

Результаты приема по каждой профессии, специальности среднего профессионального образования (при наличии вступительных испытаний), каждому направлению подготовки или специальности высшего образования с различными условиями приема (на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц) с указанием средней суммы набранных баллов по всем вступительным испытаниям.

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Очная
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	66	12,30	66	
24.03.04 Авиастроение	51	12,04	51	
Авиастроение	51	12,04	51	211
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	15	20,40	15	
Двигатели летательных аппаратов	15	20,40	15	205
АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	14,10	10	
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	10	14,10	10	
Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	10	14,10	10	205
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	162	6,08	162	
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	92	6,58	92	
Информатика и вычислительная техника	92	6,58	92	208
09.03.02 Информационные системы и технологии	35	12,57	35	
Информационные системы и технологии	35	12,57	35	208
09.03.03 Прикладная информатика	15	13,73	15	
Прикладная информатика	15	13,73	15	205
09.03.04 Программная инженерия	20	13,80	20	
Программная инженерия	20	13,80	20	223
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	30	12,33	30	
10.03.01 Информационная безопасность	30	12,33	30	
Информационная безопасность	30	12,33	30	229
МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА (МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ)	25	12,56	25	
01.03.02 Прикладная математика и информатика	25	12,56	25	
Прикладная математика и информатика (ИКТЗИ)	25	12,56	25	206
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	37	9,38	37	
15.03.01 Машиностроение	12	16,33	12	
Машиностроение	12	16,33	12	206
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	7,08	25	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	7,08	25	240
НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	16,53	15	
28.03.02 Наноинженерия	15	16,53	15	
Наноинженерия	15	16,53	15	187
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	13,67	15	
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	15	13,67	15	
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	15	13,67	15	187
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	35	10,09	35	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	35	10,09	35	

Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	35	10,09	35	187
ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	35	7,51	35	
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	35	7,51	35	
Материаловедение и технологии материалов	35	7,51	35	203
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	25	11,08	25	
20.03.01 Техносферная безопасность	25	11,08	25	
Техносферная безопасность	25	11,08	25	181
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	86	9,34	85	
27.03.01 Стандартизация и метрология	10	19,50	9	
Стандартизация и метрология	10	19,50	9	186
27.03.02 Управление качеством	22	13,41	22	
Управление качеством	22	13,41	22	179
27.03.04 Управление в технических системах	54	8,80	54	
Управление в технических системах	54	8,80	54	190
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	9,93	15	
16.03.01 Техническая физика	15	9,93	15	
Техническая физика	15	9,93	15	181
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	59	9,97	59	
12.03.01 Приборостроение	18	12,22	18	
Приборостроение	18	12,22	18	187
12.03.02 Опотехника	14	13,64	14	
Опотехника	14	13,64	14	189
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	12	11,50	12	
Биотехнические системы и технологии	11	12,45	11	184
Биотехнические системы и технологии КРЫМ	1	1,00	1	81
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	15	7,73	15	
Лазерная техника и лазерные технологии	15	7,73	15	215
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	111	10,08	110	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	30	18,50	30	
Теплоэнергетика и теплотехника	30	18,50	30	190
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	55	9,44	54	
Электроэнергетика и электротехника	55	9,44	54	188
13.03.03 Энергетическое машиностроение	26	15,31	26	
Энергетическое машиностроение	26	15,31	26	197
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	203	5,54	203	
11.03.01 Радиотехника	62	6,55	62	
Радиотехника	62	6,55	62	195
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	71	7,03	71	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	71	7,03	71	198
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	40	7,33	40	
Конструирование и технология электронных средств	40	7,33	40	193
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	30	12,83	30	
Электроника и наноэлектроника	30	12,83	30	201
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	41	9,07	41	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	15	12,47	15	
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	15	12,47	15	221
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	26	9,62	26	
Самолето- и вертолетостроение	26	9,62	26	235
АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	5,87	15	
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	15	5,87	15	
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	15	5,87	15	172
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	27	4,44	27	
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	27	4,44	27	
Радиоэлектронные системы и комплексы	27	4,44	27	188

