

**Приложение  
УТВЕРЖДЕНО  
приказом МБУДО «ДЮСШ»  
Волховского муниципального района  
от «23» августа 2023 г. № 198**

**ИНСТРУКЦИЯ № 50  
о мерах пожарной безопасности  
на территориях, в зданиях и помещениях  
МБУДО «ДЮСШ» Волховского муниципального района**

**1. Общие положения**

**1.1.** Настоящая Инструкция о мерах пожарной безопасности на территориях, в зданиях и помещениях МБУДО «ДЮСШ» Волховского муниципального района (далее – Инструкция) разработана в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479, Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» и устанавливает нормы поведения людей и содержания территорий, зданий, сооружений, помещений МБУДО «ДЮСШ» Волховского муниципального района (далее - Учреждение) в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми работниками, не зависимо от их образования, стажа работы в профессии, а также для сезонных работников, командированных в Учреждение работников, обучающихся, прибывших на производственное обучение или практику.

**1.2.** Все работники Учреждения должны допускаться к работе после прохождения инструктажа по программе противопожарного инструктажа утвержденной приказом по Учреждению, согласно Приказу МЧС России от 18.11.2021 №806.

**1.3.** В целях реализации Приказа МЧС России от 18.11.2021 №806 инструктажи по пожарной безопасности подразделяются на:

- вводный;
- первичный на рабочем месте;
- повторный (не реже 1 раза в год);
- внеплановый;
- целевой.

**1.4.** Вводный и первичный противопожарный инструктаж проводится совмещенно до начала трудовой деятельности в Учреждении директором Учреждения или лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом директора Учреждения.

**1.5.** Первичный, повторный, внеплановый и целевой противопожарный инструктаж проводит непосредственный руководитель работника или лицо, ответственное за пожарную безопасность.

**1.6.** О проведении вводного, первичного, повторного, внепланового, целевого противопожарного инструктажей делается запись в журнале учета противопожарных инструктажей (Приложение 1) с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

**1.7.** Лица, осуществляющие противопожарный инструктаж проходят обучение мерам пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности.

**1.8.** Повторный противопожарный инструктаж работников Учреждения проводится с периодичностью не реже 1 раза в пол года.

**1.9.** Лица, виновные в нарушении (невыполнение, ненадлежащее выполнение или уклонение от выполнения) настоящей Инструкции несут уголовную, административную, дисциплинарную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

## **2. Порядок содержания территорий, зданий, сооружений и помещений, в том числе эвакуационных выходов**

**2.1.** В здании Учреждения, в котором может одновременно находиться 50 и более человек, то есть на объекте с массовым пребыванием людей, а также на объекте с рабочими местами на этаже для 10 и более человек директор Учреждения обеспечивает наличие планов эвакуации людей при пожаре.

На плане эвакуации людей при пожаре обозначаются места хранения первичных средств пожаротушения.

**2.2.** На территории, зданиях, сооружениях и в помещениях Учреждения запрещается:

- использовать чердаки и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения оборудования, мебели и других предметов и веществ;

- снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

- производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией);

- проводить уборку помещений и стирку одежды 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;

- устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;
- устанавливать в лестничных клетках внешние блоки кондиционеров;
- загромождать и закрывать проходы к местам крепления спасательных устройств.

**2.3.** При эксплуатации эвакуационных путей и выходов должно быть обеспечено соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности).

- Двери на путях эвакуации открываются наружу по направлению к выходу из здания.
- Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.
- При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:
  - устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;
  - загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
  - устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
  - фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;
  - закрывать жалюзи или остеклять переходы воздушных зон в незадымляемых лестничных клетках;
  - заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и фрамуг;
  - изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативно правовыми актами.
    - Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на объекте и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.
    - Запрещается:
      - 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.

**2.4.** Эвакуационное освещение должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

**2.5.** Запрещается пользоваться неисправными газовыми приборами, а также устанавливать (размещать) мебель и другие горючие предметы, и материалы на расстоянии менее 0,2 метра от бытовых газовых приборов по горизонтали и менее 0,7 метра - по вертикали (при нависании указанных предметов и материалов над бытовыми газовыми приборами).

**2.6.** При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

– оставлять двери вентиляционных камер открытыми;

– закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;

– подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы;

– выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества.

**2.7.** Нарушения огнезащитных покрытий (штукатурка, специальных красок, лаков и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных материалов – должны немедленно устраняться.

**2.8.** Запрещается оставлять личный, а также служебный автотранспорт на крышках колодцев пожарных гидрантов, к ним должен быть обеспечен круглогодичный проезд пожарной техники.

