

Порядок эксплуатации

Порядок эксплуатации огнетушителя



Сорви пломбу и выдерни чеку



Направь сопло на огонь и нажми рычаг

- ✓ находиться с наветренной стороны
- ✓ начинать тушить с основания возгорания
- ✓ тушить одновременно группой людей
- ✓ убедиться в невозможности возобновления горения

Порядок эксплуатации внутреннего противопожарного водопровода



1. Открыть дверцу пожарного шкафа
2. Взять пожарный рукав с присоединенным стволом и проложить его к месту пожара, не допуская резких изломов, скруток и перегибов пожарных рукавов
3. Открыть клапан пожарного крана для пуска воды и направить струю в очаг пожара

Основные причины возникновения пожаров на производстве

- ✗ нарушение технологического процесса
- ✗ нарушение требований по пожарной безопасности при проведении огневых работ
- ✗ нарушение правил хранения, использования, изготовления и транспортировки веществ и материалов
- ✗ нарушение правил монтажа, устройства и эксплуатации электросетей и электрооборудования
- ✗ конструктивные недостатки электрооборудования, теплогенерирующих агрегатов и устройств
- ✗ нарушение правил монтажа, устройства и эксплуатации теплогенерирующих агрегатов и устройств
- ✗ неосторожное обращение с огнём
- ✗ курение в неустановленных местах
- ✗ поджог

Перечень основных документов по пожарной безопасности

1. Закон Республики Беларусь от 15.06.1993 №2403-XII «О пожарной безопасности»
2. Декрет Президента Республики Беларусь от 23.11.2017 №7 «О развитии предпринимательства»
3. Постановление Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь от 21.12.2021 №82 «Об обеспечении пожарной безопасности»
4. ТКП №295-2011 (02300) «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации»
5. Общеобъектовая инструкция по пожарной безопасности Белорусской атомной электростанции от 01.08.2022 №830/48И-22
6. Инструкция, определяющая требования к эксплуатации переносных и передвижных огнетушителей от 07.07.2022 №813/48И-22
7. СТО 1.1.1.012.0031-2022 «Правила пожарной безопасности при эксплуатации атомной электростанции»

Разработал: Садовский М.Г.,
инструктор по подготовке персонала АЭС 2 категории

Учебно-тренировочный центр
Отдел общей подготовки



Пожарная безопасность



Пожарная безопасность — состояние объекта, при котором с регламентируемой вероятностью исключается возможность возникновения и развития пожара, а также обеспечивается защита людей и материальных ценностей от воздействия его опасных факторов

Островец, 2023

Каждый работник Предприятия обязан

✓ знать требования пожарной безопасности, соблюдать противопожарный режим субъекта хозяйствования

✓ не совершать действий, которые могут привести к возникновению пожара

✓ уметь применять первичные средства пожаротушения и средства самоспасения

✓ незамедлительно приступить к эвакуации при срабатывании систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией либо при поступлении иной информации о пожаре



Опасные факторы пожара – факторы пожара, воздействие которых может привести к травме, отравлению или гибели человека и(или) к материальному ущербу. К опасным факторам пожара относятся:

пламя и искры

повышенная температура окружающей среды

токсичные продукты горения и термического разложения

дым

пониженная концентрация кислорода

Действия при обнаружении пожара



Сообщить о пожаре по телефону 101 или 112



Сообщить о возгорании руководству



Оповестить работников о возгорании (по возможности)



Потушить возгорание первичными средствами пожаротушения (по возможности)



Покинуть помещение (здание) согласно плану эвакуации



При необходимости использовать СИЗ аварийного комплекта



Внимательно выслушать информацию транслируемую по системе оповещения



Обесточить электрооборудование



Закрыть окна



При необходимости использовать СИЗ аварийного комплекта



Покинуть помещение (здание) согласно плану эвакуации



Не запирайте дверь на ключ

ВО ВРЕМЯ ПОЖАРА ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЛИФТОМ ЗАПРЕЩЕНО

101 ЗВОНИ 112