Утверждена

Постановлением

Администрации муниципального района

Похвистневский Самарской области

от «17» 07. 2013 г. № 480

**ИНСТРУКЦИЯ**

**О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**В АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПОХВИСТНЕВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Данная инструкция разработана в соответствии с положениями Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=23ED063A857B515DC08E1EF56CBA56CB04FF40457C9C5B9684F50525BAR4HBJ) от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности", [Правил](consultantplus://offline/ref=23ED063A857B515DC08E1EF56CBA56CB04F949447E9B5B9684F50525BA4B5930C09E00A24CF38F2ERBH1J) пожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390, нормативно-технических, нормативных и других документов, содержащих требования пожарной безопасности для зданий общественного назначения (в т.ч. административных зданий), и должна выполняться и соблюдаться всеми сотрудниками Администрации муниципального района Похвистневский Самарской области (далее – Администрации района) независимо от должности (далее - сотрудники).

**1. Основные понятия**

1.1. **Пожарная безопасность** - состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров.

1.2. **Пожар** - неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.

1.3. **Требования пожарной безопасности** - специальные условия социального и (или) технического характера, установленные в целях обеспечения пожарной безопасности законодательством Российской Федерации, нормативными документами или уполномоченными государственными органами.

1.4. **Нарушение требований пожарной безопасности** - невыполнение или ненадлежащее выполнение требований пожарной безопасности.

1.5. **Противопожарный режим** - требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организации и других объектов в целях обеспечения пожарной безопасности.

1.6. **Пожарная охрана** - совокупность созданных в установленном порядке органов управления, подразделений и организаций, предназначенных для организации профилактики пожаров, их тушения и проведения возложенных на них аварийно-спасательных работ.

1.7. **Объект (предприятие)** - недвижимое и движимое имущество, в отношении которого устанавливаются требования пожарной безопасности.

1.8. **Меры пожарной безопасности** - действия по обеспечению пожарной безопасности, в том числе по выполнению требований пожарной безопасности.

**2. Общие требования**

2.1. Все сотрудники Администрации района допускаются к работе только после проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума. Впоследствии противопожарный инструктаж проводится не реже 2 раз в год специалистом Администрации района, ответственным за пожарную безопасность.

Инструктаж проводится по знанию и соблюдению Инструкции о мерах пожарной безопасности (вводный), а последующее обучение по дополнительно разрабатываемой тематике, которая записывается в специальный журнал, где указываются сведения об инструктируемом сотруднике (Ф.И.О., должность и адрес проживания), указывается дата проведения инструктажа, кто проводит и удостоверяется подписью получившего инструктаж.

2.2. Ответственным за пожарную безопасность отдельных территорий, зданий, помещений, кабинетов, электросетей и т.п. является руководитель структурного подразделения Администрации района, или лицо, ответственное за пожарную безопасность.

2.3. Персональная ответственность за обеспечение пожарной безопасности организации и его структурных подразделений возлагается в соответствии с действующим законодательством на их руководителей.

2.4. Уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность за нарушение (невыполнение, ненадлежащее выполнение или уклонение от выполнения) требований пожарной безопасности, в том числе [Правил](consultantplus://offline/ref=23ED063A857B515DC08E1EF56CBA56CB04F949447E9B5B9684F50525BA4B5930C09E00A24CF38F2ERBH1J) противопожарного режима и Инструкции о мерах пожарной безопасности, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации несут:

- собственники (балансодержатели) имущества;

- лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители и должностные лица Администрации района;

- лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;

- должностные лица в пределах их компетенции;

- иные сотрудники.

**3. Права и обязанности сотрудников**

**в области пожарной безопасности**

3.1. Сотрудники имеют право на:

- защиту их жизни, здоровья и имущества в случае пожара;

- возмещение ущерба, причиненного пожаром, в порядке, установленном действующим законодательством;

- участие в установлении причин пожара, нанесшего ущерб их здоровью и имуществу;

- получение информации по вопросам пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке от органов управления и подразделений пожарной охраны;

- участие в обеспечении пожарной безопасности, в том числе в установленном порядке в деятельности добровольной пожарной охраны.

3.2. Сотрудники обязаны:

- соблюдать требования пожарной безопасности;

- при обнаружении пожаров немедленно уведомлять о них пожарную охрану;

- до прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей, имущества и тушению пожаров;

- оказывать содействие пожарной охране при тушении пожаров; выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны;

- предоставлять в порядке, установленном законодательством Российской Федерации возможность должностным лицам пожарной охраны проводить обследования и проверки производственных, хозяйственных, иных помещений и строений в целях контроля за соблюдением требований пожарной безопасности и пресечения их нарушений.

