

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий ГБДОУ № 43

О.В. Козловская

2019г.



Первичный противопожарный инструктаж на рабочем месте.

1. Общие требования пожарной безопасности.

- 1.1. Первичный противопожарный инструктаж устанавливает основные требования пожарной безопасности для всех работников непосредственно на их рабочем месте в соответствии с действующим законодательством.
- 1.2. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности в помещениях ГБДОУ № 43 несут, назначенные приказом заведующего ГБДОУ детский сад № 43 Невского района Санкт Петербурга, ответственные за противопожарную безопасность.
- 1.3. В нашем детском саду строго соблюдается противопожарный режим, который преследует основную цель - недопущение пожаров и загораний от неосторожного обращения с огнем, от оставленных без присмотра включенных в электросеть электронагревательных приборов и оборудования.
- 1.4. Каждый работник должен неукоснительно соблюдать установленный противопожарный режим, уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения, знать порядок и пути эвакуации на случай пожара.
- 1.5. Лица, не прошедшие первичный противопожарный инструктаж, к работе не допускаются.
- 1.6. Лица, нарушающие требования пожарной безопасности, привлекаются к административной ответственности.
- 1.7. Неисправное электрооборудование, имеющее повреждения корпуса или электропроводки следует немедленно отключить и отправить в ремонт для приведения его в исправное и пожаробезопасное состояние.
- 1.8. На каждом этаже, на видном месте вывешен план эвакуации на случай возникновения пожара, утвержденный заведующим ГБДОУ № 43.
- 1.9. В коридорах и на дверях эвакуационных выходов имеются предписывающие и указательные знаки.

2. Требования безопасности перед началом работы.

- 2.1 Перед началом работы следует проверить:

Наличие и состояние первичных средств пожаротушения;

Противопожарное состояние электрооборудования согласно требованиям действующих инструкций;

Исправность телефонной связи

Состояние эвакуационных выходов и проходов.

3. Требования безопасности во время работы.

3.1 В рабочее время следует:

Постоянно содержать в чистоте и порядке свое рабочее место;

Проходы, выходы не загромождать различными предметами и оборудованием;

Не допускать нарушение пожарной безопасности со стороны посторонних лиц;

Запрещается: протирать полы, стены и оборудование горючими растворами;

Запрещается: самовольно подключать и ремонтировать электроприборы, а также менять предохранители в электросети;

Запрещается: пользоваться открытым огнем в помещении;

Запрещается: курить в помещении ДООУ, бросать окурки и спички в служебных и рабочих помещениях;

Не накапливать и не разбрасывать бумагу и другие легковоспламеняющиеся материалы и мусор;

Не хранить в столах, шкафах и помещениях ЛВЖ (бензин, керосин и др.);

Не пользоваться электронагревательными приборами с открытыми спиралями;

Не оставлять включенными без присмотра электрические приборы и освещение;

Не вешать плакаты, одежду и другие предметы на электророзетки, выключатели и другие электроприборы.

4. Требования безопасности по окончании работы

4.1. Тщательно убрать свое рабочее место.

4.2. Проверить состояние первичных средств пожаротушения.

4.4. Эвакуационные проходы, выходы оставлять свободными.

4.5. По окончании работы работники ГБДОУ № 43 должны тщательно осмотреть закрепленные за ними помещения и закрыть их, обесточить электросеть.

5. Средства пожаротушения и порядок их применения.

К первичным средствам пожаротушения относятся несколько видов огнетушителей (пенные и углекислотные) и пожарные краны.

5.1. Пенный огнетушитель

Предназначен для тушения загораний и небольших пожаров твердых материалов и горючих жидкостей. Представляет собой стальной сварной баллон, горловина которого закрыта крышкой с запорным устройством. Заряд огнетушителя состоит из кислотной и щелочной части. Дальность подачи струи 6-8 метров. Для приведения огнетушителя в действие нужно поднести его к месту загорания, повернуть рукоятку клапана на 180 градусов до отказа, перевернуть огнетушитель вверх дном и направить струю пены на очаг возгорания. В случае отсутствия струи пены после откидывания рукоятки и переворачивания огнетушителя немедленно прочистить спрыск (отверстие, через которое выходит струя пены).

Тушить пенными огнетушителями категорически запрещается: электропроводку и оборудование, находящееся под напряжением, и другие энергоустановки.

5.2. Углекислотные огнетушители

Они предназначены для тушения небольших начальных загораний различных веществ и материалов, за исключением веществ, горение которых происходит без доступа

Ответственный за обеспечение пожарной безопасности в ГБДОУ № 43

Заведующий хозяйством Зайцева Е.В.

