

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 23 «Капитошка»
г. Черкесска

Принято
На общем собрании
трудоого коллектива
МБДОУ «Д/С № 23 «Капитошка»
г. Черкесска
протокол № 7 от 08.08. 2024 г.

Утверждаю
И.о. Директора
МБДОУ «Д/С № 23
«Капитошка»
Черкесска
Ю.А. Серенко



Приказ № 50 от 08.08.2024 г.

**Инструкция ИПБ 3 - 2024
о мерах пожарной безопасности в прачечной Муниципального бюджетного
дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 23 «Капитошка»**

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности в прачечной Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 23 «Капитошка» (Далее по тексту - МБДОУ), разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» с изменениями от 24 октября 2022 года, вступившими в силу с 1 марта 2024 года (Постановление Правительства РФ N 1885 от 24.10.2022), Федеральным Законом №69-ФЗ от 21.12.1994г «О пожарной безопасности» с изменениями от 19 октября 2023 года; Федеральным Законом РФ №123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в редакции от 25 декабря 2023 года; Федеральным законом от 30 декабря 2009г №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" с изменениями от 02.07.2013г и другими нормативными правовыми актами в области пожарной безопасности.

1.2. Данная инструкция о мерах пожарной безопасности в прачечной МБДОУ определяет главные требования пожарной безопасности к содержанию помещений прачечной в МБДОУ, нормы и правила поведения работников прачечной с целью обеспечения эффективной противопожарной защиты.

1.3. Работник прачечной обязан проходить инструктаж по пожарной безопасности не реже, чем один раз в полугодие, строго соблюдать правила и требования пожарной безопасности, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим в помещении.

1.4. Рабочий прачечной в МБДОУ должен при возникновении пожара принять все зависящие от него меры по эвакуации детей, материальных ценностей и тушению пожара.

1.5. Вся деятельность в прачечной проводится согласно регламентам, правилам технической эксплуатации оборудования и иной утвержденной в установленном порядке нормативно-технической и эксплуатационной документации.

1.6. Всякое нарушение требований противопожарной защиты и приведенной инструкции о мерах пожарной безопасности в прачечной МБДОУ влечет за собой уголовную, административную, дисциплинарную или другую ответственность соответственно действующему законодательству Российской Федерации.

2. Функциональные характеристики прачечной и специфика пожарной опасности

- 2.1. В прачечной ведутся производственные работы: стирка и глажка. Хранение постельного белья, спецодежды, и т.п.
- 2.2. К главным пожароопасным факторам прачечной относятся:
- ✓ чрезмерное количество белья;
 - ✓ мягкий инвентарь (белье, матрасы).
- 2.3. Пожароопасные свойства, веществ и материалов:
- 2.3.1. Белье, полотенца, матрасы, спецодежда - горючие материалы. Легко возгораются от искр и огня. Возгорание может произойти после длительного невидимого тления. При увлажнении и хранении в стопках могут самовозгораться. Тушить с помощью углекислотных, порошковых огнетушителей, воды.
- 2.3.3. Упаковочный горючий материал. Горючая тара: тканевые и полиэтиленовые мешки.
- 2.4. В помещении прачечной обязательно должна вывешиваться табличка с указанием категории помещения по взрыво – пожаро - опасности, табличка с номером телефона для вызова пожарной охраны. У входа в прачечную должны вывешиваться: табличка с указанием ответственных лиц за противопожарную безопасность, а на открытом месте в помещении - инструкция по противопожарной защите.
3. Лица, ответственные за пожарную безопасность в прачечной
- 3.1. Ответственным лицом за пожарную безопасность в прачечной МБДОУ назначен работник по стирке белья (кастелянша) _____ приказом № _____ от _____.
4. Максимальное количество людей, которые могут находиться в прачечной
- 4.1. В прачечной МБДОУ одновременно могут находиться не более 3 человек.
5. Обязанности лиц, ответственных за пожарную безопасность в прачечной
- 5.1. Руководитель МБДОУ должен обеспечить:
- ✓ строгое соблюдение всех требований пожарной безопасности, выполнение предписаний, постановлений и других законных требований должностных лиц пожарной охраны по прачечной в МБДОУ;
 - ✓ разработку и осуществление мер по обеспечению пожарной защиты в прачечной МБДОУ;
 - ✓ обучение работников прачечной МБДОУ необходимым мерам пожарной безопасности;
 - ✓ помещение прачечной огнетушителями согласно нормам и требованиям противопожарной защиты;
 - ✓ наличие инструкции о действиях рабочих прачечной по эвакуации в случае пожара, наличие планов путей эвакуации при пожаре;
 - ✓ исправность систем и средств противопожарной защиты в помещении прачечной (автоматических установок пожаротушения и сигнализации, установок систем противодымовой защиты);
 - ✓ обеспечивать своевременную огнезащитную обработку деревянных конструкций и изделий в прачечной, изготовленных из ткани (шторы, занавески и т.п.).
- 5.2. Работник МБДОУ, ответственный за пожарную безопасность, должен:
- ✓ обеспечить присутствие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в помещениях прачечной МБДОУ;
 - ✓ обеспечить исправность знаков пожарной защиты, в том числе обозначающих пути эвакуации людей и эвакуационные выходы;
 - ✓ обеспечить наличие планов эвакуации на случай пожара в прачечной;
 - ✓ устанавливать порядок и сроки проведения необходимых работ по очистке вентиляционных камер в прачечной МБДОУ от горючих отходов с составлением необходимого акта, но не реже одного раза в год. Согласно инструкции завода-изготовителя обеспечить проверку задерживающих огонь устройств (заслонки, клапаны и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими устройствами пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических установок отключения вентиляции при пожаре.
- 5.3. Рабочий прачечной должен:

