

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Формы обучения	Результаты приема обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
01.03.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование – бакалавриат	очная	99	0	0	39	235,99
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	высшее образование – бакалавриат	очная	23	0	0	5	245,36
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	очная	49	0	0	10	236,12
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование – бакалавриат	очная	226	0	0	68	229,38
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование – бакалавриат	очная	30	0	0	21	229,65
10.03.01	Информационная безопасность	высшее образование – бакалавриат	очная	60	0	0	102	210,01
11.03.01	Радиотехника	высшее образование – бакалавриат	очная	75	0	0	4	214,63
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	высшее образование – бакалавриат	очная	173	0	0	34	216,35
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	высшее образование – бакалавриат	очная	74	0	0	10	221,67
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	очная	250	0	0	80	208,04
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	очная	447	0	0	119	208,25
13.03.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование – бакалавриат	очная	63	0	0	11	215,95
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование – бакалавриат	очная	186	0	0	26	230,02
15.03.00	Машиностроение	высшее образование – бакалавриат	очная	97	0	0	29	224,40
15.03.01	Машиностроение	высшее образование – бакалавриат	очная	1	0	0	0	176,00
27.03.02	Управление качеством	высшее образование – бакалавриат	очная	25	0	0	16	180,83
27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование – бакалавриат	очная	74	0	0	6	238,44
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	очная	50	0	0	173	185,82

38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	очная	30	0	0	49	206,20
38.03.05	Бизнес-информатика	высшее образование – бакалавриат	очная	17	0	0	42	219,68
40.03.01	Юриспруденция	высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	0	5	171,00
41.03.05	Международные отношения	высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	0	11	182,73
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	0	77	176,36
45.03.02	Лингвистика	высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	0	25	185,68
54.03.01	Дизайн	высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	0	10	257,30
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	79	207,66
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	86	186,64
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	34	203,82
10.03.01	Информационная безопасность	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	186	213,36
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	58	188,38
27.03.02	Управление качеством	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	8	189,25
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	164	226,51
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	118	224,25
38.03.05	Бизнес-информатика	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	137	222,11
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	61	219,33
54.03.01	Дизайн	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная	0	0	0	77	328,43
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	200	228,80
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	21	188,90
11.03.01	Радиотехника	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	69	204,23
12.03.01	Приборостроение	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	40	207,95

13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	29	190,38
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	100	187,15
15.03.00	Машиностроение	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	81	191,63
27.03.02	Управление качеством	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	40	209,70
27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	65	208,55
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	254	248,75
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	высшее образование – специалитет	очная	74	0	0	6	211,63
01.04.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование – магистратура	очная	35	0	0	3	74,11
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	высшее образование – магистратура	очная	7	0	0	0	67,57
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование – магистратура	очная	70	0	0	12	89,22
09.04.03	Прикладная информатика	высшее образование – магистратура	очная	25	0	0	7	83,59
10.04.01	Информационная безопасность	высшее образование – магистратура	очная	27	0	0	19	58,46
11.04.01	Радиотехника	высшее образование – Магистратура	очная	24	0	0	2	87,12
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	высшее образование – Магистратура	очная	60	0	0	1	88,10
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	высшее образование – магистратура	очная	14	0	0	0	93,79
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – Магистратура	очная	130	0	0	2	91,47
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – Магистратура	очная	319	0	0	9	88,72
13.04.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование – магистратура	очная	52	0	0	0	88,29
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование – магистратура	очная	75	0	0	6	96,72
15.04.03	Прикладная механика	высшее образование – магистратура	очная	10	0	0	0	76,20
15.04.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование – магистратура	очная	16	0	0	2	86,89
20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование – магистратура	очная	10	0	0	0	98,10

27.04.04	Управление в технических системах	высшее образование – магистратура	очная	25	0	0	1	75,42
38.04.01	Экономика	высшее образование – магистратура	очная	15	0	0	17	87,44
38.04.02	Менеджмент	высшее образование – магистратура	очная	20	0	0	23	91,30
08.04.01	Строительство	высшее образование – магистратура	очно-заочная	0	0	0	11	83,27
11.04.01	Радиотехника	высшее образование – магистратура	очно-заочная	0	0	0	20	89,40
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – магистратура	очно-заочная	0	0	0	11	78,64
38.04.02	Менеджмент	высшее образование – магистратура	очно-заочная	5	0	0	13	86,44
40.04.01	Юриспруденция	высшее образование – магистратура	очно-заочная	0	0	0	6	97,00
41.04.05	Международные отношения	высшее образование – магистратура	очно-заочная	0	0	0	4	98,75
45.04.02	Лингвистика	высшее образование – магистратура	очно-заочная	0	0	0	9	89,78
09.04.03	Прикладная информатика	высшее образование – магистратура	заочная	0	0	0	16	67,81
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – магистратура	заочная	0	0	0	8	65,63
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – магистратура	заочная	0	0	0	59	78,59
38.04.01	Экономика	высшее образование – магистратура	заочная	0	0	0	26	83,19
38.04.02	Менеджмент	высшее образование – магистратура	заочная	0	0	0	18	75,44
1.1.2.	Дифференциальные уравнения и математическая физика	подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	0	0	0	68,00
1.1.6.	Вычислительная математика	подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	0	0	0	85,00
1.1.7.	Теоретическая механика, динамика машин	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	84,00
1.1.8.	Механика деформируемого твердого тела	подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	0	0	0	72,00
1.2.1.	Искусственный интеллект и машинное обучение	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	3	54,80
1.2.4.	Кибербезопасность	подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	0	0	0	71,00
1.3.11.	Физика полупроводников	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	91,00
1.3.9.	Физика плазмы	подготовка кадров высшей квалификации	очная	3	0	0	2	79,20
1.4.6.	Электрохимия	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	84,00

2.10.2.	Экологическая безопасность	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	83,50
2.10.3.	Безопасность труда	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	95,00
2.2.12.	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	0	0	0	87,00
2.2.13.	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	подготовка кадров высшей квалификации	очная	7	0	0	0	94,14
2.2.14.	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	85,00
2.2.16.	Радиолокация и радионавигация	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	100,00
2.2.6.	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	подготовка кадров высшей квалификации	очная	3	0	0	1	62,25
2.2.8.	диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	1	81,67
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	0	0	0	62,00
2.3.2.	Вычислительные системы и их элементы	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	88,00
2.3.3.	технологическими процессами и производствами	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	4	76,17
2.3.5.	обеспечение вычислительных систем, комплексов и информации, информационная безопасность	подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	0	0	1	50,50
2.3.6.	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	0	0	1	52,00
2.3.8.	Информатика и информационные процессы	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	0	60,50
2.4.1.	Теоретическая и прикладная электротехника	подготовка кадров высшей квалификации	очная	5	0	0	3	92,63
2.4.11.	Светотехника	подготовка кадров высшей квалификации	очная	4	0	0	1	73,80
2.4.2.	Электротехнические комплексы и системы	подготовка кадров высшей квалификации	очная	7	0	0	4	86,82
2.4.3.	Электроэнергетика	подготовка кадров высшей квалификации	очная	14	0	0	5	87,68
2.4.4.	Электротехнология и электрофизика	подготовка кадров высшей квалификации	очная	3	0	0	2	81,00
2.4.5.	Энергетические системы и комплексы	подготовка кадров высшей квалификации	очная	13	0	0	5	93,33
2.4.6.	Теоретическая и прикладная теплотехника	подготовка кадров высшей квалификации	очная	16	0	0	1	91,41
2.4.7.	Турбомашины и поршневые двигатели	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	1	75,67
2.4.8.	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	0	0	1	75,67

