

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ Бакалавриат (Б) и специалитет (С)				КЦП*	Подано заявлений		Баллы**			
					1-й приоритет	конкурс, заявл./место	проходные	средние		
УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТА										
КОНКУРСНЫЕ БАЛЛЫ = физика (или информатика) + математика + русский язык + индивидуальные достижения										
13.03.03	Энергетическое машиностроение	<i>Трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов</i>		Б	19	82	4,3	174	68,5	
15.03.03	Прикладная механика	<i>Программное и математическое обеспечение инженерных исследований</i>		Б	19	19	1,0	153	60,3	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства			С	20	39	2,0	155	60,8	
23.05.03	Подвижной состав железных дорог			С	20	26	1,3	146	60,5	
УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ										
КОНКУРСНЫЕ БАЛЛЫ = физика (или информатика) + математика + русский язык + индивидуальные достижения										
15.03.02	Технологические машины и оборудование			Б	17	8	0,5	134	58,6	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств			Б	17	46	2,7	183	65,9	
15.03.05	Конструкторско-технологическое машиностроительных производств	обеспечение	<i>Технология машиностроения</i>	Б	17	20	1,2	135	63,5	
15.03.06	Мехатроника и робототехника			Б	17	30	1,8	162	64,3	
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов			С	11	9	0,8	138	65,9	
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ										
КОНКУРСНЫЕ БАЛЛЫ = физика (или информатика) + математика + русский язык + индивидуальные достижения										
11.03.01	Радиотехника			Б	17	29	1,7	163	57,8	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	<i>Промышленная электроника</i>		Б	48	24	21	0,9	165	65,6
		<i>Микроэлектроника и твердотельная электроника</i>		Б		24	27	0,9	138	62,9
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника			Б	35	46	1,3	135	64,0	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника			Б	18	35	1,9	163	66,3	
13.03.03	Энергетическое машиностроение	<i>Двигатели внутреннего сгорания</i>		Б	48	23	24	1,0	135	58,9
		<i>Паро- и газотурбинные установки и двигатели</i>				25	69	2,8	200	68,4
МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ										
КОНКУРСНЫЕ БАЛЛЫ = физика (или информатика) + математика + русский язык + индивидуальные достижения										
15.03.01	Машиностроение	<i>Оборудование и технология сварочного производства</i>		Б	40	20	27	1,4	144	58,5
		<i>Прогрессивные технологии литья</i>				0	-	-	-	-
		<i>Инженерия и реновация машин</i>				20	80	40	143	61,4
20.03.01	Техносферная безопасность			Б	24	48	2,0	126	61,1	
27.03.01	Стандартизация и метрология			Б	18	21	1,2	137	59,8	
27.03.02	Управление качеством			Б	18	26	1,4	157	61,2	
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ										
КОНКУРСНЫЕ БАЛЛЫ = информатика + математика + русский язык + индивидуальные достижения										
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем			Б	25	67	2,7	167	71,7	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	<i>Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем</i>		Б	68	46	119	2,6	208	68,6
		<i>Сопровождение и поддержка информационных систем</i>				22	14	0,9	170	63,5
09.03.02	Информационные системы и технологии	<i>Информационные технологии и ПК</i>		Б	70	24	22	0,9	139	61,2
		<i>Информационные технологии в дизайне</i>				24	54	2,3	174	67,1
		<i>Системы автоматизированного проектирования</i>				22	8	0,4	148	56,4
09.03.04	Программная инженерия			Б	25	73	2,9	237	76,7	
10.03.01	Информационная безопасность			Б	40	39	1,0	157	65,2	
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем			С	52	34	0,7	175	65,1	
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности			С	28	13	0,5	169	67,2	
ФАКУЛЬТЕТ ОТРАСЛЕВОЙ и ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ										
КОНКУРСНЫЕ БАЛЛЫ = информатика + математика + русский язык + индивидуальные достижения										
09.03.03	Прикладная информатика	<i>Корпоративные информационные системы</i>		Б	50	25	26	1,0	151	61,8
		<i>Информационные технологии в цифровой экономике</i>				25	25	1,0	133	62,5

* Контрольные цифры приема (бюджетные места)

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