

Государственное бюджетное учреждение спортивная школа олимпийского резерва
«Ижора» Колпинского района Санкт – Петербурга

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора ГБУ СШОР «Ижора»
Колпинского района Санкт-Петербурга
Л.А. Щербакова

«12» февраля 2018г.

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда по пожарной безопасности
в учреждении
ИОТ- 1 - 2018 г.

ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда по пожарной безопасности в учреждении

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Ответственность за обеспечение пожарной безопасности в учреждении несёт ответственное лицо, назначенное директором.

Ответственное лицо обязано:

1. Разработать и утвердить инструкцию о мерах пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;
2. Определить сроки, место и порядок проведения противопожарного инструктажа, а также список лиц, на которых возлагается его проведение. Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие неудовлетворительные знания, к работе не допускаются;
3. Обеспечить разработку и утвердить план эвакуации и порядок оповещения людей, устанавливающие обязанности и действия сотрудников учреждения на случай возникновения пожара. Практические занятия по отработке плана эвакуации и порядок эвакуации должны проводиться не реже 1 раза в полугодие.
4. Установить порядок осмотра и закрытия помещений и зданий по окончании занятий и работы учреждения;
5. Обеспечить своевременное выполнение мероприятий пожарной безопасности, предложенных органами государственного пожарного надзора и предусмотренных приказами и указаниями вышестоящих органов;
6. Постоянно иметь в наличии комплект ключей от дверей эвакуационных выходов и ворот автомобильных въездов на территорию учреждения, а также ручной электрический фонарь.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

1. Перед началом учебного года здание учреждения должно быть принято соответствующими комиссиями, в состав которых включаются представители Государственного пожарного надзора.
2. Территория учреждения должна постоянно содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.
3. Разведение костров, сжигание мусора и устройство кухонных очагов на территории учреждения не допускается.
4. В помещениях, связанных с пребыванием детей, ковры, паласы, ковровые дорожки и т.п. должны быть жестко прикреплены к полу.
5. Внутренние пожарные краны периодически должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться на работоспособность путём пуска воды. По результатам технического обслуживания и проверок составляются акты.
Один раз в год следует производить проверку рукавов путём пуска воды под давлением и перекачивать их на новый шов.
На дверце шкафа пожарного крана должны быть указаны: буквенный индекс ПК, порядковый номер пожарного крана и номер телефона ближайшей пожарной части.
6. Пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному крану и пожарному стволу и размещаться в навесных, встроенных или приставных пожарных шкафах из негорючих материалов, имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении.
7. Пожарные шкафы (за исключением встроенных пожарных шкафов) крепятся к несущим или ограждающим строительным конструкциям, при этом обеспечивается открывание дверей шкафов не менее чем на 90 градусов.
8. Огнетушители должны устанавливаться таким образом, чтобы был виден имеющийся на его корпусе текст инструкций по использованию.
9. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

10. Наличие и исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах). Не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.
11. При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий. На объекте должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.
12. Перевод установок с автоматического пуска на ручной запрещается, за исключением случаев, предусмотренных нормативными документами по пожарной безопасности.
13. Устройства для самозакрывания дверей должны находиться в исправном состоянии. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).
14. В соответствии с годовым планом-графиком, составленным с учетом технической документации заводов-изготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ проводить работы по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации, автоматических (автономных) установок пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией).
15. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты или их элементов руководитель организации принимает необходимые меры по защите объектов от пожаров.
16. На время проведения культурно-массовых мероприятий должно быть обеспечено дежурство работников учреждения.
17. Наличие планов эвакуации людей при пожаре. На плане эвакуации людей при пожаре обозначаются места хранения первичных средств пожаротушения.
18. Наличие инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре, а также проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность в учреждении.
19. Эвакуационные выходы из помещений должны быть обозначены световыми указателями с надписью «Выход» белого цвета на зелёном фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания.
20. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.
21. Эвакуационное освещение должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.
22. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:
 - загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
 - устраивать в тамбурах выходов вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
 - изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативными правовыми актами.

23. В помещениях, используемых для проведения культурно-массовых мероприятий, запрещается:
- хранить бензин, керосин и другие легко воспламеняющиеся и горючие жидкости;
 - применять открытый огонь (факелы, свечи, бенгальские огни) и хлопушки.
24. Размещение аккумуляторных, хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючими газами и кислородом, целлулоида и других легковоспламеняющихся материалов в учреждении не допускается.
25. Соединения, оконцевания ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов.
26. Переносные светильники должны быть оборудованы защитными колпаками и металлическими сетками. Для этих светильников и другой переносной электроаппаратуры следует применять гибкие кабели с медными жилами с резиновой изоляцией в оболочке, стойкой к окружающей среде.
27. В учреждении запрещается:
- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;
 - загромождать и закрывать проходы к местам крепления спасательных устройств;
 - оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;
 - эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
 - пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
 - обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
 - пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;
 - применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
 - оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
 - размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
 - при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

3. ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА.

Каждый работник учреждения, обнаруживший пожар или его признаки, обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную часть (четко назвать адрес школы, место возникновения пожара, а также сообщить свою должность и фамилию), задействовать систему оповещения людей о пожаре, поставить в известность директора учреждения;

Директор учреждения обязан:

- осуществлять руководство эвакуацией людей и тушением пожара до прибытия пожарных подразделений;
- организовать проверку наличия обучающихся и работников, эвакуированных из здания, по имеющимся спискам;

- выделить для встречи пожарных подразделений лицо, хорошо знающее расположение подъездных путей и водоисточников;
- организовать эвакуацию материальных ценностей из опасной зоны, определить места их складирования;
- организовать отключение сетей электро- и газоснабжения, остановку системы вентиляции и кондиционирования воздуха и осуществление других мероприятий, способствующих предотвращению распространению пожара.

Примечание: следует воздержаться от открывания окон и дверей, а также от разбивания стекол во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения. Покидая помещения и здание, следует закрывать за собой все окна и двери.

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по АХР
Председатель АД



А.А. Укриванов
Дубанова