

## ПРОФЕССИЯ. 11.01.06. Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания"

### I. Область применения

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС	Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов) (ОК 016-94)*	Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения**
среднее общее образование	Электромонтер станционного оборудования радификации	10 мес.

#### Характеристика профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускников: монтаж, ремонт и техническое обслуживание оборудования сетей и систем телекоммуникации и проводного вещания, подключение услуг связи; проведение необходимых электроизмерений, диагностики оборудования абонентского и сетевого доступа, профилактических работ обслуживаемого оборудования и приборов.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

системы и средства электросвязи (телекоммуникаций) и проводного вещания;

техническое обслуживание систем электросвязи (телекоммуникаций) и проводного вещания;

измерительные приборы, инструменты и приспособления;

нормативно-техническая документация;

технологии и технологические процессы.

Обучающийся по профессии 210723.03 Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания готовится к следующим видам деятельности:

1. Инсталляция оборудования абонентского доступа систем телекоммуникаций и проводного вещания.
2. Обслуживание смонтированных линий и оконечного оборудования абонентского доступа систем телекоммуникаций и проводного вещания.
3. Обслуживание цифровых систем коммутации, передачи сигналов и проводного вещания, бесперебойного и резервного электропитания.

## **Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

1. Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

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

Инсталляция оборудования абонентского доступа систем телекоммуникаций и проводного вещания.

ПК 1.1. Определять продукты и виды предоставляемых пользователям услуг.

ПК 1.2. Определять места установки оборудования абонентского доступа и видов интерфейсов, систем телекоммуникаций и проводного вещания.

ПК 1.3. Производить монтаж и установку оборудования абонентского доступа систем телекоммуникаций и проводного вещания.

ПК 1.4. Осуществлять опытную проверку оборудования абонентского доступа систем телекоммуникаций и проводного вещания.

5.2.2. Обслуживание смонтированных линий и оконечного оборудования абонентского доступа систем телекоммуникаций и проводного вещания.

ПК 2.1. Проводить электрические измерения параметров абонентского доступа систем телекоммуникаций и проводного вещания, контроль параметров.

ПК 2.2. Устранять повреждения оконечного оборудования.

ПК 2.3. Устранять повреждения на абонентских линиях.

5.2.3. Обслуживание цифровых систем коммутации, передачи сигналов и проводного вещания, бесперебойного и резервного электропитания.

ПК 3.1. Проводить электрические измерения параметров сетевого доступа систем телекоммуникаций и проводного вещания.

ПК 3.2. Осуществлять опытную проверку оборудования цифровых систем передачи сигналов и проводного вещания, контроль параметров.

ПК 3.3. Осуществлять основную диагностику систем коммутации.

ПК 3.4. Выявлять и устранять неисправности источников электропитания.