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
----------------------	--------------------------------------

Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Очная
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	7,10	9	
24.03.04 Авиастроение	5	10,40	6	
Авиастроение	5	10,40	6	110
24.03.05 Двигатели летательных аппаратов	5	5,60	3	
Двигатели летательных аппаратов	5	5,60	3	147
АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	3,40	6	
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	5	3,40	6	
Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	5	3,40	6	113
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	5,25	22	
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	5	14,00	12	
Информатика и вычислительная техника	5	14,00	12	138
09.03.02 Информационные системы и технологии	5	8,40	4	
Информационные системы и технологии	5	8,40	4	147
09.03.03 Прикладная информатика	5	2,60	1	
Прикладная информатика	5	2,60	1	149
09.03.04 Программная инженерия	5	5,80	5	
Программная инженерия	5	5,80	5	139
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	12,20	20	
10.03.01 Информационная безопасность	5	12,20	20	
Информационная безопасность	5	12,20	20	143
МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА (МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ)	5	4,80	2	
01.03.02 Прикладная математика и информатика	5	4,80	2	
Прикладная математика и информатика (ИКТЗИ)	5	4,80	2	145
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	4,10	4	
15.03.01 Машиностроение	5	5,00	1	
Машиностроение	5	5,00	1	144
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	5	4,00	3	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	5	4,00	3	124
НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	2,60	0	
28.03.02 Наноинженерия	5	2,60	0	
Наноинженерия	5	2,60	0	-
СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	20	7,30	19	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	20	7,30	19	
Реклама и связи с общественностью	20	7,30	19	144
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	3,60	0	
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	5	3,60	0	
Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	5	3,60	0	-
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	8,60	9	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	5	8,60	9	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	5	8,60	9	120
ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	4,20	1	
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	5	4,20	1	
Материаловедение и технологии материалов	5	4,20	1	143
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	7,20	9	
20.03.01 Техносферная безопасность	5	7,20	9	
Техносферная безопасность	5	7,20	9	112
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО,	35	2,40	9	

ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)				
27.03.01 Стандартизация и метрология	5	2,80	1	
Стандартизация и метрология	5	2,80	1	185
27.03.02 Управление качеством	5	6,40	2	
Управление качеством	5	6,40	2	167
27.03.04 Управление в технических системах	5	6,60	5	
Управление в технических системах	5	6,60	5	161
27.03.05 Инноватика	20	1,00	1	
Инноватика	20	1,00	1	142
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	1,20	1	
16.03.01 Техническая физика	5	1,20	1	
Техническая физика	5	1,20	1	173
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	2,40	5	
12.03.01 Приборостроение	5	4,20	1	
Приборостроение	5	4,20	1	164
12.03.02 Опотехника	5	3,00	1	
Опотехника	5	3,00	1	158
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	5	2,00	1	
Биотехнические системы и технологии	5	2,00	1	137
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	5	1,20	2	
Лазерная техника и лазерные технологии	5	1,20	2	166
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	195	3,57	250	
38.03.01 Экономика	100	5,76	173	
Экономика	100	5,76	173	109
38.03.02 Менеджмент	50	9,16	52	
Менеджмент	50	9,16	52	117
38.03.03 Управление персоналом	25	13,28	25	
Управление персоналом	25	13,28	25	138
38.03.06 Торговое дело	20	5,65	0	
Торговое дело	20	5,65	0	-
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	6,47	15	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	5	8,40	5	
Теплоэнергетика и теплотехника	5	8,40	5	130
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	5	6,80	6	
Электроэнергетика и электротехника	5	6,80	6	143
13.03.03 Энергетическое машиностроение	5	8,20	4	
Энергетическое машиностроение	5	8,20	4	132
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	5,05	17	
11.03.01 Радиотехника	5	8,20	6	
Радиотехника	5	8,20	6	147
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	5	8,40	7	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	5	8,40	7	140
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	5	4,00	2	
Конструирование и технология электронных средств	5	4,00	2	145
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	5	7,20	2	
Электроника и наноэлектроника	5	7,20	2	165
ЮРИСПРУДЕНЦИЯ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	25	12,00	96	
40.03.01 Юриспруденция	25	12,00	96	
Юриспруденция	25	12,00	96	119
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	2,60	6	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	5	1,40	0	
Проектирование авиационных и ракетных двигателей	5	1,40	0	-
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	5	4,40	6	
Самолето- и вертолетостроение	5	4,40	6	113
АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	0,80	1	
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	5	0,80	1	
Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	5	0,80	1	163
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	1,00	1	
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	5	1,00	1	

