

Инструкция о мерах пожарной безопасности для бытовых помещений

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Инструкция о мерах пожарной безопасности для бытовых помещений (далее - Инструкция) разработана в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» и устанавливает основные требования безопасности при оснащении и в процессе эксплуатации бытовых помещений (далее – бытовки) в подразделениях _____ далее – Общество.

1.2 К бытовым помещениям относятся помещения для временного пребывания (отдыха, приема пищи) работников в течение рабочей смены, занятых на строительстве объектов, а также для круглосуточного пребывания лиц, осуществляющих круглосуточную охрану объектов (несение службы, отдых).

1.3 Бытовые помещения (далее- бытовки) обустраиваются в одноэтажных строениях, преимущественно, вагон-домах, зданиях блок-контейнерного типа, контейнерах (для перевозки и хранения ТМЦ).

1.4 Требования Инструкции обязательны для исполнения всеми работниками Общества и субподрядных организаций.

1.5 В соответствии со статьей 38 Федерального закона «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 69-ФЗ (далее - 69-ФЗ) ответственность за нарушение требований пожарной безопасности несут как собственники имущества, так и лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, т.е. эксплуатирующие имущество (здания, строения), независимо от права владения.

1.6 Персонал, эксплуатирующий бытовые помещения, должен проходить обучение мерам пожарной безопасности, в соответствии с нормами пожарной безопасности-инструктажи с обязательной записью в журнале регистрации инструктажей по пожарной безопасности по соответствующим инструкциям о мерах пожарной безопасности и обучение по программам пожарно-технического минимума в соответствии с требованиями норм.

1.7 Обучение мерам пожарной безопасности по программам пожарно-технического-минимума разных категорий работников проводится в соответствии с требованиями Приказа МЧС России 645 от 12.12.2007

2. СОДЕРЖАНИЕ ТЕРРИТОРИИ

2.1 Территории вокруг бытовых помещений должны постоянно содержаться в чистоте и систематически очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев и сухой травы.

2.2 Не допускается сжигать отходы и тару, а также выжигать сухую траву, в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров от бытовых помещений.

2.3 При расстановке бытовых помещений необходимо соблюдать требования к противопожарным расстояниям между зданиями, строениями и сооружениями.

2.4 Минимальное расстояние от бытовых зданий до соседних зданий, строений, сооружений, в т.ч. временных, а при нахождении в лесном массиве- до стен леса, должно быть не менее 15 м.

2.5 Допускается устанавливать бытовые помещения группами, не более 10 штук в группе, не выше 2-х этажей, на площади не более 800 кв.м. Расстояние от подобных групп до соседних зданий, сооружений и аналогичных групп бытовых помещений также должно быть не менее 15 м.

2.6 Ко всем бытовкам должен быть обеспечен свободный подъезд пожарной техники. Противопожарные разрывы между зданиями не разрешается использовать под складирование материалов, оборудования, тары, для стоянки автотранспорта, строительства (установки) зданий и сооружений.

2.7 При нахождении бытовок на землях лесного фонда, необходимо устройство в противопожарном разрыве от строений до стен леса минерализованной полосы шириной не менее 1,4 м или другого защитного барьера.

2.8 Территория с группами бытовых помещений и отдельно стоящие бытовки должны иметь наружное освещение в темное время суток.

2.9 Рядом с бытовками не разрешается оставлять тару (емкости, канистры, баллоны и т.п.) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями (ЛВЖ и ГЖ), горючими газами (ГГ), устраивать свалки горючих отходов, хранить какие-либо материалы и оборудование у стен строений.

2.10 На территории должны быть определены, оборудованы урнами и обозначены знаками места для курения. Запрещено курение в бытовках и вне специально отведенных мест.

2.11 При отсутствии вблизи групп бытовых помещений противопожарных водоисточников необходимо обеспечить наличие пожарного щита, укомплектованного пожарным инвентарем: 2 ведра, лопата штыковая, лопата совковая, лом, багор, огнетушитель ОП-4(5) АВСЕ, ящика с песком объемом не менее 0,5 куб.м, в летний период - бочка с водой, закрывающаяся крышкой. Запрещается использование средств пожаротушения для прочих целей.

3. СОДЕРЖАНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ

3.1 В бытовых помещениях должен постоянно поддерживаться порядок.