- ✓ строго соблюдать требования пожарной безопасности в прачечной, поддерживать противопожарный режим согласно требованиям инструкции о мерах пожарной безопасности в прачечной МБДОУ и Правил пожарной безопасности в Российской Федерации;
- ✓ осуществлять контроль состояния используемого оборудования, своевременного выполнения планового профилактического ремонта оборудования.
- ✓ соблюдать меры предосторожности, применяя предметы бытовой химии, проводя работы с легковоспламеняющимися (ЛВЖ) и горючими (ГЖ) жидкостями, иными опасными в пожарном отношении веществами, материалами и оборудованием;
- ✓ не хранить горючие материалы, отходы, упаковки и контейнеры в цехах и на путях эвакуации;
- ✓ постоянно держать в чистоте и исправном состоянии технологическое и электрическое оборудование.
- ✓ соблюдать требования объектовой инструкции о мерах пожарной безопасности в МБДОУ в части, его касающейся;
- ✓ уверенно знать правила и порядок вызова пожарной охраны;
- ✓ уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- ✓ окончив работы закрыть окна, отключить электрические приборы, выключить электрическое освещение, закрыть двери, сдать ключ дежурному по режиму под роспись.

6. Порядок содержания помещений прачечной и путей эвакуации

6.1. Общие правила по содержанию помещений прачечной:

- ✓ в помещении прачечной должна постоянно поддерживаться чистота.
- ✓ мусор, который можно сжечь и отходы необходимо систематически выносить (вывозить) на предназначенные для этого участки;
- ✓ противопожарные системы и установки (АПС) в прачечной необходимо постоянно содержать в исправном рабочем состоянии и в соответствии с проектной документацией.
- ✓ выходы из прачечной к эвакуационным путям нужно держать постоянно свободными и ничем не загромождать.
- ✓ в прачечной запрещено устанавливать решетки, жалюзи и похожие на них несъемные защищающие от солнца, декоративные и архитектурные устройства на окнах;
- ✓ в прачечной МБДОУ можно размещать только лишь необходимое технологическое оборудование.

6.2. Требования по содержанию и эксплуатации отопления, вентиляции и систем кондиционирования воздуха в прачечной МБДОУ.

В прачечной запрещается:

- ✓ использовать поврежденные устройства систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха;
- ✓ использовать для разогрева замерзших труб отопления открытый огонь;
- ✓ выключать задерживающие огонь устройства;
- ✓ перекрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;
- ✓ выжигать накопившуюся в воздуховодах пыль и иные горючие вещества в системах вентиляции и кондиционирования воздуха;
- ✓ в местах забора воздуха должна полностью исключаться возможность появления горючих газов, паров, дыма, искр и открытого огня.
- ✓ хранение в вентиляционных камерах любого оборудования и материалов.

