



**Челябинское областное отделение  
Общероссийской общественной организации  
«ВСЕРОССИЙСКОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ ПОЖАРНОЕ ОБЩЕСТВО»**



**УТВЕРЖДАЮ**  
Председатель совета  
ЧОО ООО «ВДПО»

С.Ю. Шуляков

2015 г.

**РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА**  
**Повышения квалификации**  
«Устройство (кладка, монтаж) ремонт, облицовка,  
теплоизоляция и очистка печей, каминов,  
других теплогенерирующих установок дымоходов»

Утверждаю  
Председатель совета  
ЧОУООО «ВДПО»  
С.Ю. Шуляков

« 18 » 01 2015 год

### Учебный план

**Цель:** повышение квалификации, пожарно-техническая подготовка

**Категория слушателей:** инженерно-технический персонал и работники выполняющих работы в области производства трубопечных работ.

**Срок обучения:** 72 учебных часа (12-9 учебных дней)

**Режим занятий:** 6-8 часов в день

№ п/п	Учебные предметы	Всего часов	из них	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Пожарно-профилактическая подготовка	12	12	-
2.	Тактико-техническая подготовка	58	49	9
3.	Итоговая аттестация (зачёт)	2	2	-
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>63</b>	<b>9</b>

## I. Пояснительная записка

Программа: Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок дымоходов» далее программа. Программа разработана на основании нормативных документов в области пожарной безопасности.

**Цель программы:** повышение квалификации специалистов, выполняющих работы в области производства трубопечных работ.

**Категория слушателей:** специалисты, выполняющие работы в области производства трубопечных работ.

**Формы обучения:** очное, очно-заочное.

### **Задачи:**

- повысить профессиональный уровень в области производства трубопечных работ.  
В результате изучения программы слушатели должны:

### **Знать:**

- законодательные и другие нормативно-правовые акты в области производства трубопечных работ;
- порядок проверки и очистки дымоходов и вентиляции;
- устройство дымоходов для отвода продуктов сгорания от газовых приборов;
- требования, предъявляемые к печам при переоборудовании под газообразное топливо.
- правила техники безопасности при проведении трубопечных работ.

### **Уметь:**

- организовать рабочее место при производстве трубопечных работ.
- производить контроль по чертежам и техническим условиям печей всех систем, переоборудованных под газообразное топливо.
- контролировать ведение работ по реконструкции печей и дымоходов, определять места сложных завалов в дымоходах, вентиляционных каналах и ликвидация их.

Программа предназначена для подготовки слушателей, имеющих или получающих среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Программа включает изучение двух разделов в общем объеме 72 часа, в том числе: теоретическая подготовка 60 часов, практические занятия – 10 часов, итоговая аттестация – 2 часа.

Продолжительность учебных занятий составляет до 6- 8 часов в день при 5 дневной рабочей неделе.

В процессе обучения преподавательскому составу необходимо своевременно вносить коррективы в содержание программной документации и учебно-методических материалов, связанные с изменением законодательства, принятием новых нормативных актов.

По окончании отработки учебной программы у слушателей курсов проводится итоговая аттестация в форме зачёта. При успешной сдаче итоговой аттестации, слушателям выдаётся удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

## **Результаты освоения программы.**

Результатом освоения программы обучения является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности по технологии трубопечных работ в том числе профессиональными и общими компетенциями.

### **Общие компетенции**

ОК.1. Понимать сущность и социальную значимость производимой работы

ОК 2. Организовывать свою деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК.3. Анализировать рабочую ситуацию, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК5. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

### **Профессиональные компетенции.**

ПК 1. Выполнять подготовительные работы при производстве трубопечных работ.

ПК 2. Контроль качество трубопечных работ.

ПК.3 Проводить ремонт.

ПК4. Знать анализировать чертежи.

ПК5. Производить ремонт.