

ИНСТРУКЦИЯ
о мерах пожарной безопасности
в ГБУ Социальный Дом «Обручевский» филиал Беляево
ИПБ-2024-Беляево.

1. Общие положения

1.1 Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями п. 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации и устанавливает нормы поведения работников, жителей, а также содержания здания филиала «Беляево» ГБУ Социальный дом «Обручевский» в целях обеспечения пожарной безопасности и является обязательной для исполнения всеми работниками, жителями дееспособными (далее- житель), а также работниками сторонних организаций, прибывшими для проведения работ и оказания услуг.

1.2 Каждый работник и житель обязан:

- соблюдать требования пожарной безопасности (статья 34 ФЗ № 69);
- знать места расположения огнетушителей, шкафов с внутренними пожарными кранами, электрических фонарей, СИЗОД, подматрасников для спасения маломобильных «Шанс» и «Fast Escape», (далее- подматрасники), огнестойких накидок, извещателей пожарных ручных (далее –ИПР);
- уметь пользоваться средствами пожаротушения, СИЗОД, фонарями, подматрасниками, ИПР и бережно относиться к ним.

1.3 При заступлении на дежурство персонал семейных групп должен проверить наличие и исправность средств пожаротушения, СИЗОД, фонарей, подматрасников, огнестойких накидок, доводчиков на дверях лестничных клеток, запирающие устройства на дверях эвакуационных выходов.

1.4 На медицинском посту ответственного дежурного должен быть список имеющихся в подразделениях СИЗОД, фонарей, подматрасников, средств эвакуации детей, огнестойких накидок с указанием мест их хранения.

1.5 Кровати, предназначенные для жителей, не способных самостоятельно эвакуироваться с этажа (лежачие и инвалиды-колясочники), должны быть укомплектованы подматрасниками «Шанс» или «Fast Escape».

1.6 Ежемесячно (в каждый первый день месяца) старшая медсестра должна организовать проверку:

- наличия и исправности электрических фонарей, СИЗОД, подматрасников «Шанс» и «Fast Escape», огнестойких накидок, огнетушителей, запирающих устройств на дверях эвакуационных выходов.

Результаты проверки заносятся в журнал.

1.7 Все работники и жители должны принимать участие в практических тренировках по эвакуации жителей и по спасению маломобильных.

2. Порядок содержания территории, здания, помещений, эвакуационных путей и выходов, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на этажи, на крышу.

2.1 Для въезда на территорию имеются основные ворота у КГПП. Указанные ворота должны содержаться в исправном состоянии и не загромождаться.

2.2 На каждом этаже размещены планы эвакуации людей при пожаре. Планы эвакуации должны быть ориентированы по месту расположения и хорошо просматриваться. Запрещается снимать (срывать) планы эвакуации, заклеивать их бумагой, заставлять мебелью, шкафами и др.

2.3 На территории, в здании и в помещениях филиала запрещается:

- хранить и применять в техническом подполье легковоспламеняющиеся жидкости (жидкости, у которых температура вспышки паров до 61 градусов) и горючие жидкости (жидкости, у которых температура вспышки паров более 61 градусов), порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулонд;

- использовать вентиляционную камеру для организации мастерских, а также для хранения оборудования, мебели и других горючих материалов;

- размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (далее -СППЗ);

- проводить уборку помещений и стирку одежды с применением ЛВЖ и ГЖ;

- производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

- хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие материалы.

2.4 Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа. Запрещается закрывать двери эвакуационных выходов на ключи.

2.5 В целях создания условий для быстрой и безопасной эвакуации запрещается:

- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц) различными материалами, изделиями, оборудованием, отходами, мусором, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

- устраивать в тамбурах сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы.

2.6 В целях исключения задымления лестничных клеток запрещается:

- держать открытыми двери лестничных клеток или блокировать их в открытом положении;

- снимать с дверей лестничных клеток доводчики, разъединять привода доводчиков.

2.7 Каждый работник или житель должен за собой плотно закрывать двери в лестничных клетках.

2.8 Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.

2.9 Доступ пожарных на кровлю здания возможен из помещений: сенсорной комнаты, кладовой 2-го этажа, ванной комнаты 1-й и 6-й семейных групп (2-ой этаж) или приставным металлическим лестницам-стремянкам.

2.10 Доступ пожарных в техническое подполье возможен через входную дверь в техподполье или через два люка. Люки следует закрывать на замок. Ключи от люков хранятся на посту охраны. За содержание люков и их исправность несет ответственность заведующий хозяйством.