**4. Основные требования пожарной безопасности**

4.1. Во всех административных и вспомогательных помещениях на видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона или вызова пожарной охраны.

4.2. Правила применения на территории Администрации района открытого огня, проезда транспорта, допустимость курения и проведения временных пожароопасных работ устанавливаются инструкциями о мерах пожарной безопасности.

4.3. Территория, прилегающая к зданию Администрации района, должна содержаться в чистоте и быть очищенной от горящих отходов и мусора. Горючие отходы, мусор и т.п. следует собирать на специально выделенных площадках в контейнеры или ящики с плотно закрывающимися крышками, а затем вывозить в пожаробезопасное место. Для сбора использованных обтирочных материалов необходимо устанавливать металлические ящики с плотно закрывающимися крышками. По окончании смены ящики должны удаляться из помещения.

4.4. На территории, прилегающей к зданию Администрации района, запрещается оставлять емкости с легковоспламеняющимися, горючими жидкостями и горючими газами.

4.5. В помещениях Администрации района запрещается:

- хранение и применение легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, пороха, взрывчатых веществ, баллонов с газами, товаров в аэрозольной упаковке, целлулоиде и других взрывопожарных веществ и материалов;

- использовать технические помещения, вентиляционные камеры и лифтовые холлы для хранения оборудования, мебели и других предметов;

- загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери, коридоры и запасные выходы между этажами;

- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся (ЛВЖ) и горючих жидкостей (ГЖ), а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

- устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;

- оставлять без присмотра компьютеры, радиоприемники, телевизоры, электронагревательные приборы и другую технику, включенную в сеть;

- курить в не отведенных для этого местах.

4.6. Руководитель структурного подразделения с массовым пребыванием людей (50 человек и более) в дополнение к схематическому плану эвакуации людей при пожаре обязан разработать инструкцию, определяющую действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей, по которой не реже одного раза в полугодие должны проводиться практически тренировки всех задействованных для эвакуации работников.

4.7. Планы (схемы) эвакуации людей (разработанные и вывешенные на видных местах) в случае пожара, отрабатывать не реже одного раза в год, а в целях обеспечения безопасной и быстрой эвакуации людей проводить практические тренировки. Оповещение людей о пожаре при проведении тренировок проводить голосом, не допуская паники.

4.8. Административные здания и другие помещения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения (огнетушителями углекислотными) из расчета не менее 2-х на этаже и не менее одного на каждые 200 кв. м. площади помещений, а также пожарными гидрантами и противопожарным инвентарем в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=23ED063A857B515DC08E1EF56CBA56CB04F949447E9B5B9684F50525BA4B5930C09E00A24CF38F2ERBH1J) противопожарного режима и перечнями, утвержденными органами местного самоуправления.

4.9. Огнетушители, отправляемые на перезарядку, должны заменяться соответствующим количеством заряженных огнетушителей.

4.10. Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в сторону выхода из помещений. При пребывании людей в помещении двери могут запираться лишь на внутренние легко открывающиеся запоры.

Наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах (покрытиях) зданий и сооружений должны содержаться в исправном состоянии и не менее двух раз в год испытываться на прочность.

В помещениях, имеющих один эвакуационный выход, допускается проведение мероприятий с массовым пребыванием людей не более 50 человек.

4.11. На путях эвакуации запрещается:

- хранение (в том числе временное) любого инвентаря и материалов;

- устройство порогов и других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей;

- применять на путях эвакуации горючие материалы для отделки, облицовки, окраски стен и потолков.

4.12. На случай отключения электроэнергии, у обслуживающего персонала (из состава дежурной смены) должен быть фонарик (не менее 2-х).

4.13. Дороги, проезды, подъезды и проходы к зданиям, сооружениям, водным источникам, используемым для пожаротушения, подступы к стационарным пожарным лестницам и пожарному инвентарю должны быть всегда свободными, содержаться в исправном состоянии, а зимой очищаться о т снега и льда.

О закрытии дорог или проездов для их ремонта или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных машин, необходимо немедленно сообщать в районные подразделения пожарной охраны.

На период закрытия дорог в соответствующих местах должны быть установлены указатели направления объезда или устроены переезды через ремонтируемые участки, подъезды к водным источникам.

4.14. Вся территория Администрации района должна иметь наружное освещение, достаточное для быстрого нахождения противопожарных водоисточников, наружных пожарных лестниц, входов в помещения.

