ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

«ДВОРЕЦ ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ «ВОСТОЧНЫЙ» (ГБОУДО ДТДиМ «Восточный»)

Мотивированное мнение выборного органа первичной профосоюзной организации учтено протокой от 2000 / 8 № 2)

Предсельней профсоюзной организации профсоюзной

-- М.А. Войлоков

УТВЕРЖДЕНО

Приказом ГБОУДО ДТДиМ «Восточный»

ОТ. 20/8 № 1/4/2/

Ст. 20/8 № 1/4/2/

А.А. Гурченкова

Инструкция

ИОТ-004-2018

по пожарной безопасности ГБОУДО ДТДиМ «Восточный»

1.Общие положения инструкции по пожарной безопасности

- 1.1. Данная инструкция по пожарной безопасности разработана для всех работников ГБОУДО ДТДиМ «Восточный». Она содержит общие положения о пожарной безопасности, обязанности руководителя учреждения и сотрудников по обеспечению пожарной безопасности. Ответственность за нарушение правил пожарной безопасности несут не только непосредственные виновники, но и руководитель учреждения и его заместители, не обеспечившие соблюдение мер пожарной безопасности.
- 1.2. Лица, виновные в нарушении правил пожарной безопасности, в зависимости от характера нарушений и тяжести последствий, могут быть привлечены к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности, а также возмещению материального ущерба.

2. Требования пожарной безопасности до начала работ

2.1. Все работники учреждения должны знать места нахождения первичных средств пожаротушения (огнетушитель, песок): в кабинетах,

мастерских, актовом зале, учебных блоках, коридорах, холлах, в комнате сторожей, на вахте у дежурного вахтера.

- 2.2. Пожарные щиты расположены в здании учреждения, учебных мастерских, на лестничной клетке.
- 2.3. Перед началом работы работник учреждения должен убедиться в наличии всех первичных средств пожаротушения. Знать и уметь воспользоваться ими.
- 2.4. Должностные лица, назначенные ответственными за пожарную безопасность, должны обеспечить сотрудников и учащихся информацией (схемами) об эвакуационных путях с указанием местонахождения первичных средств пожаротушения. Схемы и планы эвакуации с указанием мест нахождения огнетушителей, аптечек, телефона должны быть вывешены на путях эвакуации. Каждый работник учебного учреждения обязан ознакомиться с данной информацией для принятия быстрых и четких действий при возникновении пожара.

3. Требования пожарной безопасности во время учебных занятий, выполнения работ

3.1. Все без исключения работники учреждения должны соблюдать противопожарный режим.

Противопожарный режим включает:

- обязательное выполнение правил поведения на рабочем месте;
- правильное хранение всех видов материалов;
- соблюдение технических правил эксплуатации приборов, устройств и оборудования.
- 3.2. Каждый работник учреждения должен знать и помнить, что с огнём надо обращаться осторожно. Курить в здании и на территории учебного заведения запрещается.
- 3.3. Проходы, выходы, коридоры, тамбуры, лестницы должны быть всегда свободными и ничем не загромождаться, так как являются непосредственными путями эвакуации учащихся и сотрудников учреждения.
- 3.4. Не допускается даже временное загромождение путей эвакуации.
- 3.5. Необходимо следить за тем, чтобы в кабинете обслуживающего труда включенные утюги, а в кабинете кулинарии электроплиты не оставляли без присмотра. Не включали в помещениях нагревательные электрические приборы (камины, кипятильники, электрочайники).
- 3.6. Большую пожарную опасность представляют вытяжные вентиляционные установки и шахты, в которых может скапливаться большое количество горючей пыли. Поэтому необходимо четко выполнять графики по

профилактике технического состояния и чистоты вентиляционных шахт естественной и принудительной вентиляции.

3.7. Категорически запрещается использовать противопожарный инвентарь на иные хозяйственные нужды.

4. Требования пожарной безопасности по окончании работ

- 4.1. Ежедневно перед закрытием помещения (класса, кабинета, мастерской, склада) ответственные лица должны внимательно проверить рабочие места и оборудование. Помещения в учреждении закрывают и сдают под охрану лишь после того, как осмотром установлено, что отсутствует угроза возникновения пожара.
- 4.2. При проверке учебных кабинетов, иных помещений нужно убедиться, что выключены свет, электроприборы и электрооборудование обесточены (выключены из розеток), обесточены электрические сети, убран из кабинета мусор, выключены приточно-вытяжные вентиляционные установки; отсутствует в помещении запах гари, дыма и т.д. Проходы, выходы и подходы к средствам пожаротушения должны быть свободны и не загромождены.

5. Требования пожарной безопасности в аварийных ситуациях

- 5.1. При возникновении пожара (возгорания, задымления), первый, заметивший его, должен немедленно подать сигнал пожарной тревоги. Для этого в каждом учебном блоке, на лестничной площадке на стене находятся специальные кнопки экстренного включения тревожного сигнала. Также, в радиорубке находится система оповещения о возникшем пожаре и необходимой эвакуации, которую необходимо включить, нажав красную кнопку «Пожар». При необходимости можно скорректировать действия эвакуирующихся по микрофону с помощью системы радиооповещения.
- 5.2. Необходимо сообщить о случившемся директору учреждения, дежурному администратору и вызвать пожарную охрану по телефону 01. Соединившись с пожарной командой, необходимо чётким голосом сообщить о том, где возник пожар, что горит и кто сообщает о пожаре. Телефонную трубку можно повесить только тогда, когда сообщающий человек о пожаре получит подтверждение от принимающего сообщение о правильности приёма и о выезде на место пожара пожарной команды МЧС.

- 5.3. Независимо от вызова сотрудников МЧС, при возникновении пожара, ответственный за пожарную безопасность в учреждении немедленно принимает меры к организованной эвакуации людей из опасной зоны пожара и организует тушение пожара первичными средствами пожаротушения.
- 5.4. При работе по тушению пожара в задымлённых кабинетах необходимо принимать меры предосторожности, чтобы не получить отравление в дыму окисью углерода и другими токсичными газами.
- 5.5. Тушение пожара в зоне высоких температур должно быть кратковременным во избежание теплового удара и ожога лёгких.
- 5.6. Электрические сети, напряжением выше 36 В, в зоне пожара и задымления обесточиваются.
- 5.7. По прибытию пожарной команды МЧС руководителем тушения пожара автоматически становится начальник прибывшего подразделения и все поступают в его распоряжение.

СОГЛАСОВАНО:	4/).
Специалист по безопасности _	There	Войлоков М.А.
Специалист по охране труда	Тит	аренко И.М.