6.3. Правила по содержанию и использованию эвакуационных путей и выходов.

- ✓ при использовании эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов категорически запрещается загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, двери) разными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и иными предметами.

- ✓ расстановка мебели и оборудования в прачечной не должна создавать препятствие при эвакуации людей.

7. Пожарная безопасность в прачечной при использовании электрического оборудования
В прачечной категорически запрещено:

- ✓ пользоваться розетками, выключателями, рубильниками, удлинителями, иными электро - установочными изделиями, имеющими неисправности, поврежденные или самодельные;
- ✓ использовать электрические провода и кабеля с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- ✓ оборачивать электрические лампы и светильники бумагой, тканью и иными горючими материалами, а также пользоваться светильниками со снятыми колпаками, предусмотренными конструкцией светильника;
- ✓ эксплуатировать стиральную машину без заземления и диэлектрического коврика на полу;
- ✓ использовать электрические утюги и иные электрические нагревательные приборы, без устройств тепловой защиты, не имеющих подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих возможность возникновения пожара;
- ✓ подключать, отключать стиральные машины, электроутюги, иное электрооборудование и притрагиваться к ним в ходе работы мокрыми руками.
- ✓ проводить работы на гладильном оборудовании при снятых панелях или открытых стенках, закрывающих доступ к нагревающимся частям, защита которых во время работы предусмотрена заводом-изготовителем;
- ✓ проводить глажку утюгом с неисправным терморегулятором или без него;
- ✓ использовать нестандартные (самодельные) электрические приборы, электрические обогреватели с открытой спиралью и (или) не оборудованные терморегуляторами, а также и электрические чайники без автоматически отключающих устройств;
- ✓ Применять для защиты от перегрузки и короткого замыкания некалиброванные и (или) самодельные плавящиеся вставки, а также автоматические предохранители с несоответствующим напряжением;
- ✓ нагружать электросеть потребителями электроэнергии;
- ✓ допускать заклеивание электрической проводки бумагой, материалом, завешивание плакатами, оттягивание шпагатом, развешивание одежды на выключателях, розетках, нарушение изоляции проводов;
- ✓ оставлять после ухода из помещения прачечной включенными электрическое освещение и электроприборы, электрическое оборудование;
- ✓ оставлять без контроля подключенные к сети электроприборы и оборудование;
- ✓ включать в одну розетку сразу несколько мощных потребителей электроэнергии;
- ✓ применять кабели и провода, имеющие повреждения или потерявшие защитные свойства изоляции;
- ✓ оставлять под напряжением электропровода и кабели с не заизолированными концами;
- ✓ связывать и скручивать провода, а также оттягивать провода и светильники;
- ✓ применять выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и иных предметов, убирать колпаки со светильников.
- ✓ нарушать или уклоняться от выполнения любых требований настоящей инструкции по пожарной безопасности в прачечной МБДОУ.

8. Мероприятия по обеспечению противопожарной безопасности при использовании оборудования и выполнении пожароопасных работ

8.1. В помещениях прачечной МБДОУ строго запрещается:

- ✓ курение и применение открытого огня.
- ✓ вносить с собой и хранить бензин, керосин, иные горючие и легко-возгорающиеся жидкости и вещества;

