УИД: 91MS0014-01-2021-000820-14

дело №05-0169/14/2021

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

03 июня 2021 года город Симферополь, ул. Киевская 55/2

мировой судья судебного участка №14 Киевского судебного района города Симферополя Республики Крым Новиков В.Р., с участием Солдатова А.И., рассмотрев дело об административном правонарушении, предусмотренном частью 13 статьи 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, в отношении: инженера пожарной охраны ГБУЗ РК «Республиканская клиническая больница им.Н.А.Семашко» **Солдатова А.И.**, …года рождения, урож. г…, паспорт серии .., зарегистрированного по адресу: .., женатого, имеющего двоих малолетних детей,

у с т а н о в и л:

согласно протоколу об административном правонарушении от .. года №.. .. г. в 15 часов 00 минут по результатам проведенной внеплановой выездной проверки с целью контроля за исполнением предписаний №.. от .. года «Об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара» в помещениях и на территории ГБУЗ РК «Республиканская клиническая больница им. Н.А. Семашко» по адресу: г. .. обнаружено, что пункты… ранее выданного предписания №.. года не выполнены, подлежащие к исполнению до .. ранее выданного предписания .. от .. года не выполнены, подлежащие к исполнению до .. года; с .. ранее выданного предписания №.. года не выполнены, подлежащие к исполнению до .. года; с .. ранее выданного предписания №.. года не выполнены, подлежащие к исполнению до .. года, за что предусмотрена административная ответственность по ч.13 статьи 19.5 КоАП РФ.

Солдатов А.И. в судебном заседании вину в совершении правонарушения признал, раскаялся в содеянном правонарушении, пояснив, что в конце 2020 года был принят на должность и сразу же приступил к устранению нарушений пожарной безопасности в зданиях больницы, однако в такой короткий срок выполнить все требования закона не было возможно, при этом для устранения всех нарушений необходимы очень крупные финансовые субсидии.

Должностное лицо, составившее протокол об административном правонарушении, в судебное заседание не явился, о времени и месте рассмотрения дела извещен надлежаще.

Заслушав лиц, участвующих в деле, исследовав представленные материалыдела, прихожу к следующим выводам.

Согласно части 13 статьи 19.5 КоАП РФ невыполнение в установленный срок законного предписания органа, осуществляющего федеральный государственный пожарный надзор, на объектах защиты, на которых осуществляется деятельность в сфере здравоохранения, образования и социального обслуживания влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от двух тысяч до трех тысяч рублей; на должностных лиц - от пяти тысяч до шести тысяч рублей или дисквалификацию на срок до трех лет; на юридических лиц - от девяноста тысяч до ста тысяч рублей.

.. года старшим инспектором ОНД по г. Симферополю УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Крым во исполнение распоряжения начальника ОНД по г.Симферополю от .. г. №.. по результатам проведения плановой проверки помещений и территории ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко», расположенных по адресу г.., в адрес ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко» было выдано предписание №.., которым в срок до .. года учреждению было предписано устранить выявленные нарушенияобязательных требований пожарной безопасности, а именно:

# - не все здания, помещения территории больницы оборудованы автоматической установкой пожарной сигнализации (инженерный корпус лит. «17», административный корпус, пищеблок, вспомогательные помещения лит. «О», «Ч», «Ц», «Х2», «Н», «Э»);

# - не все здания, помещения на территории больницы оборудованы системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (инженерный корпус лит. «17», административный корпус, пищеблок, вспомогательные помещения лит. «О», «Ч», «Ц», «Х2», «Н», «Э»);

# - система автоматической пожарной сигнализации находится в неисправном состоянии;

- система автоматической пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации;

- не организовано проведение проверки работоспособности систем противопожарной защиты с оформлением соответствующих актов проверки;

- в помещениях пожарного поста (диспетчерской) отсутствует инструкции о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты (сосудистый центр, физиотерапия, лучевая диагностика);

- здания не оснащены с учетом индивидуальных способностей людей к восприятию сигналов оповещения системами (средствами) оповещения о пожаре, в том числе с использованием персональных устройств со световым, звуковым и с вибрационным сигналами оповещения;

- не произведен расчет эвакуационных путей и выходов. Расчет должен быть произведен, в том числе с учетом эвакуации всех людей с ограниченными возможностями передвижения. При невозможности эвакуацию всех людей за необходимое время, следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых люди могут находиться до их спасения пожарными подразделениями;

- на дверях помещений складских и производственных помещений не обозначена их категория по взрывопожарной и пожарной опасности (складские и подсобные помещения пищеблока, электрощитовые, гаражи, боксы, кислородная станция, и другие производственные и складские помещения). Не представлено методику определения классификационных признаков отнесения здания и помещений складского назначения к категориям по пожарной и взрывопожарной опасности, которая установлена нормативными документами по пожарной безопасности.

# - помещения производственного и складского назначения, технические помещения предусмотренные в составе объекта не обеспечены противопожарными дверьми в зависимости от типа противопожарных преград (электрощитовые, мастерские, лифтовые, складские и подсобные помещения и т.д.)

- не проведена огнезащита деревянных конструкций кровли (стропил и обрешетки) зданий (хирургический корпус, терапевтический корпус, административное здания, физиотерапии, гастроэнтерология, инженерный корпус, лаборатория, баклаборатория, клуб, патанатомия)

# - в помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ, которая для отделки пола предусматривается не более КМ2 (административное здание, клиническая лаборатория, физиотерапия, инженерный корпус, урологический корпус, нейрохирургия 5-й этаж, тех. этаж, хирургический корпус, неврологическое отделение, регионально сосудистый центр, гастротерапивтический корпус);.

- в спальных и палатных помещениях больницы (кабинеты работников и другие) допущено применение декоративно-отделочных материалов покрытий пола (линолеум) с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ 2 (отсутствует техническая документация (сертификаты) на строительные материалы содержащая информацию о показателях пожарной опасности этих материалов)

- в помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий стен и потолка в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ, которая для отделки стен и потолка предусматривается не более КМ1 (административный корпус, хирургический корпус, отделение сосудистой хирургии, тренажёрный кабинет физиотерапевтического отделения) не представлены сертификаты

- в проходах и на лестницах, служащих для эвакуации людей, при числе эвакуирующихся более 50 чел. не предусмотрено аварийное освещение в соответствии со СНиП ..

- допущено снятие дверей эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, лестничных клеток препятствующих распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации (второй этаж инженерного корпуса, первый этаж административного здания, второй этаж над реанимацией в региональном сосудистом центре)

- допущено изменений конструктивных, объемно-планировочных и инженерно-технических решений без проекта, разработанного в соответствии с действующими нормативными документами по пожарной безопасности и утвержденного в установленном порядке путем перепланировки второго и третьего этажа в помещении поликлинике

- в подвальном этаже хирургического корпуса (где расположена кафедра) ширина горизонтальных участков путей эвакуации и эвакуационного выхода в свету менее 1,2 м.