2.11 Чердака в здании филиала нет.

3. Система пожарной сигнализации и система оповещения и эвакуации людей при пожаре, СКУД.

3.1 В здании филиала смонтирована:

- система пожарной сигнализации адресно-аналоговая на базе оборудования НВФ «Болид». Основное оборудование расположено на посту охраны (1-ый этаж).

- система оповещения и эвакуации людей при пожаре (далее - СОУЭ), основное оборудование СОУЭ расположено в помещении изолятора (1-ый этаж).

3.2 В комнате охраны (1-ый этаж) установлена объектовая станция радиоканальной системы передачи извещений (далее – РСПИ «Стрелец-Мониторинг»).

3.3 В состав СПС входят:

- извещатели пожарные дымовые и тепловые;

- извещатели пожарные ручные (далее –ИПР);

- резервные источники питания типа ШПС-12;

- оборудование автоматизированного рабочего места (АРМ) и др.

3.4 В состав СОУЭ входят:

- система речевого оповещения на базе оборудования Inter-M;

- световые оповещатели «ВЫХОД», в дежурном режиме они должны постоянно светиться;

3.5 При срабатывании СПС **во всех помещениях** семейных групп и коридоре 1-го этажа, **одновременно** независимо от места расположения пожарного извещателя, выдавшего сигнал «Пожар» на пульт:

- включается речевое оповещение через громкоговорители о возникновении пожара без указания конкретного места возникновения;

- сигнал «Пожар» в автоматическом режиме через РСПИ «Стрелец-Мониторинг» передается на пульт службы 01;

- СМС оповещение «Пожар» по мобильному телефону получают ответственные лица и руководящий состав учреждения.

Не выполнение вышеуказанных действий является нарушением требований правил противопожарного режима.

3.6 Система речевого оповещения в дежурный режим возвращается только после снятия (броска) сигнала «Пожар».

3.7 Не допускается выполнение работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты или их элементов, в период проведения мероприятий с массовым пребыванием людей.

3.8 Срабатывание ИПР осуществляется посредством ручного нажатия на клавишу (приводной элемент), вследствие чего формируется сигнал пожарной тревоги. При нажатии на ИПР должны быть видны парные мигания индикатора с периодом 4с. Перевод сработавшего ИПР в дежурный режим осуществляется посредством специального ключа, входящего в его комплект. Специальные ключи находятся у сотрудников охраны.

3.9 При эксплуатации СПС, СОУЭ:

- запрещается хранение материалов, оборудования, мебели и др. предметов на расстоянии менее 0,75 м от ИПР;

- запрещается хранение мебели, оборудования, др. предметов на расстоянии ближе 0,5 м от пожарных извещателей;

- в целях исключения ложных срабатываний необходимо исключить образование пыли, пара, сквозняков в помещениях, где установлены пожарные извещатели дымовые;

- запрещается красить, заклеивать пожарные извещатели, а также устанавливать на извещатели защитные футляры (колпаки).

4. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при эксплуатации электроприборами

4.1 Подход к розетке должен обеспечивать возможность отключения электроприбора от сети в аварийных случаях.

4.2 Вокруг электроприборов не следует размещать горючие материалы (шторы, книги,

газеты, пластиковые салфетки и прочее).

4.3 Эксплуатировать электрооборудование необходимо строго согласно инструкции завода-производителя.

4.4 Необходимо неукоснительно соблюдать порядок включения электроприбора в сеть: сетевой шнур сначала подключать к прибору, а затем к сети. Отключение прибора производится в обратном порядке.

4.5 Электроприборы при обслуживании или ремонте, необходимо отключить от сети.

4.6 Запрещается пользоваться электроприборами с видимыми повреждениями изоляции.

4.7 Запрещается включать одновременно несколько мощных энергопотребителей (электрический водонагреватель, чайник, тостер, утюг и др.), а также вставлять один удлинитель в другой, с целью подключения дополнительных приборов в свободные розетки от одной линии питания - это может вызвать перегрузку сети, которая в свою очередь способна привести к короткому замыканию и пожару.

4.8 Не оставлять без присмотра включенные в сеть бытовые электроприборы, 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.

4.9 Не допускается эксплуатировать электронагревательные приборы с неисправными устройствами тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией.

4.10 Признаками возможного загорания электроприборов являются:

- дым или запах горелой резины (пластика, дерева);
- сильный нагрев отдельных частей или электроприбора в целом;
- искрение, вспышки света, треск, гудение в электроприборе.

