**УТВЕРЖДАЮ:**

**заведующий МБДОУ №41**

**пос. Санболи**

**\_\_\_\_\_\_ В.В.Пермякова**

**«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017**

**ИНСТРУКЦИЯ
О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
В  ПОМЕЩЕНИЯХ МБДОУ № 41 пос. Санболи**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящая инструкция устанавливает требования пожарной безопасности для Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 41 пос. Санболи Амурского муниципального района Хабаровского края  и является обязательной для исполнения всеми сотрудниками ДОУ.
1.2. Ответственность за пожарную безопасность  МБДОУ № 41 пос. Санболи несет завхоз Сорина Татьяна Витальевна, установленное соответствующим приказом  ДОУ № 78-Д от 01.09.2014
1.3. Весь персонал работающий в ДОУ должен быть проинструктирован о мерах пожарной безопасности, знать основные требования «Правил пожарной безопасности в Российской Федерации», настоящей инструкции, порядок действий при обнаружении пожара и эвакуации людей, расположения средств пожаротушения, сообщения о пожаре и уметь ими пользоваться. 1.4. Допустимое (предельное) количество людей, которые одновременно ежедневно могут находиться в МБДОУ № 41 пос. Санболи составляет в часы приема детей с 7-30 до 8-30 в количестве: 4 человека сотрудников, от 5 до 8 человек(родители с детьми) поочередно, с 8-30 до 17-30 не более 40 человек (от 25 до 30 воспитанников, 6-8 сотрудников)
1.4. Каждый сотрудник (независимо от занимаемой должности) обязан знать, строго соблюдать и поддерживать установленный противопожарный режим, не допускать действий, которые могут привести к пожару, докладывать обо всех нарушениях требований пожарной безопасности заведующему ДОУ письменно или устно по телефону 8 914 2021137.
1.5. Лица, нарушающие требования инструкций по пожарной безопасности, несут ответственность в установленном законом порядке.

**2. Требования пожарной безопасности к помещениям**

2.1. На дверях всех помещений, расположенных в ДОУ (электрощитовые, вентиляционные камеры и т.д.), надлежит обозначить категории пожарной и взрывопожарной опасности, а также класс зоны по правилам устройства электроустановок. Определение категории осуществляется расчетом.
2.2. Противопожарные системы и установки (средства пожарной автоматики, системы противопожарного водоснабжения, противопожарные двери, другие защитные устройства в противопожарных стенах, перекрытиях и т.п.) помещений должны постоянно содержаться в исправном рабочем состоянии. Использование данных систем не по прямому назначению **запрещено.**
2.3. При пересечении противопожарных преград различными коммуникациями зазоры между ними и конструкциями преград (на всю их толщину) должны быть герметично заделаны негорючим материалом.
2.4. Наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах  здания должны содержаться в исправном состоянии и не менее двух раз в год испытываться на прочность с оформлением актов.
2.5. Во всех помещениях, на видных местах, должны быть вывешены таблички с указанием номера вызова пожарной охраны.
2.6. Спецодежда лиц, работавших с маслами, лаками, красками и другими ЛВЖ и ГЖ, должна храниться в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведённых для этой цели местах.
2.7. Ежедневно, по окончанию работы, помещения необходимо тщательно осматривать, рабочие места - убирать, электрооборудование и электросети – обесточивать (за исключением оборудования, которое должно работать круглосуточно по функциональному назначению и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации).
2.8. В зданиях ДОУ  должны быть разработаны и на видных местах вывешены поэтажные планы эвакуации людей в случае пожара, а также предусмотрена система оповещения людей о пожаре. К плану эвакуации людей при пожаре в дополнение разрабатывается инструкция, определяющая действия персонала по обеспечению быстрой и безопасной эвакуации людей.
2.9. В помещениях ДОУ

