

**ИНФОРМАЦИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ (2023/2024 учебный год)****ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 01.03.2024**

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	СПО	Очная форма	91	1	-	-	-	-	8	0	99
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	СПО	Очная форма	22	0	-	-	-	-	2	0	24
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	СПО	Очная форма	23	0	-	-	-	-	3	0	26
15.02.08	Технология машиностроения	СПО	Очная форма	67	0	-	-	-	-	10	0	77
15.02.16	Технология машиностроения	СПО	Очная форма	24	0	-	-	-	-	9	0	33
27.02.01	Метрология	СПО	Очная форма	21	0	-	-	-	-	2	0	23
40.02.02	Правоохранительная деятельность	СПО	Очная форма	0	0	-	-	-	-	35	0	35
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавриат	Очная форма	28	2	-	-	-	-	0	0	28
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Бакалавриат	Очная форма	35	4	-	-	-	-	0	0	35
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Бакалавриат	Очная форма	86	4	-	-	-	-	37	36	123
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Заочная форма	4	0	-	-	-	-	29	1	33

08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Очная форма	84	15	-	-	-	-	58	58	142
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	58	4	58
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Заочная форма	67	0	-	-	-	-	22	0	89
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Очная форма	82	8	-	-	-	-	1	0	83
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	Очная форма	51	6	-	-	-	-	0	0	51
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	Заочная форма	55	0	-	-	-	-	8	0	63
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	Очная форма	77	7	-	-	-	-	1	0	78
11.03.01	Радиотехника	Бакалавриат	Очная форма	8	0	-	-	-	-	0	0	8
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Бакалавриат	Заочная форма	71	0	-	-	-	-	15	0	86
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Бакалавриат	Очная форма	76	11	-	-	-	-	101	101	177
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Бакалавриат	Очная форма	59	33	-	-	-	-	0	0	59
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	Заочная форма	59	0	-	-	-	-	76	0	135
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	Очная форма	62	1	-	-	-	-	1	0	63
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	Заочная форма	129	0	-	-	-	-	61	2	190
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	Очная форма	93	26	-	-	-	-	31	31	124
15.03.01	Машиностроение	Бакалавриат	Заочная форма	138	0	-	-	-	-	87	0	225
15.03.01	Машиностроение	Бакалавриат	Очная форма	72	21	-	-	-	-	0	0	72
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	Заочная форма	1	0	-	-	-	-	73	1	74
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	Очная форма	36	0	-	-	-	-	0	0	36
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	Заочная форма	12	0	-	-	-	-	9	0	21
15.03.05	Конструкторско-технологическое	Бакалавриат	Очная форма	83	0	-	-	-	-	0	0	83

	обеспечение машиностроительных производств											
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Бакалавриат	Очная форма	42	1	-	-	-	-	0	0	42
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	Очная форма	128	4	-	-	-	-	1	0	129
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Бакалавриат	Очная форма	7	1	-	-	-	-	0	0	7
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	Заочная форма	3	0	-	-	-	-	122	0	125
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	Очная форма	62	5	-	-	-	-	0	0	62
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавриат	Очная форма	43	8	-	-	-	-	0	0	43
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Бакалавриат	Очная форма	62	1	-	-	-	-	1	0	63
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	Заочная форма	72	0	-	-	-	-	88	0	160
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	Очная форма	34	0	-	-	-	-	1	0	35
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	Очная форма	17	0	-	-	-	-	0	0	17
24.03.02	Системы управления движением и навигация	Бакалавриат	Очная форма	11	0	-	-	-	-	0	0	11
24.03.04	Авиастроение	Бакалавриат	Очная форма	26	0	-	-	-	-	0	0	26
24.03.04	Авиастроение	Бакалавриат	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	24	0	24
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Бакалавриат	Заочная форма	30	0	-	-	-	-	12	0	42
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Бакалавриат	Очная форма	52	0	-	-	-	-	1	1	53
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	Очная форма	59	19	-	-	-	-	1	0	60

27.03.05	Инноватика	Бакалавриат	Заочная форма	47	0	-	-	-	-	3	1	50
27.03.05	Инноватика	Бакалавриат	Очная форма	33	8	-	-	-	-	0	0	33
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	21	0	21
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Очная форма	69	1	-	-	-	-	1	0	70
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	17	1	17
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	9	0	9
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Очная форма	66	1	-	-	-	-	0	0	66
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	8	0	8
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавриат	Заочная форма	1	0	-	-	-	-	7	0	8
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавриат	Очная форма	69	1	-	-	-	-	2	0	71
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавриат	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	24	0	24
39.03.02	Социальная работа	Бакалавриат	Заочная форма	29	0	-	-	-	-	5	0	34
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавриат	Заочная форма	2	0	-	-	-	-	45	0	47
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавриат	Очная форма	0	0	-	-	-	-	13	0	13
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавриат	Очно-заочная форма	60	0	-	-	-	-	83	2	143
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавриат	Очная форма	72	1	-	-	-	-	1	0	73
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавриат	Очно-заочная форма	8	0	-	-	-	-	1	0	9
45.03.02	Лингвистика	Бакалавриат	Очная форма	91	15	-	-	-	-	18	16	109
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	17	0	17
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Бакалавриат	Очная форма	51	7	-	-	-	-	0	0	51
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Магистратура	Очная форма	18	0	-	-	-	-	0	0	18
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Магистратура	Очная форма	11	0	-	-	-	-	0	0	11

