

И.о. ректора

Э.А. Дмитриев

**ИНФОРМАЦИЯ О ЧИСЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ (2024/2025 УЧЕБНЫЙ ГОД)  
НА 01.03.2025**

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):								Общая численн ость обучаю щихся
				бюджетных ассигнований федерального бюджета		бюджетов субъектов Российской Федерации		местных бюджетов		средств физических и (или) юридических лиц		
				Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностранцами гражданами	Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностранцами гражданами	Всего	Из них численность обучающихся , являющихся иностранцами и гражданами	Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностранцами гражданами	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
-	Среднее общее образование	Среднее общее образование	Очная форма	0	0	-	-	-	-	42	0	42
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Очная форма	85	1	-	-	-	-	6	0	91
15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Очная форма	46	0	-	-	-	-	2	0	48
15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Очная форма	20	0	-	-	-	-	12	0	32
40.02.02	Правоохранительная деятельность	Среднее профессиональное образование	Очная форма	0	0	-	-	-	-	107	0	107
01.03.04	Прикладная математика	Бакалавриат	Очная форма	37	3	-	-	-	-	0	0	37
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Бакалавриат	Очная форма	15	0	-	-	-	-	0	0	15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Бакалавриат	Очная форма	82	3	-	-	-	-	20	20	102
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	6	1	6
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Очная форма	70	5	-	-	-	-	94	94	164
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	Очно-заочная форма	1	0	-	-	-	-	55	4	56
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Заочная форма	72	0	-	-	-	-	27	0	99
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Очная форма	78	6	-	-	-	-	2	0	80
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	Очная форма	45	2	-	-	-	-	1	0	46
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	Заочная форма	37	0	-	-	-	-	4	0	41
09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	Очная форма	47	7	-	-	-	-	0	0	47
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Бакалавриат	Заочная форма	85	0	-	-	-	-	16	0	101
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Бакалавриат	Очная форма	82	9	-	-	-	-	89	89	171
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Бакалавриат	Очная форма	37	18	-	-	-	-	0	0	37
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	Заочная форма	59	0	-	-	-	-	79	0	138
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	Очная форма	69	2	-	-	-	-	1	0	70
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	Заочная форма	122	0	-	-	-	-	66	2	188
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	Очная форма	95	22	-	-	-	-	94	94	189
15.03.01	Машиностроение	Бакалавриат	Заочная форма	124	0	-	-	-	-	116	0	240
15.03.01	Машиностроение	Бакалавриат	Очная форма	86	18	-	-	-	-	0	0	86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	Заочная форма	3	0	-	-	-	-	65	1	68
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	Очная форма	26	0	-	-	-	-	0	0	26
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	Заочная форма	6	0	-	-	-	-	8	0	14
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	Очная форма	61	0	-	-	-	-	0	0	61
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Бакалавриат	Очная форма	40	1	-	-	-	-	0	0	40
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	Очная форма	99	2	-	-	-	-	0	0	99
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	7	0	7
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Бакалавриат	Очная форма	16	2	-	-	-	-	0	0	16
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	Заочная форма	5	0	-	-	-	-	156	0	161
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	Очная форма	55	2	-	-	-	-	0	0	55
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	6	0	6
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавриат	Очная форма	26	5	-	-	-	-	0	0	26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Бакалавриат	Очная форма	54	2	-	-	-	-	1	0	55
22.03.02	Металлургия	Бакалавриат	Очная форма	15	0	-	-	-	-	0	0	15
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	Заочная форма	68	0	-	-	-	-	80	0	148
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	Очная форма	15	0	-	-	-	-	0	0	15
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	Очная форма	14	0	-	-	-	-	1	0	15
24.03.04	Авиастроение	Бакалавриат	Очная форма	53	0	-	-	-	-	0	0	53
24.03.04	Авиастроение	Бакалавриат	Очно-заочная форма	1	0	-	-	-	-	44	0	45
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Бакалавриат	Заочная форма	12	0	-	-	-	-	7	0	19
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Бакалавриат	Очная форма	85	2	-	-	-	-	1	1	86
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	Очная форма	67	14	-	-	-	-	1	0	68
27.03.05	Инноватика	Бакалавриат	Заочная форма	39	0	-	-	-	-	2	1	41
27.03.05	Инноватика	Бакалавриат	Очная форма	18	3	-	-	-	-	0	0	18
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	6	0	6
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Очная форма	64	1	-	-	-	-	0	0	64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	28	2	28
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	7	0	7
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Очная форма	49	0	-	-	-	-	0	0	49
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	67	1	-	-	-	-	1	0	68
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавриат	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	22	0	22
39.03.02	Социальная работа	Бакалавриат	Заочная форма	17	0	-	-	-	-	11	0	28
