

СОГЛАСОВАНО
Заместитель главы города Урай
И.А. Козлов
«27» 01 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ
Глава города Урай
А.В. Иванов
«27» 10 2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ
по соблюдению мер пожарной безопасности в зданиях
и помещениях органов местного самоуправления города Урай

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности в зданиях и помещениях органов местного самоуправления города Урай в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. №390, нормативными документами по пожарной безопасности, исходя из специфики пожарной опасности зданий и помещений.

1.2. Ответственность и действия по обеспечению правил противопожарного режима, сохранность первичных средств пожаротушения в зданиях, помещениях органов местного самоуправления города Урай и на прилегающей к ним территории возлагается на лиц, указанных в распоряжении главы города Урай от 05.07.2013 № 339-р «Об обеспечении Правил противопожарного режима в зданиях, помещениях органов местного самоуправления города Урай».

1.3. Лица, ответственные за пожарную безопасность, эвакуацию людей и материальных ценностей, обязаны обеспечить соблюдение установленного противопожарного режима в зданиях и помещениях, где расположены органы местного самоуправления.

1.4. Каждый работник органов местного самоуправления, независимо от занимаемой должности, обязан знать и выполнять установленные требования норм и Правил пожарной безопасности на рабочем месте, не допускать действий, которые могут привести к возникновению пожара, знать порядок вызова пожарных подразделений, уметь применять имеющиеся первичные средства пожаротушения.

В связи с этим, все работники органов местного самоуправления обязаны проходить инструктаж по пожарной безопасности (пожарно-технический минимум) в соответствии с установленным порядком.

2. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

2.1. Служебные и вспомогательные помещения содержать в чистоте и систематически очищать от использованной тары, мусора и других горючих материалов. Горючие отходы следует собирать на специально выделенных площадках в контейнеры или ящики, а затем вывозить.

2.2. Основные выходы, проходы, коридоры, вестибюли, фойе, холлы, лестницы и лестничные клетки содержать в свободном для входа и выхода состоянии.

2.3. На выходах и путях эвакуации не размещать какие-либо предметы, складировать оборудование и материалы, устанавливать мебель.

2.4. Специальное оборудование, способствующее успешной эвакуации людей при пожаре (автоматические системы оповещения и пожаротушения, аварийное освещение эвакуационных путей и выходов, знаки пожарной безопасности), содержать в исправном и рабочем состоянии.

2.5. Настольные лампы, вентиляторы, ПЭВМ, оргтехнику, телевизоры, радиоприемники, холодильники и другие электроприборы подключать к электрической сети только через исправные штепсельные розетки и сетевые фильтры, имеющие соответствующий сертификат.

2.6. По окончании рабочего дня, работники обязаны навести порядок на рабочем месте, закрыть окна, обесточить электрооборудование и прочие электрические приборы, нахождение которых в ночное время под напряжением необязательно (настольные лампы, вентиляторы, бытовые кондиционеры, оргтехнику, компьютеры, радиоприемники и т. п.).

2.7. Кабинеты и помещения, закрывающиеся на ключ и сдающиеся под охрану (по сигнализацию), должны иметь контрольные экземпляры ключей. Контрольные экземпляры ключей хранятся в специальном месте (в службе охраны, на вахте и др.) и при необходимости выдаются обслуживающему персоналу и другим работникам с записью в журнале установленной формы.

2.8. Обогрев помещений осуществлять только приборами центрального отопления. Допускается применение местных приборов отопления заводского изготовления, имеющих автоматическое отключение при нештатных ситуациях (короткое замыкание, повышение температуры теплоносителя выше допустимой, утечка теплоносителя и т.п.). К воздухонагревателям и отопительным приборам в помещениях необходимо обеспечить свободный доступ для осмотра и очистки.

2.9. Курение табака допускать только в специально отведенных для этого местах, обозначенных табличками «Место для курения»;

2.10. Все используемое оборудование содержать в исправном состоянии, иметь надежное их заземление, заводскую электрическую схему и технический паспорт. Неисправное оборудование к эксплуатации не допускать.

2.11. Дороги и подъезды, гидранты наружного противопожарного водоснабжения на территории объектов администрации содержать в исправном, свободным для проезда пожарных автомобилей состоянии. В зимнее время дороги, подъезды к гидрантам регулярно очищать от снега и льда. Пожарные гидранты должны иметь необходимые обозначения.

2.12. Плановые осмотры и проверки работоспособности автоматических систем пожаротушения, автоматической системы сигнализации, аварийного освещения эвакуационных путей и выходов осуществлять в соответствии с графиком, утвержденным руководством организации, обслуживающей данные системы оповещения и пожаротушения.

2.13. В зданиях и помещениях, в которых расположены органы местного самоуправления, запрещается:

2.13.1. хранить легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, огнеопасные материалы и вещества;

2.13.2. снимать доводчики или другие устройства самозакрывания дверей на путях эвакуации;

2.13.3. снимать или разрушать уплотнения в притворах дверей на путях эвакуации;

2.13.4. самостоятельно производить перепланировку помещений без разработки проекта и согласования его с органами государственного пожарного надзора и другими заинтересованными лицами (собственниками зданий);

2.13.5. снимать, предусмотренные проектом, дверные полотна и противопожарные двери в коридорах, лестничных клетках и помещениях, разбирать противопожарные перегородки, нарушать их конструкцию;

2.13.6. пользоваться открытым огнём в служебных и вспомогательных помещениях, подвалах, а также в местах хранения горючих материалов;

2.13.7. устанавливать на окнах глухие металлические решётки;

2.13.8. использовать технические помещения не по прямому назначению, хранить в них горючие материалы;

2.13.9. использовать первичные средства противопожарной защиты не по прямому назначению;

2.13.10. загромождать подходы различными материалами и оборудованием к пожарным кранам внутреннего противопожарного водоснабжения, огнетушителям, к кнопкам ручных пожарных извещателей автоматической пожарной сигнализации и пожаротушения;

2.13.11. производить отделку (ремонт) путей эвакуации и помещений с применением горючих материалов.

