

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ УГРАНСКИЙ ДЕТСКИЙ САД «КАТЮША»**

ПРИНЯТО
на общем собрании трудового коллектива
прот. № 1 от 28.09.2015 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о противопожарном режиме
в МБДОУ детский сад «Катюша»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о противопожарном режиме разработано для муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения Угранский детский сад «Катюша» в соответствии с Правилами противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390

1.2. Все работники детского сада обязаны знать и строго выполнять правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры к эвакуации воспитанников, работников и материальных ценностей и тушению пожара.

1.3. Противопожарный режим обязателен к исполнению всеми работниками детского сада.

2. Содержание территории, здания и помещений

2.1. Территория детского сада должна постоянно содержаться в чистоте. Опавшие листья, сухую траву следует регулярно убирать и вывозить с территории.

2.2. Дороги, проезды и подъезды, а также доступы к пожарному инвентарю должны быть всегда свободными.

2.3. Разжигание костров, сжигание мусора и листвы на территории детского сада не допускается.

2.4. Расстановка мебели и оборудования в группах, спальнях, кабинетах и других помещениях детского сада не должна препятствовать эвакуации воспитанников и работников и подходу к средствам пожаротушения.

2.5. В коридорах, вестибюлях, на лестничных клетках и дверях эвакуационных выходов должны иметься предписывающие и указательные знаки безопасности.

2.6. Эвакуационные выходы, коридоры, лестничные клетки не должны загромождаться какими-либо предметами и оборудованием.

2.7. В период пребывания воспитанников и сотрудников в здании двери эвакуационных выходов допускается закрывать только изнутри с помощью легко открывающихся (без ключей) запоров (задвижек, крюков).

2.8. В помещениях связанных с пребыванием детей, ковры, дорожки, паласы должны быть жестко прикреплены.

2.9. Для оповещения работников детского сада о пожаре действует пожарная сигнализация с речевым оповещателем.

2.10. Наружные пожарные лестницы должны содержаться в исправном состоянии.

2.11. Хранение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, баллонов с горючими газами и кислородом, целлулоида и других легковоспламеняющихся материалов в детском саду не допускается.

2.12. В детском саду запрещается:

- производить перепланировку помещений с отступлением от требований строительных норм и правил;
- использовать для отделки стен и потолков эвакуационных путей (лестниц, коридоров) горючие материалы;
- устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные декоративные устройства на окнах помещений, в которых пребывают дети, а также коридорах, вестибюлях, на лестничных площадках;
- снимать дверные полотна в проемах, соединяющих коридоры с лестничными клетками;
- использовать переносные обогревательные приборы, а так же обогреватели с инфракрасным излучением;- использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, газовые плиты для приготовления пищи и других нужд (за исключением специально оборудованных помещений);
- устанавливать зеркала и устраивать ложные двери на путях эвакуации;
- проводить огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ при наличии в помещениях детского сада людей;
- обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари;
- производить отопление труб систем отопления, водоснабжения, канализации с применением открытого огня. Для этих целей следует применять горячую воду, пар или нагретый песок;
- оставлять без присмотра включенные в сеть компьютер, телевизор, магнитофон и другие электроприборы и оргтехнику.

2.13. Огневые и сварочные работы могут быть допущены только с письменного разрешения заведующего детским садом. Эти работы должны производиться согласно требованиям Правилами противопожарного режима

2.14. Пользование утюгами разрешается только в помещениях прачечной под наблюдением машиниста по стирке белья. Глажение разрешается только утюгами с исправными терморегуляторами и световыми индикаторами включения. Утюги должны устанавливаться на подставках из огнеупорных материалов.

2.15. Здания и помещения детского сада обеспечены первичными средствами пожаротушения. Места их расположения обозначены на планах эвакуации, находящихся на первом и втором этажах около центральной лестницы.

2.16. По окончании занятий с воспитанниками педагогические работники должны отключать электроприборы.

2.17. По окончании рабочего дня все сотрудники детского сада должны тщательно осмотреть помещение, устранить выявленные недостатки и закрыть помещение, выключив освещение и электроприборы.

3. Электроустановки.

3.1. Электрические сети и электрооборудование, используемые в детском саду, и их эксплуатация должны отвечать требованиям действующих правил устройства и технической эксплуатации электроустановок потребителей, а также техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

3.2. Администрация детского сада обязана обеспечить обслуживание и техническую эксплуатацию электрооборудования и электросетей, своевременное проведение профилактических осмотров, планово-предупредительных ремонтов и эксплуатацию электрооборудования, аппаратуры и электросетей в соответствии с требованиями документов, указанных в п. 3.1., своевременно устранять выявленные недостатки.

3.3. Соединения, оконцевания и ответвления жил проводов и кабелей должны быть выполнены с помощью опрессовки, сварки, пайки или специальных зажимов.

3.4. Переносные светильники должны быть оборудованы защитными стеклянными колпаками и металлическими сетками. Подключение переносных светильников следует предусматривать от ответвительных коробок со штепсельными розетками.

3.6. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре, которые могут вызвать искрение, короткое замыкание, сверхдопустимый нагрев изоляции кабелей и проводов, должны немедленно устраняться. Неисправные электросети и электроаппаратуру следует немедленно отключать до приведения их в пожаробезопасное состояние.

3.7. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляции;- оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
- пользоваться поврежденными (неисправными) розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
- завязывать и скручивать электропровода. а также оттягивать провода и светильники, подвешивать светильники (за исключением открытых ламп) на электрических проводах;
- использовать ролики, выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и других предметов;
- применять в качестве электрической защиты самодельные и некалиброванные предохранители;
- снимать стеклянные колпаки со светильников закрытого исполнения.

