

Утверждено приказом  
директора МАУ ДОЛ «Спутник»  
от 11.01.2022г № 1-од

## **ИНСТРУКЦИЯ**

**О мерах пожарной безопасности в административном корпусе  
МАУ ДОЛ «Спутник», помещениях и прилегающей территории  
по адресу: пгт. Верхние Серги, район Козинского водохранилища**

## Оглавление

<b>1. Общие положения</b> .....	3
<b>2. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в здании.</b> .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>3. Ответственный за пожарную безопасность в здании и его обязанности</b> .....	3
Ответственный за пожарную безопасность обязан: .....	3
<b>4. Обязанности руководителя по соблюдению на объекте правил противопожарного режима</b> .....	4
<b>5. Обязанности работников</b> .....	5
Все работники, в части соблюдения правил пожарной безопасности обязаны:.....	5
<b>6. Порядок содержания прилегающей территории, здания, помещений и эвакуационных путей</b> .....	6
В здании и помещениях запрещается:.....	6
При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается: .....	7
При эксплуатации электрооборудования и офисной техники в процессе работы запрещается: .....	7
<b>7. Пожарная безопасность в складских помещениях здания (если складских помещений в здании нет, главу удалить)</b> .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>Основными пожароопасными факторами склада являются: .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>Порядок хранения, допустимое количество одновременно находящихся в помещениях склада товарно-материальных ценностей. ....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>В помещениях склада запрещается: .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>Электрооборудование в складе товарно-материальных ценностей.....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>При эксплуатации электрооборудования в складе запрещается: ...</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>Порядок хранения, сбора и удаления горючих веществ и материалов; порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли.....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>8. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы</b> .....	9
<b>9. Расположение мест для курения, применения открытого огня, проведения огневых или иных пожароопасных работ.</b> .....	9
При проведении огневых работ необходимо: .....	9
<b>10. Правила содержания проездов для транспорта на прилегающей территории</b> .....	10

<b>11. Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды; порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли ...</b>	<b>11</b>
<b>12. Обязанности и действия работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны. ....</b>	<b>11</b>
Пути эвакуации из здания.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>13. Отключение электроэнергии, вентиляции, коммуникаций .....</b>	<b>12</b>
При возникновении пожара работник по обслуживанию зданий по указанию руководителя или руководителя тушения пожара: .....	12
<b>14. Обязанности руководителя при пожаре .....</b>	<b>12</b>
При возникновении пожара руководитель обязан.....	12
<b>15. Порядок размещения и использования огнетушителей. Меры безопасности при работе с ними. ....</b>	<b>13</b>
Правила применения порошковых огнетушителей: .....	13
Правила применения углекислотного огнетушителя. ....	14
Требования безопасности при применении углекислотного огнетушителя:.....	14
Приведение в действие: .....	14
Общие рекомендации по тушению огнетушителями: .....	14
<b>16. Порядок использования пожарного крана и меры безопасности при работе с ним.</b>	<b>15</b>
Для приведения в действие пожарного крана необходимо: .....	15

## 1. Общие положения

Настоящая инструкция разработана в соответствии с Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, действующими с 1 января 2021г., утвержденными постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020г., и устанавливает правила поведения людей, порядок содержания территорий, здания, помещений в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми работниками, а так же работниками организаций, являющихся арендаторами помещений в административном здании.

Специалисты и работники, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность в части противопожарного режима, а также приемов и действий при возникновении пожара в здании, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

Лица, виновные в нарушении (невыполнении, ненадлежащим выполнении или уклонении от выполнения) настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

## 2. Ответственный за пожарную безопасность в здании и его обязанности

Ответственным за пожарную безопасность, эвакуацию в МАУ ДОЛ «Спутник» назначены заместители директора по хозяйственной и воспитательной части. приказом

**Ответственный за пожарную безопасность обязан:**

- следить за соблюдением правил пожарной безопасности в здании.
- выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны;
- разрабатывать и осуществлять меры по обеспечению пожарной безопасности здания;

- проводить профилактическую работу по пожарной безопасности в административном здании, противопожарную пропаганду среди работников, 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;
- оказывать первую помощь пострадавшим
- обеспечивать доступ должностным лицам пожарной охраны при осуществлении ими служебных обязанностей на территории и в административном здании;
- предоставлять по требованию должностных лиц Государственного пожарного надзора, службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в организации;
- незамедлительно сообщать в пожарную охрану о возникших пожарах.