- подвальный этаж хирургического корпуса (где расположена кафедра) не оборудован системой противодымной вентиляцией для удаления продуктов горения при пожаре

- допускается совместное хранение в одной секции с автомобильной резиной других материалов и предметов (автомобильные боксы)

- ширина эвакуационного выхода на первом этаже гастротерапии, урологии менее 1,2 м.;

- отсутствует декларация пожарной безопасности;

- не обеспечено наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в складских, производственных, административных и общественных помещениях;

- не обеспечено проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты

# - выходы с лестничных клеток на чердак не предусмотрены через противопожарные двери 2-го типа размером не менее 0,75x1,5 метра

- руководителем и лицами ответственными за пожарную безопасность не пройдено обучения по программам пожарно-технического минимума

- помещения больницы не полном объёме обеспечены знаками пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы.

- не на всех этажах здания имеются поэтажные планы эвакуации людей при пожаре, имеющиеся планы эвакуации людей при пожаре выполнены с нарушениями ГОСТ Р12.2.143-2009 (инженерный корпус, хирургический корпус, вспомогательные помещения)

- допущено эксплуатация дверей открывающихся не по направлению эвакуации людей из общего коридора (хирургический корпус 2-й этаж, нейрохирургия 2-й этаж, гастроэнтерология 1-й этаж)

- допущено устройство подсобных помещений под лестничными маршами (административное здание, кардиохирургия, терапевтический корпус)

- отсутствует второй эвакуационный выход со второго этажа административного здания, клиническая лаборатория, физиотерапия, инженерный корпус 2-й, 3-й этаж, цокольный этаж поликлиники, первый этаж отделения сосудистой хирургии

- на территории больницы отсутствуют пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения

- на территории объекта отсутствует указатель направления движения к пожарным гидрантам, водоёмам, являющимися источником противопожарного водоснабжения, имеющиеся указатели выполнены не по ГОСТ Р 12.4.026.

- ширина лестничного марша в региональном сосудистом центре менее 1,35 м.

- на дверях эвакуационных выходов всех зданий имеются замки, которые не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа

- ширина лестничной площадки менее ширины лестничного марша (административное здание)

# - во всех лестничных клетках здания на имеющихся дверях отсутствуют приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах. (на всех этажах всех зданий)

- не предусмотрено устройство пожарных насосных установок (предусматривается при постоянном или периодическом недостатке давления во внутреннем противопожарном водопроводе)

- внутренний противопожарный водопровод находится в нерабочем состоянии (поликлиника, терапевтический корпус, хирургический корпус, гастротерапия);

- наружный противопожарный водопровод находится в неисправном состоянии

- не все пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, а также не организована перекатка пожарных рукавов не реже 1 раза в год

- не организовано проведение проверок работоспособности внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов

- пожарные шкафы в зданиях выполнены из горючего материала.

- не определен порядок и сроки проведения работ по очистке пожаровзрывобезопасными способами вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов с составлением соответствующего акта (не реже 1 раза в год)

- допущено размещение (установка) на путях эвакуации и эвакуационных выходах различных материалов, изделий, оборудования и других предметов (терапевтический корпус, хирургический корпус, сосудистый центр, отделение урологии)

- не проводится не реже 1 раза в год в соответствии с инструкцией изготовителя и составлением акта (протокола) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки).

- допущено устройство порогов на путях эвакуации в инженерном корпусе, радиологическом отделении, урологическом отделении, бактериологической лаборатории, поликлиники, административном корпусе

- имеющиеся огнетушители в помещениях больницы не расположены на высоте не более 1,5 метра, на видных местах вблизи от выходов из помещений

- помещения больницы не укомплектовано первичными средствами пожаротушения согласно норм

- на имеющиеся огнетушители, установленный на объекте защиты, отсутствуют паспорта завода-изготовителя.

- отсутствуют буксировочные тросы и штанги на территории гаража

- на объекте защиты в отделениях с ночным пребыванием людей не обеспечено электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного

- не организованно на объекте защиты с круглосуточным пребыванием людей, относящихся к маломобильным группам населения (инвалиды с поражением опорно-двигательного аппарата, люди с недостатками зрения и дефектами слуха, а также лица преклонного возраста и временно нетрудоспособные), подготовку лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты, к действиям по эвакуации указанных граждан в случае возникновения пожара

- ширина наружной лестниц менее 0,8 м ведущая со второго этажа баклаборатории

- не организовано проведение эксплуатационных испытаний наружных пожарных лестниц с составлением соответствующего акта испытаний;

- отсутствует выход на кровлю здания приемного покоя регионально сосудистого центра;

- в лестничных клетках, предназначенных для эвакуации людей здания нейрохирургии не предусмотрен обособленные выходы наружу из подвального этажа, отделенные на высоту одного этажа глухой противопожарной перегородкой 1-го типа;

- не обеспечено наличие в зданиях и сооружениях, в которых находятся пациенты, не способные передвигаться самостоятельно, носилок из расчета 1 носилки на 5 пациентов (инвалидов);

- электротехническая продукция установленная на объекте не исключает распространение горения за ее пределы (розетки установленные на горючем основании в отделении сосудистой хирургии);

- отсутствуют знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»: на лестничных клетках, на лестничных клетках в подвальных и чердачных помещениях, на территории объекта;

- не на всех имеющихся дверях из лестничных клеток в коридоры здания, имеются приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах;

- в инструкции о мерах пожарной безопасности не отражены следующие вопросы - порядок и нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов; порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы; расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта и проведения огневых или иных пожароопасных работ; допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться на объекте защиты.

.. года старшим инспектором ОНД по г. Симферополю УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Крым во исполнение распоряжения начальника ОНД по г.Симферополю от .. г. №.. по результатам проведения плановой проверки помещений и территории ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко», расположенных по адресу г. .., в адрес ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко» было выдано предписание №.., которым в срок до .. года учреждению было предписано устранить выявленные нарушенияобязательных требований пожарной безопасности, а именно:

- Система автоматической пожарной сигнализации находится в неисправном состоянии

- Система автоматической пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации

- Не организовано проведение проверки работоспособности систем противопожарной защиты с оформлением соответствующих актов проверки

- Здания не оснащены с учетом индивидуальных способностей людей к восприятию сигналов оповещения системами (средствами) оповещения о пожаре, в том числе с использованием персональных устройств со световым, звуковым и с вибрационным сигналами оповещения

- Не произведен расчет эвакуационных путей и выходов. Расчет должен быть произведен, в том числе с учетом эвакуации всех людей с ограниченными возможностями передвижения. При невозможности эвакуацию всех людей за необходимое время, следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых люди могут находиться до их спасения пожарными подразделениями.

