

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач ГБУЗ «Ржевская ЦРБ»

_____ А.С. Бегларян

« » апреля 2021г

Инструкция
о мерах пожарной безопасности
ГБУЗ «Ржевское ЦРБ»

Примечание: В тексте понимать под словом сотрудник – сотрудник ГБУЗ «Ржевская ЦРБ», ответственный за пожарную безопасность - ответственный за пожарную безопасность ГБУЗ «Ржевская ЦРБ», руководитель подразделения, отделения, кабинета - руководитель подразделения, отделения, кабинета ГБУЗ «Ржевская ЦРБ», здание – здание ГБУЗ «Ржевская ЦРБ», помещение – помещение ГБУЗ «Ржевская ЦРБ», территория – территория ГБУЗ «Ржевская ЦРБ».

Инструкция о мерах пожарной безопасности действует во всех зданиях, независимо от их функционального назначения, и на территории.

Инструкция разработана на основании постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. N 1479 об утверждении Правил Противопожарного Режима в Российской Федерации, которые вступили в силу с 01 января 2021 года и других нормативных документов в области пожарной безопасности.

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) (в любое время суток) сотрудник обязан:

1. Немедленно сообщить об этом в пожарную охрану по телефону 101 с указанием наименования объекта защиты, адреса места его расположения, места возникновения пожара и/или нажав кнопку вызова пожарной охраны которые находятся внутри зданий.

**при пожаре
ЗВОНИТЬ**

101



2. Если уже сообщили о пожаре в пожарную охрану или в динамиках/свирелях началось оповещение о том, что в здании пожар (есть дым или нет дыма, виден огонь или нет) – работники обязаны принять меры по оповещению и эвакуации людей. Помогать эвакуироваться людям без угрозы для своей жизни.

Если помогает другому человеку эвакуироваться и понимаете, что сейчас можете получить ожог и/или задохнетесь – оставляйте человека!!! Вы сделали всё что смогли!!! Выходите на улицу, но первому прибывшему пожарному подразделению сообщить – что там остался человек и где конкретно. Это будет решающим направлением для спасения этого человека для пожарной охраны.



Лифтом (при наличии) пользоваться ЗАПРЕЩЕНО !!!

3. А при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей принять меры по тушению пожара в начальной стадии.

Принять меры по тушению пожара - если уверены, что справитесь с огнем!!! И это не будет попыткой!!! При которой не справитесь с огнем и потеряете время, которого не хватит для эвакуации из здания!!!



При необходимости отключить электропитание.

Необходимость это когда для того что бы эвакуироваться мешает какой то электрический прибор, электрический провод под напряжением и его **необходимо** отключить иначе произойдет поражение электрическим током. Или если не отключить электричество может произойти взрыв, погибнут люди.

Крайняя необходимость!!!

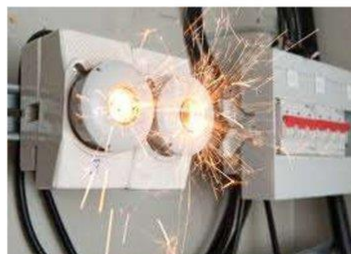
Обесточиваем электропитание без угрозы для своей жизни !!!

Нельзя в процессе пожара пытаться отключить (вытаскивать вилку из розетки) от электрической сети электроприбор. Во время пожара может произойти короткое замыкание с мгновенным оплавлением электрических проводов, изоляции именно в тот момент и в том месте, где вы возьметесь за провод и получите удар электрического тока!!!

Электрический удар

Возбуждение живых тканей организма, проходящим через них электрическим током, сопровождающееся непроизвольными судорожными сокращениями мышц.

Электрический удар может привести к нарушениям и даже прекращению деятельности жизненно важных органов – лёгких и сердца; внешних повреждений при этом может и не иметь.



Сотрудники при выходе из здания, если на путях эвакуации имеются турникеты, обязаны разблокировать их для беспрепятственной эвакуации людей.



