

## Информация о результатах приема 2020/2021

№ 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
<b>Бакалавриат</b>								
1	01.03.02	Прикладная математика и информатика	очная	23			1	80,10
2	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очная	25				77,84
3	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очная	130			4	78,51
4	09.03.02	Информационные системы и технологии	очная	75			4	78,71
5	09.03.03	Прикладная информатика	очная	150			3	79,48
6	09.03.04	Программная инженерия	очная	50			4	84,92
7	10.03.01	Информационная безопасность	очная	45			3	78,30
8	11.03.01	Радиотехника	очная	40				70,58
9	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	105			2	74,25
10	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	очная	25			1	71,49
11	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	очная	30			1	73,16
12	12.03.01	Приборостроение	очная	48			1	78,01
13	12.03.02	Оптотехника	очная	20			1	67,03
14	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очная	23			1	75,24
15	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	очная	20			1	68,76
16	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	20			1	77,32
17	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	очная	18				76,09
18	15.03.06	Мехатроника и робототехника	очная	19			2	83,71
19	16.03.01	Техническая физика	очная	23				74,17
20	20.03.01	Техносферная безопасность	очная	18			1	73,49
21	23.03.01	Технология транспортных процессов	очная	25			4	86,84
22	24.03.02	Системы управления движением и навигация	очная	25				75,01
23	25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	очная	13			1	79,17
24	27.03.01	Стандартизация и метрология	очная	20			1	69,89
25	27.03.02	Управление качеством	очная	20			34	71,04
26	27.03.04	Управление в технических системах	очная	24			15	71,50

№ 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
27	27.03.05	Инноватика	очная	20			1	79,25
28	38.03.01	Экономика	очная				18	72,59
29	38.03.02	Менеджмент	очная				11	72,48
30	38.03.05	Бизнес-информатика	очная				8	73,00
31	40.03.01	Юриспруденция	очная				62	80,33
32	41.03.05	Международные отношения	очная	19			32	81,45
33	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	очная				9	72,41
34	43.03.02	Туризм	очная				1	44,67
35	43.03.03	Гостиничное дело	очная	24			4	85,93
36	45.03.02	Лингвистика	очная	18			49	81,77
37	51.03.01	Культурология	очная				8	73,96
38	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	очно-заочная (вечерняя)	20			2	71,11
39	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	очно-заочная (вечерняя)				2	66,50
40	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	очно-заочная (вечерняя)	17			2	64,61
41	40.03.01	Юриспруденция	очно-заочная (вечерняя)				15	90,09
42	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	заочная				9	67,30
43	09.03.02	Информационные системы и технологии	заочная				15	66,27
44	09.03.03	Прикладная информатика	заочная	19			10	74,98
45	09.03.04	Программная инженерия	заочная	20			36	74,30
46	11.03.01	Радиотехника	заочная	15			10	70,00
47	12.03.01	Приборостроение	заочная	15			7	82,15
48	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	заочная	15			21	69,88
49	20.03.01	Техносферная безопасность	заочная				5	72,27
50	25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	заочная				20	75,12
51	27.03.01	Стандартизация и метрология	заочная	10			5	74,16
52	27.03.02	Управление качеством	заочная	10			11	75,30
53	38.03.01	Экономика	заочная				94	72,33
54	38.03.02	Менеджмент	заочная				44	68,93
55	38.03.05	Бизнес-информатика	заочная				14	65,33
56	38.03.06	Торговое дело	заочная				14	77,69
57	40.03.01	Юриспруденция	заочная				7	80,10
58	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	заочная				21	72,08
<b>Специалитет</b>								

