

Информация о численности обучающихся (на 01.06.2026)

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счёт физических и (или) юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное образование	очная	<b>85</b>	0	0	0	0	0	<b>21</b>	0	<b>106</b>
11.02.06	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)	Среднее профессиональное образование	очная	<b>141</b>	0	0	0	0	0	<b>8</b>	0	<b>149</b>
23.02.01	Организация перевозок и	Среднее профессиональное образование	очная	<b>154</b>	0	0	0	0	0	<b>44</b>	0	<b>198</b>

	управление на транспорте (по видам)	ное образование										
		Среднее профессиональное образование	заочная	17	0	0	0	0	0	7	0	24
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог / <b>Вагоны</b>	Среднее профессиональное образование	очная	<b>132</b>	0	0	0	0	0	<b>11</b>	0	<b>143</b>
		Среднее профессиональное образование	заочная	17	0	0	0	0	0	10	0	27
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог / <b>Локомотивы</b>	Среднее профессиональное образование	очная	<b>9</b>	0	0	0	0	0	<b>62</b>	0	<b>71</b>
27.02.03 (23.02.09 – 1 курс)	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Среднее профессиональное образование	очная	<b>82</b>	<b>1</b>	0	0	0	0	<b>5</b>	0	<b>87</b>

И.о. директора филиала



А.Г. Мещеряков