### **3. Обязанности руководителя по соблюдению на объекте правил противопожарного режима**

#### **Руководитель обеспечивает:**

- Поддержание здания и помещений в соответствии с Правилами противопожарного режима.
- Проверку включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);
- Наличие знаков пожарной безопасности, обозначающих в том числе пути эвакуации и эвакуационные выходы, места размещения аварийно-спасательных устройств и снаряжения, стоянки мобильных средств пожаротушения.
- Своевременное проведение огнезащитной обработки стораемых конструкций здания.
- Устранение повреждений огнезащитного покрытия строительных конструкций, инженерного оборудования.
- При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности здания соблюдение проектных решений, требований нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.

Хранение на объекте исполнительной документации на установки и системы противопожарной защиты.

- Оснащение здания огнетушителями по нормам Правил противопожарного режима в Российской Федерации, а также соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.
- Очистку объекта и прилегающей к нему территории, в том числе в пределах противопожарных расстояний между объектами, от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности.
- Наличие проходов к путям эвакуации и эвакуационным выходам при расстановке в помещениях мебели и оборудования.

**При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей (собрания, совещания, торжества, и др.) обеспечивает:**

- осмотр помещений перед началом мероприятий в целях определения их готовности в части соблюдения мер пожарной безопасности;
- дежурство ответственных лиц на мероприятии.

#### **4. Обязанности работников**

**Все работники, в части соблюдения правил пожарной безопасности обязаны:**

- знать и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- выполнять требования пожарной безопасности, применимо к своему рабочему месту, обеспечить ежедневную уборку своих рабочих мест от горючих материалов, сгораемого мусора.
- при обнаружении нарушений в работе электрической офисной техники, электроприборов немедленно уведомлять об этом своего непосредственного руководителя или ответственного за пожарную безопасность;
- 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;
- своевременно проходить инструктажи по пожарной безопасности;
- выполнять предписания, постановления и иные законные требования по соблюдению требований пожарной безопасности.

## **5. Порядок содержания прилегающей территории, здания, помещений и эвакуационных путей**

Ответственный за пожарную безопасность в свои полномочия обеспечивает своевременную очистку помещений здания от горючих отходов, а территории - от мусора, тары, опавших листьев и сухой травы, очистку объекта и прилегающей к нему территории, в том числе в пределах противопожарных расстояний между объектами, от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности.

### **В здании и помещениях запрещается:**

- проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.
- хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;
- использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;
- проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противодымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода);
- проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить

отогревание замерзших коммуникаций с применением открытого огня (костры, газовые горелки, паяльные лампы, примусы, факелы, свечи);

- устраивать на лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель, оборудование и другие горючие материалы;

**При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:**

- устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства;
- размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах различные изделия, оборудование, отходы, мусор и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
- устраивать в тамбурах выходов из зданий 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, а также снимать их;
- изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.
- расстановку в помещениях мебели, оборудования, уменьшающую ширину путей эвакуации и эвакуационных выходов, установленную требованиями пожарной безопасности.

**При эксплуатации электрооборудования и офисной техники в процессе работы запрещается:**

- складывать на оргтехнику (копиры, системные блоки компьютеров, принтеры и т.д.) горючие вещества и материалы, бумагу, книги, одежду и пр.
- эксплуатировать оргтехнику в разобранном виде, со снятыми панелями и чехлами.



- размещать оргтехнику в закрытых местах, в которых затрудняется их вентиляция (охлаждение), предусмотренное заводом-изготовителем.
- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
- эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;
- использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
- размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;
- при проведении аварийных и других строительного-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;
- прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;
- 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 технической документацией изготовителя.

- прокладка и эксплуатация воздушных линий электропередачи (в том числе временных и проложенных кабелем) над кровлями и навесами из горючих материалов, а также над открытыми складами горючих веществ, материалов и изделий.

**При появлении запаха горячей изоляции, возникновении постороннего шума, самопроизвольной остановке или неправильном действии элементов электрических аппаратов или инструментов следует их остановить (выключить) кнопкой "стоп" и отсоединить от электрической сети.**

## **6. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы**

После окончания работы помещения здания проверяются внешним визуальным осмотром.

В случае обнаружения неисправностей, которые могут повлечь за собой нагрев, возгорание, необходимо сообщить о случившемся непосредственному руководителю или ответственному за пожарную безопасность.

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

Запрещается оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными оргтехнику 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.

## **7. Расположение мест для курения, применения открытого огня, проведения огневых или иных пожароопасных работ.**

В помещениях и на территории запрещается курить и пользоваться открытым огнем.
--

На проведение огневых работ на временных местах при необходимом текущем или аварийном ремонте (огневой разогрев битума, газо- и электросварочные работы, газо- и электрорезательные работы, бензино- и керосинорезательные работы, паяльные работы, резка металла механизированным инструментом) лицом, ответственным за пожарную

безопасность, оформляется наряд-допуск на выполнение огневых работ по форме, предусмотренной нормативными актами.