**2.9.** Пожарные гидранты должны быть своевременно очищены от снега и льда в холодное время года.

**2.10.** Директор Учреждения осуществляет проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией изготовителя и составляет акт

(протокол) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). Проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 1 раза в год.

**2.11.** При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности объектов защиты должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.

В зданиях и сооружениях Учреждения должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.

### **3. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ**

Ответственными лицами за мероприятия по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ, является подрядная организация, выполняющая работы на территории и в Учреждении.

### **4. Порядок и нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов**

Хранение и транспортировка пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов в Учреждении неосуществляется.

### **5. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работ**

**5.1.** После окончания работы все помещения проверяют внешним визуальным осмотром.

**5.2.** В случае обнаружения работником неисправностей необходимо доложить о случившемся непосредственному руководителю, заместителю директора по безопасности или директору Учреждения.

**5.3.** Закрывать помещение в случае обнаружения, каких либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание или травмирование работников, учащихся категорически запрещено.

**5.4.** Запрещается 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.

**5.5.** После закрытия помещений, необходимо сдать ключи на вахту.

### **6. Расположение мест для курения, применение открытого огня, проезда транспорта**

**6.1.** На территории, в зданиях, сооружения и помещениях Учреждения запрещается курить и пользоваться открытым огнем.

**6.2.** Максимальная скорость движения транспортных средств по территории Учреждения не должна превышать 10 км/ч.

**6.3.** Запрещается использовать в качестве стоянки автотранспорта противопожарные разрывы между зданиями и сооружениями.

**7. Обязанности и действия работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе по окончании рабочего дня), пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений**

**7.1. Директор Учреждения обязан:**

– соблюдать требования пожарной безопасности, а также выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны;

– разрабатывать и осуществлять меры по обеспечению пожарной безопасности;

– проводить противопожарную пропаганду, а также обучать своих работников мерам пожарной безопасности;

– содержать в исправном состоянии системы и средства противопожарной защиты, включая первичные средства тушения пожаров, не допускать их использования не по назначению;

– оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров, установлении причин и условий их возникновения и развития, а также при выявлении лиц, виновных в нарушении требований пожарной безопасности и возникновении пожаров;

– предоставлять в установленном порядке при тушении пожаров на территории Учреждения необходимые силы и средства и места отдыха для личного состава пожарной охраны, участвующего в выполнении боевых действий по тушению пожаров, и привлеченных к тушению сил;

– обеспечивать доступ должностным лицам пожарной охраны при осуществлении ими служебных обязанностей на территории Учреждения;

– предоставлять по требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в Учреждении, а также о происшедших на его территории пожарах и их последствиях;

– незамедлительно сообщать в пожарную охрану о возникших пожарах.

**7.2. Ответственный за пожарную безопасность в Учреждении:**

– обеспечивает наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в помещениях Учреждения;

– разрабатывает и утверждает директором Учреждения инструкцию «О действиях персонала по эвакуации людей при пожаре», а также не реже, чем 1 раз в полугодие проводит практические тренировки лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте;

– обеспечивает исправное состояние знаков пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы.

– обеспечивает исправность сетей наружного и внутреннего противопожарного водопровода и организует проведение проверок их работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов.

– в случаях отключения участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, а также при уменьшении давления, в водопроводной сети ниже требуемого извещает об этом подразделение пожарной охраны.

– обеспечивает исправное состояние пожарных гидрантов на территории Учреждения, их утепление и очистку от снега и льда в зимнее время, доступность подъезда пожарной техники к пожарным гидрантам в любое время года.

– обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, организует перекачку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).

– обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических установок пожаротушения и сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.

– обеспечивает объект огнетушителями по нормам согласно требованиям пожарной безопасности, предусмотренными приложениями № 1 и 2 Правил противопожарного режима в РФ от 25.04.2012 г.

– при прибытии пожарных подразделений обязано проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных особенностях здания, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара. Он обязан также организовывать привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

### **7.3. Работники обязаны:**

– соблюдать требования пожарной безопасности, установленные в Учреждении;

– знать и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;

– выполнять требования пожарной безопасности, применимо к своему рабочему месту, обеспечить ежедневную уборку материалов, оборудования и приспособлений;

– при обнаружении нарушений в работе немедленно уведомлять об этом своего непосредственного руководителя;

- знать контактные номера телефонов для вызова пожарной охраны, до прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества;

- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров;

- уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;

- своевременно проходить инструктажи по пожарной безопасности, а также обучение по пожарно-техническому минимуму;

- выполнять предписания, постановления и иные законные требования заместителя директора по безопасности и директора Учреждения.