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**
2.9.1. Производить изменения объемно-планировочных решений, в результате которых ухудшаются условия безопасной эвакуации людей, ограничивается доступ к огнетушителям, первичным средствам и другим средствам пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией).
2.9.2. Снимать предусмотренные проектом двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации.
2.9.3. Курить в  помещении и на участках ДОУ.
2.9.4. Производить электрогазосварочные и другие огневые работы, применять открытый огонь без оформления наряда-допуска, а также нарушать требования Инструкции «О мерах пожарной безопасности при проведении электрогазосварочных и других огневых работ.
2.9.5. Применять вещества с неисследованными показателями их пожаро и взрывоопасности или не имеющие сертификатов, а также хранить их совместно с другими материалами и веществами.
2.9.6. Хранить на рабочих местах лаки, краски, растворители. При этом ёмкости должны быть плотно закрыты.
2.9.7. Проводить уборку помещений и стирку одежды с применением бензина, керосина и других ЛВЖ и ГЖ.
2.9.8. Закрывать наглухо запасные эвакуационные выходы. Ключи должны храниться в легкодоступном месте. (На двери эвакуационного выхода должна быть надпись «ключи находятся у сменного сторожа ).
2.9.9. Загромождать мебелью, оборудованием, другими предметами двери на путях эвакуации.
2.9.10. Закрывать наглухо приямки световых проёмов подвальных помещений и окна. Приямки должны регулярно очищаться от  мусора.
2.9.11. Загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами подступы к первичным средствам пожаротушения.
2.9.12. Использовать первичные средства пожаротушения и пожарный инвентарь для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с тушением пожара.

**3. Требования пожарной безопасности к путям эвакуации**

3.1.Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в сторону выхода из помещений. При пребывании в помещении людей, двери могут запираться только на внутренние, легко открываемые запоры.
3.2. На путях эвакуации
**ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:
3.2.1. Загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием и другими предметами.
3.2.2.Устраивать в тамбурах выходов сушилки одежды любой конструкции, вешалки для одежды и гардеробы, хранение (в том числе временное) любого инвентаря и материалов.
3.2.3.Устраивать на путях эвакуации пороги, турникеты, раздвижные, подъёмные и вращающиеся двери и другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей.
3.2.4.Фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются автоматические устройства, срабатывающие при пожаре), а также снимать их.
3.2.5. Применять горючие материалы для отделки, облицовки и окраски стен и потолков, а также ступеней и лестничных площадок на путях эвакуации.

**4. Требования пожарной безопасности к электроустановкам**

4.1 Лицом, ответственное за состояние электроустановок, определяется соответствующим приказом.
4.2 Эксплуатацию электрических сетей, электроустановок и электротехнических изделий, а также контроль за их техническим состоянием необходимо осуществлять в соответствии с требованиями нормативных документов по электроэнергетике и правилам пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03).
4.3. Электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых по окончании рабочего времени отсутствует дежурный персонал, должны быть обесточены, за исключением дежурного освещения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Другие электроустановки и электротехнические изделия могут оставаться под напряжением, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.
4.4.Проверка электрических сетей, электроприемников, замер сопротивления изоляции и другие измерения должны производиться не реже 1 раза в год специализированной организацией, имеющей лицензию.
4.5.Световые указатели «ВЫХОД» должны находиться в исправном состоянии и постоянно быть включенными. Проверка исправности световой и табличной аварийной индикации должна осуществляться не реже 1 раза в квартал.
4.6.Переносные электрические светильники должны быть выполнены с применением гибких электропроводок, оборудованы стеклянными колпаками, а также защищены предохранительными сетками и снабжены крючками для подвески.
4.7.При эксплуатации электроустановок
**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**
4.7.I. Использовать приемники электрической энергии (электроприемники) в условиях, не соответствующих требованиям инструкций организаций-изготовителей, или приемники, имеющие неисправности, которые в соответствии с инструкцией по эксплуатации могут привести к пожару, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
4.7.2.Пользоваться повреждёнными розетками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями.
4.7.3.Эксплуатировать электролампы и светильники со снятыми колпаками предусмотренными конструкцией светильника
4.7.5.Применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты зашиты от перегрузок и короткого замыкания.
4.7.6. Пользоваться электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;
4.7.7. Размещать (складировать) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