**5. Требования пожарной безопасности к электроустановкам,**

**электроприборам, системам вентиляции и кондиционирования воздуха**

5.1. Во всех помещениях (независимо от назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением пожарной и охранной сигнализации).

5.2. Все электрооборудование, а также оборудование и механизмы, которые могут оказаться под напряжением (защитные кожуха рубильников, металлические части оборудования, ЭВМ и т.п.), должны быть заземлены.

5.3. Согласно [Правилам](consultantplus://offline/ref=23ED063A857B515DC08E1EF56CBA56CB01F848467993069C8CAC0927BD440627C7D70CA34CF38ER2HEJ) технической эксплуатации электрических станций и сетей осмотр и проверка осветительной сети, а именно: испытание и измерение сопротивления изоляции проводов и кабелей, а также контуров заземления электрооборудования производить 1 раз в 3 года, как и измерение нагрузок и величин напряжений в отдельных узловых и конечных точках электросети.

Обнаруженные (согласно акта) нарушения и недостатки устраняются в кратчайшие сроки (не более 5-ти дней).

5.4. Электроустановки должны монтироваться и эксплуатироваться в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=23ED063A857B515DC08E1EF56CBA56CB0CF344407C93069C8CAC0927RBHDJ) устройства электроустановок, [Правилами](consultantplus://offline/ref=23ED063A857B515DC08E1EF56CBA56CB01FB48407993069C8CAC0927BD440627C7D70CA34CF38ER2HFJ) технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭ), Правилами техники безопасности при эксплуатации потребителями и другими нормативными документами.

5.5. При эксплуатации электроустановок и электроприборов запрещается:

- использовать электроаппараты и приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий изготовителей, или имеющие неисправности, способные привести к пожару, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной и потерявшей защитные свойства изоляцией;

- пользоваться поврежденными розетками, выключателями, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;

- обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать их со снятыми колпаками (рассеивателями);

- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами без подставок из негорючих материалов и письменного разрешения на это;

- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, ЭВМ, телевизоры, радиоприемники и т.п.;

- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты от перегрузки и короткого замыкания;

- прикасаться и наступать на оборванные провода;

- прикасаться к открытым и оголенным токоведущим частям и электропроводам;

- ремонтировать оборудование и производить замену предохранителей и сгоревших электролампочек, находящихся под напряжением, лицам, не имеющим группу допуска по электробезопасности и дополнительно не проинструктированным по технике безопасности;

- проводить электросварочные, газосварочные и другие пожароопасные работы без соответствующего оформления наряда-допуска на выполнение работ повышенной опасности согласно [Правилам](consultantplus://offline/ref=23ED063A857B515DC08E1EF56CBA56CB04F949447E9B5B9684F50525BA4B5930C09E00A24CF38F2ERBH1J) противопожарного режима.

5.6. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки.

5.7. Установки охранной и пожарной автоматики должны находиться в исправном состоянии. Проверка включения, техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты) должны выполняться согласно договорам и осуществляться в соответствии с годовым планом-графиком и сроками проведения проверок и ремонтных работ.

**6. Содержание сетей противопожарного водоснабжения**

6.1. Сети противопожарного водоснабжения должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать требуемый расход воды на нужды пожаротушения.

Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, в зимнее время должны быть утеплены и очищаться от снега и льда.

При отключении водопроводной сети гидрантов или уменьшении давления воды необходимо извещать районное отделение пожарной охраны.

Электрогазоснабжение предприятия должно обеспечивать бесперебойное питание электродвигателей пожарных насосов.

6.2. У гидрантов и по направлению движения к ним должны быть установлены указатели (объёмные со светильником или плоские, выполненные с использованием светоотражающих покрытий). На них должны быть нанесены цифры, указывающие расстояние до водоисточника.

6.3. Пожарные гидранты внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу. Необходимо не реже одного раза в 6 месяцев производить перемотку льняных рукавов на новую складку.

6.4. В помещениях насосной станции должны быть вывешены общая схема противопожарного водоснабжения и схема обвязки насосов. На каждой задвижке должно быть указано её назначение.

6.5. Задвижки с электроприводом, установленные на обводных линиях водомерных устройств, должны проверяться на работоспособность не реже двух раз в год.

**7. Содержание установок пожарной сигнализации и пожаротушения, оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией**

7.1. Установки пожарной автоматики должны находиться в исправном состоянии и постоянной готовности.

7.2. Баллоны и ёмкости установок пожаротушения, масса огнетушащего вещества, давление в которых ниже расчётных значений на 10% и более подлежат дозарядке и перезарядке.

