

**Контрольные цифры приёма на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования в ФГБОУ ВО "Донецкий национальный технический университет"**

Направление подготовки (специальность)		Контрольные цифры по соответствующим направлениям (специальностям) подготовки на 2025/2026 учебный год			
Код	Название	Всего	очная ф.о.	заочная ф.о.	очно-заочная ф.о.
<b>Образовательная программа "Бакалавр"</b>					
01.03.04	Прикладная математика	20	20	-	-
02.03.01	Математика и компьютерные науки	30	30	-	-
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	25	25	-	-
05.03.03	Картография и геоинформатика	7	7	-	-
05.03.06	Экология и природопользование	3	3	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	90	90	-	-
	<i>Факультет интеллектуальных систем и программирования</i>	70	70	-	-
	<i>Факультет информационных систем и технологий</i>	20	20	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	100	100	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	20	20	-	-
09.03.04	Программная инженерия	115	115	-	-
10.03.01	Информационная безопасность	20	20	-	-
11.03.01	Радиотехника	5	5	-	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	20	20	-	-
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	8	8	-	-
12.03.01	Приборостроение	5	5	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	12	10	2	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	72	70	2	-
15.03.01	Машиностроение	12	12	-	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	14	14	-	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	15	15	-	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	19	1	-
15.03.06	Мехатроника и робототехника	36	35	1	-
	<i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i>	16	15	1	-
	<i>Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники</i>	20	20	-	-
18.03.01	Химическая технология	10	10	-	-
	<i>Факультет недропользования и наук о земле</i>	5	5	-	-
	<i>Факультет металлургии и теплоэнергетики</i>	5	5	-	-
20.03.01	Техносферная безопасность	5	5	-	-
21.03.02	Землеустройство и кадастры	10	10	-	-
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	7	7	-	-
22.03.02	Металлургия	26	25	1	-
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	10	10	-	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	15	15	-	-
27.03.02	Управление качеством	6	6	-	-
27.03.03	Системный анализ и управление	5	5	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	10	10	-	-
27.03.05	Инноватика	15	15	-	-
38.03.01	Экономика	10	10	-	-
38.03.02	Менеджмент	10	10	-	-
38.03.03	Управление персоналом	5	5	-	-
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	0	-	-	-
38.03.05	Бизнес-информатика	5	5	-	-
<b>Всего по бакалавриату</b>		<b>798</b>	<b>791</b>	<b>7</b>	<b>-</b>

<b>Образовательная программа "Специалист"</b>					
21.05.01	Прикладная геодезия	15	15	-	-
21.05.02	Прикладная геология	7	7	-	-
21.05.03	Технология геологической разведки	7	7	-	-
21.05.04	Горное дело	93	83	10	-
	<i>Горный факультет</i>	55	45	10	-
	<i>Факультет недропользования и наук о земле</i>	10	10	-	-
	<i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i>	28	28	-	-
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	12	12	-	-
<b>Всего по специальности</b>		<b>134</b>	<b>124</b>	<b>10</b>	<b>-</b>
<b>Образовательная программа "Магистр"</b>					
01.04.04	Прикладная математика	15	15	-	-
02.04.01	Математика и компьютерные науки	14	14	-	-
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	5	5	-	-
05.04.06	Экология и природопользование	4	4	-	-
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	17	17	-	-
	<i>Факультет интеллектуальных систем и программирования</i>	15	15	-	-
	<i>Факультет информационных систем и технологий</i>	2	2	-	-
09.04.02	Информационные системы и технологии	14	14	-	-
09.04.03	Прикладная информатика	6	6	-	-
09.04.04	Программная инженерия	55	55	-	-
10.04.01	Информационная безопасность	5	5	-	-
11.04.01	Радиотехника	1	1	-	-
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	8	8	-	-
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	5	5	-	-
12.04.01	Приборостроение	3	3	-	-
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	4	2	2	-
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	50	50	-	-
15.04.02	Технологические машины и оборудование.	5	5	-	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	8	8	-	-
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	11	11	-	-
15.04.06	Мехатроника и робототехника	9	9	-	-
	<i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i>	2	2	-	-
	<i>Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники</i>	7	7	-	-
18.04.01	Химическая технология	3	3	-	-
	<i>Факультет недропользования и наук о земле</i>	2	2	-	-
	<i>Факультет металлургии и теплоэнергетики</i>	1	1	-	-
20.04.01	Техносферная безопасность	1	1	-	-
21.04.02	Землеустройство и кадастры	5	5	-	-
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	2	2	-	-
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	4	4	-	-
22.04.02	Металлургия	13	13	-	-
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	6	6	-	-
27.04.02	Управление качеством	9	9	-	-
27.04.03	Системный анализ и управление	4	4	-	-
27.04.04	Управление в технических системах	6	6	-	-
27.04.05	Инноватика	15	15	-	-
38.04.01	Экономика	5	5	-	-
38.04.02	Менеджмент	3	3	-	-
38.04.03	Управление персоналом	12	12	-	-
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	15	15	-	-
38.04.05	Бизнес-информатика	10	10	-	-
<b>Всего по магистратуре</b>		<b>352</b>	<b>350</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>Всего по ДонНТУ</b>		<b>1284</b>			