

# 1 АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1 Область применения программы.

Рабочая программа производственной практики является частью адаптированной основной программы профессионального обучения (АОПО) – программы профессиональной подготовки по профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин.

**1.2 Место производственной практики в структуре** адаптированной основной программы профессионального обучения (АОПО) – программы профессиональной подготовки входит в состав профессионального модуля.

## 1.3 Цели и задачи программы производственной практики

Закрепление и совершенствование приобретённого в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, развитие общих и профессиональных компетенций; освоение современных производственных процессов, технологий; адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности предприятий различных организационно-правовых форм.

## 1.4 Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен **приобрести практический опыт работы:**

Наименование модуля	Практический опыт
<b>ПМ.01 Ввод и обработка цифровой информации</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– подключения кабельной системы персонального компьютера, периферийного и мультимедийного оборудования;</li> <li>– настройки параметров функционирования персонального компьютера, периферийного и мультимедийного оборудования;</li> <li>– ввода цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей, периферийного и мультимедийного оборудования;</li> <li>– сканирования, обработки и распознавания документов;</li> <li>– конвертирования медиафайлов в различные форматы, экспорта и импорта файлов в различные программы-редакторы;</li> <li>– обработки аудио-, визуального и мультимедийного контента с помощью специализированных программ-редакторов;</li> <li>– создания и воспроизведения видеороликов, презентаций, слайд-шоу, медиафайлов и другой итоговой продукции из исходных аудио, визуальных и мультимедийных компонентов;</li> <li>– осуществления навигации по ресурсам, поиска, ввода и передачи данных с помощью технологий и сервисов сети Интернет;</li> <li>– управления медиатекой цифровой информации;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>– передачи и размещения цифровой информации;</li><li>– тиражирования мультимедиа контента на съемных носителях информации;</li><li>– осуществления навигации по ресурсам, поиска, ввода и передачи данных с помощью технологий и сервисов сети Интернет;</li><li>– публикации мультимедиа контента в сети Интернет;</li><li>– обеспечения информационной безопасности.</li></ul>
--	--

**1.5 Рекомендуемое количество часов на освоение программы производственной практики:**

Программа рассчитана на – 350 часов