Сотрудники, которые, эвакуировались из здания, обязаны прибывшим пожарным подразделениям сообщить, где возник пожар, где остались люди в здании.

На улице помогать пожарным подразделениям при эвакуации людей, оказывать первую медицинскую помощь при необходимости.

При пожаре руководствоваться **приложением №1 к настоящей инструкции**
«Действия сотрудников при обнаружении пожара, оповещении и
эвакуации людей (в любое время суток)».

КУРЕНИЕ:

Запрещается курение табачных изделий, электронных сигарет на территории и в помещениях.



Руководитель подразделения, отделения, кабинета, **приложение №2 к настоящей инструкции**, обязан разместить на видных местах в своем подразделении, отделении, кабинете.

Сотрудник обязан:

Знать, телефон вызова пожарной охраны.

Телефон вызова пожарной охраны 101.

Знать, где находятся кнопки вызова пожарной охраны.

Кнопки вызова пожарной охраны расположены в зданиях на путях эвакуации в коридорах преимущественно у эвакуационных дверей. Они окрашены в красный сигнальный цвет.

Протирать пыль, обрабатывать, трогать, воздействовать любым способом на эти кнопки, если нет пожара и/или первичных признаков пожара **ЗАПРЕЩЕНО!!!**

Знать, где находятся первичные средства пожаротушения (огнетушители, пожарные шкафы) и уметь ими пользоваться. Первичные средства пожаротушения огнетушители, пожарные шкафы с пожарными рукавами расположены в зданиях на путях эвакуации в коридорах, на медицинских постах, в кабинетах, в помещениях. Места расположения первичных средств пожаротушения обозначены специальными знаками.

Запрещается закрывать пожарные шкафы с пожарными рукавами и/или огнетушителями на ключ и этот ключ хранить в недоступном месте.

Дверцы пожарного шкафа должны открываться свободно, быстро и беспрепятственно для разворачивания рукавной линии и/или для использования огнетушителя.

Огнетушители окрашены в красный сигнальный цвет. Чтобы использовать огнетушитель необходимо взять огнетушитель, сорвать пломбу и выдернуть чеку (которая предохраняет от случайного нажатия на рычаг огнетушителя, когда несете огнетушитель к месту пожара) на рычаге огнетушителя, перевести раструб (откуда будет подаваться огнетушащее вещество) в удобное положение и нажать на рычаг. Направить струю огнетушащего вещества в основание пламени.

Все огнетушители предназначены для тушения электрооборудования под напряжением. Тушить электрооборудование под напряжением необходимо с безопасного расстояния. Не менее двух метров до токоведущих элементов (провода которые проводят ток).