### **При проведении огневых работ необходимо:**

Прекратить работу в помещениях, где проводятся огневые работы и смежных с ними.

Обеспечить место проведения огневых работ огнетушителем или другими первичными средствами пожаротушения.

Плотно закрыть все двери, соединяющие помещения, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями.

Для исключения попадания раскаленных частиц металла в смежные помещения, соседние все смотровые, технологические и другие люки (лючки), вентиляционные, монтажные и другие проемы (отверстия) в перекрытиях, стенах и перегородках помещений, где проводятся огневые работы, закрываются негорючими материалами.

Место проведения огневых работ очищается от горючих веществ и материалов в радиусе очистки территории от горючих материалов по правилам противопожарного режима в РФ.

Находящиеся в радиусе зоны очистки территории строительные конструкции, настилы полов, отделка и облицовка, а также изоляция и части оборудования, выполненные из горючих материалов, должны быть защищены от попадания на них искр металлическим экраном, покрывалами для изоляции очага возгорания или другими негорючими материалами и при необходимости политы водой.

Место для проведения сварочных и резательных работ на объектах, в конструкциях которых использованы горючие материалы, ограждается сплошной перегородкой из негорючего материала. При этом высота перегородки должна быть не менее 1,8 метра, а зазор между перегородкой и полом - не более 5 сантиметров. Для предотвращения разлета раскаленных частиц указанный зазор должен быть огражден сеткой из негорючего материала с размером ячеек не более 1 x 1 миллиметр.

При перерывах в работе, а также в конце рабочей смены сварочную аппаратуру необходимо отключать (в том числе от электросети), шланги отсоединять и освобождать от горючих жидкостей и газов, а в паяльных лампах давление полностью стравливать.

По окончании работ всю аппаратуру и оборудование необходимо убирать, обеспечить контроль места производства работ в течение не менее 4 часов.

## **8. Правила содержания проездов для транспорта на прилегающей территории**

Руководитель ДОЛ в пределах своих полномочий обеспечивает надлежащее техническое содержание (в любое время года) дорог, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям, строениям и наружным установкам, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам, резервуарам, естественным и искусственным водоемам, являющимся источниками наружного противопожарного водоснабжения.

Запрещается стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов, в местах вывода на фасады зданий, сооружений патрубков для подключения мобильной пожарной техники, а также в пределах разворотных площадок и на разметке площадок для установки пожарной, специальной и аварийно-спасательной техники.

Не допускается перекрывать проезды для пожарной техники автотранспортом, изделиями и предметами, посадкой крупногабаритных деревьев, исключаящими или ограничивающими проезд пожарной техники, доступ пожарных в этажи и на кровлю зданий, сооружений либо снижающими размеры проездов, подъездов, установленные требованиями пожарной безопасности.

## **9. Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды; порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли**

Рабочие места в помещениях и расположенное в них оборудование должны ежедневно убираться от мусора, отработанной бумаги, пустой картонной тары и пыли.

Мусорные корзины в помещениях должны быть освобождены по окончании рабочего дня.

Собраный из помещений здания сгораемый мусор вывозится ежедневно.

Спецодежда для работы в административных (офисных) помещениях не используется.

## **10. Обязанности и действия работников при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны.**

При срабатывании АПС и при обнаружении пожара или признаков горения (задымления, запаха гари, тления и т.п.) любой работник детского оздоровительного лагеря обязан:

- оповестить о пожаре всех находящихся в здании людей при помощи кнопки оповещения или подав сигнал голосом.

- немедленно вызвать пожарную охрану по телефону **01** с мобильного тел. **101, 112**.

**Сообщить диспетчеру:**

- Свою фамилию и имя
- Адрес детского оздоровительного лагеря
- Кратко описать, где загорание или что горит

Далее принять меры по эвакуации людей, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей - меры по тушению пожара в начальной стадии.

## **11. Отключение электроэнергии, вентиляции, коммуникаций**

**При возникновении пожара работник по обслуживанию зданий по указанию руководителя или руководителя тушения пожара:**

- Перекрывает паровые и водные коммуникации, останавливает работу систем вентиляции в аварийном и смежных с ним помещениях.
- Отключает электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты).
- Останавливает работу отопительных и теплогенерирующих установок.

## **12. Обязанности руководителя при пожаре**

Контролирует, все ли посетители и работники выведены за пределы опасной зоны.

Принимает сведения от работников о результатах эвакуации.

