

**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 2023/2024 учебный год						Предполагаемый набор на места за счет средств физических и/или юридических лиц					
Код	Название	Всего	очная ф.о.	очная ф.о. на базе СПО	заочная ф.о.	заочная ф.о. на базе СПО	очно-заочная ф.о.	Всего	очная ф.о.	очная ф.о. на базе СПО	заочная ф.о.	заочная ф.о. на базе СПО	очно-заочная ф.о.
Образовательная программа "Бакалавр"													
01.03.04	Прикладная математика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02.03.01	Математика и компьютерные науки	-	-	-	-	-	-	10	10	-	-	-	-
05.03.03	Картография и геоинформатика	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	1	-
05.03.06	Экология и природопользование	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	2	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	-	-	-	-	-	-	15	7	-	8	-	-
	<i>Факультет интеллектуальных систем и программирования</i>	-	-	-	-	-	-	10	2	-	8	-	-
	<i>Факультет информационных систем и технологий</i>	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	-	-	-	-	-	-	30	15	-	-	15	-
09.03.03	Прикладная информатика	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	-
09.03.04	Программная инженерия	-	-	-	-	-	-	24	4	-	20	-	-
10.03.01	Информационная безопасность	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
11.03.01	Радиотехника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	-	-	-	-	-	-	45	-	-	25	-	20
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	-	-	-	-	-	-	10	5	-	5	-	-
12.03.01	Приборостроение	-	-	-	-	-	-	10	5	-	5	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	-	-	-	-	29	2	2	10	15	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	-	-	-	-	-	-	94	1	20	30	38	5
15.03.02	Технологические машины и оборудование	-	-	-	-	-	-	21	1	-	10	10	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	-	-	-	-	-	-	22	5	-	2	-	15
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	-	-	-	-	-	8	-	-	2	6	-
15.03.06	Мехатроника и робототехника	-	-	-	-	-	-	9	0	1	4	4	-
	<i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i>	-	-	-	-	-	-	8	0	0	4	4	-
	<i>Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники</i>	-	-	-	-	-	-	1	0	1	-	-	-
18.03.01	Химическая технология	-	-	-	-	-	-	12	3	-	5	4	-
	<i>Факультет недропользования и наук о земле</i>	-	-	-	-	-	-	5	3	-	2	-	-
	<i>Факультет металлургии и теплоэнергетики</i>	-	-	-	-	-	-	7	-	-	3	4	-
20.03.01	Техносферная безопасность	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-
21.03.02	Землеустройство и кадастры	-	-	-	-	-	-	11	7	-	4	-	-
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	-	-	-	-	-	-	12	8	-	4	-	-
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-
22.03.02	Металлургия	-	-	-	-	-	-	24	4	-	6	14	-
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	-	-	-	-	-	-	9	-	-	3	6	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.03.02	Управление качеством	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-
27.03.03	Системный анализ и управление	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	-	-	-	-	-	-	24	5	-	4	-	15
27.03.05	Инноватика	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-
38.03.01	Экономика	-	-	-	-	-	-	80	30	-	10	-	40
38.03.02	Менеджмент	-	-	-	-	-	-	64	30	-	9	-	25
38.03.03	Управление персоналом	-	-	-	-	-	-	23	6	-	9	-	8
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	-	-	-	-	-	-	7	3	-	4	-	-
38.03.05	Бизнес-информатика	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-
Всего по бакалавриату		-	-	-	-	-	-	625	163	23	196	115	128
Образовательная программа "Специалист"													
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.05.02	Прикладная геология	-	-	-	-	-	-	6	3	-	3	-	-
21.05.03	Технология геологической разведки	-	-	-	-	-	-	5	3	-	2	-	-
21.05.04	Горное дело	-	-	-	-	-	-	66	16	0	25	25	-
	<i>Горный факультет</i>	-	-	-	-	-	-	8	8	0	-	-	-
	<i>Факультет недропользования и наук о земле</i>	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
	<i>Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики</i>	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-
	<i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i>	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-
	<i>Институт инновационных технологий заочного обучения</i>	-	-	-	-	-	-	50	0	0	25	25	-
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	-	-	-	-	-	-	6	3	-	3	-	-
Всего по специальности		-	-	-	-	-	-	83	25	0	33	25	0

Образовательная программа "Магистр"												
01.04.04	Прикладная математика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02.04.01	Математика и компьютерные науки	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.04.03	Картография и геоинформатика	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
05.04.06	Экология и природопользование	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	13	13	-	-	-	-	6	2	-	4	-
	<i>Факультет интеллектуальных систем и программирования</i>	7	7	-	-	-	-	6	2	-	4	-
	<i>Факультет информационных систем и технологий</i>	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.04.02	Информационные системы и технологии	20	20	-	-	-	-	1	1	-	-	-
09.04.03	Прикладная информатика	3	3	-	-	-	-	2	-	-	2	-
09.04.04	Программная инженерия	17	17	-	-	-	-	8	4	-	4	-
10.04.01	Информационная безопасность	4	4	-	-	-	-	5	5	-	-	-
11.04.01	Радиотехника	1	1	-	-	-	-	5	5	-	-	-
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2	2	-	-	-	-	15	5	-	10	-
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	3	3	-	-	-	-	7	5	-	2	-
12.04.01	Приборостроение	1	1	-	-	-	-	5	5	-	-	-
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10	-
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	-	-	-	-	-	-	21	1	-	20	-
15.04.02	Технологические машины и оборудование.	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	-	-	-	-	-	-	4	2	-	2	-
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.04.06	Мехатроника и робототехника	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
	<i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i>	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
	<i>Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.04.01	Химическая технология	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-
	<i>Факультет недропользования и наук о земле</i>	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-
	<i>Факультет металлургии и теплоэнергетики</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.04.02	Землеустройство и кадастры	2	2	-	-	-	-	3	1	-	2	-
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	1	1	-	-	-	-	4	1	-	3	-
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.04.02	Металлургия	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	12	12	-	-	-	-	2	-	-	2	-
27.04.02	Управление качеством	-	-	-	-	-	-	6	1	-	5	-
27.04.03	Системный анализ и управление	3	3	-	-	-	-	2	-	-	2	-
27.04.04	Управление в технических системах	-	-	-	-	-	-	15	5	-	-	10
27.04.05	Иноватика	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-
38.04.01	Экономика	-	-	-	-	-	-	21	6	-	15	-
38.04.02	Менеджмент	-	-	-	-	-	-	30	5	-	10	15
38.04.03	Управление персоналом	-	-	-	-	-	-	16	6	-	10	-
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	-	-	-	-	-	-	22	2	-	20	-
38.04.05	Бизнес-информатика	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-
38.04.08	Финансы и кредит	-	-	-	-	-	-	9	4	-	5	-
38.04.09	Государственный аудит	-	-	-	-	-	-	10	5	-	5	-
Всего по магистратуре		88	88	-	-	-	-	256	85	-	146	25

Всего по ДонНТУ

88

964