

СОГЛАСОВАНО
Председатель первичной
профсоюзной организации
ОАО «Мелеузовский завод ЖБК»



Т.А. Воробьева
2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ОАО «Мелеузовский завод ЖБК»



Р.Х. Мазитов
2016 г.

**Программа
обучения по пожарно-техническому минимуму
для сотрудников осуществляющих круглосуточную охрану предприятия и
руководителей структурных подразделений
ОАО «Мелеузовский завод ЖБК»**

1 Цели и задачи пожарно-технического минимума

Основными целями и задачами обучения по пожарно-техническому минимуму являются:

- повышение теоретических знаний и практических умений работников предприятия, выполняющих работу в условиях с повышенной пожароопасностью;
- ознакомление работников с требованиями по пожарной безопасности, инструкциями, предписывающими порядок действий при пожаре и способы их осуществления;
- обучение обращению с имеющимися в наличии средствами тушения огня;
- повышение противопожарной культуры работников предприятия;
- овладение приемами и способами действий при возникновении пожара как на производстве, так и в быту;
- выработка практических навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

2 Тематический план учебных занятий

№ темы	Наименования тем	Количество часов
1	Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения	1
2	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий и сооружений	2
3	Пожарная опасность предприятия	3
4	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация	3
5	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	1
6	Технические средства пожаротушения, противопожарный инвентарь	2
7	Действия при пожаре	1
8	Практическое занятие	2
	Зачет	1
Итого		16

3 Темы программы пожарно-технического минимума

3.1 Тема 1. Введение

Статистика, причины и последствия пожаров. Основные причины пожаров. Задачи пожарной профилактики.

Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».

Виды пожарной охраны. Противопожарная служба. Государственный пожарный надзор, структура. Права и обязанности, виды административно-правового воздействия за нарушение и невыполнение правил и норм пожарной безопасности.

3.2 Тема 2. Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий

Общие сведения о горении. Показатели, характеризующие взрывопожароопасные свойства веществ и материалов. Категорирование и классификация помещений, зданий, сооружений и технологических процессов по пожаровзрывоопасности. Классификация строительных материалов по группам горючести. Понятие о пределе огнестойкости (далее - ПО) и пределе распространения огня (далее - ПРО). Физические и требуемые ПО и ПРО. Понятие о степени огнестойкости зданий и сооружений. Способы огнезащиты конструкций.

3.3 Тема 3. Пожарная опасность предприятия

Основные нормативные документы, регламентирующие пожарную опасность производства.

Пожарная опасность систем отопления и вентиляции. Меры пожарной безопасности при устройстве систем отопления и вентиляции.

Причины возникновения пожаров от электрического тока и меры по их предупреждению. Классификация взрывоопасных и пожароопасных зон по Правилам устройства электроустановок (далее - ПУЭ).

Пожарная опасность прямого удара молнии и вторичных ее проявлений. Категории молниезащиты зданий и сооружений. Основные положения по устройству молниезащиты. Статическое электричество и его пожарная опасность. Меры профилактики.

Пожарная опасность технологических процессов на эксплуатируемых обучаемыми объектах.

3.4 Тема 4. Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация

Виды огневых работ и их пожарная опасность. Постоянные и временные посты проведения огневых работ. Порядок допуска лиц к огневым работам и контроль за их проведением. Особенности пожарной опасности при проведении электрогазосварочных работ, а также других огневых работ во взрывопожароопасных помещениях.

Пожароопасные свойства легко воспламеняющихся жидкостей (далее - ЛВЖ), горючих жидкостей (далее - ГЖ), горючих газов (далее - ГГ). Меры пожарной безопасности при хранении ЛВЖ, ГЖ и ГГ на общеобъектовых складах, открытых площадках, в цеховых раздаточных кладовых. Меры пожарной безопасности при применении ЛВЖ, ГЖ на рабочих местах, при производстве окрасочных и других пожароопасных работ. Меры пожарной безопасности при транспортировке ЛВЖ, ГЖ и ГГ.

3.5 Тема 5. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации

Пути эвакуации. Определение путей эвакуации и эвакуационных выходов. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации. Мероприятия, исключающие

задымление путей эвакуации. План эвакуации на случай пожара на эксплуатируемых обучаемыми объектах. Системы экстренного оповещения об эвакуации людей при пожарах. Организация учений в организации по эвакуации людей по разным сценариям.

3.6 Тема 6. Технические средства пожаротушения, противопожарный инвентарь

Первичные средства пожаротушения. Классификация огнетушителей. Область применения. Назначения, правила применения, местонахождение на предприятии. Назначение и устройство внутреннего противопожарного водопровода, пожарных кранов, их местонахождение на предприятии. Автоматические установки пожарной сигнализации (далее - АУПС). Схема размещения на предприятии. Действия при срабатывании АУПС. Виды пожарного оборудования и инвентаря, назначение, устройство, месторасположение.

3.7 Тема 7. Действия при пожаре

Общий характер и особенности развития пожара. Порядок сообщения о пожаре. Действия до прибытия пожарных подразделений. Принятие мер по предотвращению распространения пожара. Встреча противопожарных формирований. Действия после прибытия пожарных подразделений. Пожарная безопасность в жилом секторе.

3.8\Тема 8. Практическое занятие

Практическое ознакомление и работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Тренировка использования пожарного крана.

4 Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Разработчик, ответственный за соблюдение требований пожарной безопасности,
начальник ОУ по делам ГОиЧС



22.08.2016г.

А.А. Слабов

Нормоконтроль, начальник КО



22.08.2016

О.С. Инчагова