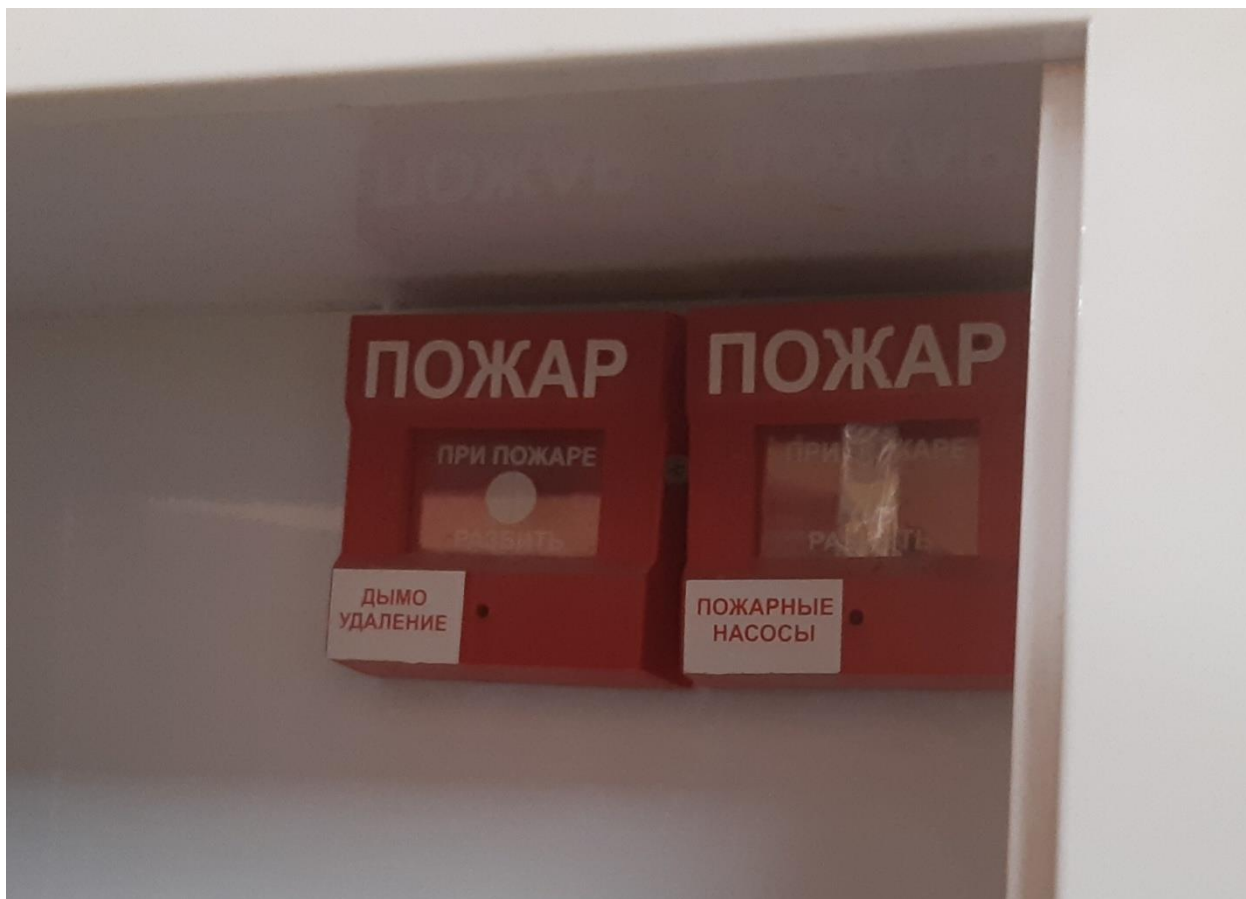
Как пользоваться огнетушителем



Пожарные шкафы с пожарными рукавами окрашены в красный или белый сигнальный цвет. Внутри находится пожарный рукав с пожарным стволом, и он присоединен к пожарному трубопроводу. Чтобы использовать пожарный рукав необходимо открыть пожарный шкаф, достать пожарный рукав и размотать пожарный рукав. Открыть вентиль на пожарном трубопроводе. И потечет вода. Направить струю воды в основание пламени.



Если внутри пожарного шкафа имеются кнопки включения насосов-повысителей и/или дымоудаления, перед использованием пожарного рукава, необходимо нажать эти кнопки. На этих кнопках имеются надписи – пожарные насосы-повысители (пожарные насосы) и дымоудаление. Кнопка, на которой имеется надпись насосы-повысители, при нажатии повышает давления воды в пожарном трубопроводе. Кнопка, на которой имеется надпись дымоудаление, при нажатии удаляет дым из эвакуационных выходов.



Вода проводит ток – тушить водой то, что находится под электрическим напряжением **ЗАПРЕЩЕНО!!!**

Знать, где находятся первичные средства самоспасения (при наличии) (фонарики, самоспасатели (противогазы), носилки). Об их наличии, расположении необходимо узнать у своего руководителем подразделения, отделения, кабинета.



Запрещается заставлять мебелью, оборудованием подходы/доступ к первичным средствам пожаротушения.