- ✓ применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари, делать уборку помещений прачечной и оборудования используя легковоспламеняющиеся и горючие жидкости.
- 8.2. При выполнении покрасочных работ в прачечной следует:
- ✓ составлять и разбавлять все виды лаков и красок в отдельных помещениях МБДОУ у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках;
 - ✓ не превышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, открывать емкости с горючими веществами непосредственно перед их употреблением, а после окончания работы закрывать их и сдавать на склад, хранить тару из-под горючих веществ в специально отведенном месте вне помещений МБДОУ.
- 8.3. Огнеопасные работы (огневые, сварочные работы и т.п.) в помещении прачечной следует проводить только при разрешении директора МБДОУ.
- 8.4. При осуществлении огневых работ в прачечной следует:
- ✓ перед проведением огневых работ проветрить помещение прачечной;
 - ✓ обеспечить место выполнения огневых работ первичными средствами пожаротушения (огнетушителем, ведром с водой);
 - ✓ очень плотно закрыть все двери, соединяющие помещение прачечной, с другими помещениями МБДОУ, открыть все окна;
 - ✓ проводить постоянный контроль над состоянием паро-газо-воздушной среды технологического оборудования, на котором осуществляются огневые работы, и в опасной зоне.
9. Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов
- 9.1. Рабочие места в прачечной МБДОУ должны ежедневно очищаться от мусора, отработанной ткани, пыли.
- 9.2. Расстояние от электросветильников до хранящихся горючих материалов должно составлять минимум 50 см.
- 9.3. Горючие вещества и материалы (ткань, бумага и т.д.) должны ежедневно выноситься и храниться в закрытом металлическом контейнере, расположенном на хозяйственном дворе МБДОУ.
- 9.4. Все оборудование прачечной по завершении рабочего дня должно обесточиваться.
10. Порядок проведения осмотра и закрытия помещений прачечной по завершении работы
- 10.1. Рабочий прачечной в МБДОУ по завершении работы обязан провести противопожарный осмотр, в том числе:
- ✓ выключить все электроприборы и оборудование, находящиеся в помещении прачечной, из электрической сети;
 - ✓ убедиться в отсутствии бытового мусора в помещении;
 - ✓ провести проверку на наличие и сохранность первичных средств пожаротушения, а также на возможность беспрепятственного подхода к ним;
 - ✓ запереть все окна и фрамуги;
 - ✓ провести проверку и освободить (при необходимости) эвакуационные проходы, выходы.
- 10.2. При выявлении работником любых неисправностей необходимо поставить в известность о случившемся заместителя директора по административно-хозяйственной работе (завхоза) МБДОУ.
- 10.3. В случае наличия противопожарных недочетов, закрывать помещение категорически запрещается.
- 10.4. После ликвидации (при необходимости) недочетов, сотрудник обязан закрыть помещение прачечной и зафиксировать соответствующую запись в «Журнале противопожарного осмотра помещений», находящемся на вахте.
11. Максимальное количество одновременно находящихся в помещениях материалов
- 11.1. В помещении прачечной не разрешается хранить вещества и материалы, не имеющие отношения к деятельности МБДОУ.
- 11.2. Количество белья в прачечной не должно превышать вместимость стеллажей и полок и должно находиться на них.

12. Порядок проведения осмотра и закрытия прачечной по окончании работы

12.1. По окончании работы все оборудование в прачечной обесточивается.

12.2. Помещение визуально осматривается, выявляются нарушения, которые могут способствовать возгоранию, проверяется исправность авто-установок пожарной автоматики.

12.3. О выявленных неисправностях необходимо доложить заместителю директора по административно-хозяйственной работе (завхозу) или ответственному за пожарную безопасность в МБДОУ.

12.4. Запирать помещение прачечной при обнаружении каких-либо неполадок, которые могут привести к нагреву или возгоранию, запрещается.

13. Действия сотрудников прачечной в случае возникновения пожара

13.1. Работник прачечной МБДОУ в случае обнаружения пожара или признаков возгорания (задымление, запах гари, повышение температуры и т.п.) должен:

- ✓ все работ в прачечной прекратить.
- ✓ вывести из помещения прачечной находящихся людей;
- ✓ попытаться потушить возгорание с помощью первичных средств пожаротушения.

Если потушить возгорание не удалось:

- ✓ незамедлительно сообщить о пожаре директору МБДОУ или дежурному администратору (иному должностному лицу);
- ✓ включить оповещение о пожаре с помощью кнопки или оповестить голосом;
- ✓ сообщить о пожаре по телефону 101 (112 - Единая служба спасения), при этом четко назвать свои данные: Ф.И.О., адрес объекта и № телефона;
- ✓ принять соответствующие меры по эвакуации людей, материальных ценностей.

14. Правила размещения и применения огнетушителей. Меры безопасности при использовании.