Радиоэлектронные системы и комплексы	5	1,00	1	155
--------------------------------------	---	------	---	-----

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Очно-заочная
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	12	3,25	12	
24.03.04 Авиастроение	12	3,25	12	
Авиастроение (о-зфо)	12	3,25	12	135
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	2,40	15	
13.03.03 Энергетическое машиностроение	15	2,40	15	
Энергетическое машиностроение (о-зфо)	15	2,40	15	140

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Очно-заочная
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	1,60	4	
24.03.04 Авиастроение	5	1,60	4	
Авиастроение (о-зфо)	5	1,60	4	117
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	2,00	3	
13.03.03 Энергетическое машиностроение	5	2,00	3	
Энергетическое машиностроение (о-зфо)	5	2,00	3	113

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Заочная
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	9,07	15	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15	9,07	15	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (зфо)	15	9,07	15	169
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	8,13	15	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	15	8,13	15	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (зфо)	15	8,13	15	158
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	7,47	15	
11.03.01 Радиотехника	5	11,00	5	
Радиотехника (зфо)	5	11,00	5	182
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	10	9,20	10	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (зфо)	10	9,20	10	198

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Заочная
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
---------------------------	-------------	---------	-----------	-----------------------------------

ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	40	2,67	52	
09.03.03 Прикладная информатика	20	4,00	20	
Прикладная информатика (СС) (зфо)	20	4,00	20	107
09.03.04 Программная инженерия	20	3,40	32	
Программная инженерия (СС) (зфо)	20	3,40	32	113
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	70	2,57	104	
15.03.01 Машиностроение	45	2,47	54	
Машиностроение (Технолог) (зфо)	20	4,00	48	107
Машиностроение (зфо)	25	1,60	6	117
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	4,00	50	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ВШТМ) (зфо)	15	5,27	42	107
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (зфо)	10	2,80	8	107
СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	35	0,46	5	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	35	0,46	5	
Реклама и связи с общественностью (ЭКОП) (зфо)	15	0,47	5	186
Реклама и связи с общественностью (зфо)	20	0,50	0	-
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	40	2,48	23	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	40	2,48	23	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ВШТМ) (зфо)	15	4,73	21	110
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (зфо)	25	1,28	2	113
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	1,13	5	
20.03.01 Техносферная безопасность	15	1,13	5	
Техносферная безопасность (зфо)	15	1,13	5	123
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	0,60	5	
27.03.01 Стандартизация и метрология	10	1,10	5	
Стандартизация и метрология (зфо)	10	1,10	5	118
27.03.02 Управление качеством	10	0,40	0	
Управление качеством (зфо)	10	0,40	0	-
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	150	1,71	130	
38.03.01 Экономика	85	2,04	75	
Экономика (ВШТМ) (зфо)	15	5,93	45	117
Экономика (ЭКОП) (зфо)	50	0,58	9	120
Экономика (зфо)	20	3,80	21	115
38.03.02 Менеджмент	35	3,29	29	
Менеджмент (ВШТМ)	15	4,40	21	118
Менеджмент (зфо)	20	2,60	8	139
38.03.03 Управление персоналом	30	1,50	26	
Управление персоналом (ГП УП) (зфо)	30	1,50	26	109
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	30	1,53	9	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	15	0,53	0	
Теплоэнергетика и теплотехника (ВШТМ) (зфо)	15	0,53	0	-
13.03.03 Энергетическое машиностроение	15	2,87	9	
Энергетическое машиностроение (ВШТМ) (зфо)	15	2,87	9	110
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	40	2,83	73	
11.03.01 Радиотехника	10	2,20	6	
Радиотехника (зфо)	10	2,20	6	129
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	30	3,30	67	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (зфо)	10	2,50	7	131
Инфокоммуникационные технологии и системы связи ВОССМ	20	4,00	60	107
ЮРИСПРУДЕНЦИЯ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	70	1,70	64	
40.03.01 Юриспруденция	70	1,70	64	
Юриспруденция (ЭКОП) (зфо)	50	1,48	46	124
Юриспруденция (зфо)	20	2,45	18	127