Запрещается заставлять подходы/доступ к огнетушителям, пожарным шкафам. Так как если во время пожара нужно будет ими воспользоваться, то это будет из-за этого невозможно и/или понадобится потерять время, пока до них доберешься. **А в случае пожара потерянная секунда может стоить жизни.**

Незамедлительно сообщать, ответственному за пожарную безопасность, обо всех нарушениях правил противопожарного режима в

8-910-533-62-10.

Незамедлительно пресекать нарушения правил противопожарного режима в зданиях и на территории.

Если увидели очевидное нарушение в области пожарной безопасности, обязаны предотвратить, прекратить его всеми доступными способами.

К примеру, если кто-то нарушает режим курения то попросить его не курить, потушить сигарету. Уходите с работы и увидели, что кто-то забыл обесточить свое рабочее место, то напомнить ему об этом. Если увидели, что кто-то пользуется неисправными электроприборами, то попросить его не делать это. Если увидели где то неисправную розетку, от которой может произойти короткое замыкание и как следствие пожар, то сообщить об этом. И так далее и тому подобное.

Эвакуационные выходы:

Эвакуационные выходы должны обеспечить беспрепятственно возможность любому человеку выйти.

Запрещается закрывать эти двери на ключ и/или на замок.



Запрещается заставлять мебелью, оборудованием, любыми предметами подходы/доступ к эвакуационным дверям.



Запрещается закрывать на ключ эвакуационные выходы, так как при эвакуации человек может выронить ключ из рук, сломать его в замке и не сможет выйти.

Запрещается заставлять подходы/доступ к эвакуационным дверям. Так как если во время пожара нужно будет ими воспользоваться, то это будет из-за этого невозможно и/или понадобится потерять время, пока до них доберешься. **А в случае пожара потерянная секунда может стоить жизни.**

Запрещается снимать, раскручивать механизмы для самозакрывания, противопожарных дверей.



Блокировать эти двери в открытом состоянии.



Двери, которые находятся в зданиях, являются препятствием развитию огня, дыма, тяги воздушного потока. Для этого на дверях находятся (на дверях эвакуационных выходов, в коридорах, холлах, на лестничных клетках в обязательном порядке) устройства для их самозакрывания. Так как если в случае пожара дверь будет открыта, то дым и/или огонь быстрее распространится.

Эксплуатация электричества:

Расстояние от светильников с лампами накаливания до хранящихся товаров должно быть не менее 0,5 метра.

Запрещается ставить сверху на электрические приборы любые емкости с водой.

Запрещается соединять провода пожароопасным способом «в скрутку»

Запрещается использовать гирлянды, и другое электрическое оборудование, не имеющее сертификата пожарной безопасности, и/или данное изделие не стоит на балансе учреждения.

Запрещается эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

Запрещается пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями, со следами термического воздействия;

Запрещается эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

Запрещается пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;

Запрещается использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

Запрещается размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

Запрещается наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

Запрещается оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы (**сотовые телефоны, зарядные устройства, планшеты, микроволновые печи, электрические чайники, телевизоры и т.п.**), в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя (холодильник например).

Включили микроволновую печь, включили электрический чайник, кофеварку, зарядное устройство, телевизор, радиоприбор, поставили на зарядку сотовый телефон и т.п. то никуда не уходим и визуально наблюдаем. Не оставляем без визуального присмотра. В процессе эксплуатации они могут воспламениться, могут при эксплуатации начать работать аварийно, что может привести к пожару или срабатыванию пожарной сигнализации. После того как закончили эксплуатацию электроприборов или уходите из помещения обесточить эти электроприборы (отключить от электрической сети).

МИНИМИЗАЦИЯ ВКЛЮЧЕННЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ (не относящихся к оказанию медицинских услуг) БЕЗ ВИЗУАЛЬНОГО ПРИСМОТРА ЭТО МАКСИМАЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Оставлять по окончании рабочего времени необесточенными (не отключенными от электрической сети) электропотребители, в том числе бытовые электроприборы, за исключением помещений, в которых находится дежурный персонал, электропотребители дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также другие электроустановки и электротехнические приборы, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации (холодильник например).

