Результаты конкурсного приема 2017 г.

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 у		г им.А.Н.Туі	полева - КАИ" Т	· ` · · · ·		
	разовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу		
1	ЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА ГЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	59	10,80	59			
24.03.04 Авиастроение	DANIONO IIII II IDANIII IDONIID IIIV NIII	44	11,91	44	209		
24.03.05 Двигатели летатели	ьных аппаратов	15	13,67	15	209		
	СПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И		,				
	кой техники (инженерное дело,	10	10,40	10			
ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИ	,						
	уатация летательных аппаратов и двигателей	10	10,40	10	213		
	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ЦЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		5,33	190			
		110	ŕ	110	211		
09.03.01 Информатика и вы		110	5,55	110	211		
09.03.02 Информационные		40 15	12,10	40	217		
	9.03.03 Прикладная информатика		14,33	15	210		
09.03.04 Программная инже		25	10,84	25	230		
ИНФОРМАЦИОННАЯ Б. ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИ	ЕЗОПАСНОСТЬ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ИЧЕСКИЕ НАУКИ)	30	13,03	30			
10.03.01 Информационная б	,	30	13,03	30	229		
МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА (МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ)		25	11,96	25			
01.03.02 Прикладная математика и информатика		25	11,96	25	211		
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И		54	9,33	54			
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)			,				
15.03.01 Машиностроение		12	20,42	12	204		
15.03.05 Конструкторско-те производств	хнологическое обеспечение машиностроительных	42	7,05	42	205		
1	наноматериалы (инженерное дело,	15	10 00	15			
ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИ	ГЧЕСКИЕ НАУКИ)		18,80				
28.03.02 Наноинженерия		15	18,80	15	202		
	тии кораблестроения и водного	10	17.11	10			
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	ЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И	18	16,11	18			
	океанотехника и системотехника объектов морской	18	16,11	18	192		
инфраструктуры		10	10,11	10	192		
	ГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА ГЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	35	11,17	35			
	спортно-технологических машин и комплексов	35	11,17	35	199		
	АЛОВ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ		,		177		
И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУК		35	5,11	35			
22.03.01 Материаловедение		35	5,11	35	199		
	ПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО ГЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	26	12,19	26			
20.03.01 Техносферная безо	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	26	12,19	26	196		
	ЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО,		,		170		
ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИ		41	13,68	41			
27.03.02 Управление качест		15	22,13	15	196		
27.03.04 Управление в техн		26	11,27	26	202		
	Е НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ	15	10,67	15			
	ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ) 16.03.01 Техническая физика		10,67	15	193		
1	СТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И	15	10,07	13	173		
БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИ	СТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ	46	9,22	46			
	ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)						
12.03.01 Приборостроение		18	11,17	18	196		
12.03.02 Оптотехника		13	7,69	13	195		

12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	15	10,60	15	233
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО,		10,52	100	
ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	100	,		
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	25	17,60	25	201
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	50	11,22	50	195
13.03.03 Энергетическое машиностроение	25	12,04	25	199
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	200	5,97	200	
11.03.01 Радиотехника	62	6,98	62	200
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	68	7,90	68	205
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	40	10,47	40	198
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	30	13,47	30	199
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	47	6,64	47	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	18	9,28	18	209
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	29	7,45	29	218
АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	13,20	20	
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	20	13,20	20	191
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	8,87	15	
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	15	8,87	15	220
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	31	4,42	31	
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	31	4,42	31	206

Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета					
Вид возмещения затрат	По договору					
Форма обучения	Очная					
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образо					
	национальный исследовательский технический у		г им.А.Н.Туг	полева - КАИ''	`	
-	зовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу	
1	ТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	10	5,50	6		
	ХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)			-		
24.03.04 Авиастроение		5	9,20	5	143	
24.03.05 Двигатели летательн	•	5	3,00	1	185	
	ПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И ЭЙ ТЕХНИКИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ІЕСКИЕ НАУКИ)	5	3,40	5		
25.03.01 Техническая эксплуа	тация летательных аппаратов и двигателей	5	3,40	5	149	
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		60	2,32	53		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника		25	2,60	22	146	
09.03.02 Информационные системы и технологии		10	6,70	9	149	
09.03.03 Прикладная информатика		5	4,80	4	146	
09.03.04 Программная инженерия		20	2,05	18	148	
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		25	2,44	22		
10.03.01 Информационная без	вопасность	25	2,44	22	146	
	ИКА (МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И	5	3,40	3		
01.03.02 Прикладная математ	ика и информатика	5	3,40	3	165	
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИН ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	женерное дело, технологии и	20	3,05	16		
15.03.01 Машиностроение		10	3,60	7	149	
15.03.05 Конструкторско-техн производств	нологическое обеспечение машиностроительных	10	2,80	9	147	
НАНОТЕХНОЛОГИИ И НА ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧ	АНОМАТЕРИАЛЫ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ІЕСКИЕ НАУКИ)	5	3,00	1		
28.03.02 Наноинженерия		5	3,00	1	161	
СРЕДСТВА МАССОВОЙ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБ. ОБЩЕСТВЕ)	НФОРМАЦИИ И ЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО (НАУКИ ОБ	20	7,30	10		
42.03.01 Реклама и связи с об	щественностью	20	7,30	10	156	
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИ	ИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО РНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И	5	4,20	0		
26.03.02 Кораблестроение, ок инфраструктуры	еанотехника и системотехника объектов морской	5	4,20	0	-	

ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА				
(ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	5,00	8	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	10	5,00	8	140
ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	2,60	4	
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	5	2,60	4	154
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО	_	,		131
(ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	3,80	9	
20.03.01 Техносферная безопасность	10	3,80	9	144
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	35	2,17	19	
27.03.02 Управление качеством	5	6,00	5	147
27.03.04 Управление в технических системах	10	2,80	9	145
27.03.05 Инноватика	20	1,05	5	140
ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ	5	2,00	0	
ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		,		
16.03.01 Техническая физика	5	2,00	0	-
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ	15	2,40	6	
ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)			_	
12.03.01 Приборостроение	5	4,20	3	160
12.03.02 Оптотехника	5	1,40	2	161
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	5	2,00	1	154
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	225	2,14	94	
38.03.01 Экономика	125	3,20	81	142
38.03.02 Менеджмент	50	6,52	0	-
38.03.03 Управление персоналом	50	5,22	13	140
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	25	4,96	23	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	5	9,60	5	144
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	15	4,20	14	149
13.03.03 Энергетическое машиностроение	5	7,60	4	147
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	25	2.52	20	
(ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	25	3,52	20	
11.03.01 Радиотехника	10	3,60	7	146
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	5	6,40	5	149
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	5	3,80	4	171
11.03.04 Электроника и наноэлектроника	5	5,60	4	163
ЮРИСПРУДЕНЦИЯ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	60	4,40	47	
40.03.01 Юриспруденция	60	4,40	47	147
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	1,30	4	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей	5	0,60	0	-
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение	5	2,20	4	163
АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО,	5	3,60	2	
ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		2.60		164
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	5	3,60	2	164
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	2,40	3	
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	5	2,40	3	148
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	2,00	4	
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	5	2,00	4	159
11.05.01 1 admostick thomasic choronial in knimisteredi	J	2,00	7	137

n							
Вид заявления	Программы бакалавриата, специалитета	Ірограммы бакалавриата, специалитета					
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место						
Форма обучения	Очно-заочная						
Филиал	редеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский ациональный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)						
Образовательная программа			Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу		
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		12	4,17	12			
24.03.04 Авиастроение (о-зфо		12	4,17	12	158		
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		15	4,00	15			
13.03.03 Энергетическое маш	иностроение (о-зфо)	15	4,00	15	143		

