

13.03.03 Энергетическое машиностроение,
профиль «*Паро- и газотурбинные установки и двигатели*»

№ п/п	Идентификатор абитуриента	Количество баллов за вступительные испытания, за индивидуальные достижения, сумма конкурсных баллов*													
		Р	М	Ф	И	О	ИЯ	Х	ПМ	ПИ	Мех	ОЭиЭ	ОЭ	ИД	Σ
1.	139-626-570 94	55	72	61	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188

МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

15.03.01 Машиностроение,
профиль «*Оборудование и технология сварочного производства*»

№ п/п	Идентификатор абитуриента	Количество баллов за вступительные испытания, за индивидуальные достижения, сумма конкурсных баллов*													
		Р	М	Ф	И	О	ИЯ	Х	ПМ	ПИ	Мех	ОЭиЭ	ОЭ	ИД	Σ
1.	163-292-484 74	69	70	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
2.	130-736-915 47	50	-	-	-	-	-	-	40	-	40	-	-	-	130

20.03.01 Техносферная безопасность,
профиль «*Безопасность технологических процессов и производств*»

№ п/п	Идентификатор абитуриента	Количество баллов за вступительные испытания, за индивидуальные достижения, сумма конкурсных баллов*													
		Р	М	Ф	И	О	ИЯ	Х	ПМ	ПИ	Мех	ОЭиЭ	ОЭ	ИД	Σ
1.	145-819-548 95	65	-	-	-	-	-	-	45	-	40	-	-	-	150
2.	151-844-364 64	66	-	-	-	-	-	-	40	-	40	-	-	-	146

ФАКУЛЬТЕТ ОТРАСЛЕВОЙ И ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям),
профиль «*Инжиниринг информационных систем*»

№ п/п	Идентификатор абитуриента	Количество баллов за вступительные испытания, за индивидуальные достижения, сумма конкурсных баллов*													
		Р	М	Ф	И	О	ИЯ	Х	ПМ	ПИ	Мех	ОЭиЭ	ОЭ	ИД	Σ
1.	187-408-652 06	69	-	-	-	-	-	-	45	53	-	-	85	-	185

Ректор университета

О.Н. Федонин

Приложение 2

* В конкурсных таблицах:

Р – русский язык; М – математика; Ф – физика; И – информатика и ИКТ; О – обществознание; ИЯ – иностранный язык; Х – химия; ПМ – прикладная математика; ПИ – прикладная информатика; Мех – механика; ОЭиЭ – основы электротехники и электроники; ОЭ – основы экономики; ИД – индивидуальные достижения, Σ - сумма конкурсных баллов (Р+М+Ф+ИД / Р+М+И+ИД / Р+М+О+ИД / Р+М+ИЯ+ИД / Р+М+Х+ИД / Р+ПМ+Мех+ИД / Р+ПМ+ОЭиЭ+ИД / Р+ПМ+ПИ+ИД / Р+ПМ+ОЭ+ИД)

УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТА

23.05.03 Подвижной состав железных дорог,
специализация «*Локомотивы*»

№ п/п	Идентификатор абитуриента	Количество баллов за вступительные испытания, за индивидуальные достижения, сумма конкурсных баллов*													
		Р	М	Ф	И	О	ИЯ	Х	ПМ	ПИ	Мех	ОЭиЭ	ОЭ	ИД	Σ
1.	178-876-346 49	44	-	-	-	-	-	-	41	-	40	-	-	-	125

Ректор университета

О.Н. Федонин

Приложение 3

* В конкурсных таблицах:

Р – русский язык; М – математика; Ф – физика; И – информатика и ИКТ; О – обществознание; ИЯ – иностранный язык; Х – химия; ПМ – прикладная математика; ПИ – прикладная информатика; Мех – механика; ОЭиЭ – основы электротехники и электроники; ОЭ – основы экономики; ИД – индивидуальные достижения, Σ - сумма конкурсных баллов (Р+М+Ф+ИД / Р+М+И+ИД / Р+М+О+ИД / Р+М+ИЯ+ИД / Р+М+Х+ИД / Р+ПМ+Мех+ИД / Р+ПМ+ОЭиЭ+ИД / Р+ПМ+ПИ+ИД / Р+ПМ+ОЭ+ИД)

МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

15.03.01 Машиностроение,
профиль «*Инженерия и реновация машин*»

№ п/п	Идентификатор абитуриента	Количество баллов за вступительные испытания, за индивидуальные достижения, сумма конкурсных баллов*													
		Р	М	Ф	И	О	ИЯ	Х	ПМ	ПИ	Мех	ОЭиЭ	ОЭ	ИД	Σ
1.	143-937-200 64	73	-	-	-	-	-	-	40	-	40	-	-	-	153
2.	131-059-131 10	64	-	-	-	-	-	-	40	-	40	-	-	-	144
3.	179-369-530 31	48	-	-	-	-	-	-	40	-	40	-	-	-	128

15.03.01 Машиностроение,
профиль «*Прогрессивные технологии литья*»

№ п/п	Идентификатор абитуриента	Количество баллов за вступительные испытания, за индивидуальные достижения, сумма конкурсных баллов*													
		Р	М	Ф	И	О	ИЯ	Х	ПМ	ПИ	Мех	ОЭиЭ	ОЭ	ИД	Σ
1.	063-638-995 00	87	-	-	-	-	-	-	58	-	64	-	-	-	209

Ректор университета

О.Н. Федонин