Последний сотрудник кто выходит из помещения, кабинета, **обязан** убедиться, что правила пожарной безопасности соблюдены в данном помещении, кабинете. Если что-то не отключено от электрической сети – то необходимо отключить.

Обращение с кислородом:

При использовании кислорода, хранении и транспортировании баллонов с кислородом **нельзя допускать попадания масел (жиров)** и соприкосновения арматуры баллона с промасленными материалами. При перекантровке баллонов с кислородом вручную не разрешается братья за клапаны.

При обращении с порожними баллонами из-под кислорода соблюдаются такие же меры безопасности, как и с наполненными баллонами.

Содержание территории:

Запрещается на территории разводить костры, сжигать мусор, листву, траву, ветки.

Территория должна своевременно очищаться от мусора, горючих материалов, листвы, травы, веток.

Пожарные гидранты, водоемы (если имеются), расположенные на территории, в зимнее время, должны своевременно очищаться от снега и наледи.

Эвакуационные выходы, в зимнее время, своевременно должны очищаться от снега и наледи.

Приямки у оконных проемов подвальных и цокольных этажей зданий (сооружений) своевременно должны очищаться от мусора и посторонних предметов.

Огневые, пыльные, ремонтные работы и иные работы.

На проведение огневых работ (огневой разогрев битума, газо- и электросварочные работы, газо- и электрорезательные работы, бензино- и керосинорезательные работы, работы с паяльной лампой, резка металла механизированным инструментом с образованием искр) на временных местах (кроме строительных площадок) **оформляется наряд-допуск** на выполнение огневых работ. **Наряд-допуск оформляет руководитель/инициатор этих работ и/или сотрудник производящий эти работы у ответственного за пожарную безопасность.**

Если при проведении работ **может произойти срабатывание пожарной сигнализации** (пыль, дым, искры, огонь и т.п.) или необходимо снять пожарную сигнализацию мешающую проведению работ **руководитель/инициатор этих работ и/или сотрудник производящий эти работы обязан сообщить об этом ответственному за пожарную безопасность. 8-910-533-62-10. Работы в таких случаях начинаются только после его разрешения.**

Приложение №1

Действия сотрудников при обнаружении пожара, оповещении и эвакуации людей (в любое время суток).

1. При обнаружении пожара или запаха дыма необходимо сразу сообщить в пожарную охрану по любому доступному телефону набрав номер 101 (сообщить адрес, корпус этаж и место пожара, наличие людей и их количество) одновременно нажать тревожную кнопку «Пожар» (при ее наличии) для оповещения всех людей находящихся в здании о пожаре.

2. Если вы обнаружили пожар в помещении, в первую очередь посмотрите, есть ли люди в данном помещении и если есть, то не тушите пожар, эвакуируйте людей! Если людей нет и вы понимаете, что возгорание можете потушить сами первичными средствами пожаротушения в течении 30-60 секунд, без угрозы для своей жизни и своему здоровью – тушите! Если вы понимаете, что самостоятельно потушить пожар не сможете и убедившись (по возможности) в отсутствие людей в данном помещении, закройте плотно дверь в это помещение, тем самым ограничивая доступ кислорода к очагу пожара.

3. Необходимо начать оповещение и эвакуацию людей. Оповестить необходимо в первую очередь людей, которые могут самостоятельно передвигаться, чтобы они начали эвакуироваться. Если вы оповестите не ходячих людей, то они все равно не смогут покинуть здание без посторонней помощи. Одновременно с оповещением эвакуируйте детей, привлекая для этого больных, которые могут самостоятельно передвигаться. Оповестив людей, начнете эвакуировать людей не ходячих. Ваша задача оповестить и эвакуировать наибольшее возможное количество людей за минимальное время (БЕЗ УГРОЗЫ ДЛЯ СВОЕЙ ЖИЗНИ)!

При пожаре каждый должен незамедлительно действовать!

