

**Контингент обучающихся по реализуемым программам дополнительного профессионального образования
в 2025 году**

Наименование профессии	Количество обучающихся	За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (в том числе с выделением численности обучающихся, являющихся иностранными гражданами)	За счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации (в том числе с выделением численности обучающихся, являющихся иностранными гражданами)	За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов (в том числе с выделением численности обучающихся, являющихся иностранными гражданами)	По договорам об образовании, заключаемых при приеме на обучение за счет средств физического и (или) юридического лица (в том числе с выделением численности обучающихся, являющихся иностранными гражданами)	Язык, на котором осуществляется обучение
Дополнительная профессиональная программы повышения квалификации «Изготовление деталей на станках с ЧПУ»	18	-	-	-	18	русский
Дополнительная профессиональная программы повышения квалификации «Организация документационного обеспечения управления организацией»	37	-	-	-	37	русский
Дополнительная профессиональная программы повышения квалификации «Методы контроля качества продукции (с учетом стандарта по компетенции «Лабораторный химический анализ)»	25	-	-	-	25	русский
Дополнительная профессиональная программы повышения квалификации «Техника и технология аргонно-дуговой сварки плавлением»	14	-	-	-	14	русский
Дополнительная профессиональная программы повышения квалификации «Техника и технология частично-механизированной сварки плавлением»	10	-	-	-	10	русский
Дополнительная профессиональная программы повышения квалификации «Диагностика электрооборудования и систем управления двигателем (с учетом стандарта по компетенции «Ремонт и обслуживание легкового автомобиля)»	71	-	-	-	71	русский

Дополнительная профессиональная программы повышения квалификации «Центровка валов и профилактический осмотр (с учетом стандарта по компетенции «Промышленная механика и монтаж»)»	37	-	-	-	37	русский
ИТОГО:	212	0	0	0	212	