

Согласовано

Утверждаю

Председатель профсоюзного комитета

 О.Е. Кондракова

« _____ » _____ 2019 г.



Директор ГАУ «СРЦН
г.Североуральска»
Р.М. Жаворонкова
« _____ » _____ 2019 г.

ИНСТРУКЦИЯ о мерах пожарной безопасности в здании ГАУ «СРЦН г.Североуральска» и на прилегающей территории

1. Общие положения

- 1.1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с требованиями Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03 и является обязательной для исполнения всеми работниками детского дома и воспитанниками, в части их касающейся.
- 1.2. Все работники Центра допускаются к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа, первичного инструктажа на рабочем месте, а при изменении специфики работы – внепланового инструктажа в соответствии с порядком, установленным директором.
- 1.3. Вводный противопожарный инструктаж проводится в сроки проведения инструктажа по технике безопасности с регистрацией в журнале регистрации вводного противопожарного инструктажа
- 1.4. Лица, виновные в нарушении Инструкции о мерах пожарной безопасности, несут дисциплинарную, административную, уголовную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.
- 1.5. Контроль за соблюдением требований настоящей инструкции возлагается на руководителя и ответственного за пожарную безопасность.

2. Содержание территории, зданий и помещений

- 2.1. Территория учреждения постоянно должна содержаться в чистоте. Отходы горючих материалов, опавшие листья и сухую траву следует регулярно убирать, т. е. вывозить.
- 2.2. Дороги, проезды и подъезды к пожарным водоемам, а также доступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными.
- 2.3. Разведение костров, сжигание мусора и устройство открытых кухонных очагов на территории учреждения не допускается.
- 2.4. Помещения здания должны содержаться в чистоте. **Загромождение проходов, эвакуационных путей не допускается.**
- 2.5. В группах и кабинетах следует размещать только необходимые для обеспечения воспитательного и рабочего процесса мебель, принадлежности, пособия и т. п.
- 2.6. В здании Центра **запрещается:**
 - а) производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
 - б) использовать для отделки стен и потолков путей эвакуации (рекреаций, лестничных клеток, фойе, вестибюлей, коридоров и т. п.) горючие материалы;
 - в) устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные, декоративные и архитектурные устройства на окнах помещений, связанных с пребыванием людей, лестничных клеток и коридоров;
 - г) снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;

- д) забивать двери эвакуационных выходов;
- е) применять для целей отопления нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;
- ж) использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты и т. п. для приготовления пищи (за исключением специально оборудованных помещений);
- з) устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
- и) проводить огневые, электросварочные и другие виды пожароопасных работ в здании при наличии в них людей;
- к) обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- л) применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;
- м) производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- н) производить отопление труб систем отопления, водоснабжения, канализации и т. п. с применением открытого огня. Для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок;
- о) хранить на рабочих местах и в шкафах, а также оставлять в карманах спецодежды использованные обтирочные материалы;
- п) оставлять без присмотра включенные в сеть, радиоприемники, телевизоры и другие электроприборы.

3. Отопление, вентиляция

- 3.1. Перед началом отопительного сезона все приборы и системы отопления, системы вентиляции должны быть проверены и отремонтированы, а обслуживающий персонал должен пройти противопожарный инструктаж.
- 3.2. Неисправные устройства систем отопления и вентиляции эксплуатировать не допускается.
- 3.3. Хранение в вентиляционных камерах оборудования и материалов запрещается.
- 3.4. При эксплуатации систем вентиляции запрещается:
 - а) отключать огнезадерживающие устройства;
 - б) выжигать скопившиеся в воздуховодах и зонтах жировые отложения и другие горючие вещества;
 - в) закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки.

4. Электроустановки

- 4.1. Электрические сети и электрооборудование, используемое в учреждении и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих правил устройства электроустановок, правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.
- 4.2. Соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, пайки или специальных зажимов.
- 4.3. Переносные светильники должны быть оборудованы защитными стеклянными колпаками и металлическими сетками. Подключение переносных светильников следует предусматривать от ответвительных коробок со штепсельными розетками.
- 4.4. Электродвигатели должны регулярно очищаться от пыли. Запрещается накрывать электродвигатели какими-либо горючими материалами.
- 4.5. При эксплуатации электроустановок запрещается:
 - а) использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
 - б) оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
 - в) пользоваться поврежденными розетками, неисправными рубильниками, выключателями и неисправными другими электрическими приборами;

- г) применять для прокладки электросетей радио- и телефонные провода.
- 4.6. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, должны быть немедленно устранены.
- 4.7. На случай отключения электроэнергии на посту дежурного (сторожа) должны храниться электрические фонари. Контроль за порядком их хранения и поддержания в рабочем состоянии возлагается на заместителя директора.

5. Противопожарное водоснабжение

- 5.1. Внутренние пожарные краны должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться внутренней комиссией на работоспособность путем пуска воды. О результатах технического обслуживания и проверки составляются акты.
- 5.2. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещены в шкафы, которые пломбируются. На дверце шкафа пожарного крана должны быть указаны: буквенный индекс пожарного крана; порядковый номер пожарного крана; номер телефона ближайшей пожарной части.
- 5.3. Пожарные рукава должны быть сухими, хорошо скатанными и присоединенными к кранам и стволам. Один раз в год производится проверка рукавов путем пуска воды под давлением.
- 5.4. В случае проведения ремонтных работ или отключения участков водопроводной сети, выхода из строя насосных станций, утечки воды из пожарных водоемов и резервуаров следует немедленно уведомить пожарную охрану.
- 5.5. Крышка люка колодца подземного гидранта должна быть постоянно закрыта. Крышка люка своевременно очищается от грязи, льда и снега.