- Высота горизонтального участка путей эвакуации в свету менее 2 м, в дверном проеме на первом этаже здания и фойе генетической лаборатории цокольного этажа

- В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ, которая для отделки пола предусматривается не более КМ2

- В палатных помещениях больницы (кабинеты работников и другие) допущено применение декоративно-отделочных материалов покрытий пола (линолеум) с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ 2 (отсутствует техническая документация (сертификаты) на строительные материалы содержащая информацию о показателях пожарной опасности этих материалов)

- В проходах и на лестницах, служащих для эвакуации людей, при числе эвакуирующихся более 50 чел. не предусмотрено аварийное освещение в соответствии со СНиП 23-05-95\*

- Отсутствует декларация пожарной безопасности

# - Выходы с лестничных клеток на чердак не предусмотрены через противопожарные двери 2-го типа размером не менее 0,75x1,5 метра

- На территории больницы отсутствуют пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения

- Помещения не полном объёме обеспечены знаками пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы.

- Объект защиты не обеспечен огнетушителями по нормам согласно приложениям №1 и 2

- На имеющиеся огнетушители, установленный на объекте защиты, отсутствуют паспорта завода-изготовителя.

- Не на всех имеющихся дверях лестничных клеток, имеются приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах.

- Не предусмотрено устройство пожарных насосных установок (предусматривается при постоянном или периодическом недостатке давления во внутреннем противопожарном водопроводе)

- Не на всех этажах здания имеются поэтажные планы эвакуации людей при пожаре, имеющиеся планы эвакуации людей при пожаре выполнены с нарушениями ГОСТ Р12.2.143-2009

# - Помещения производственного и складского назначения, технические помещения предусмотренные в составе объекта не обеспечены противопожарными дверьми в зависимости от типа противопожарных преград (электрощитовые, мастерские, лифтовые, складские и подсобные помещения и т.д.)

- На дверях помещений архива, складских и производственных помещений не обозначена их категория по взрывопожарной и пожарной опасности. Не представлена методика определения классификационных признаков отнесения здания и помещений складского назначения к категориям по пожарной и взрывопожарной опасности, которая установлена нормативными документами по пожарной безопасности.

- Допущено использование горючей отделки стен на лестничном марше между 2 и 3 этажами и фойе генетической лаборатории, цокольного этажа

- Не все пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями.

- На объекте защиты в отделениях с ночным пребыванием людей не обеспечено, электрическими фонарями (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного

- Не проведены работы по огнезащите деревянных конструкций кровли (стропил и обрешетки), не представлены подтверждающие документы

# - Цокольный этаж здания не оборудован системой противодымной вентиляцией для удаления продуктов горения при пожаре

- Допущена уменьшение ширины эвакуационного пути по коридору путем открывающихся дверях из помещений в коридор (отделении патологии новорождённых на пятом этаже)

- Не организовано проведение проверок работоспособности внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов

- Не обеспечено проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты

- Не обеспечено наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в складских, производственных, административных и общественных помещениях

- Отсутствуют знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»: на лестничных клетках, на лестничных клетках в подвальных и чердачных помещениях, на территории объекта

- На дверях эвакуационных выходов всех зданий имеются замки, которые не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа

- Не обеспечено наличие в зданиях и сооружениях, в которых находятся пациенты, не способные передвигаться самостоятельно, носилок из расчета 1 носилки на 5 пациентов (инвалидов).

.. года старшим инспектором ОНД по г. Симферополю УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Крым во исполнение распоряжения начальника ОНД по г.Симферополю от .. г. №.. по результатам проведения плановой проверки помещений и территории ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко», расположенных по адресу г. .. в адрес ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко» было выдано предписание №.., которым в срок до .. года учреждению было предписано устранить выявленные нарушенияобязательных требований пожарной безопасности, а именно:

- Система автоматической пожарной сигнализации находится в неисправном состоянии

- Система автоматической пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации

- Не организовано проведение проверки работоспособности систем противопожарной защиты с оформлением соответствующих актов проверки

- Здания не оснащены с учетом индивидуальных способностей людей к восприятию сигналов оповещения системами (средствами) оповещения о пожаре, в том числе с использованием персональных устройств со световым, звуковым и с вибрационным сигналами оповещения

- Не произведен расчет эвакуационных путей и выходов. Расчет должен быть произведен, в том числе с учетом эвакуации всех людей с ограниченными возможностями передвижения. При невозможности эвакуацию всех людей за необходимое время, следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых люди могут находиться до их спасения пожарными подразделениями.

- На дверях помещений складских и производственных помещений не обозначена их категория по взрывопожарной и пожарной опасности (складские и подсобные помещения пищеблока, электрощитовые, гаражи, боксы, кислородная станция, и другие производственные и складские помещения). Не представлено методику определения классификационных признаков отнесения здания и помещений складского назначения к категориям по пожарной и взрывопожарной опасности, которая установлена нормативными документами по пожарной безопасности.

# - Помещения производственного и складского назначения, технические помещения предусмотренные в составе объекта не обеспечены противопожарными дверьми в зависимости от типа противопожарных преград (электрощитовые, мастерские, лифтовые, складские и подсобные помещения и т.д.)

- На территории объекта отсутствует указатель направления движения к пожарным гидрантам, водоёмам, являющимися источником противопожарного водоснабжения, имеющиеся указатели выполнены не по ГОСТ Р 12.4.026.

- В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ, которая для отделки пола предусматривается не более КМ2

- В палатных помещениях (кабинеты работников и другие) допущено применение декоративно-отделочных материалов покрытий пола (линолеум) с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ 2 (отсутствует техническая документация (сертификаты) на строительные материалы содержащая информацию о показателях пожарной опасности этих материалов)

- В проходах и на лестницах, служащих для эвакуации людей, при числе эвакуирующихся более 50 чел. не предусмотрено аварийное освещение в соответствии со СНиП ..

- Не организовано проведение проверок работоспособности внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов

- Ширина эвакуационного выхода на первом этаже в правом крыле здания от главного входа менее 1,2 м.

- На территории больницы отсутствуют пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения

- Отсутствует декларация пожарной безопасности

- Помещения не полном объёме обеспечены знаками пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы.

- Не на всех этажах здания имеются поэтажные планы эвакуации людей при пожаре, имеющиеся планы эвакуации людей при пожаре выполнены с нарушениями ГОСТ Р12.2.143-2009

- Допущено эксплуатация дверей открывающихся не по направлению эвакуации людей из общего коридора на первом этаже

- Допущено устройство подсобных помещений под лестничными маршами на первом этаже литера «Г»

# - Во всех лестничных клетках здания на имеющихся дверях отсутствуют приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах.

- Не предусмотрено устройство пожарных насосных установок (предусматривается при постоянном или периодическом недостатке давления во внутреннем противопожарном водопроводе)

- Не все пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями.

- Имеющиеся огнетушители не расположены на высоте не более 1,5 метра, на видных местах вблизи от выходов из помещений

- Помещения не укомплектовано первичными средствами пожаротушения согласно норм

- На имеющиеся огнетушители, установленный на объекте защиты, отсутствуют паспорта завода-изготовителя.