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

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	1,20	0	
24.03.04 Авиастроение (о-зфо)	5	1,20	0	-
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	1,60	2	
13.03.03 Энергетическое машиностроение (о-зфо)	5	1,60	2	120

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)				
Unnasaratenehad inarnamma				Проходной балл по общему конкурсу		
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		15	11,20	15		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (зфо)		15	11,20	15	185	
ТЕХНИКА Й ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		15	10,80	15		
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (зфо)		15	10,80	15	172	
2 / 1	ЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ ХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	23	6,13	23		
11.03.01 Радиотехника (зфо)	,	10	9,90	10	183	
11.03.02 Инфокоммуникацио	нные технологии и системы связи (зфо)	13	8,77	13	159	

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

Образовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	1,13	10	
25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей (ВШТМ) (зфо)	15	1,13	10	112
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	90	1,23	67	
09.03.02 Информационные системы и технологии (СС) (зфо)	60	1,57	42	115
09.03.04 Программная инженерия (СС) (зфо)	30	2,10	25	118
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	160	1,29	118	
15.03.01 Машиностроение (Технолог) (зфо)	60	1,32	53	104
15.03.01 Машиностроение (зфо)	25	1,48	4	112
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ВШТМ) (зфо)	60	1,80	55	108
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (зфо)	15	2,40	6	118
СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	35	0,91	10	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (ЭКОП) (зфо)	15	0,40	3	202
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (зфо)	20	1,35	7	181
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	75	1,44	33	
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (ВШТМ) (зфо)	50	1,62	26	109
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (зфо)	25	1,56	7	112
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	20	1,45	10	
20.03.01 Техносферная безопасность (зфо)	20	1,45	10	122

УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		2,50	7	
27.03.02 Управление качеством (зфо)		2,50	7	128
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	180	1,64	149	
38.03.01 Экономика (ВШТМ) (зфо)	30	3,27	28	127
38.03.01 Экономика (ЭКОП) (зфо)	30	1,90	22	116
38.03.01 Экономика (зфо)	20	3,65	13	130
38.03.02 Менеджмент (ВШТМ) (зфо)	30	2,40	24	125
38.03.02 Менеджмент (зфо)	20	3,55	11	137
38.03.03 Управление персоналом (ГП УП) (зфо)	50	1,36	51	122
ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	15	2,27	10	
13.03.03 Энергетическое машиностроение (ВШТМ) (зфо)	15	2,27	10	113
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	85	1,44	77	
11.03.01 Радиотехника (зфо)	15	2,40	12	117
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ВОССМ) (зфо)	60	1,20	56	110
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (зфо)	10	4,10	9	115
ЮРИСПРУДЕНЦИЯ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	60	0,28	5	
40.03.01 Юриспруденция (ЭКОП) (зфо)	60	0,28	5	138