6. Установки пожарной автоматики

- 6.1. Установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в рабочем состоянии.
- 6.2. При производстве работ по техническому обслуживанию и ремонту специализированной организацией контроль за качеством их выполнения осуществляет заместитель директора по административно-хозяйственной работе.
- 6.3. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, проведение которых связано с отключением установок, администрация учреждения обеспечивает пожарную безопасность защищаемых установками помещений и ставит в известность пожарную охрану.
- 6.4. При эксплуатации пожарной автоматики не допускается:
- а) загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;
 - б) складировать материалы на расстоянии менее 0,9 м до оросителей и 0,6 м до извещателей;
 - в) наносить на извещатели краски, побелки, штукатурки и другие защитные покрытия при ремонтах и в процессе эксплуатации.

7. Первичные средства пожаротушения

- 7.1. Учреждение оснащается первичными средствами пожаротушения независимо от оборудования здания и помещений, установками пожаротушения и пожарными кранами. Контроль за обеспечением первичными средствами пожаротушения, их техническим состоянием, своевременной перезарядкой возлагается на заместителя директора по АХР.
- 7.2. Ручные огнетушители размещаются:
- а) путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от пола до нижнего торца огнетушителя;

- б) путем установки в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или пожарные стенды.
- 7.5. Огнетушители должны размещаться в легкодоступных местах, где исключено повреждение, попадание прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов.
- Огнетушители размещаются так, чтобы был виден имеющийся на его корпусе текст инструкции по пользованию.
- 7.6. На период перезарядки и технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом, взамен должны быть установлены огнетушители из резервного фонда.
- 7.7. При эксплуатации и техническом обслуживании огнетушителей следует руководствоваться требованиями, изложенными в паспортах заводов-производителей и утвержденными в установленном порядке регламентами технического обслуживания огнетушителей каждого вида.
- 7.8. Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожаров, запрещается.

8. Требования пожарной безопасности для помещений различного назначения

- 8.1. Для каждого помещения повышенной пожароопасности устанавливаются определенные меры и правила пожарной безопасности.
- 8.2. Контроль за соблюдением правил пожарной безопасности возлагается на ответственных за пожарную безопасность в данных помещениях и заместителя директора по административно-хозяйственной работе.

9. Требования пожарной безопасности при проведении культурно-массовых мероприятий

- 9.1. Перед началом культурно-массовых мероприятий ответственный за пожарную безопасность должен тщательно проверить все помещения, эвакуационные выходы и пути на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии первичных средств пожаротушения, связи и пожарной сигнализации.
- Все выявленные недостатки должны быть устранены до начала культурно-массового мероприятия.
- 9.2. На время проведения культурно-массовых мероприятий должно быть организовано дежурство работников учреждения.
- 9.3. Во время проведения культурно-массового мероприятия с детьми должны неотлучно находиться дежурный администратор, воспитатели. С данными лицами перед началом культурно-массового мероприятия должен быть проведен целевой противопожарный инструктаж (до них доводятся меры пожарной безопасности, а также порядок эвакуации детей в случае пожара).
- 9.4. Количество мест в помещениях устанавливается из расчета 0,75 кв.м на человека, при проведении танцев, игр и подобных мероприятий – из расчета 1,5 кв.м на одного человека. Заполнение помещений людьми сверх установленных норм не допускается.
- 9.5. Эвакуационные выходы из помещений должны быть обозначены световыми указателями с надписью "Выход" белого цвета на зеленом фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания.
- 9.6. В помещениях, используемых для проведения культурно-массовых мероприятий, запрещается:
- а) использовать ставни на окнах для затемнения помещения;
 - б) оклеивать стены и потолки обоями;
 - в) хранить бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
 - г) устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и трудно открывающиеся запоры;
 - д) устанавливать на окнах глухие решетки.

10. Действия при пожаре

- 10.1. Каждый, обнаруживший пожар (возгорание) обязан немедленно сообщить об этом лицу, ответственному за оповещение о пожаре.
- 10.2. Лицо, ответственное за оповещение о пожаре, обязано действовать согласно инструкции о порядке действий персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей при пожаре.
- 10.3. Персонал и воспитанники после оповещения о пожаре обязаны действовать согласно инструкции, содержащейся в текстовой части плана эвакуации на случай возникновения пожара.

11. Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим на пожаре

- 11.1. Наиболее характерными видами повреждения организма человека при пожаре являются: травматический шок, термический ожог, удушье, ушибы, переломы, ранения.
- 11.2. **Запрещается:**
 - перетаскивать пострадавшего на другое место, если ему ничто не угрожает и если первую доврачебную помощь можно оказывать на месте. Особенно это касается переломов, повреждений позвоночника, проникающих ранений;
 - давать воду, лекарства находящемуся без сознания пострадавшему, т. к. он может захлебнуться;
 - удалять инородные тела, выступающие из грудной, брюшной или черепной полости даже если кажется, что их легко можно вытащить;
 - оставлять находящегося без сознания пострадавшего на спине, чтобы он не захлебнулся в случае тошноты, рвоты или кровотечения.
- 11.3. **Необходимо:**
 - как можно скорее вызвать "Скорую помощь", точно и внятно назвав место, где произошло несчастье. Если не уверены, что вас правильно поняли, звонок лучше продублировать;
 - до приезда "Скорой помощи" попытаться найти медицинского работника, который сможет оказать пострадавшему более квалифицированную помощь;
 - в случае отсутствия медицинского работника, при угрозе жизни пострадавшего, следует оказать ему первую доврачебную помощь, не забывая об основополагающем медицинском принципе - "не навреди".

Заместитель директора

Ю.Н. Сафонова