Вид заявления	Программы магистратуры
----------------------	------------------------

Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Очная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	65	2,42	65	
24.04.04 Авиастроение	45	2,87	45	
Авиастроение (М)	45	2,87	45	75
24.04.05 Двигатели летательных аппаратов	20	2,85	20	
Двигатели летательных аппаратов (М)	20	2,85	20	80
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	144	2,50	144	
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	110	3,15	110	
Информатика и вычислительная техника (М) (ИАНТЭ)	10	4,10	10	90
Информатика и вычислительная техника (М) (ИКТЗИ)	85	3,72	85	66
Информатика и вычислительная техника (М-ГРИНТ)	15	5,07	15	94
09.04.02 Информационные системы и технологии	34	5,97	34	
Информационные системы и технологии (М)	34	5,97	34	53
МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА (МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ)	10	8,50	10	
01.04.02 Прикладная математика и информатика	10	8,50	10	
Прикладная математика и информатика (М)	10	8,50	10	53
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	4,20	20	
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	4,20	20	
Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств (М)	20	4,20	20	86
ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	2,70	20	
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	20	2,70	20	
Материаловедение и технологии материалов (М)	20	2,70	20	86
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	30	3,67	30	
27.04.04 Управление в технических системах	25	2,80	25	
Управление в технических системах (М) (ИАЭП)	15	3,87	15	32
Управление в технических системах (М-ГРИНТ)	10	2,20	10	65
27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами	5	9,00	5	
Организация и управление наукоемкими производствами (М)	5	9,00	5	86
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	9	2,44	9	
16.04.01 Техническая физика	9	2,44	9	
Техническая физика (М)	9	2,44	9	70
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	35	3,00	35	
12.04.01 Приборостроение	10	4,40	10	
Приборостроение (М)	10	4,40	10	87
12.04.02 Опотехника	10	3,00	10	
Опотехника (М)	10	3,00	10	70
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	15	3,73	15	
Лазерная техника и лазерные технологии (М)	15	3,73	15	94
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	60	2,37	60	
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	23	2,57	23	
Теплоэнергетика и теплотехника (М)	13	4,00	13	91
Теплоэнергетика и теплотехника (М-ГРИНТ)	10	1,60	10	74
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	37	2,65	37	
Электроэнергетика и электротехника (М)	27	3,41	27	60
Электроэнергетика и электротехника (М-ГРИНТ)	10	3,50	10	88
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	95	2,06	95	
11.04.01 Радиотехника	30	4,07	30	
Радиотехника (М)	30	4,07	30	67
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	35	3,49	35	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (М)	25	4,16	25	78
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (М-ГРИНТ)	10	3,40	10	55
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	30	3,87	30	
Конструирование и технология электронных средств (М) (ИКТЗИ)	10	4,30	10	61
Конструирование и технология электронных средств (М) (ИРЭТ)	20	4,00	20	79