- На объекте защиты в отделениях с ночным пребыванием людей не обеспечено электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного

- Не на всех имеющихся дверях лестничных клеток, имеются приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах.

- Не обеспечено проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты

- Не обеспечено наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в складских, производственных, административных и общественных помещениях

- Отсутствуют знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»: на лестничных клетках, на лестничных клетках в подвальных и чердачных помещениях, на территории объекта

- На дверях эвакуационных выходов всех зданий имеются замки, которые не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа

- Не обеспечено наличие в зданиях и сооружениях, в которых находятся пациенты, не способные передвигаться самостоятельно, носилок из расчета 1 носилки на 5 пациентов (инвалидов).

.. года старшим инспектором ОНД по г. Симферополю УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Крым во исполнение распоряжения начальника ОНД по г.Симферополю от .. г. №.. по результатам проведения плановой проверки помещений и территории ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко», расположенных по адресу г. .., в адрес ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко» было выдано предписание №.. которым в срок до .. года учреждению было предписано устранить выявленные нарушенияобязательных требований пожарной безопасности, а именно:

- Комната персонала на втором этаже не оборудована автоматической установкой пожарной сигнализации

- Система автоматической пожарной сигнализации находится в неисправном состоянии

- Система автоматической пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации

- Не организовано проведение проверки работоспособности систем противопожарной защиты с оформлением соответствующих актов проверки

- Здания не оснащены с учетом индивидуальных способностей людей к восприятию сигналов оповещения системами (средствами) оповещения о пожаре, в том числе с использованием персональных устройств со световым, звуковым и с вибрационным сигналами оповещения

- Не произведен расчет эвакуационных путей и выходов. Расчет должен быть произведен, в том числе с учетом эвакуации всех людей с ограниченными возможностями передвижения. При невозможности эвакуацию всех людей за необходимое время, следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых люди могут находиться до их спасения пожарными подразделениями.

- На дверях помещений складских и производственных помещений не обозначена их категория по взрывопожарной и пожарной опасности (складские и подсобные помещения пищеблока, электрощитовые, гаражи, боксы, кислородная станция, и другие производственные и складские помещения). Не представлено методику определения классификационных признаков отнесения здания и помещений складского назначения к категориям по пожарной и взрывопожарной опасности, которая установлена нормативными документами по пожарной безопасности.

# - Помещения производственного и складского назначения, технические помещения предусмотренные в составе объекта не обеспечены противопожарными дверьми в зависимости от типа противопожарных преград (электрощитовые, мастерские, лифтовые, складские и подсобные помещения и т.д.)

- В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ, которая для отделки пола предусматривается не более КМ2

- В палатных помещениях (кабинеты работников и другие) допущено применение декоративно-отделочных материалов покрытий пола (линолеум) с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ 2 (отсутствует техническая документация (сертификаты) на строительные материалы содержащая информацию о показателях пожарной опасности этих материалов)

- В проходах и на лестницах, служащих для эвакуации людей, при числе эвакуирующихся более 50 чел. не предусмотрено аварийное освещение в соответствии со СНиП 23-05-95\*

- На территории больницы отсутствуют пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения

- Отсутствует декларация пожарной безопасности

- Помещения не полном объёме обеспечены знаками пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы.

- Не на всех этажах здания имеются поэтажные планы эвакуации людей при пожаре, имеющиеся планы эвакуации людей при пожаре выполнены с нарушениями ГОСТ Р12.2.143-2009

# - Во всех лестничных клетках здания на имеющихся дверях отсутствуют приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах.

- Не предусмотрено устройство пожарных насосных установок (предусматривается при постоянном или периодическом недостатке давления во внутреннем противопожарном водопроводе)

- Не все пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями.

- Не организовано проведение проверок работоспособности внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов

- Имеющиеся огнетушители не расположены на высоте не более 1,5 метра, на видных местах вблизи от выходов из помещений

- Помещения не укомплектовано первичными средствами пожаротушения согласно норм

- На имеющиеся огнетушители, установленный на объекте защиты, отсутствуют паспорта завода-изготовителя.

- На объекте защиты в отделениях с ночным пребыванием людей не обеспечено электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного

- Заполнение во фрамугах дверей путей эвакуации не выполнено с армированного стекла либо глухим

- Не обеспечено проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты

- Не обеспечено наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны в складских, производственных, административных и общественных помещениях

- Отсутствуют знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»: на лестничных клетках, на лестничных клетках в подвальных и чердачных помещениях, на территории объекта

- Выходы с лестничных клеток на чердак не предусмотрены через противопожарные двери 2-го типа размером не менее 0,75x1,5 метра

- На дверях эвакуационных выходов всех зданий имеются замки, которые не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа

- Не обеспечено наличие в зданиях и сооружениях, в которых находятся пациенты, не способные передвигаться самостоятельно, носилок из расчета 1 носилки на 5 пациентов (инвалидов).

.. года начальником Отдела надзорной деятельности по г.Симферополю Управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Республике Крым было издано распоряжение №104 о проведении внеплановой выездной проверки ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко» по адресам г. .. с целью контроля за исполнением предписаний об устранении выявленных нарушений №№..

Решением прокуратуры г.Симферополя от .. года указанная проверка была согласована.

.. года сотрудником ОНД по городу Симферополю УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым была проведена проверка и составлен соответствующий Акт №104, согласно которому указанные предписания в установленный срок не были выполнены, а именно :