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавриат	Заочная форма	1	0	-	-	-	-	41	0	42
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавриат	Очная форма	0	0	-	-	-	-	23	0	23
40.03.01	Юриспруденция	Бакалавриат	Очно-заочная форма	55	0	-	-	-	-	107	1	162
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавриат	Очная форма	69	2	-	-	-	-	2	0	71
45.03.02	Лингвистика	Бакалавриат	Очная форма	88	11	-	-	-	-	16	12	104
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Бакалавриат	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	19	1	19
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Бакалавриат	Очная форма	31	5	-	-	-	-	0	0	31
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Магистратура	Очная форма	8	0	-	-	-	-	0	0	8
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	1	0	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Магистратура	Очная форма	16	0	-	-	-	-	1	1	17
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	1	0	1
08.04.01	Строительство	Магистратура	Очная форма	25	4	-	-	-	-	3	3	28
08.04.01	Строительство	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	3	1	3
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	Очная форма	16	0	-	-	-	-	0	0	16
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	1	0	1
09.04.03	Прикладная информатика	Магистратура	Очная форма	28	0	-	-	-	-	0	0	28
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Магистратура	Очная форма	14	0	-	-	-	-	0	0	14
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	1	0	1
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	16	0	16
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	Очная форма	18	0	-	-	-	-	0	0	18
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Магистратура	Очно-заочная форма	9	0	-	-	-	-	0	0	9
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	7	0	7
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	Очная форма	4	0	-	-	-	-	0	0	4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	Очно-заочная форма	7	1	-	-	-	-	3	1	10
15.04.01	Машиностроение	Магистратура	Очная форма	12	3	-	-	-	-	0	0	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	12	0	12
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	Очная форма	16	0	-	-	-	-	0	0	16
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Магистратура	Очная форма	11	0	-	-	-	-	0	0	11
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	2	0	2
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Магистратура	Очная форма	12	0	-	-	-	-	0	0	12
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Магистратура	Очная форма	12	0	-	-	-	-	1	1	13
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	1	0	1
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Магистратура	Очная форма	21	0	-	-	-	-	2	2	23
27.04.04	Управление в технических системах	Магистратура	Очная форма	16	1	-	-	-	-	0	0	16
27.04.04	Управление в технических системах	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	2	0	2
38.04.01	Экономика	Магистратура	Очная форма	10	0	-	-	-	-	0	0	10
38.04.01	Экономика	Магистратура	Очно-заочная форма	11	0	-	-	-	-	0	0	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
38.04.02	Менеджмент	Магистратура	Очно-заочная форма	6	0	-	-	-	-	4	1	10
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистратура	Очно-заочная форма	19	0	-	-	-	-	3	0	22
40.04.01	Юриспруденция	Магистратура	Заочная форма	0	0	-	-	-	-	57	0	57
40.04.01	Юриспруденция	Магистратура	Очная форма	0	0	-	-	-	-	2	0	2
40.04.01	Юриспруденция	Магистратура	Очно-заочная форма	0	0	-	-	-	-	4	0	4
45.04.02	Лингвистика	Магистратура	Очная форма	20	4	-	-	-	-	4	4	24
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Специалитет	Очная форма	14	1	-	-	-	-	0	0	14
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалитет	Очная форма	101	0	-	-	-	-	1	0	102
13.05.02	Специальные электромеханические системы	Специалитет	Очная форма	38	0	-	-	-	-	0	0	38
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Специалитет	Очная форма	127	4	-	-	-	-	24	23	151
01.06.01	Математика и механика	Кадры высшей квалификации	Очная форма	1	0	-	-	-	-	1	1	2
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Кадры высшей квалификации	Очная форма	3	0	-	-	-	-	1	1	4
1.1.8.	Механика деформируемого твердого тела	Кадры высшей квалификации	Очная форма	3	0	-	-	-	-	1	0	4
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Кадры высшей квалификации	Очная форма	7	0	-	-	-	-	3	0	10
13.06.01	Электро- и теплотехника	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	0	0	2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.3.3.	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Кадры высшей квалификации	Очная форма	7	0	-	-	-	-	0	0	7
2.4.2.	Электротехнические комплексы и системы	Кадры высшей квалификации	Очная форма	7	0	-	-	-	-	1	0	8
2.5.13.	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	Кадры высшей квалификации	Очная форма	3	0	-	-	-	-	0	0	3
2.5.5.	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Кадры высшей квалификации	Очная форма	3	0	-	-	-	-	0	0	3
2.6.17.	Материаловедение	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	2	2	4
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	1	0	-	-	-	-	0	0	1
27.06.01	Управление в технических системах	Кадры высшей квалификации	Очная форма	1	0	-	-	-	-	0	0	1
5.10.1.	Теория и история культуры, искусства	Кадры высшей квалификации	Очная форма	3	0	-	-	-	-	0	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	1	0	-	-	-	-	0	0	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.8.7.	Методология и технология профессионального образования	Кадры высшей квалификации	Очная форма	2	0	-	-	-	-	1	0	3