4.11 При появлении любого из этих признаков необходимо немедленно отключить прибор от электрической сети или обесточить линию!

4.12 Не допускать, чтобы провода питания электронагревательного прибора соприкасались с ним, это может привести к их перегреву, нарушению изоляции и короткому замыканию.

4.13 Не закрывать вентиляционные отверстия электронагревательного прибора, это может привести к его перегреву.

4.14 Не использовать бумагу, ткань и другие горючие материалы в качестве экрана или абажура ламп накаливания.

4.15 При использовании дополнительного освещения не следует использовать удлинители, так как велика вероятность за них запутаться и опрокинуть осветительный прибор.

4.16 Внимательно выбирать лампы для светильников, так как для каждого вида осветительного прибора предназначена лампа определенной мощности.

4.17 По окончанию зарядки не оставлять блок зарядного устройства в розетке.

4.18 Не оставлять телефоны, планшеты, зарядные устройства, смарт-устройства заряжаться на всю ночь, либо без контроля, это может привести к перегреву устройства и пожару.

4.19 Следует использовать только оригинальные зарядные устройства и батареи питания телефонов, планшетов.

4.20 Если батарея питания устройства изменила форму, деформировалась, то необходимо прекратить ее использование.

4.21 Не оставлять телефоны, планшеты, зарядные устройства, смарт-устройства под прямыми лучами солнца - это может привести к их перегреву и возможному воспламенению.

4.22 Не следует класть телефоны и планшеты под подушку, одеяло - это приводит к

перегреву и возможному воспламенению.

4.23 Не рекомендуется разговаривать по телефону и играть во время его зарядки - это приведет к перегреву устройства и возможному воспламенению.

5. Порядок и нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и материалов

5.1 На территории, в здании филиала эксплуатация бытовых газовых приборов запрещается.

5.2 Пожароопасные материалы и вещества должны храниться в кладовых и в складах (далее- кладовые). Запрещается их хранение в коридорах, в тамбурах.

5.3 В кладовых, при хранении горючих материалов, электрические светильники должны быть закрытого типа, т.е. они должны иметь степень защиты не менее IP 23.

5.4 Горючие материалы должны храниться на расстоянии более 0,5 м от светильников с лампами накаливания.

5.5 Не допускается складирование материалов, оборудования на стеллажах меньше, чем на 0,6 м от потолка, если на потолке между рядами стеллажей не установлены пожарные извещатели.

6. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы.

6.1 После окончания работы помещения должны проверяться визуальным осмотром.

6.2 В случае обнаружения работником неисправностей необходимо доложить о случившемся непосредственному руководителю.

6.3 Запрещается оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации. Питающий кабель электрооборудования должен быть отсоединен от электрической розетки.

6.4 Должен быть обеспечен доступ пожарных во все помещения, а также при срабатывании пожарных извещателей сотрудники ЧОП должны осматривать помещения. В целях выполнения данных требований необходимо:

- дубликаты ключей помещений должны храниться на посту охраны;
- или после окончания рабочего дня ключи от помещений должны быть переданы работникам ЧОП.

7. Расположение мест для курения, применение открытого огня, проезда транспорта и проведения огневых или иных пожароопасных работ.

7.1 На территории, в здании и помещениях филиала запрещается пользоваться открытым огнем и курение табака.

7.3 Вопросы обеспечения пожарной безопасности при курении табака изложены в приказе ГБУ Социальный дом «Обручевский» от 12.01.2023г. № 19 «О контроле за соблюдением мер пожарной безопасности при курении табака в ГБУ Социальный дом «Обручевский».

7.4 На проведение огневых работ на временных местах лицом, ответственным за проведение работ (инициатором проведения работ), оформляется наряд-допуск установленной формы.

8. Порядок и периодичность уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды и ветоши.

8.1. Согласно п. 43 ППР в РФ определен следующий порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений:

- очистка проводится один раз в год с составлением соответствующего акта;
- работы проводятся в рамках гражданско-правового договора специализированными организациями.

8.2 Горючие отходы, мусор должны быть удалены из помещений после окончания рабочего дня. Рабочие места постоянно должны содержаться в чистоте.

8.3. Промасленная спецодежда на рабочих местах отсутствует.

9. Предельные показания контрольно-измерительных приборов, отклонение от которых могут вызвать пожар и взрыв.

9.1 В здании филиала отсутствует пожаровзрывоопасное оборудование с контрольно-измерительными приборами.

10. Допустимое количество единовременно находящихся в помещении сырья, полуфабрикатов и готовой продукции.

