

Информация о результатах приема

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
1	2	3	4	5	6	7	8	9
01.03.04	Прикладная математика	высшее образование - бакалавриат	Очная	74	-	-	-	234,79
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Очная	120	-	-	53	218,23
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Заочная	-	-	-	127	194,29
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Очная	75	-	-	18	227,84
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Заочная	-	-	-	39	192,84
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	высшее образование - бакалавриат	Очная	134	-	-	3	198,72
12.03.01	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Очная	25	-	-	-	193,56
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Очная	265	-	-	4	201,94
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Заочная	50	-	-	40	170,58
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Очная	427	-	-	7	209,13
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Заочная	70	-	-	187	180,92
13.03.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Очная	20	-	-	-	191,15
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Очная	60	-	-	-	229,88
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Заочная	-	-	-	-	183,72
15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Очная	51	-	-	3	216,61
20.03.01	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Очная	85	-	-	-	197,98
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - бакалавриат	Очная	25	-	-	1	179,34
27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Очная	25	-	-	1	220,03
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура	высшее образование - бакалавриат	Очная	30	-	-	-	197,7
38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Очная	-	-	-	105	195,57
38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная	-	-	-	57	187,78
38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Заочная	-	-	-	-	-
38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Очная	-	-	-	48	181,06
38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная	-	-	-	42	184,54

38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Заочная	-	-	-	-	-
39.03.01	Социология	высшее образование - бакалавриат	Очная	20	-	-	33	213,66
39.03.01	Социология	высшее образование - бакалавриат	Заочная	-	-	-	32	197,37
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	высшее образование - бакалавриат	Очная	-	-	-	137	192,75
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	высшее образование - бакалавриат	Заочная	-	-	-	92	192,38
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	высшее образование - специалитет	Очная	50	-	-	-	236,5
08.04.01	Строительство	высшее образование - магистратура	Очная	44	-	-	4	55,7
08.04.01	Строительство	высшее образование - магистратура	Заочная	-	-	-	39	58,82
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Очная	38	-	-	6	77,31
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Заочная	-	-	-	23	61,65
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	высшее образование - магистратура	Очная	33	-	-	2	67,05
12.04.01	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Очная	15	-	-	-	60,33
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - магистратура	Очная	61	-	-	1	61,3
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - магистратура	Заочная	-	-	-	-	-
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - магистратура	Очная	114	-	-	18	74,66
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - магистратура	Заочная	-	-	-	39	58,48
13.04.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование - магистратура	Очная	15	-	-	1	45,75
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - магистратура	Очная	14	-	-	-	78,28
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Очная	19	-	-	1	83,95
16.04.01	Техническая физика	высшее образование - магистратура	Очная	15	-	-	-	56,46
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - магистратура	Очная	15	-	-	-	44
20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Очная	13	-	-	2	52,66
38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Очная	-	-	-	26	58,96
38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Очно-заочная	-	-	-	11	57,45
38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Заочная	-	-	-	18	68,66
1.1.1.	Математика и механика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	3	-	-	-	257,66

1.3.11.	Физические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	3	-	-	-	257
1.5.15.	Биологические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	7	-	-	-	263
2.1.1.	Строительство и архитектура	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	8	-	-	-	250,87
2.2.8.	Электроника, фотоника, приборостроение и связь	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	13	-	-	1	267,78
2.3.1.	Информационные технологии и телекоммуникации	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	6	-	-	2	271
2.4.2.	Энергетика и электротехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	13	-	-	6	261,68
2.4.5.	Энергетика и электротехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	5	-	-	3	266
2.4.6.	Энергетика и электротехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	5	-	-	1	275,83
2.5.4.	Машиностроение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	5	-	-	-	281,83
5.2.3.	Экономика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	1	-	-	3	235
5.8.7.	Педагогика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Очная	4	-	-	-	279