Вид заявления	Программы магистратуры				
Вид возмещения затрат	Госбюджетное место				
Форма обучения	Очная				
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образов				
Обра	национальный исследовательский технический уназовательная программа	ниверситет План приема	им.А.Н.Туп Конкурс	Зачислено	(ОУ) Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТ	ГНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	50	2,94	50	
	ЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	50	2,94	50	
24.04.04 Авиастроение (ГРИН	HT)	8	2,88	8	86
24.04.04 Авиастроение (М)		32	3,38	32	86
24.04.05 Двигатели летательн		10	5,90	10	85
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И Т	ІСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	130	3,04	130	
09.04.01 Информатика и вычі	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (ГРИНТ)		6,27	15	62
09.04.01 Информатика и вычислительная техника (М) (ИКТЗИ)		85	4,32	85	60
09.04.02 Информационные си	истемы и технологии (M)	30	8,13	30	56
МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА (МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ)		15	8,47	15	
01.04.02 Прикладная математика и информатика (М)		15	8,47	15	45
МАШИНОСТРОЕНИЕ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		25	3,32	25	
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (М)		25	3,32	25	89
	НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		3,20	10	
28.04.03 Наноматериалы (M)	·	10	3,20	10	69
	ИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА ЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	10	2,30	10	
23.04.02 Наземные транспорт	тно-технологические комплексы (ГРИНТ)	10	2,30	10	82
ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИА И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	ЛОВ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ Л)	25	4,04	25	
22.04.01 Материаловедение и	технологии материалов (М)	25	4,04	25	85
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧ ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧ	ЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, НЕСКИЕ НАУКИ)	53	3,64	53	
27.04.04 Управление в технич	неских системах (ГРИНТ)	10	3,40	10	73
27.04.04 Управление в технич	неских системах (ИЭУиСТ) (М)	8	8,88	8	87
27.04.04 Управление в технич	неских системах (М)	20	3,75	20	71
27.04.06 Организация и управ	вление наукоемкими производствами (M)	15	5,33	15	68
	НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ	10	2,50	10	
16.04.01 Техническая физика	,	10	2,50	10	80
ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТ	ГРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И ТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ	52	2,69	52	
12.04.01 Приборостроение (М		22	2,50	22	82
12.04.02 Оптотехника (M)	<i>*</i>	10	1,60	10	82
12.04.05 Лазерная техника и л	пазерные технологии (М)	20	3,80	20	79

ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	70	2,51	70	
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (ГРИНТ)	10	2,30	10	87
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (М)	20	3,85	20	83
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (ГРИНТ)	10	4,70	10	75
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (М)	30	3,17	30	66
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	120	2,12	120	
11.04.01 Радиотехника (ГРИНТ)	7	2,86	7	80
11.04.01 Радиотехника (M)	36	3,25	36	76
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (ГРИНТ)	10	2,80	10	69
11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (М)	36	2,94	36	64
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (М) (ИКТЗИ)	10	4,60	10	51
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (М) (ИРЭТ)	21	4,05	21	72

Вид заявления	Программы магистратуры				
Вид возмещения затрат	По договору				
Форма обучения	Очная				
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образо				
	национальный исследовательский технический уп		тим.А.Н.Туп	олева - КАИ"	T .
Обра	азовательная программа	План приема	Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу
АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТ	ГНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	5	2,60	3	
(ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕ	ХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		4,00	3	
24.04.04 Авиастроение (М)		5	2,60	3	55
	ІСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ	10	2,50	6	
ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И Т	,	5	,	U	
* *	09.04.01 Информатика и вычислительная техника (М) (ИКТЗИ)		3,60	4	44
09.04.02 Информационные системы и технологии (М)		5	2,60	2	33
	ИКА (МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И	5	1,60	1	
ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ			,	1	
01.04.02 Прикладная математ		5	1,60	1	40
	нженерное дело, технологии и	5	0,80	3	
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)			0,00		
	нологическое обеспечение машиностроительных	5	0,80	3	55
производств (М)	АНОМАТЕРИАЛЫ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО,				
ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧ		5	0,20	0	
28.04.03 Наноматериалы (M)	ilekiili iii vaij	5	0,20	0	_
ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ			,	Ŭ .	
И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ		5	0,40	0	
22.04.01 Материаловедение и		5	0,40	0	-
	ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО		,	4	
	ЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	5	0,60	1	
20.04.01 Техносферная безопа	асность (М)	5	0,60	1	92
УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧ	ЕСКИХ СИСТЕМАХ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО,	20	1,10	9	
ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧ	НЕСКИЕ НАУКИ)	20	1,10	9	
27.04.04 Управление в технич	неских системах (ИЭУиСТ) (М)	5	2,20	4	50
27.04.04 Управление в технич	неских системах (М)	5	1,00	2	55
27.04.06 Организация и управ	вление наукоемкими производствами (М)	10	0,90	3	50
	ГРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И				
	ТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ (ИНЖЕНЕРНОЕ	5	0,20	1	
дело, технологии и т	,				
12.04.01 Приборостроение (М		5	0,20	1	72
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛ	ЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	30	1,07	8	
38.04.01 Экономика (М)		20	1,20	8	70
38.04.02 Менеджмент (М)		10	1,30	1	93
	РГЕТИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО,	10	0,40	1	
ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧ			,	1	
13.04.01 Теплоэнергетика и т	еплотехника (М)	5	0,40	1	80
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (М)		5	0,40	0	-
	ЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ ЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	30	0,57	7	
11.04.01 Радиотехника (М)	,	5	0,40	0	-
` '	нные технологии и системы связи (М)	5	0,20	1	85
	гехнология электронных средств (М) (ИКТЗИ)	5	0,20	0	-
	гехнология электронных средств (М) (ИРЭТ)	5	0,80	2	63
11.04.04 Электроника и наноз	1 1 1 / / / /	10	· '	4	60
11.04.04 Электроника и наноз	электроника (м.)	10	1,20	4	OU