3.2 В каждом помещении, на видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны («010». «112»), а также ФИО, должность и номер телефона ответственного за пожарную безопасность данного помещения.

3.3 При эксплуатации эвакуационных путей и выходов должно обеспечиваться соблюдение требований паспортов на временные здания, а также требований нормативных документов по пожарной безопасности.

3.4 Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа и по направлению выхода из помещения. Не нормируется направление открывания дверей из помещений с одновременным пребыванием менее 10 чел.

3.5 Запрещается применение на путях эвакуации (стены, потолок, пол), в тамбурах выходов, дверях горючих отделочных материалов класса пожарной опасности выше КМ2. Классы пожарной опасности отделочных материалов указываются в сертификате (декларации) соответствия, пожарной безопасности.

3.6 Пути эвакуации, тамбуры эвакуационных выходов запрещается использовать под рабочие места, склады, а также размещать в них различное оборудование, коммуникации, мебель, прочие посторонние материалы.

3.7 При расстановке мебели, оборудования, размещении приборов и материалов непосредственно в помещении для отдыха должны обеспечиваться свободные проходы шириной не менее 0,7 м.

3.8 Ширина эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 0,7 м.

3.9 Покрытия полов на путях эвакуации необходимо надежно крепить к полу.

3.10 При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

- устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах);
- устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, а также вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации;
- блокировать двери эвакуационных выходов различными материалами, оборудованием, приспособлениями, закрывать на замки с использованием ключа (любого вида);
- устраивать в тамбурах выходов и на путях эвакуации сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
- фиксировать в открытом положении и снимать доводчики самозакрывающихся дверей лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров;
- изменять предусмотренное проектной документацией (паспортом) направление открывания дверей эвакуационных выходов.

3.11 Решетки на оконных проемах помещений должны быть распашными или раздвижными, оконные рамы открывающимися.

3.12 В бытовых помещениях запрещается применять и хранить взрывоопасные, пожаровзрывоопасные и пожароопасные вещества и материалы, изменять их функциональное назначение.

3.13 Бытовые помещения необходимо оснащать автоматической пожарной сигнализацией или автономными пожарными извещателями в соответствии с требованиями паспортов на данные здания.

3.14 Бытовые помещения в обязательном порядке комплектуются переносными порошковыми огнетушителями в зависимости от площади и планировочных решений: минимум ОП-8 АВСЕ- 1 шт., либо ОП-4 АВСЕ- 2 шт.

3.15 Допускается в дополнение к переносным огнетушителям оснащать бытовые помещения самосрабатывающими огнетушителями типа Шар, Буран-2,5С.

3.16 Переносные огнетушители следует располагать в доступных местах, надежно закреплять во избежание падения или опрокидывания.

3.17 Самосрабатывающие огнетушители следует располагать в верхней части помещения (на потолке, стене под потолком) в соответствии с паспортными данными, преимущественно над электронагревательными приборами, печами отопления.

3.18 Каждый огнетушитель должен иметь паспорт завода-изготовителя и порядковый номер, подвергаться периодическим проверкам и осмотрам, своевременной перезарядке.

3.19 Перезарядка огнетушителей производится либо после использования, либо по истечении 5 лет с даты изготовления.

3.20 Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в специальном журнале произвольной формы.

3.21 В бытовых помещениях запрещается:

- изменять функциональное назначение помещений, организовывать складирование материалов, производственные процессы;
- хранить и применять в помещениях, а также под свайным пространством зданий, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порошок, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке и другие пожароопасные вещества и материалы;
- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отопление строительных конструкций помещения, оборудования, материалов с применением источников открытого огня; курить в зданиях, помещениях, а также на территориях в не отведенных для этого местах;
- проводить огневые работы в помещении без наряд-допуска.

3.22 Запрещается хранение баллонов с горючими газами, в жилых комнатах, на путях эвакуации, тамбурах эвакуационных выходов.

3.23 Допускается применять газовые баллоны для бытовых газовых приборов-кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок, объемом не более 5 л, их расположение должно соответствовать требованиям п.3.22 и паспортов.

3.24 Используемые бытовые газовые приборы должны быть только заводского изготовления.

3.25 Эксплуатация бытовых газовых приборов, подключение к ним газовых баллонов должно осуществляться в строгом соответствии с требованиями заводских инструкций по эксплуатации.

