

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Углицкий детский сад "Малышок"  
(МДОУ "Углицкий детский сад "Малышок")



## ИНСТРУКЦИЯ

### о мерах пожарной безопасности в МДОУ "Углицкий детский сад "Малышок"

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящая Инструкция о мерах пожарной безопасности в МДОУ "Углицкий детский сад "Малышок" (далее – Инструкция) устанавливает требования пожарной безопасности, определяющие порядок поведения работников, организации работы и содержания территорий, зданий, сооружений и помещений дошкольной образовательной организации МДОУ "Углицкий детский сад "Малышок" (далее – объект защиты, ДОО) в целях обеспечения пожарной безопасности.

1.2. Данная инструкция разработана исходя из специфики пожарной опасности зданий, сооружений и помещений объекта защиты, технологических процессов, технологического и производственного оборудования, имеющегося в ДОО.

1.3. Настоящая инструкция является обязательной для исполнения всеми работниками, независимо от их образования, стажа работы, а также для временных, командированных или прибывших на обучение (практику) в дошкольное образовательное учреждение.

1.4. Администрация, педагогические работники, учебно-вспомогательный и обслуживающий персонал ДОО обязаны знать и строго соблюдать правила пожарной безопасности, а в случае возникновения пожара принимать все зависящие от них меры по спасению и эвакуации людей, ликвидации пожара.

1.5. Непосредственное руководство системой пожарной безопасности в ДОО в пределах своей компетенции осуществляет заведующий МБДОУ «Детский сад № 1», который несет персональную ответственность за выполнение настоящей инструкции и соблюдение требований пожарной безопасности.

1.6. Обучение сотрудников ДОО осуществляется по программам противопожарного инструктажа или дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности. Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие неудовлетворительные знания, к работе в дошкольном образовательном учреждении не допускаются.

1.7. Противопожарный инструктаж работников ДОО осуществляет уполномоченное должностное лицо, ответственное за пожарную безопасность и прошедшее обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности. Порядок и сроки обучения сотрудников мерам пожарной безопасности определяет заведующий ДОО с учетом требований нормативных правовых актов РФ.

1.8. Работники ДОО, виновные в нарушении (невыполнении, ненадлежащем настойкой) Инструкции, несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность, определенную действующим законодательством РФ.

## **2. Характеристики объекта защиты и специфика пожарной опасности**

2.1. Дошкольное образовательное учреждение относится к объекту защиты класса функциональной пожарной опасности Ф1.1.

2.2. В ДОО имеются административные кабинеты, помещения детских групп (групповые, спальные, раздельные), музыкальный и спортивный залы, медицинский кабинет. В состав административно-хозяйственных помещений входят пищеблок, прачечная, помещения для инвентаря и ТМЦ, хранения продуктов, комната персонала и прочие хозяйствственные помещения.

2.3. На пищеблоке осуществляются процессы по приготовлению пищи для воспитанников дошкольной образовательной организации, использование электрооборудования, технологического и теплового электрооборудования для приготовления пищи.

2.4. Особо опасными в пожароопасном отношении являются помещения:

- пищеблок;
- кладовые инвентаря и ТМЦ;
- кладовые для пищеблока;

- прачечная с помещением для хранения чистого белья.

### **3. Порядок содержания территории, зданий, сооружений и помещений, путей и эвакуационных выходов в ДОО**

#### **3.1. Порядок содержания зданий, сооружений и помещений**

**3.1.1. В зданиях, сооружениях и помещениях детского сада запрещено:**

- превышать нормативную вместимость в групповых помещениях и спальнях, музыкальном и спортивном залах, иных помещениях для занятий с детьми;
- При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, на эвакуационных люках) различные изделия, оборудование, отходы, мусор и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов
- использовать подвальные и цокольные этажи для организации детского досуга (детские развивающие центры, развлекательные центры, залы для проведения торжественных мероприятий и праздников, спортивных мероприятий), если это не предусмотрено проектной документацией;
- хранить и применять на чердаках, в подвальных и цокольных этажах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, 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;
- устанавливать глухие решетки на окнах и приямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах РФ и нормативных документах по пожарной безопасности;
- снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров, тамбур-шлюзов и лестничных клеток, а также другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;
- 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, транспортирующих или содержащих в себе горючие вещества и материалы, с применением открытого огня (костры, газовые горелки, паяльные лампы, примусы, факелы, свечи);

- устанавливать неоткрывающиеся металлические решетки на окнах, закрывать жалюзи;
- 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;
- устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения с ограждающими конструкциями из горючих материалов;
- размещать на лестничных клетках, в поэтажных коридорах, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров;
- эксплуатировать после изменения класса функциональной пожарной опасности здания, сооружения, пожарные отсеки и части здания, а также помещения, не отвечающие нормативным документам по пожарной безопасности в соответствии с новым классом функциональной пожарной опасности;
- 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;

- выполнять огневые, электрогазосварочные и другие виды пожароопасных работ в зданиях при наличии в их помещениях людей; .
- оборачивать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- оставлять без присмотра включенные в электрическую сеть персональные компьютеры, принтеры, ксероксы, мультимедийные проекторы, телевизоры и любые другие электроприборы.

<...>