

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Федорова Марина Владимировна  
Должность: Директор филиала  
Дата подписания: 30.08.2014 11:16  
Уникальный программный идентификатор:  
e766def0e2eb455f02135d659e45051ac23041da

## АННОТАЦИЯ

# ОСНОВНОЙ ПРОГРАММЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ ОПЕРАТОР ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН

### 1. Область применения программы профессиональной подготовки

Настоящая программа предназначена для профессионального обучения по профессии - Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин.

### 2. Цель программы

Целью реализации программы является формирование у обучающихся трудовых функций по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» на основе профессионального стандарта «06.013 Специалист по информационным ресурсам» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации «8» сентября 2014 г. №629н)

### 3. Категория слушателей

Система профессионального обучения персонала по рабочим профессиям, должностям служащих предусматривает подготовку новых рабочих из лиц, не имеющих профессии.

К освоению программы допускаются лица в возрасте старше шестнадцати лет, имеющие основное общее образование.

По данной программе профессиональной подготовки по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» обучаются студенты первых курсов всех специальностей, осваиваемых в филиале.

### 4. Форма обучения- очная

### 5. Трудоемкость и продолжительность освоения программы

Срок обучения- 4 недели (80 часов) для профессионального обучения по программе профессиональной подготовки по профессии Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин лиц, имеющих среднее (полное)общее образование;

Максимальная учебная нагрузка 20 часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы и производственное обучение

## **6. Программа профессионального обучения разработана на основе следующих документов:**

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 26.08.2020 №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013г. №292«Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.07.2013 №513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ «8» сентября 2014 г. №629н «Об утверждении профессионального стандарта Специалист по информационным ресурсам»

## **7. Планируемые результаты обучения**

Основная цель вида профессиональной деятельности: распространение информации, реклама товаров и услуг, информационная поддержка бизнес-процессов организаций, повышение эффективности коммуникаций с потребителями продукции и развитие электронной коммерции, разработка технической документации на продукцию в сфере ИТ, управление технической информацией.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- обработка данных;
- предоставление услуг по размещению информации;
- деятельность порталов в информационно-коммуникационной сети Интернет.

Обучающийся по профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин» готовится к следующим видам деятельности:

1. Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте.
2. Оформление и компоновка технических документов

Слушатель в результате освоения программы должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых), результат выполнения заданий.

ОК8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Слушатель в результате освоения программы должен обладать профессиональными компетенциями в соответствии с профессиональным стандартом «Создание и управление информационными ресурсами в сети Интернет» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации «8» сентября 2014 г. №629н). Выполнять работы по профессии оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин.

**Обобщенная трудовая функция:**

А: Техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте

**Трудовые функции:**

А/01.4. Ввод и обработка текстовых данных

А/02.4. Сканирование и обработка графической информации

А/03.4. Ведение информационных баз данных

А/04.4. Размещение информации на сайте