Вид заявления	Программы магистратуры
Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Очная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	0,60	2	
24.04.04 Авиастроение	5	0,60	2	
Авиастроение (М)	5	0,60	2	70
ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ (ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА)	10	0,20	0	
54.04.01 Дизайн	10	0,20	0	
Дизайн (М)	10	0,20	0	-
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	1,07	7	
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	10	1,30	6	
Информатика и вычислительная техника (М) (ИАНТЭ)	5	0,20	0	-
Информатика и вычислительная техника (М) (ИКТЗИ)	5	2,60	6	46
09.04.02 Информационные системы и технологии	5	1,80	1	
Информационные системы и технологии (М)	5	1,80	1	45
МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА (МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ)	5	0,60	0	
01.04.02 Прикладная математика и информатика	5	0,60	0	
Прикладная математика и информатика (М)	5	0,60	0	-
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	0,40	1	
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	5	0,40	1	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (М)	5	0,40	1	76
ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	0,40	1	
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	5	0,40	1	
Материаловедение и технологии материалов (М)	5	0,40	1	84
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	0,20	1	
20.04.01 Техносферная безопасность	10	0,20	1	
Техносферная безопасность (М)	10	0,20	1	100
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	1,10	9	
27.04.04 Управление в технических системах	15	0,40	0	
Управление в технических системах (М) (ИАЭП)	5	0,40	0	-
Управление в технических системах (М) (ИЭУиСТ)	10	0,40	0	-
27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами	5	3,60	9	
Организация и управление наукоемкими производствами (М)	5	3,60	9	77
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	0,20	0	
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	5	0,20	0	
Лазерная техника и лазерные технологии (М)	5	0,20	0	-
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	20	2,55	18	
38.04.01 Экономика	10	4,00	18	
Экономика (М)	10	4,00	18	79
38.04.02 Менеджмент	10	2,10	0	
Менеджмент (М)	10	2,10	0	-
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	0,20	0	
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	5	0,20	0	
Теплоэнергетика и теплотехника (М)	5	0,20	0	-
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	5	0,20	0	
Электроэнергетика и электротехника (М)	5	0,20	0	-
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	25	0,44	3	
11.04.01 Радиотехника	5	0,20	0	
Радиотехника (М)	5	0,20	0	-
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	5	0,40	2	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (М)	5	0,40	2	90
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств	5	0,20	1	

Конструирование и технология электронных средств (М) (ИРЭТ)	5	0,20	1	55
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	10	0,80	0	
Электроника и нанoeлектроника (М)	10	0,80	0	-

Вид заявления	Программы магистратуры
Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Заочная

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	30	2,23	20	
38.04.01 Экономика	10	4,10	16	
Экономика (М) (ВШТМ) (зао)	10	4,10	16	63
38.04.02 Менеджмент	10	3,00	0	
Менеджмент (М) (ВШТМ) (зао)	10	3,00	0	-
38.04.03 Управление персоналом	10	2,70	4	
Управление персоналом (М) (ИЭУиСТ) (зао)	10	2,70	4	68

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Очная
Филиал	Альметьевский (Филиал); Зеленодольский (Филиал); Лениногорский (Филиал); Набережно-Челнинский (Филиал); Чистопольский (Филиал)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	52	5,29	52	
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	32	5,25	32	
Информатика и вычислительная техника (ЗелФ)	12	2,67	12	137
Информатика и вычислительная техника (Наб-ЧФ)	10	8,40	10	163
Информатика и вычислительная техника (ЧисФ)	10	5,30	10	159
09.03.02 Информационные системы и технологии	10	2,90	10	
Информационные системы и технологии (ЛенФ)	10	2,90	10	134
09.03.03 Прикладная информатика	10	8,00	10	
Прикладная информатика (АлФ)	10	8,00	10	171
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	50	5,02	50	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	50	5,02	50	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АлФ)	15	5,67	15	155
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ЗелФ)	15	3,20	15	140
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (НАБ-ЧФ)	20	5,95	20	163
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	5,30	10	
12.03.01 Приборостроение	10	5,30	10	
Приборостроение (ЧисФ)	10	5,30	10	182

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Очная
Филиал	Альметьевский (Филиал); Зеленодольский (Филиал); Лениногорский (Филиал); Набережно-Челнинский (Филиал); Чистопольский (Филиал)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	45	1,47	27	
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	20	0,85	10	
Информатика и вычислительная техника (ЗелФ)	5	0,80	4	129
Информатика и вычислительная техника (Наб-ЧФ)	5	1,80	4	158
Информатика и вычислительная техника (ЧисФ)	10	0,40	2	107
09.03.02 Информационные системы и технологии	15	1,73	11	
Информационные системы и технологии (ЛенФ)	15	1,73	11	123
09.03.03 Прикладная информатика	10	2,30	6	