Обеспечивает подразделениям пожарной охраны доступ в любые помещения для эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

**При возникновении пожара руководитель обязан**

- Распорядиться о прекращении всех работ в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по пожаротушению;
- до прибытия подразделений пожарной охраны осуществлять общее руководство и координацию действий работников по тушению пожара и эвакуации из здания;
- вывести за пределы опасной зоны всех работающих, не связанных с ликвидацией последствий взрыва и тушением пожара;

- обеспечить соблюдение техники безопасности работниками, принимающими участие в ликвидации последствий взрыва и тушении пожара;
- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию людей и защиту материальных ценностей;
- организовать встречу подразделений пожарной охраны, оказать им помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к зданию, где произошел пожар, кратко охарактеризовать сложившуюся ситуацию, обратив особое внимание на предполагаемые места возможного нахождения людей, нуждающихся в срочной эвакуации;
- по прибытии пожарного подразделения информировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, и сообщить другие сведения, необходимых для успешной ликвидации пожара;
- для проведения работ по ликвидации аварийной ситуации привлекается минимальное количество людей;
- запрещается нахождение в здании и в непосредственной близости от него людей, не привлеченных к тушению загорания.

### **13. Порядок размещения и использования огнетушителей. Меры безопасности при работе с ними.**

Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.

Запрещается использование огнетушителя для нужд, не связанных с ликвидацией загораний.

Запрещается перемещение огнетушителей с мест постоянного размещения.

Каждый огнетушитель должен иметь паспорт и порядковый номер.

Запускающее или запорно-пусковое устройство огнетушителя должно быть опломбировано одноразовой пломбой.

Не допускается размещать в помещениях и использовать огнетушители, не обозначенные номерами.

Номер на огнетушителе является гарантией его проверки и учета и, как следствие, его исправности. Огнетушители должны размещаться на видных, легкодоступных местах, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.

Для тушения твердых горючих веществ, ЛВЖ, ГЖ, электропроводки (до 1000 вольт), применять порошковые и углекислотные огнетушители.

#### **Правила применения порошковых огнетушителей:**

- поднести огнетушитель к очагу пожара (загорания)
- сорвать пломбу.
- выдернуть чеку за кольцо.
- путем нажатия рычага, огнетушитель приводится в действие, при этом необходимо струю огнетушащего вещества направить на очаг загорания.

#### **Правила применения углекислотного огнетушителя.**

#### **Требования безопасности при применении углекислотного огнетушителя:**

- Углекислотные огнетушители запрещается применять для тушения пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением выше 10 кВ.
- Углекислотный огнетушитель, оснащенный раструбом из металла, не должен использоваться для тушения пожаров электрооборудования, находящегося под напряжением.
- При работе углекислотных огнетушителей всех типов запрещается держать раструб незащищенной рукой, так как при выходе углекислоты образуется снегообразная масса с температурой минус 60-70°С.
- При использовании углекислотных огнетушителей необходимо иметь в виду, что углекислота в больших концентрациях к объему помещения может вызвать отравления персонала, поэтому после применения углекислотных огнетушителей небольшие помещения следует проветрить.

#### **Приведение в действие:**

- Выдернуть чеку.
- Направить раструб на очаг пожара.

- Открыть запорно-пусковое устройство (нажать на рычаг или повернуть маховичок против часовой стрелки до отказа).
- Рычаг и маховичок позволяет прерывать подачу углекислоты.

#### **Общие рекомендации по тушению огнетушителями:**

- при тушении пролитых ЛВЖ и ГЖ тушение начинать с передней кромки, направляя струю порошка на горящую поверхность, а не на пламя.
- горящую вертикальную поверхность тушить снизу вверх.
- наиболее эффективно тушить несколькими огнетушителями группой лиц.
- после применения огнетушителя необходимо заменить его новым, годным к применению.
- использованный огнетушитель необходимо сдать руководителю для последующей перезарядки, о чем сделать запись в журнале учета первичных средств пожаротушения.
- использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожаров, запрещается.

#### **14. Порядок использования пожарного крана и меры безопасности при работе с ним.**

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

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

При возникновении загорания обязательно убедитесь, что очаг загорания не является электроустановкой, электроприбором.

Ответственный за пожарную безопасность обеспечивает их проверку не реже 2-х раз в год - весной и осенью.

**Для приведения в действие пожарного крана необходимо:**



Сорвать пломбу шкафа или достать ключ из места хранения на дверце шкафа, открыть дверцу, извлечь и растянуть (размотать) пожарный рукав, соединенный с пожарным стволом, в сторону горящего объекта, зоны. Поворотом маховика клапана пустить воду и приступить к ликвидации горения.

При использовании пожарного крана рекомендуется действовать вдвоем. В то время как один человек производит пуск воды, второй направляет струю из ствола в зону горения.

Запрещается использовать пожарные краны с пуском воды для работ, не связанных с тушением загораний, проведением тренировочных занятий.

С инструкцией ознакомлен:

_____ /	_____ /	_____ /	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____ /	_____ /	_____ /	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)