

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад № 4 «Калинка»

Утверждаю  
Заведующий МБДОУ  
«Детский сад № 4 «Калинка»  
О.В. Тараканова  
«11» сентября 2021 г.



**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по пожарной безопасности**  
**МБДОУ «Детский сад № 4 «Калинка»**

**1. Общие положения.**

- 1.1. Инструкция устанавливает правила пожарной безопасности для всех работников МБДОУ.
- 1.2. Инструкция разработана в соответствии с Правилами пожарной безопасности в РФ 16.09.2020 № 1479 "О противопожарном режиме" в РФ.
- 1.3. Сотрудники МБДОУ обязаны знать и строго соблюдать требования данной инструкции, норм и правил пожарной безопасности, утвержденных в установленном порядке.
- 1.4. Сотрудники МБДОУ не выполняющие правила пожарной безопасности, требования органов Государственного надзора, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.
- 1.5. Обязанность по обеспечению пожарной безопасности зданий, помещений и территорий возлагается на заведующего МБДОУ, а во время его отсутствия – на лиц, исполняющих его обязанности.
- 1.6. Все сотрудники при поступлении на постоянную или временную работу должны пройти вводный инструктаж, порядок их проведения определяется Инструкцией по проведению противопожарного инструктажа с сотрудниками МБДОУ.

**2. Содержание территории, зданий и помещений.**

- 2.1. Территория МБДОУ и его помещения должны постоянно содержаться в чистоте. Мусор, сгораемые отходы, тара должны убираться ежедневно.
- 2.2. К зданию должен быть обеспечен свободный доступ. Проезды и подъезды к зданию, подступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободными. Противопожарные разрывы между зданиями не допускается использовать под складирование материалов, оборудования, упаковочной тары и для стоянки автотранспорта.

- 2.3. Во всех помещениях МБДОУ должны быть назначены ответственные за пожарную безопасность, на видных местах вывешены Инструкции ответственному за пожарную безопасность помещения.
- 2.4. Двери чердачных и подвальных помещений постоянно должны быть закрыты. На них следует указывать места хранения ключей, которые должны храниться в определенном месте, доступном в любое время суток. Окна чердаков, технических этажей и подвалов должны быть застеклены.
- 2.5. Не допускается использовать чердачные помещения, венткамеры и другие технические помещения для хранения материалов, оборудования.
- 2.6. Не допускается размещать кладовые, хозяйственные помещения в подвальных и цокольных этажах, если входы в них не изолированы от общих лестничных клеток.
- 2.7. При пересечении противопожарных преград различными коммуникациями зазоры между ними и строительными конструкциями здания (на всю их толщину) должны быть заделаны строительным раствором или негорючими материалами.
- 2.8. Запрещается производить перепланировку помещений, реконструкцию, капитальный ремонт без согласования с отделом охраны труда и пожарной безопасности.
- 2.9. Не допускается устанавливать глухие металлические решетки на окнах здания и помещений, за исключением касс и специальных помещений.
- 2.10. В МБДОУ необходимо соблюдать установленный порядок осмотра и закрытия помещений.
- 2.11. Сотрудник, уходящий из помещения последним, после окончания рабочего дня должен: - осмотреть помещение и убедиться в отсутствии возможных причин возникновения пожара; - обесточить все электропотребители, за исключением работающих круглосуточно, и дежурного освещения; - закрыть помещение, ключи сдать в охрану и расписаться в журнале сдачи ключей и осмотра помещения.

### **3. Пути эвакуации.**

- 3.1. Двери основных и запасных эвакуационных выходов должны быть оборудованы доводчиками для самозакрывания и иметь указатели «Выход», «Запасной выход».
- 3.2. В лестничных клетках здания не допускается устройство помещений любого назначения, кроме помещения охраны, а также хранение каких-либо материалов, оборудования. Под лестничными маршами первого и цокольного этажей допускается устройство только помещений узлов управления центральным отоплением, водомерных узлов и электрических вводно-распределительных устройств, выгороженных перегородками из негорючих материалов.
- 3.3. В здании и помещениях МБДОУ запрещается устанавливать и размещать на путях эвакуации (коридоры, лестничные клетки, фойе, вестибюли, тамбуры и т.п.) мебель, шкафы, сейфы, архивные материалы, оборудование.
- 3.4. Устройства для самозакрывания дверей должны находиться в исправном состоянии. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).
- 3.5. Не допускается снимать предусмотренные проектом двери вестибюлей и холлов, коридоров, тамбуров и лестничных клеток.
- 3.6. Отделка и облицовка строительных конструкций на путях эвакуации – коридоров, вестибюлей, фойе, лестничных клеток должна выполняться из негорючих материалов.