**5. Требования пожарной безопасности к системам отопления и вентиляции**

5.1.Ответственный за техническое состояние и контроль, за эксплуатацией, своевременным и качественным ремонтом систем отопления и вентиляции определяется соответствующим приказом.
5.2.Перед началом отопительного сезона установки и приборы отопления должны быть тщательно проверены и отремонтированы. Неисправные установки и другие отопительные приборы к работе не допускаются.

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**
5.5.1.Сушить какие-либо материалы на приборах отопления и в котельной ДОУ.
5.5.2.Допускать к работе лиц, не прошедших инструктажи по ОТ и ППБ.
5.5.3.Оставлять двери печи открытой.

**6. Содержание первичных средств пожаротушения и сетей противопожарного водоснабжения**

6.1. Первичные средства пожаротушения должны содержаться в соответствии с паспортными данными на них. Не допускается использование средств пожаротушения, не имеющих соответствующих сертификатов.
6.2. Каждый огнетушитель, установленный в помещении должен иметь порядковый номер, нанесённый на корпус белой краской.
6.3. Огнетушители должны всегда содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться (не реже одного раза в полгода), проверяться и своевременно перезаряжаться. Огнетушители, отправленные на перезарядку, должны меняться соответствующим количеством заряженных огнетушителей.
6.4. Огнетушители располагают на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5м. Размещение огнетушителей в коридорах, проходах не должно препятствовать безопасной эвакуации людей.

**Действия на случай обнаружения пожара.**

При обнаружении пожара происходит автоматическое срабатывание пожарной сигнализации (звуковой сигнал), который поступает в ПЧ-23 г.Амурска при этом: Каждый сотрудник при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах, повышение температуры  и т. п.) ОБЯЗАН:

* немедленно сообщить об этом в пожарную часть пос. Литовко по телефону: 8 42 142 43-3-01 (при этом необходимо назвать адрес: пос. Санболи, ул. Садовая,1, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);
* Отключить электрооборудование;
* При помощи первичных средств пожаротушения(огнетушитель, песок, вода) приступить к тушению пожара;
* принять  по  возможности  меры  по  эвакуации людей, тушению  пожара  и  сохранности  материальных  ценностей .

Заведующий ДОУ (завхоз, исполняющий обязанности заведующего) прибывший к месту пожара
ОБЯЗАН:

* продублировать  сообщение  о  возникновении  пожара  в  пожарную  часть пос. Литовко по телефону: 8 42 142 43-3-01  и  поставить  в  известность  главу Санболинского сельского поселения по телефону: 8 914 171 5944 для приезда пожарной машины пос. Санболи;
* в  случае  угрозы  жизни  людей  немедленно  организовать  их  спасение согласно Плана эвакуации личного состава и воспитанников МБДОУ № 41 п. Санболи на случай ЧС и при пожаре, утвержденного 15 января 2014 года, используя  для  этого  имеющиеся  силы  и  средства;
* при  необходимости  отключить  электроэнергию, выполнить  другие  мероприятия  , способствующие  прекращению  распространения  пожара  и  задымления  помещений  здания;
* прекратить  все  работы  в  здании, кроме  работ, связанных  с  мероприятиями  по  ликвидации  пожара;
* удалить  за  пределы  опасной  зоны  всех  работников, не  участвующих  в  тушении  пожара;
* одновременно  с  тушением  пожара  организовать  эвакуацию  и  защиту  материальных  ценностей;
* организовать  встречу  подразделений  пожарной  охраны  и  организовать  эвакуацию  и  защиту  материальных  ценностей;
* организовать  встречу  подразделений  пожарной  охраны  и  оказать  помощь  в  выборе  кратчайшего  пути  для  подъезда  к  очагу  пожара.