7.3. Системы оповещения о пожаре должны обеспечивать в соответствии с планами эвакуации передачу сигналов оповещения одновременно по всему зданию или выборочно в отдельные его части.

Оповещатели должны быть без регулятора громкости и подключены к сети без разъёмных устройств.

**8. Содержание пожарной техники**

Все помещения, здания и сооружения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения.

Первичные средства пожаротушения должны содержаться в соответствии с паспортными данными на них. Не допускается использование средств без сертификатов на них.

**9. Обязанности и действия сотрудников при пожаре**

9.1. Каждый сотрудник при обнаружении пожара или признаков горения (задымлении, запаха гари, повышении температуры и т.п.), а также при срабатывании пожарной сигнализации обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефону «112» или «01» в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);

- оповестить о возгорании дежурную службу административного здания, начальника структурного подразделения;

- принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей.

9.2. Должностные лица, прибывшие к месту пожара, обязаны:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану;

- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

- организовать спасение людей с использованием для этого имеющиеся силы и средства;

- при необходимости отключить электроэнергию (выключив вводные рубильники), выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещении зданий (нельзя бить стекла на окнах и держать открытыми двери);

- удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;

- осуществить общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны;

- обеспечить соблюдение требований безопасности сотрудниками, принимающими участие в тушении пожара;

- одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

- организовать встречу подразделений пожарной охраны и проинформировать руководителя тушения пожара о конструктивных особенностях объекта и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара, а также организовать привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

**10. Правила применения средств пожаротушения**

При возникновении пожара сотрудник, обнаруживший очаг возгорания, обязан использовать:

10.1. Ручной огнетушитель углекислотный ОУ-3:

- доставить огнетушитель к месту пожара;

- сорвать пломбу и выдернуть чеку;

- направить сопло на очаг пожара и нажать на рычаг;

- начинать тушить с основания, в нишах тушить сверху;

- после завершения тушения убедиться в невозможности возобновления горения.

10.2. Пожарный кран:

- открыть дверку пожарного шкафа;

- раскатать пожарный рукав по длине, взять в руки пожарный ствол и открыть вентиль, направить струю воды на очаг пожара.

Категорически запрещается тушить водой возгорание находящихся под напряжением электроустановок, электроприборов и электропроводку.

**11. Оказание доврачебной медицинской помощи**

**пострадавшему от ожогов**

Если на человеке загорелась одежда, на него необходимо набросить любую плотную ткань иди одежду, не пропускающую воздух: кошму, суконное одеяло, брезентовое полотнище, шинель, пальто, телогрейку, пиджак и крепко прижав, затушить огонь. Через 1-2 минуты нужно приподнять огнетушащее средство и убедиться, что огонь погашен, после чего можно снять с пострадавшего сгоревшую одежду. Пострадавшему оказать доврачебную помощь согласно инструкции.

Приложение

к инструкции о мерах пожарной безопасности

в Администрации муниципального района Похвистневский

Самарской области

**Перечень должностных лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности в Администрации района**

1. В случае возникновения пожара в здании Администрации района, сообщение о его возникновении в пожарную часть и оповещение (информирование) руководства и дежурных служб объекта, возлагается на начальника отдела ГО и ЧС Администрации района.
2. Организация спасения людей с использованием всех имеющихся сил и средств возлагается на начальника мобилизационного отдела Администрации района.
3. Проверка включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной завесы) возлагается на заведующего хозяйственной частью МБУ «Служба материально-технического обеспечения» муниципального района Похвистневский (по согласованию).
4. Отключение при необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты), остановку работы транспортирующих устройств, агрегатов, аппаратов, перекрывание сырьевых, газовых, паровых и водных коммуникаций, остановку работы систем вентиляции в аварийном и смежных с ним помещениях, выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления помещений здания возлагается на заведующего хозяйственной часть МБК «Служба материально-технического обеспечения» муниципального района Похвистневский (по согласованию).
5. Ответственность за удаление людей за пределы опасной зоны, не участвующих в тушении пожара, и прекращения всех видов работ в здании Администрации района, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара возлагается на начальника мобилизационного отдела Администрации района.
6. Общее руководство по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны, обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара, возлагается на заместителя Главы района по экономике и финансам.
7. Организация эвакуации и защиты материальных ценностей возлагается на заместителя Главы района, руководителя аппарата Администрации района.
8. Встречу подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара, сообщение подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведение связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, о перерабатываемых или хранящихся на объекте опасных (взрывоопасных), взрывчатых, сильнодействующих ядовитых веществах, информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте веществ, материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара, возлагается на начальника отдела по ГО и ЧС Администрации района.