Прикладная информатика (АлФ)	10	2,30	6	116
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	55	1,27	31	
15.03.01 Машиностроение	15	1,00	0	
Машиностроение (ЛенФ)	15	1,00	0	-
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	40	1,75	31	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АлФ)	10	1,80	2	149
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ЗелФ)	10	0,10	1	138
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ЛенФ)	15	2,87	24	113
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Наб-ЧФ)	5	1,60	4	146
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	1,60	6	
20.03.01 Техносферная безопасность	15	1,60	6	
Техносферная безопасность (АлФ)	15	1,60	6	120
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	0,55	4	
12.03.01 Приборостроение	20	0,55	4	
Приборостроение (ЧисФ)	20	0,55	4	139
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	180	0,90	88	
38.03.01 Экономика	110	1,32	72	
Экономика (АлФ)	25	1,72	17	128
Экономика (ЗелФ)	20	0,85	9	147
Экономика (ЛенФ)	15	1,80	20	135
Экономика (Наб-ЧФ)	20	2,25	16	137
Экономика (ЧисФ)	30	0,47	10	145
38.03.02 Менеджмент	70	1,26	16	
Менеджмент (АлФ)	15	2,20	5	141
Менеджмент (ЗелФ)	20	0,85	0	-
Менеджмент (ЛенФ)	15	0,67	0	-
Менеджмент (Наб-ЧФ)	20	1,40	11	112
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	0,73	0	
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	15	0,73	0	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (АлФ)	15	0,73	0	-

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Очно-заочная
Филиал	Зеленодольский (Филиал)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	2,25	20	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	2,25	20	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ЗелФ) (о-зфо)	20	2,25	20	130

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Заочная
Филиал	Зеленодольский (Филиал)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	4,33	15	
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15	4,33	15	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных	15	4,33	15	138

производств (ЗелФ) (зфо)				
--------------------------	--	--	--	--

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета
Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Заочная
Филиал	Альметьевский (Филиал); Зеленодольский (Филиал); Лениногорский (Филиал); Набережно-Челнинский (Филиал); Чистопольский (Филиал)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	30	1,80	30	
09.03.02 Информационные системы и технологии	15	2,27	16	
Информационные системы и технологии (ЛенФ) (зфо)	15	2,27	16	128
09.03.03 Прикладная информатика	15	1,33	14	
Прикладная информатика (АлФ) (зфо)	15	1,33	14	110
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	205	1,72	235	
15.03.01 Машиностроение	30	0,97	23	
Машиностроение (ЛенФ) (зфо)	30	0,97	23	112
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	175	1,91	212	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (АлФ) (зфо)	30	1,97	31	108
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ЗелФ) (зфо)	15	2,67	15	107
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ЛенФ) (зфо)	80	1,18	54	108
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Наб-ЧФ) (зфо)	50	2,82	112	108
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДОБУСТРОЙСТВО (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	2,85	41	
20.03.01 Техносферная безопасность	20	2,85	41	
Техносферная безопасность (АлФ) (зфо)	20	2,85	41	107
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	0,85	12	
12.03.01 Приборостроение	20	0,85	12	
Приборостроение (ЧисФ) (зфо)	20	0,85	12	114
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	265	1,01	152	
38.03.01 Экономика	175	1,19	99	
Экономика (АлФ) (зфо)	30	1,73	25	120
Экономика (ЗелФ) (зфо)	25	2,00	12	135
Экономика (ЛенФ) (зфо)	50	0,96	26	114
Экономика (Наб-ЧФ) (зфо)	30	1,30	24	137
Экономика (ЧисФ) (зфо)	40	0,53	12	114
38.03.02 Менеджмент	90	1,37	53	
Менеджмент (АлФ) (зфо)	15	1,73	8	113
Менеджмент (ЗелФ) (зфо)	25	2,12	22	130
Менеджмент (ЛенФ) (зфо)	15	1,33	12	133
Менеджмент (Наб-ЧФ) (зфо)	20	1,15	11	115
Менеджмент (ЧисФ) (зфо)	15	0,07	0	-
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	0,67	4	
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	15	0,67	4	
Инфокоммуникационные технологии и системы связи (АлФ) (зфо)	15	0,67	4	107