№ 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
59	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	очная	39			1	70,50
60	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	очная	25			1	72,95
61	10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	очная	25			1	77,15
62	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	очная	34				69,51
63	13.05.02	Специальные электромеханические системы	очная	14				69,24
64	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	очная	25			1	76,86
65	25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов	очная	40				72,73
66	25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	очная	20				70,78
67	25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	очная	20				74,20
68	27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	очная	10				71,13
69	38.05.01	Экономическая безопасность	очная				9	68,59
70	38.05.02	Таможенное дело	очная				25	73,12
71	25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	заочная				10	71,83
72	38.05.01	Экономическая безопасность	заочная				28	70,88
73	38.05.02	Таможенное дело	заочная				15	70,09
<b>Магистратура</b>								
74	01.04.02	Прикладная математика и информатика	очная	8				87,00
75	02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	очная	15				90,53
76	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	очная	40				87,78
77	09.04.02	Информационные системы и технологии	очная	20			1	88,14
78	09.04.03	Прикладная информатика	очная	46			2	93,85
79	09.04.04	Программная инженерия	очная	15			1	91,81

№ 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
80	10.04.01	Информационная безопасность	очная	11				99,45
81	11.04.01	Радиотехника	очная	13				92,92
82	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	очная	41				95,80
83	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	очная	13				93,00
84	11.04.04	Электроника и наноэлектроника	очная	15				86,40
85	12.04.01	Приборостроение	очная	45				92,07
86	12.04.02	Оптотехника	очная	15				86,27
87	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	очная	20				86,00
88	12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	очная	15				86,27
89	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	очная	31				90,06
90	15.04.06	Мехатроника и робототехника	очная	28				85,07
91	20.04.01	Техносферная безопасность	очная	8				95,13
92	23.04.01	Технология транспортных процессов	очная	20				96,70
93	24.04.02	Системы управления движением и навигация	очная	14				91,00
94	27.04.01	Стандартизация и метрология	очная	15				90,13
95	27.04.02	Управление качеством	очная	15				93,60
96	27.04.04	Управление в технических системах	очная	20				89,85
97	27.04.05	Инноватика	очная	15			5	86,35
98	27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	очная	15			1	92,19
99	38.04.01	Экономика	очная				2	78,00
100	38.04.02	Менеджмент	очная				6	78,67
101	40.04.01	Юриспруденция	очная	10			12	77,23
102	41.04.04	Политология	очная	8				94,88
103	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	очная	7			2	87,67
104	45.04.02	Лингвистика	очная	11			2	78,62
105	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	заочная	16				69,75
106	09.04.03	Прикладная информатика	заочная	16			3	89,74
107	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	заочная	13			1	77,79
108	20.04.01	Техносферная безопасность	заочная	9			3	87,75
109	27.04.01	Стандартизация и метрология	заочная				4	73,00
110	27.04.02	Управление качеством	заочная				11	74,45
111	38.04.01	Экономика	заочная				14	77,43
112	38.04.02	Менеджмент	заочная				5	74,60
113	40.04.01	Юриспруденция	заочная				58	64,66

№ 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
<b>Кадры высшей квалификации (аспирантура)</b>								
114	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	очная	4			2	4,61
115	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	очная	3			3	4,28
116	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	очная	2				4,67
117	15.06.01	Машиностроение	очная	1			1	4,33
118	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	очная	1				4,67
119	24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	очная	4				4,58
120	25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	очная	4				4,75
121	27.06.01	Управление в технических системах	очная	2			3	3,73
122	38.06.01	Экономика	очная	1			1	4,33
123	40.06.01	Юриспруденция	очная				1	3,67
124	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	заочная				1	4,00
125	27.06.01	Управление в технических системах	заочная				1	4,67
126	40.06.01	Юриспруденция	заочная				1	3,00
127	44.06.01	Образование и педагогические науки	заочная				1	4,33
128	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	заочная				1	4,00
<b>Среднее профессиональное образование</b>								
129	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Очная	25			5	
130	09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	25			35	
131	12.02.01	Авиационные приборы и комплексы	Очная	25			5	
132	13.02.10	Электрические машины и аппараты	Очная	25			5	
133	15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	Очная	50			10	
134	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Очная	20			10	
135	38.02.06	Финансы	Очная				40	
136	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Очная				125	

№ 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
137	42.02.01	Реклама	Очная				30	11,39