3.7. В коридорах зданий должны быть вывешены планы эвакуаций и Инструкции о действиях сотрудников МБДОУ по обеспечению эвакуации людей при возникновении пожара.

#### **4. Требования пожарной безопасности при эксплуатации электроустановок.**

4.1. Электроустановки в здании и помещениях МБДОУ должны монтироваться и эксплуатироваться в соответствии с Правилами устройства электроустановок, правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей.

4.2. Во всех помещениях, независимо от назначения, которые по окончании рабочего дня закрываются и не контролируются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением дежурного и аварийного освещения, автоматических установок пожаротушения, пожарной и охранной сигнализации, а также электроустановок, работающих круглосуточно по требованию технологии).

4.3. В здании и помещениях МБДОУ установлен следующий порядок обесточивания электропотребителей после окончания рабочего дня: - электробытовые приборы (электрочайники, электрокофеварки, электросамовары, микроволновые печи, масляные радиаторы, электровентиляторы, телевизионные приемники, магнитолы, радиоприемники и т.п.) обесточивать от сети (удаление электровилки из электророзетки) независимо от наличия общего обесточивающего устройства на каждое помещение или группу помещений; - электропотребители (компьютерная техника, электрокалькуляторы, адаптеры, преобразователи, факсы, электроудлиннители, зарядные устройства, сетевые фильтры и т.п.) обесточивать путем отключения от электросети (удаление электровилки из электророзетки) при отсутствии обесточивающего устройства на помещение или группу помещений. При наличии обесточивающего устройства электросети, установленного непосредственно в помещении или в коридоре, обесточивание электропотребителей производится отключающим устройством, имеющим маркировку данного номера помещения; - в помещениях МБДОУ, оборудованных дистанционным отключением осветительной и выделенных электрических сетей, допускается на производить местное отключение электропотребителей, за исключением бытовых электроприборов.

4.4. Использование в служебных помещениях бытовых электронагревательных приборов допускается с разрешения заведующего МБДОУ и оформления письменного разрешения через ответственного за электрохозяйство МБДОУ.

4.5. При эксплуатации электроустановок запрещается: - использовать электроаппараты и электроприборы в условиях, не соответствующих рекомендациям предприятий-изготовителей или имеющих неисправности, которые могут привести к пожару; - эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией; - пользоваться поврежденными и незакрепленными электророзетками, электровыключателями и другими электроустановочными изделиями и электрооборудованием; - прокладывать транзитные электропроводки и кабельные линии через складские, архивные помещения; - оставлять без присмотра включенные в сеть бытовые электронагревательные приборы, электрооборудование (электрочайники, электрокофеварки, электросамовары, телевизоры, радиоприемники, вентиляторы); - пользоваться бытовыми электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты и без наличия негорючих малотеплоёмких подставок (керамические, мраморные плитки). Металлические, пластмассовые подносы применять в качестве подставок под электронагревательные приборы не допускается; - пользоваться

временными электросетями, за исключением электропроводки к месту проведения ремонтных и монтажных работ; - применять электроприборы с открытыми нагревательными элементами (электрокипятильницы, электроотражатели и т.п.); - эксплуатировать электросветильники со снятыми плафонами, колпаками, рассеивателями; - прокладывать электропровода по полу в служебных помещениях; - подключать к существующей электросети новые электропотребители, устанавливать дополнительные электророзетки, тройники, удлинители без согласования с ответственным за электрохозяйство и с отделом по эксплуатации инженерных систем Управления по эксплуатации зданий и помещений.