10.1 В подвале допускается хранение водоэмulsionионных и вододисперсных красок, которые не являются пожаровзрывоопасными, если они негорючие НГ или имеют горючесть Г1.

10.2 Допустимое количество единовременно находящихся в кладовых в складе материалов принимается с учетом не загромождения проходов между стеллажами, соблюдения требуемых расстояний до электрических светильников с лампами накаливания, до пожарных извещателей и электрических щитов.

11. Обязанности и действия работников при пожаре, при вызове пожарной охраны, пользования средствами пожаротушения, эвакуации жителей, осмотре и приведение в пожаробезопасное состояние помещений

Первый работник, заметивший пожар:

1. Нажать на извещатель пожарный ручной (ИПР).
2. Немедленно сообщить о пожаре по телефону: 01, или 112, или 101.
3. Сообщить о пожаре сотруднику охраны, ответственному дежурному по филиалу.
4. До прибытия пожарной охраны принимать посильные меры по спасению людей и тушению пожара.

Сотрудник охраны пост № 1:

1. Прибыть к месту возникновения пожара, имея при себе СИЗОД, рацию, фонарь.
2. По радио подтвердить факт возникновения пожара.
3. Дверь помещения, где происходит горение, открыть только после прокладки пожарных рукавов и при наличии в готовности не менее 2-х огнетушителей.
4. Приступить к тушению пожара, используя переносные огнетушители и внутренние пожарные краны.

Сотрудник охраны пост № 2:

1. После подтверждения факта пожара от охранника поста № 1, нажать кнопку извещателя пожарного ручного.

2. Оповестить:

- сотрудников филиала через выносной микрофон системы оповещения - не менее трех раз четко и громко объявляет: место возникновения пожара (наименование помещения, этаж);
- дает указание о необходимости прибытия дежурного персонала с других этажей на место пожара для эвакуации и спасения воспитанников.
- ответственного дежурного по филиалу;
- специалиста по противопожарной профилактике Шикову Веру Михайловну (8-916-293-58-90); - оперативному дежурному ЧОП (8-915-254-97-36).

3. Открыть ворота для заезда машин пожарных автомобилей, аварийно-спасательных и правоохранительных служб.

4. Присоединиться к сотруднику охраны поста № 1, помогать в тушении пожара.

Дежурный персонал и работники на этаже пожара:

1. Прибыть к месту возникновения пожара, имея при себе СИЗОД, фонари, начать эвакуировать (спасать) всех, находящихся на этаже, в первую очередь маломобильных жителей, используя подмограсники.
2. После завершения эвакуации проверить все комнаты и помещения на предмет отсутствия в них людей.
3. Дежурному персоналу групп составить список эвакуированных и передать его ответственному дежурному по филиалу.

Ответственный дежурный по филиалу:

1. При получении информации о факте пожара, незамедлительно позвонить:
 - в пожарную охрану по телефону: 01, или 112, или 101;
 - специалисту по противопожарной профилактике Шиковой Вере Михайловне (8-916-293-58-90),
 - заведующему филиалом Куршиной Елене Юрьевне (8-916-237-56-81);
 - оперативному дежурному Департамента (495- 624-95-35).
2. Встретить машины пожарно-спасательных и правоохранительных служб и проводить к месту пожара.
3. Прибыть на этаж пожара (к месту возникновения пожара), организовать эвакуацию сотрудников, жителей и тушение пожара.
4. Подготовить и выверить список жителей и дежурного персонала, которые были эвакуированы.
5. После уточнения обстановки подготовить донесение в Департамент, его содержание согласовать с заместителем директора по безопасности или заведующим филиала и отправить в Департамент по электронной почте DTSZN-OD@mos.ru.

Специалист по противопожарной профилактике:

1. Незамедлительно позвонить:
 - заместителю директора по безопасности Тимошенкову Владимиру Васильевичу (8-925-520-78-33);
 - заведующему филиалом Куршиной Елене Юрьевне (8-916-237-56-81);
 - оперативному дежурному Департамента (495- 624-95-35);
 - начальнику отдела пожарной безопасности ГКУ СК ДТСЗН города Москвы Шалаеву Олегу Александровичу (8-968-886-70-01);
2. Прибыть на место пожара, организовать эвакуацию жителей и тушение пожара.

3. После уточнения обстановки подготовить донесение в Департамент, его содержание согласовать с заместителем директора по безопасности и отправить в Департамент по электронной почте DTSZN-OD@mos.ru (если донесение не было отправлено другим должностным лицом).

