



**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
дополнительного профессионального образования  
**«ЧУВАШСКИЙ УЧЕБНО-КУРСОВОЙ КОМБИНАТ»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ЧУ ДПО «Чувашский  
учебно-курсовой комбинат»



А.В. Андросова

2015 г.

**Сборник программ профессионального обучения**

**Профессия:** *Слесарь по ремонту оборудования котельных  
и пылеприготовительных цехов*

**Квалификация:** *2-7 разряды*

**Код профессии:** *18531*

**Чебоксары 2015 г.**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для профессиональной подготовки и повышения квалификации рабочих по профессии: Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 2-7 разрядов.

При разработке программы были использованы:

- Типовые учебные планы и программы для подготовки и повышения квалификации рабочих на производстве по профессии: Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 2-7 разрядов, утвержденные Главным управлением по комплектованию и подготовке кадров Министерства топлива и энергетики РФ 29.12.1997г., согласованные с Госгортехнадзором РФ письмо № 12-26/1218 от 29.12.1997 г.;

- Тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих электроэнергетики, утвержденный Минтопэнерго РФ и РАО «ЕЭС России» 26.03.1999 г.

Содержание программы составляют: учебный план, программа теоретического и производственного обучения, квалификационные требования и примерный перечень работ по профессии, используемый при проведении пробных квалификационных работ, указанных в приложении, а также список литературы.

Продолжительность обучения новых рабочих составляет 272 учебных часа с присвоением 2 квалификационного разряда.

При переподготовке и повышении квалификации работников продолжительность обучения составляет 200 учебных часов с присвоением 2-7 квалификационных разрядов.

Каждый уровень подготовки квалифицированного рабочего предусматривает теоретическое и производственное обучение на базе среднего (полного) общего образования.

К концу обучения каждый рабочий должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, составленной согласно ЕТКС (Выпуск 09. Эксплуатация оборудования электростанций и сетей и др.), содержащему требования к основным знаниям, умениям и навыкам, которые должны иметь рабочие указанной профессии и квалификации. Квалификационная пробная работа проводится за счет времени, отведенного на производственное обучение.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения разрешается изменять, но при обязательном условии, что программы будут выполнены полностью (по содержанию и общему количеству часов).

Текущая проверка знаний по каждой теме учебной программы производится преподавателем с отметкой в журнале теоретического обучения.

Приобретение рабочим в конце производственного обучения практических навыков и умений проверяется лицом, ответственным за безопасное проведение производственного обучения, при выполнении квалификационной пробной работы, которая отражается в дневнике производственного обучения.

По завершению всех этапов профессиональной подготовки (теоретического и производственного) проводится итоговая проверка знаний в квалификационной комиссии образовательного учреждения.

Лицам, успешно окончившим курсы, выдаются свидетельства о профессии рабочего.

К самостоятельной работе слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов допускается приказом по предприятию после прохождения стажировки на рабочем месте в соответствии с Правилами работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ, утвержденными приказом Минтопэнерго РФ от 19.02.2000 г. № 49.

Согласование настоящей программы с территориальными органами Ростехнадзора производится в соответствии с нормативными правовыми актами:

- Перечнем основных профессий рабочих промышленных производств (объектов), программы обучения которых должны согласовываться с органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным приказом Ростехнадзора от 29.12.2006 г. № 1154 (раздел: ЕТКС. Выпуск 09. Эксплуатация оборудования электростанций и сетей и др. Номер профессии: 46. Код профессии: 18531. Наименование профессии: Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов. Номер управления: 10);

- Положением об организации обучения и проверки знаний рабочих организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (РД 03-20-2007), утвержденным приказом Ростехнадзора от 29.01.2007 г. N 37 (п.8).

