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-техническогоминимума 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 ABCE- 1 шт., либо ОП-4 ABCE- 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 истечение 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, порох, 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 отогревание 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 требования 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 (газоообразным, 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.

_