

Информация о результатах приема 2022/2023

№ п/п	Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Форма обучения	Сведения о результатах приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о результатах приема за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о результатах приема за счет местных бюджетов	Сведения о результатах приема по договорам об образовании за счет средств физических лиц (или) юридических лиц	Сведения о средней сумме набранных баллов по всем вступительным испытаниям
Бакалавриат								
1	01.03.02	Прикладная математика и информатика	очная	25			7	79.41
2	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очная	18			4	82.59
3	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	115			30	81.11
4	09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	60			15	83.61
5	09.03.03	Прикладная информатика	очная	180			38	80.58
6	09.03.04	Программная инженерия	очная	60			28	81.68
7	10.03.01	Информационная безопасность	очная	70			24	77.89
8	11.03.01	Радиотехника	очная	60			1	69.65
9	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	120			4	76.43
10	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	очная	30			0	72.03
11	11.03.04	Электроника и микроэлектроника	очная	30			1	72.20
12	12.03.01	Приборостроение	очная	45			3	71.24
13	12.03.02	Опtotехника	очная	25			0	65.45
14	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очная	30			3	73.58
15	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	очная	25			1	65.74
16	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	25			12	71.81
17	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	очная	25			2	73.56
18	15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	25			4	81.51
19	16.03.01	Техническая физика	очная	14			2	70.50
20	20.03.01	Техносферная безопасность	очная	30			1	70.48
21	23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	50			4	75.39
22	24.03.02	Системы управления движением и навигация	очная	25			0	72.57
23	25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	25			5	76.37
24	27.03.01	Стандартизация и метрология	очная	30			0	68.80
25	27.03.02	Управление качеством	очная	25			40	72.08
26	27.03.03	Системный анализ и управление	очная	20			1	81.25
27	27.03.04	Управление в технических системах	очная	30			25	73.23
28	27.03.05	Инноватика	очная	25			1	76.00
29	38.03.01	Экономика	очная	0			17	67.14
30	38.03.02	Менеджмент	очная	0			6	65.36
31	38.03.05	Бизнес-информатика	очная	0			25	65.56
32	40.03.01	Юриспруденция	очная	0			144	72.71
33	41.03.05	Международные отношения	очная	0			36	69.92
34	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очная	10			47	72.76
35	43.03.03	Гостиничное дело	очная	5			8	77.69
36	45.03.02	Лингвистика	очная	25			113	77.79
37	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очно-заочная	25			5	73.23
38	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная	25			0	61.93

№ п/п	Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Форма обучения	Сведения о результатах приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о результатах приема за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о результатах приема за счет местных бюджетов	Сведения о результатах приема по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц	Сведения о средней сумме набранных баллов по всем вступительным испытаниям
39	38.03.01	Экономика	очно-заочная	0			35	77.01
40	38.03.02	Менеджмент	очно-заочная	0			12	77.50
41	38.03.05	Бизнес-информатика	очно-заочная	0			5	76.93
42	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	20			9	78.57
43	09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная	0			25	63.60
44	09.03.03	Прикладная информатика	заочная	20			19	70.51
45	09.03.04	Программная инженерия	заочная	20			43	76.68
46	11.03.01	Радиотехника	заочная	25			7	74.31
47	12.03.01	Приборостроение	заочная	15			6	81.13
48	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	25			14	72.88
49	25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	заочная	0			35	69.87
50	27.03.01	Стандартизация и метрология	заочная	20			2	72.64
51	27.03.02	Управление качеством	заочная	25			11	81.42
52	40.03.01	Юриспруденция	заочная	0			56	84.66
53	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочная	0			31	79.55
Специалитет								
54	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	очная	35			0	82.24
55	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	очная	25			9	76.66
56	10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	очная	25			2	80.36
57	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	очная	40			0	67.21
58	13.05.02	Специальные электромеханические системы	очная	15			0	68.02
59	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	очная	25			1	79.85
60	25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	очная	35			0	67.98
61	25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	очная	40			0	70.85
62	38.05.01	Экономическая безопасность	очная	0			5	64.40
63	38.05.02	Таможенное дело	очная	0			20	68.00
64	25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	заочная	0			8	65.04
65	38.05.01	Экономическая безопасность	заочная	0			18	77.26
66	38.05.02	Таможенное дело	заочная	0			6	80.83
Магистратура								
67	01.04.00	Математика и механика	очная	15			0	105.80
68	02.04.00	Компьютерные и информационные науки	очная	19			0	113.95
69	09.04.00	Информатика и вычислительная техника	очная	109			8	118.79
70	10.04.00	Информационная безопасность	очная	25			1	102.15
71	11.04.00	Электроника, радиотехника и системы связи	очная	89			0	99.49

№ п/п	Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Форма обучения	Сведения о результатах приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о результатах приема за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о результатах приема за счет местных бюджетов	Сведения о результатах приема по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц	Сведения о средней сумме набранных баллов по всем вступительным испытаниям
72	12.04.00	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	очная	99			0	100.25
73	13.04.00	Электро- и теплоэнергетика	очная	45			1	95.96
74	15.04.00	Машиностроение	очная	35			1	96.39
75	20.04.00	Техносферная безопасность и природообустройство	очная	15			0	111.47
76	23.04.00	Техника и технологии наземного транспорта	очная	30			1	101.03
77	24.04.00	Авиационная и ракетно-космическая техника	очная	19			0	113.79
78	24.04.02	Системы управления движением и навигация	очная	1			0	73.00
79	27.04.00	Управление в технических системах	очная	90			0	109.88
80	27.04.01	Стандартизация и метрология	очная	1			0	79.00
81	38.04.00	Экономика и управление	очная	0			29	72.90
82	40.04.00	Юриспруденция	очная	0			26	83.58
83	42.04.00	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	очная	5			14	84.16
84	45.04.00	Языкознание и литературоведение	очная	6			0	129.50
85	09.04.00	Информатика и вычислительная техника	заочная	30			5	91.03
86	11.04.00	Электроника, радиотехника и системы связи	заочная	15			1	73.69
87	27.04.00	Управление в технических системах	заочная	15			1	99.75
88	38.04.00	Экономика и управление	заочная	0			9	79.00
89	40.04.00	Юриспруденция	заочная	6			51	86.74
Кадры высшей квалификации (аспирантура)								
90	1.1.	Математика и механика	очная	3			0	95.00
91	1.2.	Компьютерные науки и информатика	очная	3			0	94.67
92	2.2.	Электроника, фотоника, приборостроение и связь	очная	14			1	90.13
93	2.3.	Информационные технологии и телекоммуникации	очная	10			3	92.46
94	2.5.	Машиностроение	очная	10			2	95.50
95	2.9.	Транспортные системы	очная	3			1	90.00
96	5.1.	Право	очная	0			5	87.00
97	5.2.	Экономика	очная	6			12	83.78
98	5.8.	Педагогика	очная	6			1	92.71
Среднее профессиональное образование								
99	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	очная	25			6	0.00
100	09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	50			37	0.00
101	12.02.01	Авиационные приборы и комплексы	очная	25			17	0.00
102	13.02.10	Электрические машины и аппараты	очная	25			4	0.00
103	15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	очная	75			11	0.00
104	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	очная	25			2	0.00
105	38.02.06	Финансы	очная	0			23	0.00
106	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	очная	0			68	0.00

№ п/п	Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Форма обучения	Сведения о результатах приема за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о результатах приема за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о результатах приема за счет местных бюджетов	Сведения о результатах приема по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц	Сведения о средней сумме набранных баллов по всем вступительным испытаниям
107	42.02.01	Реклама	очная	0			35	2.00