3.8. Всякого рода новые подключения различных токоприемников (электроприборов, нагревательных приборов) должны производиться только после проведения

соответствующих расчетов специализированной организацией, допускающих возможность таких подключений.

3.9. Во всех помещениях (независимо от их назначений), которые по окончании работ закрываются и не контролируются, все электроустановки (кроме холодильников) должны отключаться.

3.10. Все группы и другие помещения детского сада должны быть обеспечены электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии.

4. Противопожарное водоснабжение

4.1. Администрация детского сада обязана обеспечить техническое обслуживание, исправное состояние и постоянную готовность к использованию внутренних пожарных кранов.

4.2. Внутренние пожарные краны не реже раза в год должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться на работоспособность путем спуска воды. О результатах технического обслуживания и проверок составляются акты.

4.3. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть оборудованы рукавами и стволами, помещенными в шкафы. Пожарные рукава должны быть сухими, хорошо скатанными и присоединенными к кранам и стволам, один раз в год следует производить проверку рукавов путем пуска воды под давлением и перекачивать их на «ребро».

5. Установки пожарной автоматики

5.1. Установки пожарной автоматики должны эксплуатироваться в автоматическом режиме и круглосуточно находиться в работоспособном состоянии.

5.2. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, проведение которых связано с отключением установок, администрация ДОО обеспечивает пожарную безопасность защищаемых установками помещений и ставит в известность пожарную охрану.

5.3. При эксплуатации пожарной автоматики не допускается:

- устанавливать взамен вскрывшихся и неисправных оросителей пробки и заглушки;
- загромождать подходы к контрольно-сигнальным устройствам и приборам;
- складировать материалы на расстоянии менее 0,9 м до оросителей и 0,6 м до извещателей;
- использовать трубопроводы установок для подвески или крепления какого-либо оборудования;
- наносить на оросители и извещатели краски, побелку, штукатурку и другие защитные покрытия при ремонтах и в процессе эксплуатации.

6. Первичные средства пожаротушения

6.1. Места расположения первичных средств пожаротушения указаны на планах эвакуации, находящихся на первом этаже ДОО.

6.2. Ручные огнетушители размещаются, согласно требованиям правил противопожарного режима:

- путем навески на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя;

- установки в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или на пожарные стенды.

6.3. Огнетушители устанавливаются таким образом, чтобы был виден имеющийся на его корпусе текст инструкции по использованию. Конструкции и внешнее оформление тумб и шкафов для размещения огнетушителей должны позволять визуально определить тип установленных в них огнетушителей.

6.4. Огнетушители размещаются в легкодоступных местах, где исключено повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, непосредственное воздействие отопительных и нагревательных приборов. При размещении огнетушителей не должны ухудшаться условия эвакуации людей.

6.5. На период технического обслуживания огнетушителей, связанного с их ремонтом и перезарядкой, должны быть установлены огнетушители из резервного фонда.

6.6. Повседневный контроль за сохранностью, содержанием и постоянной готовностью к действию первичных средств пожаротушения осуществляется заместителем заведующей по АХР.

6.7. Использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожаров, запрещается.

7. Требования пожарной безопасности при проведении культурных массовых мероприятий.

7.1. Перед началом культурно-массовых мероприятий заведующая ДОО тщательно проверяет все помещения эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также, чтобы убедиться в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики. Выявленные недостатки устраняются до начала культурно-массового мероприятия.

7.2. На время проведения культурно-массовых мероприятий приказом должно быть обеспечено дежурство работников ДОО.

7.3. Во время проведения культурно-массового мероприятия рядом с воспитанниками должны неотлучно находиться воспитатели, предварительно проинструктированные о мерах пожарной безопасности и порядке эвакуации воспитанников в случае

возникновения пожара, а также обязаны обеспечить строгое соблюдение требований пожарной безопасности при проведении культурно-массового мероприятия.

7.4. Этажи и помещения, где проводятся культурно-массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов.

7.5. 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. При наличии людей в помещениях световые указатели должны быть во включенном состоянии.

7.6. В помещениях, используемых для проведения культурно массовых мероприятий, запрещается:

- использовать ставни на окнах для затемнения помещения;
- применять горючие материалы, не обработанные огнезащитными средствами;
- устанавливать на дверях эвакуационных выходов замки и другие, трудно закрывающиеся запоры;- устанавливать на окнах глухие решетки.

7.7. Полы помещений должны быть ровными, без порогов, ступеней, щелей и выбоин. При разности уровней пола смежных помещений в проходах должны устанавливаться пологие пандусы.

7.8. При проведении новогоднего вечера елка должна устанавливаться на устойчивом основании с таким расчетом, чтобы не затруднялся выход из помещения: Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее одного метра от стен и потолков.

7.9. Оформление иллюминации елки и музыкального зала (подключение гирлянд, других электроприборов) должно производиться только электриком обслуживающей организации. Иллюминация елки должна быть смонтирована прочно, надежно и с соблюдением Правил устройства электроустановок. Лампочки в гирляндах должны быть мощностью не более 25 Вт. При этом электропровода, питающие лампочки елочного освещения, должны быть гибкими, с медными жилами, должны иметь исправную изоляцию и подключаться к электросети при помощи штепсельных соединений.

7.10. При неисправности елочного освещения (сильное нагревание проводов, мигание лампочек, искрение и т.п.) иллюминация должна быть немедленно отключена и не включаться до выяснения неисправностей и их устранения.

7.11. При оформлении елки запрещается:

- использовать для украшения целлулоидные и другие легковоспламеняющиеся игрушки и украшения;
- применять для иллюминации елки свечи, бенгальские огни, фейерверки и т.п.;
- обкладывать подставку и украшать ветки ватой и игрушками из нее, не пропитанными огнезащитным составом.