

## Результаты конкурсного приема 2025 г.

<b>Вид заявления</b>	Программы бакалавриата, специалитета
<b>Вид возмещения затрат</b>	Госбюджетное место
<b>Форма освоения</b>	Очная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
09.03.04 Программная инженерия	30	65,20	30	268
09.03.02 Информационные системы и технологии	55	50,47	55	262
10.03.01 Информационная безопасность	40	50,75	39	257
01.03.02 Прикладная математика и информатика	30	56,77	30	248
38.03.01 Экономика	48	29,08	48	246
38.03.02 Менеджмент	10	122,40	10	243
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	130	22,59	130	239
24.03.04 Авиастроение	85	21,76	85	235
09.03.03 Прикладная информатика	40	48,38	40	234
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	25	18,96	25	232
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ВШПИТ)	34	38,82	34	231
15.03.06 Мехатроника и робототехника	25	33,60	25	228
27.03.05 Инноватика	38	23,18	38	227
27.03.04 Управление в технических системах	40	18,48	40	221
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	66	8,98	66	219
28.03.02 Наноинженерия	25	33,92	25	217
27.03.02 Управление качеством	18	33,94	18	216
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	25	44,20	25	215
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	21	36,95	21	213
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	36	22,92	36	211
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (ИРЭФ-ЦТ)	25	29,00	25	210
15.03.01 Машиностроение	21	28,48	21	209
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	68	12,04	68	204
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	25	29,44	25	203
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	36	13,92	36	200
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	37	15,68	37	199
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	92	14,62	92	198
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	42	18,31	42	197
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	20	46,80	20	194
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	24	32,46	24	194
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	62	19,63	62	193
12.03.01 Приборостроение	18	33,11	18	192
20.03.01 Техносферная безопасность	38	17,37	38	188
27.03.01 Стандартизация и метрология	14	27,86	14	187
12.03.02 Опотехника	15	21,00	15	187
13.03.03 Энергетическое машиностроение	34	23,76	34	185
11.03.01 Радиотехника	54	16,98	54	184
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	15	23,87	15	182
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (ИАЭП)	18	31,06	18	182
16.03.01 Техническая физика	36	13,69	36	177
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	25	11,72	25	177
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	50	9,36	50	177
27.03.04 Управление в технических системах (ИРЭФ-ЦТ)	10	29,40	10	174

<b>Вид заявления</b>	Программы бакалавриата, специалитета
<b>Вид возмещения затрат</b>	По договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>Форма освоения</b>	Очная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
01.03.02 Прикладная математика и информатика	22	23,91	2	189
09.03.04 Программная инженерия	45	16,84	13	186
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	8	8,38	1	176
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	25	6,52	5	175
10.03.01 Информационная безопасность	25	29,16	11	170
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	8	16,50	6	170

09.03.02 Информационные системы и технологии	30	31,53	14	168
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	8	10,62	1	167
09.03.03 Прикладная информатика	15	42,40	5	166
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	30	32,10	15	161
15.03.01 Машиностроение	7	15,43	2	161
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (ИРЭФ-ЦТ)	8	17,75	3	161
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	8	24,12	1	158
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	7	20,29	5	158
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	15	9,60	4	150
27.03.02 Управление качеством	2	61,50	2	149
13.03.03 Энергетическое машиностроение	13	12,62	8	149
27.03.05 Инноватика	15	15,87	15	148
12.03.02 Опотехника	8	7,12	2	148
38.03.01 Экономика	120	7,70	99	148
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	5	24,40	5	148
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	5	24,00	4	147
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	5	47,20	5	146
27.03.04 Управление в технических системах (ИРЭФ-ЦТ)	8	9,62	4	145
12.03.01 Приборостроение	8	11,50	5	145
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	8	13,88	5	143
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	10	15,40	2	142
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	8	24,00	4	141
20.03.01 Техносферная безопасность	7	16,29	3	140
27.03.04 Управление в технических системах	8	14,50	4	140
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	4	22,25	4	137
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	10	6,10	2	137
24.03.04 Авиастроение	22	16,95	16	134
11.03.01 Радиотехника	5	28,60	5	134
38.03.02 Менеджмент	60	14,38	34	132
27.03.01 Стандартизация и метрология	1	57,00	1	130
16.03.01 Техническая физика	8	8,00	0	130
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ВШПИТ)	18	22,06	8	124
15.03.06 Мехатроника и робототехника	8	19,62	8	121

<b>Вид заявления</b>	Программы бакалавриата
<b>Вид возмещения затрат</b>	По договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>Форма освоения</b>	Очно-заочная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
38.03.01 Экономика (о-зфо) (ВШТМ)	61	153,00	1	143
38.03.03 Управление персоналом (ГП УП) (о-зфо)	50	149,00	1	133