Заведующий филиалом:

1. Незамедлительно позвонить:

- директору Бессланько Андрею Владимировичу (8-985-535-10-75);
- оперативному дежурному Департамента (8-495- 624-95-35).

2. Прибыть на место возникновения пожара, организовать эвакуацию жителей и тушение пожара.

3. После уточнения обстановки подготовить донесение в Департамент, его содержание согласовать с заместителем директора по безопасности и отправить в Департамент по электронной почте DTSZN-OD@mos.ru (если донесение не было отправлено другим должностным лицом).

11.2 При срабатывании СПС автоматически включается система речевого оповещения Inter-M. Но система автоматического речевого оповещения не объявляет (не сообщает) конкретного места возникновения пожара: этаж, помещение.

11.3. Ответственность за направление на этаж пожара дежурного персонала возлагается на сотрудника охраны.

11.4. Эвакуацию жителей проводить только с этажа, крыла здания, где возник пожар, если нет других указаний руководителя тушения пожара или нет непосредственной угрозы жизни и здоровья проживающих.

11.6. Для эвакуации (спасения) жителей из числа лежачих и колясочников следует применить подматрасники.

Кровати маломобильных, обеспеченные подматрасными средствами для спасения «Шанс» или «Fast Escape» помечены красной буквой «Н».

11.7. Порядок и способы применения подматрасника «Шанс» и «Fast Escape» при спасении маломобильных жителей изложены в памятках, хранящихся в семейных группах и на медицинском посту.

12. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться на объекте

№ п/п	Наименование объекта	Допустимое (предельное) кол-во людей, (чел.)	Примечание
1	Здание филиала «Беляево»	105	с учетом наличия людей в актовом зале – 40 чел.

13. Перечень должностных лиц, являющихся дежурным персоналом.

В состав дежурного персонала входят:

- ответственный руководитель по Учреждению (директор и его заместители на праздничные дни по отдельному графику);
- ответственные дежурные руководители по филиалу «Беляево» (назначаются из числа руководителей структурных подразделений на праздничные дни по отдельному графику);

- ответственный дежурный медицинский (назначаются из числа врачей, старшей медицинской сестры, медицинских сестер палатных (постовых) по отдельному графику, который составляется ежемесячно).

Служба ответственных дежурных организуется в соответствии с приказом ГБУ Социальный дом «Обручевский» от 17.03.2023 № 42.

14. Ответственные лица за мероприятия пожарной безопасности

<i>№ п/п</i>	<i>Указание действия (мероприятия)</i>	<i>Должность работника, ответственного за выполнение действия (мероприятия)</i>	<i>Примечание</i>
1	Сообщение о пожаре в пожарную охрану и информирование руководства, дежурного по Департаменту	Первый заметивший пожар	
		Специалист по противопожарной профилактике	
		Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
2.	Организация спасение людей с использованием для этого имеющихся сил и технических средств	Специалист по противопожарной профилактике	
		Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
3.	Проверка включения автоматических систем противопожарной защиты (СОУЭ).	Специалист по противопожарной профилактике	
		Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
4.	Отключение при необходимости электроэнергии (за исключением СППЗ)	Заведующий хозяйством	
		Рабочий по обслуживанию здания	
5.	Выполнение мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления помещений здания	Заведующий хозяйством	
		Рабочий по обслуживанию здания	
6.	Удаление за пределы опасной зоны всех работников, не	Специалист по противопожарной профилактике	

	задействованных в тушении пожара	Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
7	Прекращение всех работ (если это допустимо), кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара	Специалист по противопожарной профилактике	
		Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
9	Обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара	Специалист по противопожарной профилактике	
		Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
10	Организация одновременно с тушением пожара эвакуации и защиты материальных ценностей	Заведующий хозяйством	
		Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
11	Встреча подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара	сотрудник охраны на КПП	
		Ответственный дежурный медицинский	
12	Сообщение подразделениям пожарной охраны, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, о хранящихся опасных веществах.	Специалист по противопожарной профилактике	
		Заведующий хозяйством	
		Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
13	Информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических	Специалист по противопожарной профилактике	
		Заведующий хозяйством	

	особенностях объекта защиты.	Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства
14	Организация привлечения сил и средств объекта защиты к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.	Специалист по противопожарной профилактике	
		Заведующий хозяйством	
		Ответственный руководитель по филиалу	во время дежурства на объекте
		Ответственный дежурный медицинский	при отсутствии руководства

Специалист по противопожарной профилактике

на

Шикова В.М.

