



"Пермский дом науки и техники"
Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования

СОГЛАСОВАНО

программа рассмотрена на заседании педагогического совета ЧОУ ДПО "ПДНТ" и рекомендована к утверждению протокол № 1 от "11" января 2021 г.

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора ЧОУ ДПО "ПДНТ" от "11" января 2021 г. № 1-01/ОД
_____ Л.Ю. Осадчева



**ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, ГЛАВНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ,
ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ КОМИССИЙ, ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

С 1 января 2021 года вступили в силу новые правила по охране труда, в том числе:

- При работе на высоте. Приказ Минтруда от 16.11.2020 N 782н.
- В сельском хозяйстве. Приказ Минтруда от 27.10.2020 N 746н.
- При эксплуатации промышленного транспорта. Приказ Минтруда от 18.11.2020 N 814н.
- При погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов. Приказ Минтруда от 28.10.2020 № 753н.
- На автомобильном транспорте. Приказ Минтруда России № 871н от 9 декабря 2020 г.
- Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479.

В соответствии с п. 3.3 Постановления Минтруда РФ, Минобразования РФ от 14.01.2003 №1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций" и п. 46 Приказа от 12.12.2007 №645 МЧС РФ «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»:

- *необходимо в течение месяца после введения новых или внесения изменений и дополнений в действующие нормативные акты пройти внеочередную проверку знаний по охране труда, пожарно-техническому минимуму и безопасному ведению работ на высоте, независимо от срока проведения предыдущей проверки.*

Цель программы

Обучение работников организаций и предприятий по программе пожарно-технического минимума для ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств.

Обучение ПТМ осуществляется в соответствии с требованиями Приказа МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (далее — Нормы) и проводится по утвержденным специальным программам (ст. 25 ФЗ № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»).

Нормы содержат в себе примерные специальные программы обучения ПТМ, но, необходимо иметь в виду, что такие программы, являются примерными и составляются для организации с учетом специфики ее деятельности (п. 54 Норм).

Нормативно-правовая база

- Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
- Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 г. № 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций".

Срок обучения от 10 до 40 час.

Категория обучаемых:

- руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности;
- работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа;
- руководители первичных организаций добровольной пожарной охраны;
- руководители загородных оздоровительных учреждений для детей и подростков;
- работники, выполняющие газосварочные и другие огневые работы;

- водители пожарных автомобилей и мотористы мотопомп детских оздоровительных учреждений;
- иные категории работников (граждан) по решению руководителя.

Основные задачи обучения:

- приобретение знаний в области пожарной безопасности;
- овладение приемами и способами действий при возникновении пожара;
- выработка умений и навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

Периодичность обучения:

- обучение пожарно-техническому минимуму руководителей организаций и лиц, ответственных за пожарную безопасность, и проведение противопожарного инструктажа пожароопасных производств проводится один раз в три года;
- обучение пожарно-техническому минимуму руководителей подразделений пожароопасных производств, работников, осуществляющих пожароопасные работы и газоэлектросварщиков обязательно не реже одного раза в год.

Требования к результатам освоения программы ПТМ

• В результате освоения программы обучения пожарно-техническому минимуму обучающийся получает знания в области нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, умения их применять, а также навыки действий при возникновении пожара в организации.

В результате освоения компетенций и по окончании курса обучения Слушатель должен

ЗНАТЬ:

- законодательную базу в области пожарной безопасности и нормативные документы, регламентирующие пожарную опасность производства;
- общие сведения о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов;
- что составляет пожарную безопасность производства;
- системы противопожарной защиты и правила использования их при пожаре;
- методы организации системы пожарной безопасности в организации;
- действия при пожарах;
- пожароопасные свойства легко воспламеняющихся веществ и материалов;
- виды огневых работ и их пожарная опасность.

Должен уметь:

- работать с огнетушителем на модельном очаге пожара;
- действовать при обнаружении на территории объекта задымления, загорания, пожара;
- работать с системами противопожарной защиты;
- организовывать эвакуацию людей.

Форма обучения: Определяется совместно с Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий)

ЛИТЕРАТУРА:

Основная литература:

1. Определение работоспособности системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Лабораторная работа для слушателей заочного обучения—М.: АГПС МЧС, 2014
2. Методические рекомендации от 04.09.2007 № 1-4-60-10-19 «Организация тренировок по эвакуации персонала предприятий и учреждений при пожаре и иных чрезвычайных ситуациях».

Дополнительная литература:

1. Белов С.В., Морозова Л.Л., Сивков В.П. Безопасность жизнедеятельности. Ч.1. - -М. ВАСОТ 2007
2. Долин П.А. Ликвидация чрезвычайной ситуации.М., Энергоиздат, 2006
3. Кимстач И.Ф. Пожарная практика М.: Дело. 2006
4. Реймерс Н.Ф. Надежды на выживание человечества. Концептуальная экология. - М.: изд-во ИЦ «Россия молодая» - Экология. 2004
5. Пожарная безопасность. Научно-технический журнал.
6. Пожаро-взрывобезопасность. Научно-технический журнал

Справочная литература:

1. НСИС ПБ. Национальная справочно-информационная служба в области пожарной безопасности. ВНИИПО МЧС России. Текущий год издания
2. Пожары и пожарная безопасность в 2015 году: Статистический сборник. Под общей редакцией А.В. Матюшина. – М.: ВНИИПО, 2016, - 124 с.
3. НПБ 201-96 «Пожарная охрана предприятия. Общие требования»

4. Ожегов С.И., Шведова Н.Ю. Толковый словарь русского языка – М., 2010г.

Перечень нормативных актов для самостоятельной работы обучающихся

1. Конституция Российской Федерации.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) // Федеральный закон от 30.11.1994 № 51-ФЗ.
3. Кодекс Российской Федерации Об административных правонарушениях // Федеральный закон от 30.12.2005 № 195-ФЗ.
4. Уголовный кодекс Российской Федерации //Федеральный закон от 13.06.1996 № 63-ФЗ.
5. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
6. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
7. Федеральный закон от 6 мая 2011 г. № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране»
8. Свод правил 9.13130.2009. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.
9. ГОСТ Р 51057-2001 Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытания.
10. ГОСТ Р 51017-2009 Техника пожарная. Огнетушители передвижные. Общие технические требования. Методы испытания.
11. ГОСТ Р 51844-2009 Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний
12. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»).
13. СП 3.13130.2009.Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.
14. ГОСТ Р 53325 - 2012. Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования. Методы испытаний.
15. Приказ МЧС России от 30.11.2016 № 644 «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности».
16. Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».
17. <http://academygps.ru/>
18. Справочная система Консультант Плюс: <http://www.consultant.ru/>
19. Информационно-правовая система ГАРАНТ: <http://garant.ru/>
20. Бесплатная библиотека документов: <http://norm-load.ru/>
21. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru/>)
22. Интернет ресурс regnum.ru/news/accidents/766665.html