<b>Вид заявления</b>	Программы бакалавриата
<b>Вид возмещения затрат</b>	По договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>Форма освоения</b>	Заочная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
09.03.02 Информационные системы и технологии (СС) (зфо)	90	100,00	1	223
20.03.01 Техносферная безопасность (зфо) (ВШТМ)	31	34,00	1	199
09.03.04 Программная инженерия (СС) (зфо)	90	98,00	1	163
13.03.03 Энергетическое машиностроение (зфо) (ВШТМ)	31	31,00	0	158
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (зфо) (АйТиКом)	60	39,00	1	158
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (зфо) (ВШТМ)	143	25,00	1	157
15.03.01 Машиностроение (зфо) (Технолог)	60	22,00	1	154
20.03.01 Техносферная безопасность (зфо) (ИНЖЭКОЛ)	31	17,00	0	153
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (зфо) (ВШТМ)	71	36,00	1	146
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (зфо) (ВШТМ)	46	18,00	1	132

<b>Вид заявления</b>	Программы магистратуры
<b>Вид возмещения затрат</b>	Госбюджетное место
<b>Форма освоения</b>	Очная

Образовательная программа	План	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по
---------------------------	------	---------	-----------	-------------------

	приема			общему конкурсу
27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами	18	5,61	18	91
38.04.01 Экономика	50	6,42	50	90
12.04.02 Опотехника	10	2,90	10	86
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ФМФ)	10	5,10	10	85
09.04.02 Информационные системы и технологии	32	13,53	32	84
38.04.02 Менеджмент	16	13,12	16	84
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	113	4,81	113	82
27.04.05 Инноватика	20	7,30	20	81
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	30	3,53	30	80
27.04.04 Управление в технических системах (ИИЭиП)	18	4,33	18	80
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	30	3,53	30	80
24.04.04 Авиастроение	58	3,05	58	77
01.04.02 Прикладная математика и информатика	25	10,80	25	76
09.04.03 Прикладная информатика	46	7,89	46	75
11.04.04 Электроника и наноэлектроника	15	5,13	15	72
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	25	3,40	25	71
23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	19	3,42	19	70
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	30	3,53	30	69
11.04.01 Радиотехника	56	3,32	56	68
16.04.01 Техническая физика	21	1,95	21	67
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	20	3,55	20	65
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	42	3,62	42	64
28.04.03 Наноматериалы	16	2,00	16	60
12.04.03 Фотоника и оптоинформатика	25	3,28	25	60
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	15	5,60	15	50
20.04.01 Техносферная безопасность	45	2,76	45	50
27.04.02 Управление качеством	18	4,28	18	50
27.04.04 Управление в технических системах	22	3,23	22	50
12.04.01 Приборостроение	20	3,35	20	50
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	40	2,62	40	50

<b>Вид заявления</b>	Программы магистратуры
<b>Вид возмещения затрат</b>	По договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>Форма освоения</b>	Очная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
24.04.04 Авиастроение	15	0,93	1	80
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	15	0,60	2	80
27.04.04 Управление в технических системах (ИИЭиП)	20	0,25	1	80
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	15	0,20	1	79
09.04.03 Прикладная информатика	15	4,53	2	69
01.04.02 Прикладная математика и информатика	15	2,60	3	64
27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами	20	0,45	1	60
38.04.01 Экономика	45	1,47	12	58
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15	0,33	1	50
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	30	3,27	5	48
09.04.02 Информационные системы и технологии	20	3,85	7	46
38.04.02 Менеджмент	30	1,80	7	46

<b>Вид заявления</b>	Программы магистратуры
<b>Вид возмещения затрат</b>	По договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>Форма освоения</b>	Заочная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
20.04.01 Техносферная безопасность (зфо) (ИНЖЭКОЛ)	30	1,20	16	88
38.04.03 Управление персоналом (зфо)	30	2,03	24	62
38.04.01 Экономика (ВШТМ) (зфо)	30	2,67	19	30

<b>Вид заявления</b>	Среднее профессиональное образование
<b>Вид возмещения затрат</b>	Госбюджетное место
<b>Форма освоения</b>	Очная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
09.02.07 Информационные системы и программирование	50	16,80	50	5
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	20	27,85	20	5
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (на базе 9 кл.)	15	20,73	15	4,99
09.02.08 Интеллектуальные интегрированные системы	20	24,95	20	4,99
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	35	15,49	35	4,95
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (на базе 11 кл.)	10	18,90	10	4,8
15.02.16 Технология машиностроения	50	10,34	50	4,8
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	30	13,43	30	4,7

<b>Вид заявления</b>	Среднее профессиональное образование
<b>Вид возмещения затрат</b>	По договорам об оказании платных образовательных услуг
<b>Форма освоения</b>	Очная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
09.02.07 Информационные системы и программирование	50	10,52	50	4,54
09.02.08 Интеллектуальные интегрированные системы	31	9,45	31	4,46
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	55	7,38	51	4,43
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	40	7,70	34	4,23
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (на базе 9 кл.)	50	3,74	34	4,23
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (на базе 9 кл.)	60	3,18	33	4,17
25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем	300	1,75	258	4,15
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (на базе 11 кл.)	25	3,16	10	4,1
27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (на базе 11 кл.)	15	5,33	16	4,07
15.02.16 Технология машиностроения	700	1,10	495	4,04
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	50	5,06	48	3,86