	5
			Очно-заочная				25	2
			Очная	19				2
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Очно-заочная				1	
38.04.02	Менеджмент	Магистратура	Очная	1			13	4
			Очно-заочная	4			17	1
4.3.1.	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	Аспирантура	Очная	4				
4.3.4.	Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	Аспирантура	Очная	3				
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавриат	Заочная	46			3	1
			Очная	14			1	
			Очно-заочная				13	1
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Бакалавриат	Заочная	8			6	
			Очная	31				
			Очно-заочная				9	
5.2.6.	Менеджмент	Аспирантура	Очная				15	1