Вид заявления	Программы магистратуры						
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)						
Unnasoratenihaa innornamma				Проходной балл по общему конкурсу			
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ) 12 3,50 12							
11.04.03 Конструирование и т	ехнология электронных средств (М) (о-зфо)	12	3,50	12	74		

Вид заявления	Программы магистратуры						
Вид возмещения затрат	осбюджетное место						
Форма обучения	Заочная						
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский						
	национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)						
Unnazoratenihag nnornamma				Проходной балл по общему конкурсу			
ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)			2,58	24			
11.04.02 Инфокоммуникацион	ные технологии и системы связи (М) (зфо)	24	2,58	24	74		

Вид заявления	Программы магистратуры						
Вид возмещения затрат	По договору						
Форма обучения	Заочная						
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский						
	национальный исследовательский технический у	национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАЙ" (ОУ)					
Образовательная программа			Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу		
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)		10	1,90	9			
20.04.01 Техносферная безопасность (М)		10	1,90	9	80		
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)		45	1,31	26			
38.04.01 Экономика (М) (ВШТМ) (зфо)		15	2,07	13	50		
38.04.02 Менеджмент (M) (BI	ШТМ) (зфо)	10	1,30	0	-		
38.04.03 Управление персона.	пом (М) (зфо)	20	1,60	13	70		

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			Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу		
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)			3,92	130			
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы		20	15,80	20	4,45		
09.02.02 Компьютерные сети		25	13,00	25	4,45		
09.02.03 Программирование в компьютерных системах		60	6,18	60	4,6		
09.02.04 Информационные си	стемы (по отраслям)	25	10,68	25	4,45		

Вид возмещения затрат По договору Форма обучения Очная	Вид заявления	Среднее профессиональное образование
	Вид возмещения затрат	По договору
	Форма обучения	Очная
Филиал Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казански	Филиал	
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)	220	1,13	126	
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	50	2,16	24	3,9
09.02.02 Компьютерные сети	50	2,24	17	3,9
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	70	2,34	70	3,9
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	50	1,48	15	3,9
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	50	2,46	38	
10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем	50	2,46	38	3,7
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ)	100	0,71	47	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (на базе 11 кл)	50	0,58	19	3,2

23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	50	0,94	28	3,2
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ (НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ)	50	1,34	42	
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	50	1,34	42	3,2

Вид заявления	Среднее профессиональное образование					
Вид возмещения затрат	По договору	о договору				
Форма обучения	Заочная	аочная				
Филиал	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им.А.Н.Туполева - КАИ" (ОУ)					
Образовательная программа			Конкурс	Зачислено	Проходной балл по общему конкурсу	
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА (ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ) 50 0,12 4						
23.02.03 Техническое обслуж базе 11кл) (СПО) (зфо)	ивание и ремонт автомобильного транспорта (на	50	0,12	4	3,1	