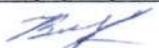




Адрес  
Нижнетамбовское с.п.  
Ул.Зеленая 50

Телефон 7(914)549-01-23  
Электронная почта  
Samar\_03@mail.ru

## Самар Владислав Алексеевич

Сведения о себе	<ul style="list-style-type: none"><li>• Год и место рождения: 6.11.2003, г. Комсомольск-на-Амуре Хабаровского края.</li><li>• Семейное положение: не женат.</li></ul>
Цель	<ul style="list-style-type: none"><li>• Техник-технолог аддитивного и металлообрабатывающего производства.</li></ul>
Образование Квалификация	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2023 год, КГА ПОУ «Губернаторский авиастроительный колледж г. Комсомольска-на-Амуре (Межрегиональный центр компетенций)» Квалификация: техник-технолог по специальности «Аддитивные технологии».</li></ul>
Опыт работы	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2023г., 4 недели, Филиал ПАО «ОАК» - Комсомольский-на-Амуре Авиастроительный завод им. Ю.А. Гагарина, цех № 50, преддипломная практика в должности помощника мастера производственного участка: участие в производственной деятельности структурного подразделения.</li><li>• 2019-2023г., 9 недель, ПАО «ОАК» - Комсомольский-на-Амуре Авиастроительный завод им. Ю.А. Гагарина, механообрабатывающее производство на станках с ЧПУ, производственная практика в должности оператора станка с ЧПУ: участие в разработке технологических процессов изготовления деталей, участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей и осуществление технического контроля.</li><li>• 2019-2023г. 18 недель, КГА ПОУ «Губернаторский авиастроительный колледж г. Комсомольска-на-Амуре (Межрегиональный центр компетенций)» УПМ, учебная практика: изготовление деталей на металлорежущих станках с ЧПУ по стадиям технологического процесса, Эксплуатация 3D принтеров и разработка управляющих программ с применением систем CAD/CAM.</li></ul>
Дополнительная информация	<ul style="list-style-type: none"><li>• Профессиональные навыки и компетенции: диагностировать неисправности установок для аддитивного производства; организовывать и вести технологический процесс на установках для аддитивного производства; проводить доводку и финишную обработку изделий, созданных на установках для аддитивного производства; диагностировать неисправности установок для аддитивного производства; организовывать и осуществлять техническое обслуживание и текущий ремонт механических элементов установок для аддитивного производства; заменять неисправные электронные, электронно-оптические, оптические и прочие функциональные элементы установок для аддитивного производства и проводить их регулировку.</li><li>• Владение современными компьютерными технологиями: Компас 3D, MS Office, T-Flex.</li><li>• Английский язык – базовый уровень (со словарем).</li></ul>
Личностные и деловые качества	<ul style="list-style-type: none"><li>• Способен понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляю к ней устойчивый интерес.</li><li>• Способен организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</li><li>• Способен работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, подчиненными, брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.</li><li>• Гибкость и принятие критики, умение видеть и решать проблему, управление временем, стрессоустойчивость, ответственность, умение сформировать команду.</li></ul>
10.06.2023г	 /Самар В.А./