

УТВЕРЖДАЮ

Директор: _____

Фильченкова А.А.

Приказ № 291(ОД) от 25.12.2024 г.

Инструкция

правила и порядок эвакуации граждан на объекте организации, в том числе маломобильных, в экстренных случаях и чрезвычайных ситуациях

Правила и порядок эвакуации граждан на объекте организации, в том числе маломобильных, в экстренных случаях и чрезвычайных ситуациях регламентируются нормативными документами: ФЗ от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. от 02.07.2013) «О пожарной безопасности». ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ФЗ от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». Постановление Правительства РФ от 26.12.2014 № 1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме». Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». СНиП 21–01–97 Пожарная безопасность зданий и сооружений (с изменениями). ГОСТ Р 51264–99 Средства связи, информатики и сигнализации реабилитационные электронные. Общие технические условия. ГОСТ Р 12.4.026–2001 Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний. ГОСТ 12.1.004–91 Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования. СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.

Особое внимание стоит уделить эвакуации лиц с ограниченными возможностями. По инструкции, для эвакуации маломобильной группы населения также предъявляются особые требования. Так, при расчетах требований пожарной безопасности на плане здания учитывается необходимость проектирования зон безопасности. Они необходимы при эвакуации пожилых, инвалидов и других лиц с ограничениями в передвижении, которые из-за низкой скорости и высокой утомляемости могут не успеть вместе с людским потоком быстро покинуть здание. Любое перемещение пострадавшего при пожаре травматично для него, так как может вызвать дополнительные страдания и ухудшить его состояние. Быстрая неподготовленная эвакуация допустима, только если его жизни угрожает непосредственная опасность. Если есть возможность, транспортировку лучше производить с помощью нескольких человек.

Эвакуация нетранспортабельных и МГН представляет особую сложность. Задача эвакуации немобильных людей по лестнице, а также людей, передвигающихся на креслах-колясках, до сих пор фактически не решена, поэтому ведется разработка устройств, позволяющих транспортировать инвалидов-колясочников и немобильных граждан по лестницам, не прибегая к переноске их на

руках. В этом случае эффективным является использование специального приспособления – эвакуационного стула. Такие устройства массово используются за рубежом. Эвакуационный стул (рис. 1) представляет собой специальное кресло, приспособленное для движения как по горизонтальному пути, так и по лестнице. Его преимуществами являются: высокая скорость передвижения, доступность для женщин, необходимость только одного ассистента для обеспечения передвижения.



Рис. 1. Кресло для безопасного спуска и подъема по лестнице

Основными правилами эвакуации граждан в экстренных случаях и чрезвычайных ситуациях являются следующие: в случае возникновения пожара, действия работников организаций и привлекаемых к тушению пожара лиц, в первую очередь, должны быть направлены на обеспечение безопасности пребывающих в здании людей, их эвакуацию и спасение.

Сотрудники организации при возникновении пожара обязаны:

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

- задействовать систему оповещения людей о пожаре;

- поставить в известность руководителя организации;

- принять участие в организации эвакуации людей, используя для этого имеющиеся силы и средства, тушении пожара и сохранности материальных ценностей.

Руководитель объекта (лицо его замещающее), дежурный персонал (в ночное время) обязан:

- продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность вышестоящее руководство;

- проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);

- отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты), остановить работу систем вентиляции, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;
- прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- с учетом обстановки определить наиболее безопасные пути эвакуации и выходы, обеспечивающие возможности эвакуации в безопасную зону в кратчайший срок;
- исключить условия, способствующие возникновению паники;
- организовать силами персонала эвакуацию находящихся в учреждении людей;
- во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения воздержаться от открывания окон и дверей, а также от разбивания стекол. Покидая помещение или здание, следует закрывать за собой двери;

эвакуацию следует начинать из помещения, в котором возник пожар и смежных

- ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения;

в первую очередь следует организовать эвакуацию людей, не способных передвигаться и ориентироваться без посторонней помощи;

тщательно проверить все помещения для исключения возможности пребывания людей в опасной зоне, в том числе детей, спрятавшихся под кроватями, в шкафах и т.д.;

осуществить сверку списочного состава с фактическим наличием эвакуированных из учреждения;

выставить посты безопасности для исключения возможности возвращения эвакуированных в здание;

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

осуществить общее руководство по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны;

обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

сообщить подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ сведения о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений; имеющихся водоисточниках; наличие в здании людей; количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте веществ, материалов, изделий и сообщить другие сведения, необходимых для успешной ликвидации пожара.