**7.4. Каждый работник Учреждения при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) должен:**

- немедленно прекратить работу и вызвать пожарную охрану по телефону «01» Единый номер пожарных и спасателей для вызова с мобильного телефона – «101», «112» - сообщив при этом адрес Учреждения, наименование Учреждения, место возникновения пожара, фамилию, имя, отчество, телефон;

- принять по возможности меры по эвакуации людей и материальных ценностей;

- отключить от питающей электросети закрепленное электрооборудование;

- приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения;

- сообщить непосредственному руководителю, заместителю директора по безопасности или директору Учреждения и оповестить окружающих сотрудников;

- при общем сигнале опасности покинуть здание.

**7.5. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, выполняющие действия на объекте, прибывшее к месту пожара, обязаны (Приложение 2):**

- убедиться в сообщении о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность директора Учреждения;

- в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасание, используя для этого имеющиеся силы и средства;

- при необходимости отключить электроэнергию, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;

- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

- удалить за пределы опасной зоны всех посторонних людей, не участвующих в локализации пожара;

- осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;

- обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

– организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара.

### **8. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться на объекте**

| № п/п | Наименование объекта   | Допустимое (предельное) количество людей (чел.) | Примечание |
|-------|--|---|------------|
| 1     | МБУДО «ДЮСШ» Волховского муниципального района<br>По адресу: Россия, 187420, Ленинградская область, Волховский район, г. Сясьстрой, ул. 25 Октября, дом 19 | 83  | -          |
| 2     | МБУДО «ДЮСШ» Волховского муниципального района<br>По адресу: Россия, 187420, Ленинградская область, Волховский район, г. Сясьстрой, ул. 25 Октября, дом 21 | 31  | -          |

### **9. Порядок использования первичных средств пожаротушения**

**9.1.** Первичные средства пожаротушения, используемые в Учреждении, должны быть исправны, обеспечено их количество.

**9.2.** Огнетушители должны размещаться на видных, легкодоступных местах на высоте 1,5 м, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

**9.3.** Пожарные краны должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы, которые пломбируются. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу.

**9.4.** Проверка работоспособности пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью) с перемоткой льняных рукавов на новую складку.

**9.5.** Для тушения твердых горючих веществ, ЛВЖ, ГЖ и газов применяются – водные, воздушно-пенные и порошковые огнетушители.

**9.6.** Для тушения электрооборудования под напряжением до 1000В используют – порошковые и углекислотные огнетушители.

**9.7.** Правила применения первичных средств пожаротушения:

- поднести огнетушитель к очагу пожара не ближе 3 м
- сорвать пломбу;
- выдернуть чеку за кольцо;
- нажимаем рычаг на корпусе;
- путем нажатия рычага полностью освобождаем огнетушитель.



**Приложение 2  
к инструкции № 50  
утвержденной приказом МБУДО «ДЮСШ»  
Волховского муниципального района  
от «23» августа 2023 г. № 198**

| <b>№ п/п</b> | <b>Указание действия (мероприятия)</b>  | <b>Должность работника, ответственного за выполнение действия (мероприятия)</b>             | <b>Ф.И.О.</b>  |
|--------------|---|---|--|
| 1            | Подача сообщения о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение (информирование) руководства   | Дежурный вахтер   | -  |
| 2            | Организация спасения людей с использованием для этого имеющихся сил и средств, в том числе за оказание первой помощи пострадавшим   | Заместитель директора по безопасности<br>Заместитель директора по медицинскому обслуживанию | Игнатъева Юлия Викторовна<br>Головачева Елена Леонидовна |
| 3            | Проверка включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре)  | Заместитель директора по АХЧ  | Никонорова Юлия Владимировна                             |
| 4            | Отключение при необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты), выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления помещений здания        | Заместитель директора по АХЧ  | Никонорова Юлия Владимировна                             |
| 5            | Прекращение всех работ в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара  | Заместитель директора по АХЧ  | Никонорова Юлия Владимировна                             |
| 6            | Удаление за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара, и учащихся   | Заместитель директора по УВР  | Лисицына Марина Сергеевна                                |
| 7            | Осуществление общего руководства по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны  | Заместитель директора по безопасности   | Игнатъева Юлия Викторовна                                |
| 8            | Обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара   | Заместитель директора по безопасности   | Игнатъева Юлия Викторовна                                |
| 9            | Организация эвакуации и защиты материальных ценностей   | Заместитель директора по АХЧ  | Никонорова Юлия Владимировна                             |
| 10           | Встреча подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара   | Заместитель директора по безопасности   | Игнатъева Юлия Викторовна                                |
| 11           | Информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара | Заместитель директора по безопасности   | Игнатъева Юлия Викторовна                                |