14.1. Огнетушители, находящиеся в помещении прачечной МБДОУ, должны располагаться так, чтобы не препятствовать безопасной эвакуации людей. Первичные средства огнетушения необходимо располагать на открытых местах рядом с выходом из помещения на высоте не более 150см.

14.2. Огнетушители, расположенные в помещении прачечной МБДОУ, должны быть и в необходимом количестве и исправны.

14.3. Запрещено применять огнетушители для других целей, не относящихся к ликвидации возгораний.

14.4. Запрещено перемещать огнетушители с мест постоянного расположения.

14.5. Огнетушители должны в обязательном порядке иметь паспорт, нумерацию и быть зарегистрированными в журнале первичных средств пожаротушения. Не разрешается размещать в прачечной МБДОУ и применять огнетушители, не имеющие номеров. Номер на огнетушителе является гарантией его проверки, перезарядки и учета и, как следствие, его исправности.

14.6. Огнетушители необходимо располагать на открытых, легкодоступных местах около двери, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, прямое воздействие отопительных и нагревательных приборов.

14.7. Для тушения твердых горючих веществ и жидкостей, электрической проводки, согласно инструкции по пожарной безопасности в прачечной МБДОУ, необходимо применять имеющиеся порошковые и углекислотные огнетушители.

14.8. Правила использования порошковых огнетушителей:

- ✓ подойти с огнетушителем к очагу пожара (возгорания);
- ✓ сорвать пломбу;
- ✓ выдернуть чеку с помощью кольца;
- ✓ нажать на рычаг и привести огнетушитель в действие, при этом струю огнетушащего вещества направить непосредственно на очаг возгорания.

14.9. Порядок использования углекислотных огнетушителей:

- ✓ выдернуть чеку;
- ✓ направить раструб огнетушителя на очаг возгорания;

- ✓ открыть запорно-пусковое устройство (нажав на рычаг или повернув маховик против часовой стрелки до упора);
 - ✓ рычаг/маховик позволяет прекращать подачу углекислоты.
- 14.10. Требования безопасности при использовании углекислотного огнетушителя:
- ✓ углекислотный огнетушитель, оснащенный раструбом из металла, не применяется для тушения пожара любого электрического оборудования, находящегося под напряжением;
 - ✓ при тушении углекислотным огнетушителем любого типа запрещено держать раструб голой рукой, так как при выходе углекислоты образуется снегообразная масса с температурой минус 60-70°C.
- 14.11. Общие рекомендации по тушению пожара с помощью огнетушителей:
- ✓ тушение пролившихся легковоспламеняющихся жидкостей и горючих жидкостей начинать с передней кромки, при этом необходимо направить струю порошка на горящую поверхность, а не на сам огонь;
 - ✓ горящую вертикальную поверхность необходимо тушить снизу вверх;
 - ✓ наиболее эффективным является тушение пожара сразу несколькими огнетушителями группой лиц;
 - ✓ использованный огнетушитель заменяется новым, пригодным к использованию;
 - ✓ использованный огнетушитель сдается заместителю директора по административно-хозяйственной работе для последующей перезарядки, о чем фиксируется запись в журнале учета первичных средств пожаротушения.
15. Правила использования и безопасности при использовании пожарного крана
- 15.1. Внутренний пожарный кран предназначен для тушения возгораний разных объектов, кроме электрических установок, оборудования, электроприборов под напряжением.
- 15.2. Чтобы привести в действие пожарный кран необходимо:
- ✓ вытащить из шкафа и раскрутить (размотать) пожарный рукав, соединенный с пожарным стволом, в сторону горящего объекта или зоны горения;
 - ✓ повернуть маховик клапана и подать воду, начать тушение пожара;
 - ✓ при использовании пожарного крана лучше действовать вдвоем, один сотрудник осуществляет пуск воды, второй - направляет струю из ствола непосредственно в зону пожара;
 - ✓ запрещается использовать пожарные краны с пуском воды для работ, которые не относятся к тушению пожаров, проведению учебных занятий.

Ответственный за пожарную безопасность _____ / _____ /

С инструкцией ознакомлен (а)

«__»__ 202__ г. _____ / _____ /