

Самарское региональное отделение



Общероссийская общественная организация  
"Российский союз спасателей"

443086, Самарская область, г. Самара, ул. Мичурина, 147 тел./факс: (846) 201-26-18, (846) 201-91-12, www.ruor63.ru



**МОЛОДАЯ  
ГВАРДИЯ**

Всероссийская общественная организация  
«Молодая Гвардия Единой России» Самарской  
области 443079, г. Самара, ул. Революционная 107,  
каб.4 тел. 8(846) 264-77-62, факс 8(846)260-23-29



Государственное казенное учреждение  
«Поисково-спасательная служба Самарской области»  
443008, г. Самара, Ново-вокзальный тупик, 13а,  
Тел./факс: (846) 995-01-51, 995-26-02,  
дежурный оператор 333-55-14, 992-99-99  
E-mail: sopss@mail.ru

ГУ МЧС России по Самарской области  
443100, г. Самара, ул. Галактионовская 193,  
тел. (код 846) 338-96-06, факс 337-05-72  
E-mail: gu\_mchs@global63.ru  
Телефон доверия: (846) 337-72-82



## Инструкция о мерах пожарной безопасности в лечебных учреждениях

Ответственность за пожарную безопасность лечебных учреждений несут главные врачи, а при отсутствии - лица, исполняющие их обязанности. Главные врачи и должностные лица, ответственные за противопожарное состояние объектов здравоохранения обязаны: знать и точно выполнять правила пожарной безопасности, следить за строгим соблюдением установленного противопожарного режима лицами, работающими в лечебных учреждениях и больными, не допускать к работе лиц, не прошедших инструктаж о соблюдении мер пожарной безопасности, обеспечить исправное содержание и постоянную готовность к действию имеющихся средств пожаротушения, а так же средств пожарной сигнализации, следить за исправностью электроустановок и электропроводки и принимать немедленные меры к устранению нарушений, которые могут привести к пожару. В приемном покое на случай отключения электроэнергии должны быть электрические фонари. Здания больниц и Других учреждений с постоянным пребыванием людей, не способных передвигаться самостоятельно, должны обеспечиваться носилками из расчета одни носилки на пять больных (инвалидов). В больницах палаты для тяжелобольных и детей следует размещать на нижних этажах. Расстояние между кроватями в больничных палатах должно быть не менее 0,8 м, а центральный проход шириной не менее 1,2 м. Подача кислорода в палаты должна производиться, как правило, централизованно от отдельной баллонной установки. Территория учреждения должна своевременно очищаться от мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т. п. Дороги, проезды и подъезды к зданию, наружным пожарным лестницам должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда. Сжигание отходов разрешается не ближе 50 м от здания в специально отведенном для этих целей месте и должно производиться под контролем обслуживающего персонала. Исполнение требований пожарной безопасности обязательно для всех работников учреждения. За невыполнение требований пожарной безопасности виновные несут ответственность в соответствии с законодательством РФ.

**Запрещается:** использовать чердак для хранения мебели и других материалов, загромождать мебелью, оборудованием и другими материалами выходы на наружные эвакуационные лестницы, устанавливать глухие решетки на окнах и приямках у окон подвалов, хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы. Под лестничными маршами в первом и цокольном этажах допускается устройство только помещений для узлов управления центрального отопления, водомерных узлов и электрощитовых, выгороженных перегородками из негорючих материалов, устраивать в тамбурах выходов хранение (в том числе временное) любого инвентаря и материалов. Размещать в корпусах с палатами для больных, помещения, не связанные с лечебным процессом, устанавливая кровати на путях эвакуации, устанавливать металлические решетки на окнах помещений, где находятся больные и обслуживающий персонал, размещать в подвальных и цокольных этажах лечебных учреждений мастерские, склады и кладовые, применять резиновые и пластмассовые шланги - для подачи кислорода от баллонов в больничные палаты, устанавливать и хранить баллоны с кислородом в зданиях лечебного учреждения.

**При эксплуатации электроустановок запрещается:** использовать электроаппараты и приборы, имеющие неисправности, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией, пользоваться поврежденными розетками, обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками без подставок из негорючих материалов, оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т. п., применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы.

Каждый работник учреждения должен знать на своем рабочем месте, участке места расположения средств пожаротушения и уметь пользоваться ими. Курить разрешается только в специально отведенных и оборудованных для этого местах. Электросварочные и газосварочные работы проводить в строгом соответствии с установленными правилами пожарной безопасности. По окончании сварки (резки) проверять отсутствие источников загорания.

**При обнаружении пожара необходимо: Немедленно сообщить в пожарную охрану по телефону 01, по сотовому тел. 112, указав при этом точный адрес, фамилию, имя, отчество, что горит.**

- эвакуировать больных и сотрудников из помещений. Эвакуацию нужно начинать из того помещения, где возник пожар, а также из помещений, которым угрожает опасность распространения пожара;
- сообщить дежурному или руководителю учреждения. Он обязан лично убедиться в отсутствии людей в опасной зоне, оказать помощь пострадавшим, вызвать по необходимости врача и скорую помощь;
- до прибытия пожарных подразделений добровольной пожарной дружины из числа сотрудников учреждения приступить к тушению пожара.
- для встречи пожарных подразделений выделить из персонала дружины лицо, которое должно проинформировать начальника караула о том, все ли люди эвакуированы и в каких помещениях еще остались. Руководитель учреждения организует эвакуацию больных и сотрудников, тушение пожара до прибытия пожарных машин.