

Справка о наличии разработанных и утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность, образовательных программ

№ п/п	Разделы справки	Сведения, предоставляемые соискателем лицензии (лицензиатом)
1.	Образовательная программа	Среднее профессиональное образование по специальности 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства с присвоением квалификации: старший техник, ОКПР 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 2 разряд
2.	Форма обучения	очная
3.	Нормативный срок обучения	3 года 10 месяцев на базе среднего общего образования
4.	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, разделов программы в соответствии с образовательной программой	<p>Основы философии История Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информационные технологии в профессиональной деятельности Экологические основы природопользования Инженерная графика Техническая механика Метрология, стандартизация и сертификация Материаловедение Робототезированные системы и их промышленное применение Электротехника и электроника Вычислительная и микропроцессорная техника Гидравлические и пневматические системы Экономика организации Правовые основы профессиональной деятельности Охрана труда Безопасность жизнедеятельности Система автоматизированного проектирования Детали машин и механизмов Финансовая грамотность и предпринимательство в профессиональной деятельности ПМ.01 Осуществление комплекса работ по узловой сборке и пусконаладке манипуляторов на технологических позициях роботизированного участка МДК.01.01 Технология работ по сборке и пусконаладке манипуляторов МДК.01.02 Программирование и пусконаладка систем с числовым программным управлением УП.01. Учебная практика ПП.01 Производственная практика ПМ.02 Осуществление комплекса работ по узловой сборке и пусконаладке промышленных роботов на технологических позициях роботизированного участка</p>

		<p>МДК.02.01 Технология узловой сборки и пусконаладки промышленных роботов</p> <p>УП.02 Учебная практика</p> <p>ПП.02 Производственная практика</p> <p>ПМ.03 Осуществление комплекса работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытаниям манипуляторов на технологических позициях роботизированных</p> <p>МДК.03.01 Организация и осуществление технического обслуживания и испытаний манипуляторов</p> <p>УП.03 Учебная практика</p> <p>ПП.03 Производственная практика</p> <p>ПМ 04. Организация комплекса работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытаниям промышленных роботов на технологических позициях роботизированных участков</p> <p>МДК.04.01 Организация и осуществление технического обслуживания и испытания промышленных роботов</p> <p>УП.04 Учебная практика</p> <p>ПП.04 Производственная практика</p> <p>ПМ 05 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих</p> <p>МДК.05.01 Выполнение работ по профессии 18494 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике</p> <p>УП.05 Учебная практика</p> <p>ПП.05 Производственная практика</p> <p>Производственная практика (преддипломная)</p> <p>Государственная итоговая аттестация</p>
5.	<p>Реализация программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий</p>	<p>предусмотрено</p>