

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ Бакалавриат (Б) и специалитет (С)			КЦП*	Подано заявлений		Баллы**			
				1-й приоритет	конкурс, заявл./место	проходные	средние		
КОНКУРСНЫЕ БАЛЛЫ = физика (или информатика, или химия, или иностранный язык) + математика + русский язык + индивидуальные достижения									
УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТА									
13.03.03	Энергетическое машиностроение	<i>Трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов</i>	Б	20	42	2,1	170	63,8	
23.03.01	Технология транспортных процессов	<i>Организация перевозок на автомобильном транспорте</i>	Б	10	13	1,3	148	76,3	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	<i>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	С	42	21	12	0,6	141	56,0
		<i>Автомобильная техника в транспортных технологиях</i>			21	30	1,4	137	58,9
23.05.03	Подвижной состав железных дорог		С	23	50	2,2	122	57,8	
УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ									
15.03.02	Технологические машины и оборудование		Б	15	10	0,7	109	-	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		Б	15	55	3,7	170	64,1	
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	<i>Технология машиностроения</i>	Б	15	14	0,9	136	59,4	
15.03.06	Мехатроника и робототехника		Б	14	19	1,4	109	61,2	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов		С	10	11	1,1	109	71,8	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	<i>Аддитивные технологии и материаловедение</i>	Б	13	2	0,2	109	-	
27.03.04	Управление техническими системами	<i>Управление и диспетчеризация нефтегазового оборудования</i>	Б	12	8	0,7	109	54,7	
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ									
11.03.01	Радиотехника		Б	27	48	1,8	109	54,9	
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	<i>Промышленная электроника</i>	Б	54	27	28	1,0	132	64,2
		<i>Микроэлектроника и твердотельная электроника</i>	Б		27	49	1,8	109	53,3
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника		Б	30	51	1,7	109	56,0	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		Б	21	31	1,5	138	57,5	
13.03.03	Энергетическое машиностроение	<i>Двигатели внутреннего сгорания</i>	Б	48	23	38	1,7	109	-
		<i>Паро- и газотурбинные установки и двигатели</i>			25	44	1,8	183	70,6
МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ									
15.03.01	Машиностроение	<i>Оборудование и технология сварочного производства</i>	Б	42	14	16	1,1	109	56,3
		<i>Прогрессивные технологии литья</i>			14	0	0	109	-
		<i>Инженерия и реновация машин</i>			14	28	2,0	109	56,3
20.03.01	Техносферная безопасность		Б	25	21	0,8	109	60,2	
27.03.01	Стандартизация и метрология		Б	12	7	0,6	109	64,0	
27.03.02	Управление качеством		Б	12	6	0,5	109	55,5	
КОНКУРСНЫЕ БАЛЛЫ = информатика (или химия, или иностранный язык) + математика + русский язык + индивидуальные достижения									
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ									
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем		Б	25	76	3,0	157	66,3	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	<i>Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем</i>	Б	68	48	109	2,3	213	74,8
		<i>Сопровождение и поддержка информационных систем</i>			20	24	1,2	155	62,7
09.03.02	Информационные системы и технологии	<i>Информационные технологии и ПК</i>	Б	80	20	28	1,4	134	61,9
		<i>Информационные технологии в дизайне</i>			40	60	1,5	144	63,4
		<i>Системы автоматизированного проектирования</i>			20	15	0,8	109	58,9
09.03.04	Программная инженерия		Б	40	64	1,6	231	81,0	
10.03.01	Информационная безопасность		Б	50	54	1,1	141	59,0	
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем		С	54	52	1,0	172	65,9	
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности		С	29	21	0,7	109	66,1	
ФАКУЛЬТЕТ ОТРАСЛЕВОЙ и ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ									
09.03.03	Прикладная информатика	<i>Корпоративные информационные системы</i>	Б	50	25	37	1,5	153	60,8
		<i>Информационные технологии в цифровой экономике</i>			25	38	1,5	153	63,8

* Контрольные цифры приема (бюджетные места)

** Данные по конкурсу, уровню проходных и средних баллов зачисленных на бюджет очной формы по результатам вступительных испытаний (ЕГЭ) указаны по данным основного периода приемной кампании 2022 года (без дополнительного приема)