## **5. Содержание первичных средств пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода.**

- 5.1. Здание и помещения МБДОУ должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения в соответствии с действующими нормами и правилами – Правила пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03).
- 5.2. Сети внутреннего противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать требуемый по нормам расход воды на нужды пожаротушения. Проверка их работоспособности должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью).
- 5.3. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть длиной не менее 20 м и присоединен к крану и стволу. Пожарные рукава и стволы должны размещаться, как правило, в шкафах, которые пломбируются. На дверцах шкафов должны быть указаны буквенный индекс ПК, порядковый номер пожарного крана, номер телефона пожарной охраны.
- 5.4. Выходной патрубок пожарного крана должен располагаться так, чтобы обеспечивалось удобство присоединения пожарного рукава, и исключался резкий «излом» рукава при прокладывании его в любую от крана сторону.
- 5.5. Задвижки с электропроводом, установленные на обводных линиях водомерных устройств, должны проверяться не реже двух раз в год, а пожарные насосы-повысители – ежемесячно.
- 5.6. Требования по эксплуатации внутреннего противопожарного водопровода приведены в Инструкции по эксплуатации внутреннего противопожарного водопровода в здании МБДОУ.
- 5.7. Помещения, в которых применяется электронно-вычислительная техника, в соответствии с требованиями ППБ, оснащаются переносными газовыми огнетушителями (углекислотные, хладоновые), из расчета один огнетушитель на 100 м<sup>2</sup> площади помещения, но не менее двух. При размещении первичных средств пожаротушения в коридорах здания, расстояние от возможного очага пожара до места размещения огнетушителя не должно превышать 20 метров.
- 5.8. Огнетушители должны размещаться в шкафах, нишах, специальных подставках или кронштейнах в легкодоступных местах не более 1,5 метров от уровня пола.
- 5.9. Огнетушители должны иметь бирки, маркировочные надписи и дату зарядки на корпусе.
- 5.10. Зарядка и перезарядка огнетушителей всех типов должна выполняться в установленные сроки. Огнетушители, отправленные на перезарядку, должны заменяться соответствующим количеством заряженных огнетушителей.

5.11. Для поддержания в постоянной готовности к действию огнетушителей и других средств тушения пожара, находящихся в здании и помещениях, осуществляется повседневный контроль за их состоянием.

5.12. Требования по эксплуатации огнетушителей приведены в Инструкции по применению и техническому обслуживанию углекислотных огнетушителей и Инструкции по применению и техническому обслуживанию порошковых огнетушителей.

#### **6. Проведение в здании и помещениях МБДОУ электрогазосварочных и других огневых работ.**

6.1. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных и других огневых работ несет ответственный за пожарную безопасность здания.

6.2. При проведении в здании и помещениях МБДОУ электрогазосварочных и других огневых работ должны строго соблюдаться требования правил пожарной безопасности, а также требования, изложенные в Инструкции о мерах пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных и других огневых работ.

6.3. На проведение электрогазосварочных и других огневых работ в здании и помещениях МБДОУ должен быть оформлен наряд-допуск. Наряд-допуск выдаёт ответственное лицо за пожарную безопасность здания, а утверждает руководитель.

6.4. Место проведения электрогазосварочных и других огневых работ должно быть согласовано с отделом охраны труда и пожарной безопасности. Приступать к проведению огневых работ можно только после выполнения всех требований пожарной безопасности.

6.5. Запрещается проведение электрогазосварочных и других огневых работ без принятия мер, исключающих возможность возникновения пожара.

6.6. В период проведения работ и после их окончания ответственным лицом должен быть установлен контроль соблюдения исполнителем огневых работ мер пожарной безопасности.

#### **7. Действия сотрудников МБДОУ при обнаружении и тушении пожара.**

7.1. При возникновении пожара действия сотрудников МБДОУ в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности и эвакуацию людей из помещений.

7.2. Каждый сотрудник, обнаруживший пожар или возгорание, обязан: - немедленно сообщить по телефону «01» в пожарную охрану, при этом необходимо назвать адрес, место возникновения пожара и сообщить свою фамилию; - вызвать к месту возгорания заведующего МБДОУ.

7.3. При возникновении пожара в помещении: - отключить электроприборы, электрооборудование, электроудлиннители и т.п.; - закрыть окна, форточки и двери; - приступить к тушению очага пожара имеющимися в помещении или коридоре средствами пожаротушения (огнетушители, внутренние пожарные краны, песок, грубошерстная ткань и т.п.); - при явных признаках горения, появления дыма, при срабатывании системы оповещения все сотрудники должны эвакуироваться из здания.

7.4. При загорании электропроводов, электроприборов, электрооборудования: - отключить от электросети (выдернуть вилку из электророзетки) электрооборудование, электробытовой прибор; - обесточить электропроводку путем отключения автоматического предохранителя в электрощите; - приступить к тушению загорания имеющимися средствами пожаротушения (огнетушители, внутренние пожарные краны, песок, грубошерстная ткань), направив струю газа, порошка на горящий электроприбор,



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 479392069178180993905932985988858338549683813735

Владелец Тараканова Ольга Владимировна

Действителен с 03.04.2023 по 02.04.2024