|  |
| --- |
| **ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А. Семашко» ул. Киевская,69** |
|  | **Не все здания, помещения на территории больницы оборудованы** автоматической установкой пожарной сигнализации (инженерный корпус лит. «17», административный корпус, пищеблок, вспомогательные помещения лит. «О», «Ч», «Ц», «Х2», «Н», «Э») (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; **приложение А.**СП .. «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические») |
|  | **Не все здания, помещения на территории больницы оборудованы** системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (инженерный корпус лит. «17», административный корпус, пищеблок, вспомогательные помещения лит. «О», «Ч», «Ц», «Х2», «Н», «Э») (п. 54 **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479;** ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; табл.2 СП .. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» / в пред. ред. **п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390**) |
|  | Система автоматической пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации (ст.4, ст.6, ст.83 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | В помещениях пожарного поста (диспетчерской) отсутствует инструкции о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты (сосудистый центр, физиотерапия, лучевая диагностика) (п. 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.64 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Здания не оснащены с учетом индивидуальных способностей людей к восприятию сигналов оповещения системами (средствами) оповещения о пожаре, в том числе с использованием персональных устройств со световым, звуковым и с вибрационным сигналами оповещения (ст.4, ст.6, часть 12 статьи 84 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Не произведен расчет эвакуационных путей и выходов. Расчет должен быть произведен, в том числе с учетом эвакуации всех людей с ограниченными возможностями передвижения. При невозможности эвакуацию всех людей за необходимое время, следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых люди могут находиться до их спасения пожарными подразделениями. (ст.4, ст.6, 89, 53 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 6.2.25 СП .. «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения») |
|  | На дверях помещений складских и производственных помещений не обозначена их категория по взрывопожарной и пожарной опасности (складские и подсобные помещения пищеблока, электрощитовые, гаражи, боксы, кислородная станция, и другие производственные и складские помещения). Не представлено методику определения классификационных признаков отнесения здания и помещений складского назначения к категориям по пожарной и взрывопожарной опасности, которая установлена нормативными документами по пожарной безопасности. (ст.4, ст. 6, Главы 7,8 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; СП .. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности / в пред. ред. п. 20 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390). |
|  | Помещения производственного и складского назначения, технические помещения предусмотренные в составе объекта не обеспечены противопожарными дверьми в зависимости от типа противопожарных преград (электрощитовые, мастерские, лифтовые, складские и подсобные помещения и т.д.) (п. 54 **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479**; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.2.6 СП .. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям / в пред. ред. п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N390) |
|  | Не проведена огнезащита деревянных конструкций кровли (стропил и обрешетки) зданий (хирургический корпус, терапевтический корпус, административное здания, физиотерапии, гастроэнтерология, инженерный корпус, лаборатория, баклаборатория, клуб, патанатомия) (п. 13 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ, (административное здание, клиническая лаборатория, физиотерапия, инженерный корпус, урологический корпус, нейрохирургия 5-й этаж, тех. этаж, хирургический корпус, неврологическое отделение, регионально сосудистый центр, гастротерапивтический корпус). (п. 23 **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479**; ст.4, ст.6, ст.134, п.6, таблица 28 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» / в пред. ред. п.33 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г); |
|  | В спальных и палатных помещениях больницы (кабинеты работников и другие) допущено применение декоративно-отделочных материалов покрытий пола (линолеум) на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ. (ст.4, ст.6, ст.133, ст.134 п.1 - п.3, п.7, таблица 3, таблица 27, 28, 29 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;) |
|  | В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий стен и потолка в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ, (административный корпус, хирургический корпус, отделение сосудистой хирургии, тренажёрный кабинет физиотерапевтического отделения) не представлены сертификаты (п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, ст.134, п.6, таблица 28 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» / в пред. ред. п.33 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.); |
|  | В проходах и на лестницах, служащих для эвакуации людей, при числе эвакуирующихся более 50 чел. не предусмотрено аварийное освещение в соответствии со СНиП 23-05-95\* (ст.4., ст.6, ст.89 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.3.12 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы, п. 7.74 СНиП 23-05-95\* "Естественное и искусственное освещение") |
|  | Допущено снятие дверей эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, лестничных клеток препятствующих распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации (второй этаж инженерного корпуса, первый этаж административного здания, второй этаж над реанимацией в региональном сосудистом центре) (п. 16 «д» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 23 "д" [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Допущено изменений конструктивных, объемно-планировочных и инженерно-технических решений без проекта, разработанного в соответствии с действующими нормативными документами по пожарной безопасности и утвержденного в установленном порядке путем перепланировки второго и третьего этажа в помещении поликлинике (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 33 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | В подвальном этаже хирургического корпуса (где расположена кафедра) ширина горизонтальных участков путей эвакуации и эвакуационного выхода в свету менее 1,2 м. (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.3, п. 5.1.2 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | Подвальный этаж хирургического корпуса (где расположена кафедра) не оборудован системой противодымной вентиляцией для удаления продуктов горения при пожаре (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.2 .. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности) |
|  | Допускается совместное хранение в одной секции с автомобильной резиной других материалов и предметов (автомобильные боксы) (п. 286 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 340 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Ширина эвакуационного выхода на первом этаже гастротерапии, урологии менее 1,2 м. (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | Отсутствует декларация пожарной безопасности (ст.64 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Не обеспечено проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты (п. 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 12 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390); |
|  | Выходы с лестничных клеток на чердак во всех зданиях, не предусмотрены через противопожарные двери 2-го типа размером не менее 0,75x1,5 метра (п. 54 **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479**; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.7.6, СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» / в пред. ред. п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Руководителем и лицами ответственными за пожарную безопасность не пройдено обучения по программам пожарно-технического минимума (п. 3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций») |
|  | Помещения больницы не полном объёме обеспечены знаками пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы. (п. 36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 43 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не на всех этажах здания имеются поэтажные планы эвакуации людей при пожаре, имеющиеся планы эвакуации людей при пожаре выполнены с нарушениями ГОСТ Р12.2.143-2009 (инженерный корпус, хирургический корпус, вспомогательные помещения) (п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ГОСТ Р 12.2.143-2009 ССБТ. Системы фотолюминесцентные эвакуационные требования и методы контроля / в пред. ред. п. 7 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N390) |
|  | Допущено эксплуатация дверей открывающихся не по направлению эвакуации людей из общего коридора (хирургический корпус 2-й этаж, нейрохирургия 2-й этаж, гастроэнтерология 1-й этаж) (п. 27 «д» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 36 ж [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Допущено устройство подсобных помещений под лестничными маршами (административное здание, кардиохирургия, терапевтический корпус) (п. 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 23 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Отсутствует второй эвакуационный выход со второго этажа административного здания, клиническая лаборатория, физиотерапия, инженерный корпус 2-й, 3-й этаж, цокольный этаж поликлиники, первый этаж отделения сосудистой хирургии (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.2.9 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы / в пред. ред. п.5.2.13 СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | На территории больницы отсутствуют пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения (п. 410 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 481, приложения №5 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На территории объекта отсутствует указатель направления движения к пожарным гидрантам, водоёмам, являющимися источником противопожарного водоснабжения, имеющиеся указатели выполнены не по ГОСТ Р 12.4.026. (п. 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.9.9 п.п.3 СП 8.13130.2009 СПЗ. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" / в пред. ред. п. 55 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Ширина лестничного марша в региональном сосудистом центре менее 1,35 м. (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.4.1 «а» СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы / в пред. ред. п. 5.2.5. СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | На дверях эвакуационных выходов всех зданий имеются замки, которые не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа (п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Ширина лестничной площадки менее ширины лестничного марша (административное здание) (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.4.2 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы / в пред. ред. п.5.2.5 СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | Во всех лестничных клетках здания на имеющихся дверях отсутствуют приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах. (на всех этажах всех зданий) (п. 27 «г» **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479;** ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.4.6 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы / в пред. ред. **п. 36 п/п "г" Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390**). |
