

Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами

Очная форма обучения

Наименование профессии/специальности	Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
15.01.31 «Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики»	3
15.01.36 «Дефектоскопист»	2
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	1
15.02.14 «Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)»	2
23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)»	3
23.02.05 «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного	10
23.02.07. «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»	2

Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами

очно-заочная форма обучения

Наименование профессии/специальности	Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
15.01.31 «Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики»	11
15.01.36 «Дефектоскопист»	3
15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)»	4
15.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства»	1

Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами

заочная форма обучения

Наименование профессии/специальности	Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	6
15.05.16 «Технология машиностроения»	2
23.02.05 «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного	5
23.02.07. «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»	2