РАЗЪЯСНЕНИЕ ДЕЙСТВИЙ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ

1. Пожар на вашем этаже, в вашем отделении.

Начинать оповещение необходимо от места возникновения пожара в разные стороны (сторону), так как эти помещения в первую очередь будут задымлены и подвергнутся температуре от пожара. Одновременно с оповещением эвакуируйте детей, как самостоятельно, так и привлекая больных, которые могут самостоятельно передвигаться. Оповестив людей необходимо начать **эвакуировать не ходячих людей в первую очередь от места пожара**. Если позволяет количество персонала, то не ходячих людей эвакуируют на нижележащие этажи, если количество персонал не позволяет этого сделать, то людей эвакуируют по данному этажу в дальнюю часть здания от места пожара. При эвакуации в дальнюю часть здания по этажу, на котором произошел пожар, необходимо **закрывать все имеющиеся двери разделяющие этаж**, чтобы ограничить поступление дыма к месту, куда эвакуируют не ходячих больных. **Если вы не можете эвакуировать не ходячих людей** в дальнюю часть здания по этажу, то **необходимо подготовить их** к эвакуации (отсоединить капельницы, убрать оборудование которое может помешать их эвакуации, но которое не повлияет на жизнеобеспечение человека, подготовить носилки или каталки), закрыть дверь в помещение, где находятся данные больные, сообщить старшему по больнице или отделению, что на данном этаже остались люди, **оставаться на этаже, чтобы указать, где остались не эвакуированные люди** и их количество, своим коллегам или сотрудникам МЧС, которые придут в ваше отделение, для оказания помощи. Можно **провести дымоудаление**, открыв окно в другом помещении (где нет людей) или коридоре не далеко от места пожара (но не в горящем помещении!), тем самым уменьшить количество дыма на этаже. **Не выносите больных в коридор, если у вас нет четкого понимания куда вы будете их эвакуировать. При угрозе собственной жизни и здоровью покинуть этаж или здание** в безопасную зону (этажом ниже, вход в здание) и **сообщить прибывающим подразделениям пожарно-спасательных частей, где остались люди и их количество**. При угрозе собственной жизни не оставайтесь в опасной зоне, немедленно покиньте её. Если вы останетесь в опасной зоне, то скорее всего погибните, так и не сообщив пожарным, где остались люди, а пожарные не смогут оперативно провести эвакуацию данных больных. **Помните - Вы и так сделали что смогли!**

2. Пожар на вышележащем этаже относительно вашего.

Начинать оповещение всех людей необходимо с края здания над которым произошел пожар, заглядывая с каждой стороны коридора во все помещения, не пропуская ни одной двери. **Оповещать людей необходимо голосом** как в коридоре, так и в каждом помещении, **показывая направление эвакуации руками**. Если место пожара неизвестно, то оповещение можно начинать с любого края здания. После оповещения людей необходимо повторно **убедиться**, обойдя все помещения этажа, **что все люди оповещены и эвакуировались**. Только после этого необходимо **подняться на горящий этаж или этаж ниже горящего (по возможности, без риска для своей жизни) и помочь своим коллегам в эвакуации людей** с данного этажа. Далее необходимо, спускаясь вниз, проверять все этажи ниже горящего на наличие людей и при их обнаружении эвакуировать, указывая направление эвакуации. Если **позволяет количество персонала** (2 и более человека), то одновременно с эвакуацией с вашего этажа, часть персонала может **сразу же подняться на горящий этаж и помочь своим коллегам эвакуировать людей** с данного этажа. **От Вашей своевременной помощи зависят жизни людей!**

3. Пожар на вашем этаже в соседнем отделении, другой части этажа.