2.14. При эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов запрещается:

2.14.1. использовать провода и кабели с поврежденной (или утратившей свои защитные свойства) изоляцией;

- 2.14.2. применять для целей отопления, сушки и приготовления пищи самодельные электронагревательные приборы не заводского изготовления (электропечи, электролампы накаливания);
- 2.14.3. пользоваться поврежденными или неисправными коммутационными аппаратами, аппаратами защиты, разъемными контактными соединениями;
- 2.14.4. завязывать и скручивать электрические провода и кабели;
- 2.14.5. использовать электроустановочные изделия (розетки, рубильники и другие) для подвешивания одежды и других предметов;
- 2.14.6. оставлять без присмотра включенные в электросеть нагревательные приборы, и другие приборы и оборудование, за исключением приборов, нормативными документами на которые допускается их эксплуатация без надзора;
- 2.14.7. накрывать электрические светильники (лампы) бумагой, тканью и другими горючими материалами;
- 2.14.8. прокладывать электрические провода и кабели по воздуховодам, трубопроводам и другим инженерным коммуникациям;
- 2.14.9. применять в качестве электропроводки радио- и телефонные провода.

2.15. При эксплуатации бытовых кондиционеров запрещается:

- 2.15.1. использовать горючие элементы конструкций в качестве опорных конструкций при установке кондиционера;
- 2.15.2. самостоятельно вносить изменения в конструкцию кондиционеров;
- 2.15.3. трех полюсные штепсельные розетки заменять двухполюсными;
- 2.15.4. устанавливать кондиционеры во внутренних противопожарных перегородках и стенах.

О ВСЕХ ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НЕМЕДЛЕННО СООБЩАТЬ НЕПОСРЕДСТВЕННОМУ РУКОВОДИТЕЛЮ ИЛИ ЛИЦАМ, ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ НА ДАННОМ ОБЪЕКТЕ

3. ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА

3.1. При возникновении пожара немедленно сообщить о пожаре в пожарную часть с городского телефона по номерам «01», «3-45-28», «2-87-32» или с мобильного телефона по номеру «112».

3.2. Если не сработала автоматическая система оповещения, немедленно **оповестить** людей о пожаре нажатием кнопки ручного пожарного извещателя.

3.3. **Выключить** приточно-вытяжную вентиляцию всех помещений (если имеется).

3.4. **Открыть** все эвакуационные выходы из здания.

3.5. Быстро, но без паники и суеты начать эвакуацию людей из здания в соответствии со схемой эвакуации, расположенной на каждом этаже.

3.6. Не допускать встречных и пересекающихся потоков людей.

3.7. Покидая помещение, **отключить** все электроприборы, выключить свет.

3.8. Во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения, плотно **закрыть за собой все двери (не на ключ!), окна и форточки**.

3.9. Проверить отсутствие людей во всех помещениях здания и их наличие по спискам в месте сбора.

3.10. Обеспечить встречу пожарных подразделений с докладом о месте возгорания и о количестве эвакуированных и оставшихся в здании людей.

4. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

4.1. Для ручной подачи сигнала тревоги на приемно-контрольный прибор пожарной сигнализации здания, в коридорах, на лестничных клетках, в проходах на высоте 1,5 м от уровня пола установлены ручные пожарные извещатели, окрашенные в красный цвет и обозначенные соответствующим знаком. Извещатели приводятся в действие путем нажатия кнопки, на что указывает надпись на его корпусе.

4.2. Для целей пожаротушения в зданиях и помещениях могут применяться следующие первичные технические средства противопожарной защиты:

4.1.1. **внутренние пожарные краны** - для тушения локальных пожаров, а также **обесточенных** электроустановок и электроприборов. В случае возникновения загорания, открыть дверцу шкафа пожарного крана, размотать пожарный рукав на всю длину в сторону очага пожара, присоединить к рукаву пожарный ствол, открыть вентиль пожарного крана и подать через пожарный ствол воду в очаг пожара.

4.1.2. **огнетушители порошковые типа ОП-5** - для тушения загораний, а также электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 В. В случае возникновения загорания поднести огнетушитель к очагу пожара, удалить на огнетушителе чеку, направить расструб в сторону очага пожара и нажать на рычаг для подачи огнетушащего вещества в очаг пожара;

4.1.3. **огнетушители углекислотные ОУ-5** - для тушения загораний, а также электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 В. В случае возникновения загорания поднести огнетушитель к очагу пожара, удалить на огнетушителе чеку, направить расструб в сторону очага пожара и нажать на рычаг для подачи огнетушащего вещества в очаг пожара;

Во избежание травмы (обморожения рук) не прикасаться голыми руками к расструбу углекислотного огнетушителя вовремя тушения очага пожара.

При тушении очага пожара с помощью пожарного ствола или огнетушителя, обязательно находиться между очагом пожара и выходом из помещения!

Инструкцию разработал:
Ведущий специалист отдела
гражданской защиты населения

М.А. Ромашенко