|  | Не предусмотрено устройство пожарных насосных установок (предусматривается при постоянном или периодическом недостатке давления во внутреннем противопожарном водопроводе) (п. 48, п.52 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.2.1 СП 10.13130.2009 Внутренний противопожарный водопровод" / в пред. ред. п. 55, п.59 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Внутренний противопожарный водопровод находится в нерабочем состоянии (поликлиника, терапевтический корпус, хирургический корпус, гастротерапия) (п. 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.55 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Наружный противопожарный водопровод находится в неисправном состоянии (п. 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.55 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не все пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, а также не организована перекатка пожарных рукавов не реже 1 раза в год (п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 57 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Не организовано проведение проверок работоспособности внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов (п. 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 55 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Пожарные шкафы в зданиях выполнены из горючего материала. (п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 57 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Не определен порядок и сроки проведения работ по очистке пожаровзрывобезопасными способами вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов с составлением соответствующего акта (не реже 1 раза в год) (помещения пищеблока) (п. 43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 50 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Допущено размещение (установка) на путях эвакуации и эвакуационных выходах различных материалов, изделий, оборудования и других предметов (терапевтический корпус, хирургический корпус, сосудистый центр, отделение урологии) (п. 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред.п. 36 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Не проводится не реже 1 раза в год в соответствии с инструкцией изготовителя и составлением акта (протокола) проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). (п. 13 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 21 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Допущено устройство порогов на путях эвакуации в инженерном корпусе, радиологическом отделении, урологическом отделении, бактериологической лаборатории, поликлиники, административном корпусе (п. 27 «а» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479, ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.4.3.3 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы / в пред. ред. п.36 а [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390;. п.4.3.4 СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | Имеющиеся огнетушители в помещениях больницы не расположены на высоте не более 1,5 метра, на видных местах вблизи от выходов из помещений (п. 409 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 480 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Помещения больницы не укомплектовано первичными средствами пожаротушения согласно норм (п. 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 478 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На имеющиеся огнетушители, установленный на объекте защиты, отсутствуют паспорта завода-изготовителя. (п. 396 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 475. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.12. №390) |
|  | Отсутствуют буксировочные тросы и штанги на территории гаража (п. 207 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 247 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На объекте защиты в отделениях с ночным пребыванием людей не обеспечено электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного (п. 6 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 9 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Ширина наружной лестниц менее 0,8 м ведущая со второго этажа баклаборатории (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.7.1.2 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | Не обеспечено содержание наружных пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, в исправном состоянии (п.17а Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 24 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Отсутствует выход на кровлю здания приемного покоя, регионально сосудистого центра (ст.4, ст. 6, ст.28, ст. 78, ст.88 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.2 п. 7.3 СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям») |
|  | В лестничных клетках, предназначенных для эвакуации людей здания нейрохирургии не предусмотрен обособленные выходы наружу из подвального этажа, отделенные на высоту одного этажа глухой противопожарной перегородкой 1-го типа (ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 (с изменениями) п.4.2.2 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | Не обеспечено наличие в зданиях и сооружениях, в которых находятся пациенты, не способные передвигаться самостоятельно, носилок из расчета 1 носилки на 5 пациентов (инвалидов) (п. 116 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 135 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Электротехническая продукция установленная на объекте не исключает распространение горения за ее пределы (розетки установленные на горючем основании в отделении сосудистой хирургии) (ст.142 п.1 ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;.) |
|  | Отсутствуют знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»: на лестничных клетках, на лестничных клетках в подвальных и чердачных помещениях, на территории объекта (п. 11 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 14 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | В инструкции о мерах пожарной безопасности не отражены следующие вопросы - порядок и нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ, и материалов; порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы; расположение мест для курения, применения открытого огня, проезда транспорта и проведения огневых или иных пожароопасных работ; допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться на объекте защиты. (п. 393 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 461 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
| **СП «Перинатальный центр» г. ..** |
|  | Система автоматической пожарной сигнализации находится в неисправном состоянии (п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 61 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Система автоматической пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации (ст.4, ст.6, ст.83 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»); |
|  | Не организовано проведение проверки работоспособности систем противопожарной защиты с оформлением соответствующих актов проверки (п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Здания не оснащены с учетом индивидуальных способностей людей к восприятию сигналов оповещения системами (средствами) оповещения о пожаре, в том числе с использованием персональных устройств со световым, звуковым и с вибрационным сигналами оповещения (ст.4, ст.6, часть 12 статьи 84 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Не произведен расчет эвакуационных путей и выходов. Расчет должен быть произведен, в том числе с учетом эвакуации всех людей с ограниченными возможностями передвижения. При невозможности эвакуацию всех людей за необходимое время, следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых люди могут находиться до их спасения пожарными подразделениями. (ст.4, ст.6, 89, 53 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 6.2.25 СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения») |
|  | Высота горизонтального участка путей эвакуации в свету менее 2 м, в дверном проеме на первом этаже здания и фойе генетической лаборатории цокольного этажа (ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.3.2 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»); |
|  | В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ. (п. 23 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.33 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.; ст.4, ст.6, ст.134, п.6, таблица 28 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»); |
|  | В палатных помещениях больницы (кабинеты работников и другие) допущено применение декоративно-отделочных материалов покрытий пола (линолеум) на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ. (ст.4, ст.6, ст.133, ст.134 п.1 - п.3, п.7, таблица 3, таблица 27, 28, 29 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;) |
|  | В проходах и на лестницах, служащих для эвакуации людей, при числе эвакуирующихся более 50 чел. не предусмотрено аварийное освещение в соответствии со СНиП 23-05-95\* (ст.4., ст.6, ст.89 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.3.12 СП 1.13130.2020, п. 7.74 СНиП 23-05-95\* "Естественное и искусственное освещение") |
|  | Отсутствует декларация пожарной безопасности (ст.64 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Выходы с лестничных клеток на чердак не предусмотрены через противопожарные двери 2-го типа размером не менее 0,75x1,5 метра (п. 54 **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479**; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.7.6, СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям / в пред. ред. п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На территории больницы отсутствуют пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения (п. 410 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 481, приложения №5 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Помещения не полном объёме обеспечены знаками пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы. (п. 36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 43 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Объект защиты не обеспечен огнетушителями по нормам согласно приложениям №1 и 2 (п.60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.70 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.12. №390); |
