



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

УТВЕРЖДАЮ

Председатель совета
ЧОО ООО «ВДПО»

С.Ю. Шуляков

« 24 »



2015 год

**РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА
дополнительного профессионального образования
повышения квалификации
«Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и
конструкций»**

Челябинск – 2015 год

УТВЕРЖДАЮ
Председатель совета
ЧОО ООО «ВДПО»
С.Ю. Шуляков

« 04 » 02 2015 г.

Учебный план

Цель: повышение квалификации, пожарно-техническая подготовка,

Категория слушателей: инженерно-технический персонал и работники выполняющие работы по огнезащите материалов, изделий и конструкций.

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

Форма обучения: очное, очно-заочное.

Режим занятий: 6-8 часов в день

№ п/п	Учебные предметы	Всего часов	из них	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Пожарно-профилактическая подготовка	16	16	-
2.	Тактико-техническая подготовка	54	46	8
3.	Итоговая аттестация (зачёт)	2	2	-
Итого:		72	64	8

I Пояснительная записка

Цель изучения программы: формирование у слушателей необходимых знаний, умений и навыков, позволяющих им квалифицированно организовать мероприятия по выполнению работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций.

Задача:

– формирование у работника соответствующей современным требованиям и нормам степени перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения.

Настоящая программа предназначена для подготовки лиц осуществляющих лицензированную деятельность в области пожарной безопасности, а именно: выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций.

Программа предназначена для ЧОУОО «ВДПО» и обеспечивает процесс обучения работников предприятий различных форм собственности, приобретения ими необходимых знаний. Получения соответствующей квалификации, ознакомления с научно-техническими и практическими задачами, и методами их решения. Приобретения навыков самостоятельного решения, расширения кругозора в процессе самостоятельного изучения нормативных правовых актов. Руководящих документов, ГОСТов.

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

Программа включает изучение двух разделов в общем объёме по 72 часа, в том числе: теоретическая подготовка 62 часов, практические занятия – 8, итоговая аттестация – 2 часа.

Продолжительность учебных занятий составляет 6- 8 часов.

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 изучения учебной программы со слушателями проводится итоговая аттестация в форме зачёта. При успешной сдаче итоговой аттестации, слушателям выдаётся удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Слушатели за время обучения по данной программе приобретают профессиональные компетенции, знания и навыки, необходимые для выполнения работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций.

В результате освоения образовательной программы слушатели должны обладать общими компетенциями (ОК), включающими в себя способность:

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

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

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

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

В результате освоения программы слушатели должны обладать профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1. Выполнять подготовительные работы при выполнении работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций.

ПК 2. Осуществлять пропитку материалов огнезащитным составом.

ПК 3. Наносить огнезащитный состав на поверхность изделий и конструкций валиком, кистью.

ПК 4. Наносить огнезащитный состав на защищаемую поверхность распылением.

ПК 5. Осуществлять контроль нанесения огнезащитного состава.

ПК 6. Осуществлять контроль материалов после пропитки.

ПК 7. Осуществлять ремонтно-восстановительные работы огнезащиты.