Если есть двери, разделяющие отделения, **закройте их (но не запирайте!)**, тем самым ограничив поступление дыма в ваше отделение. **Начинать оповещение необходимо от отделения в котором произошел пожар**. Оповестите людей, которые могут самостоятельно передвигаться, одновременно с этим эвакуируя детей привлекая больных, которые могут самостоятельно ходить. Далее начните эвакуацию не ходячих больных, так же, от отделения, в котором произошел пожар. Если позволяет количество персонала, то одновременно с оповещением и эвакуацией вашего отделения, часть персонала может перейти в отделение, где произошел пожар и помочь своим коллегам в проведении эвакуации, так как именно там, наиболее важно быстро провести эвакуацию людей. **Эвакуировав людей с горящего отделения необходимо вернуться в свое**, закрыть двери в соседнее отделение и **продолжить эвакуацию своего отделения**.

4. Пожар ниже этажом относительно вашего.

Перед оповещением людей на вашем этаже о пожаре, который произошел этажом ниже, необходимо в первую очередь **самому понять по каким путям эвакуации вы будете направлять и эвакуировать больных.** Если место пожара известно, то оповещение и эвакуацию необходимо начинать с крыла здания, под которым произошел пожар. Если место пожара неизвестно, то эвакуацию можно начинать с любого крыла здания, или при достаточном количестве персонала одновременно с двух крыльев здания. **При этом, самая ближайшая лестничная клетка, не всегда может оказаться безопасным эвакуационным выходом из здания!** Для этого необходимо самому добежать до ближайшей лестничной клетки, ведущей на выход из здания, и убедиться, что она не задымлена, посмотрев вниз между пролетов. Только после этого можно начинать оповещение ходячих людей, с одновременной эвакуацией детей, привлекая ходячих больных, показывать им направление эвакуации руками. **Начинать оповещение необходимо сразу от лестничной клетки, которая не задымлена. Не начинайте оповещение и эвакуацию не убедившись лично по каким лестничным клеткам можно безопасно проводить эвакуацию, так как оповестив людей и указав им на ближайшие лестничные клетки, которые окажутся задымлены, вы их обрекаете на гибель!** Если эвакуировать людей по имеющимся лестничным клеткам в своем отделении не возможно, но есть возможность перейти в соседнее отделение и уже через него безопасно покинуть здание – **уводите людей по этажу в соседние отделения.** Не забудьте перед этим узнать у персонала соседнего отделения или убедиться лично, будет ли там возможность, безопасно покинуть здание по имеющимся в их отделении лестничным клеткам. **Если нет возможности покинуть этаж,** по всем имеющимся лестничным клеткам, как в вашем, так и в соседних отделениях, то **оставайтесь на этаже и соберите всех людей в той части этажа, где задымление меньше всего, но не над горящей частью здания.** Желательно, чтобы окна этого помещения выходили на фасадную часть здания, так как первые пожарно-спасательные подразделения, как правило, прибывают к главному входу, расположенному с фасадной части здания. Не поднимайтесь выше этажами, там задымление еще сильнее. **Сообщите о своем местоположении и количестве людей с вами по телефону, позвонив в пожарно-спасательную службу, можно привлечь внимание голосом, а так же вывесив из окна простынь, в ночное время светить фонарем.** Людей положите на пол и прикройте за собой все двери, ведущие в ваше помещение, где вы оказались. **Помните- Вас спасут, дайте о себе знать всеми доступными способами!**

ОСНОВНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПРИ ПОЖАРЕ

1 СООБЩИТЬ ПО ТЕЛЕФОНУ

101



- адрес объекта
- место пожара
- есть ли пострадавшие
- свою фамилию

2 ЭВАКУИРОВАТЬ ЛЮДЕЙ



- покидать помещения по знакам направления движения эвакуации
- не пользоваться лифтом
- взять с собой пострадавших

3 ПО ВОЗМОЖНОСТИ ПРИНЯТЬ МЕРЫ К ТУШЕНИЮ ПОЖАРА



- тушить огонь подручными средствами пожаротушения, используя средства индивидуальной защиты
- при необходимости обесточить электропитание

____.____.2021 год

отдел противопожарной безопасности

ведущий инженер

Е.В. Петрушин