3.26 При использовании бытовых газовых приборов запрещается:

- эксплуатация газовых баллонов более объемом 5 л;
- эксплуатация бытовых газовых приборов при утечке газа;
- присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
- проверка герметичности соединений с помощью источников открытого пламени, в том числе спичек, зажигалок, свечей;
- проведение ремонта наполненных газом баллонов;
- установка баллонов на расстоянии ближе 1 м от газовых (кухонных плиток) и отопительных приборов;
- нарушение требований инструкций заводов-изготовителей.

3.27. Допускается использовать для отопления бытовых помещений временные металлические печи заводского изготовления, работающие на твердом топливе.

3.28. Монтаж и эксплуатация временных печей должны осуществляться в соответствии с требованиями инструкций заводов-изготовителей.

3.29 При эксплуатации печей отопления запрещается:

- оставлять топящиеся печи без присмотра длительное время;
- располагать топливо и прочие горючие материалы на предтопочном листе;
- хранить топливо в помещении, где установлена печь;
- применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо, отходы нефтепродуктов и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- топить несоответствующим видом топлива (газообразным, жидким топливом);
- перекаливать печи;
- использовать в качестве дымоходов вентиляционные и газовые каналы;
- сушить какие-либо горючие материалы непосредственно на печи и дымоходе.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

4.1 Монтаж сетей электроснабжения должен производиться в соответствии с требованиями «Правил устройства электроустановок»

4.2 При отсутствии внешних источников электроэнергии для электроснабжения бытовых зданий следует предусматривать передвижные дизельные электростанции, автоматизированные дизель-агрегаты и энергокомплексы, мощность и количество которых определяется по данным проектных расчетов.

4.3 Допускается обеспечение электроснабжения осветительной сети отдельно стоящих бытовок от аккумуляторных батарей (АКБ).

4.4 Большие кислотно-свинцовые АКБ следует держать в отдельном, хорошо вентилируемом помещении, где не предусмотрено длительное пребывание людей, поскольку в процессе разрядки они выделяют опасный для человека газ.

4.5 Электропроводка, электрооборудование в жилых зданиях и помещениях должны содержаться в исправном состоянии и подвергаться периодическим осмотрам и испытаниям.

4.6 Во избежание повреждений изоляции электропроводов и кабелей, а также при наличии основания из горючего материала, прокладку электропроводов необходимо выполнять в кабель-канале, гофротрубе и т.п.

4.7 При эксплуатации электроустановок в бытовых помещениях запрещается:

- эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- эксплуатировать электроустановочное оборудование (рубильники, розетки, выключатели), установленные на горючем основании;
- пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- эксплуатировать электросветильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы и электроустановочное оборудование, а также использовать несертифицированные аппараты защиты электрических цепей;

- оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода изготовителя;
- размещать (складировать) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, в том числе легковоспламеняющиеся, вещества и материалы;
- использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.
-

5. ПРАВИЛА И ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА

5.1 При обнаружении пожара каждый работник обязан:

5.1.1 Сообщить о пожаре в пожарную охрану по телефонам: «01» - с городского, «112», «010» - с мобильного, при этом назвать адрес объекта, место возникновения пожара, сообщить свою фамилию и номер телефона, с которого передается сообщение.

5.1.2 Сообщить о возгорании ответственному за пожарную безопасность объекта, на котором возник пожар, и своему непосредственному руководителю.

5.1.3 Оповестить любым доступным способом присутствующих в здании работников о возгорании и необходимости эвакуации.

5.1.4 Принять возможные меры по эвакуации людей и материальных ценностей.

5.1.5 Если нет опасности для работников, собственной жизни и здоровью, и площадь возгорания не более 1 м², приступить к тушению пожара при помощи имеющихся первичных средств пожаротушения (огнетушителей, вода, песок), при этом нельзя допускать, чтобы огонь находился между вами и выходом из района пожара.

5.1.6 При значительной площади пожара, более 1 м², взяв личные вещи, покинуть здание, при этом закрыть двери и окна для ограничения распространения пожара в другие помещения и отключить имеющееся электрооборудование.

5.2 При пожаре и эвакуации ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- паниковать;
- открывать окна и двери в помещениях;
- входить в одиночку в задымленное помещение;
- приступать к тушению возгорания самостоятельно, не сообщив о нем в соответствующие службы и собственному руководству, и если площадь возгорания превышает 1 м².