08.04.01	Строительство	Магистратура	Заочная форма	3	0	-	-	-	-	0	0	3
08.04.01	Строительство	Магистратура	Очная форма	27	6	-	-	-	-	3	3	30
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	Заочная форма	5	0	-	-	-	-	0	0	5
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	Очная форма	30	0	-	-	-	-	0	0	30
09.04.03	Прикладная информатика	Магистратура	Очная форма	39	2	-	-	-	-	0	0	39
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Магистратура	Очная форма	25	3	-	-	-	-	0	0	25
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	23	0	23
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	Очная форма	15	0	-	-	-	-	0	0	15
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	Очно-заочная форма	10	0	-	-	-	-	0	0	10
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	22	2	22
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	Очная форма	7	0	-	-	-	-	0	0	7
15.04.01	Машиностроение	Магистратура	Очная форма	16	1	-	-	-	-	0	0	16
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	14	0	14
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	Очная форма	15	0	-	-	-	-	0	0	15
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Магистратура	Очная форма	15	0	-	-	-	-	0	0	15
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Магистратура	Очная форма	19	0	-	-	-	-	0	0	19
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Магистратура	Очная форма	12	1	-	-	-	-	1	1	13
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Магистратура	Очная форма	20	0	-	-	-	-	2	2	22
27.04.01	Стандартизация и метрология	Магистратура	Очная форма	10	1	-	-	-	-	0	0	10
27.04.04	Управление в технических системах	Магистратура	Очная форма	23	1	-	-	-	-	1	0	24

38.04.01	Экономика	Магистратура	Очная форма	7	1	-	-	-	-	0	0	7
38.04.01	Экономика	Магистратура	Очно-заочная форма	14	0	-	-	-	-	3	0	17
38.04.02	Менеджмент	Магистратура	Очная форма	7	0	-	-	-	-	1	0	8
38.04.02	Менеджмент	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	2	0	2
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистратура	Очно-заочная форма	13	0	-	-	-	-	9	0	22
40.04.01	Юриспруденция	Магистратура	Заочная форма	1	0	-	-	-	-	54	0	55
40.04.01	Юриспруденция	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	9	0	9
45.04.02	Лингвистика	Магистратура	Очная форма	21	2	-	-	-	-	4	4	25
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Специалитет	Очная форма	21	6	-	-	-	-	0	0	21
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалитет	Очная форма	109	0	-	-	-	-	1	0	110
13.05.02	Специальные электромеханические системы	Специалитет	Очная форма	55	0	-	-	-	-	0	0	55
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Специалитет	Заочная форма	14	0	-	-	-	-	11	0	25
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Специалитет	Очная форма	100	7	-	-	-	-	17	16	117
01.06.01	Математика и механика	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	1	1	3
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Кадры высшей квалификации	Очная форма	7	0	-	-	-	-	1	1	8
1.1.8.	Механика деформируемого твердого тела	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	1	0	3
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Кадры высшей квалификации	Очная форма	4	0	-	-	-	-	3	0	7
13.06.01	Электро- и тепло-техника	Кадры высшей квалификации	Очная форма	5	0	-	-	-	-	0	0	5

15.06.01	Машиностроение	Кадры высшей квалификации	Очная форма	1	0	-	-	-	-	0	0	1
2.3.3.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Кадры высшей квалификации	Очная форма	3	0	-	-	-	-	1	0	4
2.4.2.	Электротехнические комплексы и системы	Кадры высшей квалификации	Очная форма	4	0	-	-	-	-	0	0	4
2.5.13.	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	1	0	3
2.5.5.	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	1	0	3
2.6.17.	Материаловедение	Кадры высшей квалификации	Очная форма	0	0	-	-	-	-	1	1	1
22.06.01	Технологии материалов	Кадры высшей квалификации	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	1	1	1
22.06.01	Технологии материалов	Кадры высшей квалификации	Очная форма	1	0	-	-	-	-	1	1	2
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	Кадры высшей квалификации	Очная форма	3	0	-	-	-	-	0	0	3
27.06.01	Управление в технических системах	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	0	0	2
5.10.1.	Теория и история культуры, искусства	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	1	0	3
5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	Кадры высшей квалификации	Очная форма	0	0	-	-	-	-	1	0	1
5.6.1.	Отечественная история	Кадры высшей квалификации	Очная форма	0	0	-	-	-	-	1	0	1
5.8.7.	Методология и технология профессионального образования	Кадры высшей квалификации	Очная форма	0	0	-	-	-	-	1	0	1
51.06.01	Культурология	Кадры выс-	Очная	1	0	-	-	-	-	0	0	1

		шей квали-фикации	форма									
--	--	-------------------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**ИНФОРМАЦИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ (2023/2024 учебный год)  
ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НА 01.03.2024**

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
	Английский язык. Траектория А	Повышение квалификации	Очная форма	-	-	-	-	-	-	9	-	9
	Правовые основы российской государственности	Профессиональная переподготовка	Заочная форма	-	-	-	-	-	-	5	-	5
	Управление государственными и муниципальными закупками: закупки в контрактной системе	Профессиональная переподготовка	Очная форма	-	-	-	-	-	-	9	-	9
	Психологическое консультирование в профессиональной деятельности	Профессиональная переподготовка	Заочная форма	-	-	-	-	-	-	22	-	22
	Лазерная координатно-измерительная система API OMNITRAC	Повышение квалификации	Очная форма	-	-	-	-	-	-	5	-	5
	Самолетостроение	Профессиональная переподготовка	Очная форма	-	-	-	-	-	-	10	-	10
	Аддитивные технологии	Повышение квалификации	Очная форма	-	-	-	-	-	-	10	-	10