|  | На имеющиеся огнетушители, установленный на объекте защиты, отсутствуют паспорта завода-изготовителя. (п. 396 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 475. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.12. №390); |
|  | Не на всех имеющихся дверях лестничных клеток, имеются приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах. (п. 27 «г» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.4.6 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы / в пред. ред. п. 36 п/п "г" Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390). |
|  | Не обеспечен минимальный расход воды внутреннего противопожарного водопровода для целей пожаротушения (при постоянном или периодическом недостатке давления во внутреннем противопожарном водопроводе предусмотреть устройство пожарных насосных установок) (п. 48, п.52 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; таблица 7.1 п.7.6 СП 10.13130.2020 «СПЗ. Внутренний противопожарный водопровод»/ в пред. ред. п. 55, п.59 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390; п.4.2.1 СП 10.13130.2009 СПЗ Внутренний противопожарный водопровод") |
|  | Не на всех этажах здания имеются поэтажные планы эвакуации людей при пожаре, имеющиеся планы эвакуации людей при пожаре выполнены с нарушениями ГОСТ Р12.2.143-2009 (п. 5 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6 Закона №123-Ф3; ГОСТ Р 12.2.143-2009 ССБТ. Системы фотолюминесцентные эвакуационные требования и методы контроля / в пред. ред. п. 7 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N390) |
|  | Помещения производственного и складского назначения, технические помещения предусмотренные в составе объекта не обеспечены противопожарными дверьми в зависимости от типа противопожарных преград (электрощитовые, мастерские, лифтовые, складские и подсобные помещения и т.д.) (п. 54 **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479**; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.2.6 СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям / в пред. ред. п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N390) |
|  | На дверях помещений архива, складских и производственных помещений не обозначена их категория по взрывопожарной и пожарной опасности. Не представлена методика определения классификационных признаков отнесения здания и помещений складского назначения к категориям по пожарной и взрывопожарной опасности, которая установлена нормативными документами по пожарной безопасности. (ст.4, ст. 6, Главы 7,8 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности / в пред. ред. п.20 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390); |
|  | В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий стен на лестничном марше между 2 и 3 этажами и фойе генетической лаборатории, цокольного этажа применены материалы, на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ. (ст.4, ст.6, ст.133, ст.134 п.1 - п.3, п.7, таблица 3, таблица 27, 28, 29 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;) |
|  | Не все пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями. (п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 57 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | На объекте защиты в отделениях с ночным пребыванием людей не обеспечено, электрическими фонарями (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного (п. 6 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 9 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не проведены работы по огнезащите деревянных конструкций кровли (стропил и обрешетки), не представлены подтверждающие документы (п. 13 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390); |
|  | Цокольный этаж здания не оборудован системой противодымной вентиляцией для удаления продуктов горения при пожаре (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.2 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности) |
|  | Допущено уменьшение ширины эвакуационного пути по коридору путем открывающихся дверях из помещений в коридор (отделении патологии новорождённых на пятом этаже) (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.3.3 п.5.1.2 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы).  |
|  | Не организовано проведение проверок работоспособности внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов (п. 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 55 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Не обеспечено проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты (п. 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 12 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390); |
|  | Отсутствуют знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»: на лестничных клетках, на лестничных клетках в подвальных и чердачных помещениях, на территории объекта (п. 11 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 14 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На дверях эвакуационных выходов всех зданий имеются замки, которые не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа (п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не обеспечено наличие в зданиях и сооружениях, в которых находятся пациенты, не способные передвигаться самостоятельно, носилок из расчета 1 носилки на 5 пациентов (инвалидов) (п. 116 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 135 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
| **СП «Диагностический центр» г. Симферополь ул. Семашко,8** |
|  | Система автоматической пожарной сигнализации находится в неисправном состоянии (п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 61 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Система автоматической пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации (ст.4, ст.6, ст.83 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»); |
|  | Не организовано проведение проверки работоспособности систем противопожарной защиты с оформлением соответствующих актов проверки (п.54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Здания не оснащены с учетом индивидуальных способностей людей к восприятию сигналов оповещения системами (средствами) оповещения о пожаре, в том числе с использованием персональных устройств со световым, звуковым и с вибрационным сигналами оповещения (ст.4, ст.6, часть 12 статьи 84 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Не произведен расчет эвакуационных путей и выходов. Расчет должен быть произведен, в том числе с учетом эвакуации всех людей с ограниченными возможностями передвижения. При невозможности эвакуацию всех людей за необходимое время, следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых люди могут находиться до их спасения пожарными подразделениями. (ст.4, ст.6, 89, 53 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 6.2.25 СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения») |
|  | На дверях помещений складских и производственных помещений не обозначена их категория по взрывопожарной и пожарной опасности (складские и подсобные помещения пищеблока, электрощитовые, гаражи, боксы, кислородная станция, и другие производственные и складские помещения). Не представлено методику определения классификационных признаков отнесения здания и помещений складского назначения к категориям по пожарной и взрывопожарной опасности, которая установлена нормативными документами по пожарной безопасности. (ст.4, ст. 6, Главы 7,8 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности / в пред. ред. п.20 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390). |
|  | Помещения производственного и складского назначения, технические помещения предусмотренные в составе объекта не обеспечены противопожарными дверьми в зависимости от типа противопожарных преград (электрощитовые, мастерские, лифтовые, складские и подсобные помещения и т.д.) (п. 54 **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479**; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.2.6 СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям / в пред. ред. п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N390) |
|  | На территории объекта отсутствует указатель направления движения к пожарным гидрантам, водоёмам, являющимися источником противопожарного водоснабжения, имеющиеся указатели выполнены не по ГОСТ Р 12.4.026. (п. 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» / в пред. ред. п. 55 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390); |
|  | В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ. (п. 23 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, ст.134, п.6, таблица 28 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» / в пред. ред. п.33 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г.); |
|  | В палатных помещениях (кабинеты работников и другие) допущено применение декоративно-отделочных материалов покрытий пола (линолеум) на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ. (ст.4, ст.6, ст.133, ст.134 п.1 - п.3, п.7, таблица 3, таблица 27, 28, 29 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;) |
|  | В проходах и на лестницах, служащих для эвакуации людей, при числе эвакуирующихся более 50 чел. не предусмотрено аварийное освещение в соответствии со СНиП 23-05-95\* (ст.4., ст.6, ст.89 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.3.12 СП 1.13130.2020, п. 7.74 СНиП 23-05-95\* "Естественное и искусственное освещение") |
|  | Не организовано проведение проверок работоспособности внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов (п.48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 55 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Ширина эвакуационного выхода на первом этаже в правом крыле здания от главного входа менее 1,2 м. (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы) |
|  | На территории больницы отсутствуют пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения (п. 410 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 481, приложения №5 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Отсутствует декларация пожарной безопасности (ст.64 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Помещения не полном объёме обеспечены знаками пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы. (п.36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 43 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не на всех этажах здания имеются поэтажные планы эвакуации людей при пожаре, имеющиеся планы эвакуации людей при пожаре выполнены с нарушениями ГОСТ Р12.2.143-2009 (п. 5 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ГОСТ Р 12.2.143-2009 ССБТ. Системы фотолюминесцентные эвакуационные требования и методы контроля / в пред. ред. п. 7 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N390) |