Вид заявления	Среднее профессиональное образование
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Очная
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	145	3,30	145	
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	25	12,32	25	

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, очн 3 года 10 месяцев	25	12,32	25	-
09.02.02 Компьютерные сети	30	10,23	30	
09.02.02 Компьютерные сети, очн 3 года 10 месяцев	30	10,23	30	-
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	50	6,68	50	
09.02.03 Программирование в компьютерных системах, очн 3 года 10 месяцев	50	6,68	50	-
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	40	6,62	40	
09.02.04 Информационные системы (по отраслям), очн 3 года 10 месяцев	40	6,62	40	-

Вид заявления	Среднее профессиональное образование
Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Очная
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	16	13,12	90	
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	4	26,75	18	
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы, очн 3 года 10 месяцев	4	26,75	18	-
09.02.02 Компьютерные сети	4	26,50	14	
09.02.02 Компьютерные сети, очн 3 года 10 месяцев	4	26,50	14	-
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	4	36,25	50	
09.02.03 Программирование в компьютерных системах, очн 3 года 10 месяцев	4	36,25	50	-
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	4	22,00	8	
09.02.04 Информационные системы (по отраслям), очн 3 года 10 месяцев	4	22,00	8	-
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	9,10	28	
10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	10	9,10	28	
10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, очн 3 года 10 месяцев	10	9,10	28	-
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	4,70	55	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	10	3,90	22	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, очн 2 года 10 месяцев	10	3,90	22	-
23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	10	5,50	33	
23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), очн 3 года 10 месяцев	10	5,50	33	-
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	10	5,80	38	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	10	5,80	38	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), очн 2 года 10 месяцев	10	5,80	38	-

Вид заявления	Среднее профессиональное образование
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место
Форма обучения	Очная
Филиал	Зеленодольский (Филиал)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	25	1,84	25	
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	25	1,84	25	
09.02.03 Программирование в компьютерных системах, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	25	1,84	25	-
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	25	2,12	25	
15.02.08 Технология машиностроения	25	2,12	25	
15.02.08 Технология машиностроения, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	25	2,12	25	-
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	75	1,68	75	
26.02.02 Судостроение	25	2,28	25	
26.02.02 Судостроение, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	25	2,28	25	-

26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	25	2,52	25	
26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	25	2,52	25	-
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	25	2,08	25	
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	25	2,08	25	-

Вид заявления	Среднее профессиональное образование
Вид возмещения затрат	Сверхплановое место
Форма обучения	Очная
Филиал	Зеленодольский (Филиал)

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	0,20	0	
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	15	0,20	0	
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы), очн 3 года 10 месяцев	15	0,20	0	-
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	50	0,22	0	
26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	50	0,22	0	
26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов, очн 3 года 10 месяцев	50	0,22	0	-
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	0,13	0	
23.01.03 Автомеханик	15	0,13	0	
23.01.03 Автомеханик, очн 3 года 10 месяцев	15	0,13	0	-
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	1,00	6	
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	10	1,00	6	
09.02.03 Программирование в компьютерных системах, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	10	1,00	6	-
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	3,70	34	
15.02.08 Технология машиностроения	10	3,70	34	
15.02.08 Технология машиностроения, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	10	3,70	34	-
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	30	1,37	38	
26.02.02 Судостроение	10	3,80	37	
26.02.02 Судостроение, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	10	3,80	37	-
26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	10	0,20	0	
26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	10	0,20	0	-
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	10	0,10	1	
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, очн 3 года 10 месяцев (ЗелФ)	10	0,10	1	-
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	10	2,30	16	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	10	2,30	16	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), очн 2 года 10 месяцев	10	2,30	16	-