|  | Допущено эксплуатация дверей открывающихся не по направлению эвакуации людей из общего коридора на первом этаже (п.27 «д» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 36 «ж» [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Допущено устройство подсобных помещений под лестничными маршами на первом этаже литера «Г» (п. 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 23 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Во всех лестничных клетках здания на имеющихся дверях отсутствуют приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах. (п. 27 «г» **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479;** ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.2.24 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» / в пред. ред. **п. 36 п/п "г" Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390;** п.4.2.7 СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы). |
|  | Не обеспечен минимальный расход воды внутреннего противопожарного водопровода для целей пожаротушения (при постоянном или периодическом недостатке давления во внутреннем противопожарном водопроводе предусмотреть устройство пожарных насосных установок) (п. 48, п.52 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; таблица 7.1 п.7.6 СП 10.13130.2020 «СПЗ. Внутренний противопожарный водопровод» / в пред. ред. п. 55, п.59 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390; п.4.2.1 СП 10.13130.2009 СПЗ Внутренний противопожарный водопровод") |
|  | Не все пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями. (п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 57 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Имеющиеся огнетушители не расположены на высоте не более 1,5 метра, на видных местах вблизи от выходов из помещений (п. 409 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 480 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Помещения не укомплектовано первичными средствами пожаротушения согласно норм (п. 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 478 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На имеющиеся огнетушители, установленный на объекте защиты, отсутствуют паспорта завода-изготовителя. (п. 396 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 475. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.12. №390); |
|  | На объекте защиты в отделениях с ночным пребыванием людей не обеспечено электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного (п. 6 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 9 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не на всех имеющихся дверях лестничных клеток, имеются приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах. (п. 27 «г» Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.4.6 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы / в пред. ред. п. 36 п/п "г" Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390). |
|  | Не обеспечено проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты (п. 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 12 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390); |
|  | Отсутствуют знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»: на лестничных клетках, на лестничных клетках в подвальных и чердачных помещениях, на территории объекта (п. 11 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 14 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На дверях эвакуационных выходов всех зданий имеются замки, которые не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа (п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не обеспечено наличие в зданиях и сооружениях, в которых находятся пациенты, не способные передвигаться самостоятельно, носилок из расчета 1 носилки на 5 пациентов (инвалидов) (п. 116 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 135 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
| **СП «Кардиологический центр» г…** |
|  | Комната персонала на втором этаже не оборудована автоматической установкой пожарной сигнализации (ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Таблица 1, Таблица 3 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» / в пред. ред. приложение А.СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические») |
|  | Система автоматической пожарной сигнализации находится в неисправном состоянии (п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 61 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Система автоматической пожарной сигнализации не обеспечивает дублирование сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации (ст.4, ст.6, ст.83 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Не организовано проведение проверки работоспособности систем противопожарной защиты с оформлением соответствующих актов проверки (п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Здания не оснащены с учетом индивидуальных способностей людей к восприятию сигналов оповещения системами (средствами) оповещения о пожаре, в том числе с использованием персональных устройств со световым, звуковым и с вибрационным сигналами оповещения (ст.4, ст.6, часть 12 статьи 84 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Не произведен расчет эвакуационных путей и выходов. Расчет должен быть произведен, в том числе с учетом эвакуации всех людей с ограниченными возможностями передвижения. При невозможности эвакуацию всех людей за необходимое время, следует предусматривать на этих этажах безопасные зоны, в которых люди могут находиться до их спасения пожарными подразделениями. (ст.4, ст.6, 89, 53 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 6.2.25 СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения») |
|  | На дверях помещений складских и производственных помещений не обозначена их категория по взрывопожарной и пожарной опасности (складские и подсобные помещения пищеблока, электрощитовые, гаражи, боксы, кислородная станция, и другие производственные и складские помещения). Не представлено методику определения классификационных признаков отнесения здания и помещений складского назначения к категориям по пожарной и взрывопожарной опасности, которая установлена нормативными документами по пожарной безопасности. (ст.4, ст. 6, Главы 7,8 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 12 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности / в пред. ред. п.20 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Помещения производственного и складского назначения, технические помещения предусмотренные в составе объекта не обеспечены противопожарными дверьми в зависимости от типа противопожарных преград (электрощитовые, мастерские, лифтовые, складские и подсобные помещения и т.д.) (п. 54 **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479**; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.2.6 СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям / в пред. ред. п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N390) |
|  | В помещениях больницы на путях эвакуации для покрытий пола в общих коридорах, холлах и фойе, применены материалы на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ. (п. 23 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479.; ст.4, ст.6, ст.134, п.6, таблица 28 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» / в пред. ред. п.33 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ № 390 от 25 апреля 2012 г) |
|  | В спальных и палатных помещениях (кабинеты работников и другие) допущено применение декоративно-отделочных материалов покрытий пола (линолеум) на которые не предоставлена документация о показателях пожарной опасности отделочных материалов и сертификатов характеризующая класс пожарной опасности КМ. (ст.4, ст.6, ст.133, ст.134 п.1 - п.3, п.7, таблица 3, таблица 27, 28, 29 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | В проходах и на лестницах, служащих для эвакуации людей, при числе эвакуирующихся более 50 чел. не предусмотрено аварийное освещение в соответствии со СНиП 23-05-95\* (ст.4., ст.6, ст.89 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;п.4.3.12 СП 1.13130.2020, п. 7.74 СНиП 23-05-95\* "Естественное и искусственное освещение") |
|  | На территории больницы отсутствуют пожарные щиты для размещения первичных средств пожаротушения (п. 410 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 481, приложения №5 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Отсутствует декларация пожарной безопасности (ст.64 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») |
|  | Помещения не полном объёме обеспечены знаками пожарной безопасности, в том числе обозначающих пути эвакуации и эвакуационные выходы. (п. 36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 43 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не на всех этажах здания имеются поэтажные планы эвакуации людей при пожаре, имеющиеся планы эвакуации людей при пожаре выполнены с нарушениями ГОСТ Р12.2.143-2009 (п. 5 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ГОСТ Р 12.2.143-2009 ССБТ. Системы фотолюминесцентные эвакуационные требования и методы контроля / в пред. ред. п. 7 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N390) |
|  | Во всех лестничных клетках здания на имеющихся дверях отсутствуют приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах. (п. 27 «г» **Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479;** ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.4.6 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» / в пред. ред. **п. 36 п/п "г" Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390**.) |
|  | Не предусмотрено устройство пожарных насосных установок (предусматривается при постоянном или периодическом недостатке давления во внутреннем противопожарном водопроводе) (п. 48, п.52 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.2.1 СП 10.13130.2009 СПЗ Внутренний противопожарный водопровод"/ в пред. ред. п. 55, п.59 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не все пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями. (п. 50 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 57 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390)  |
|  | Не организовано проведение проверок работоспособности внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов (п. 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 55 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390)  |
|  | Имеющиеся огнетушители не расположены на высоте не более 1,5 метра, на видных местах вблизи от выходов из помещений (п. 409 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 480 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390).  |
|  | Помещения не укомплектовано первичными средствами пожаротушения согласно норм (п. 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 478 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На имеющиеся огнетушители, установленный на объекте защиты, отсутствуют паспорта завода-изготовителя. (п. 396 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 475. Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.12. №390) |
|  | На объекте защиты в отделениях с ночным пребыванием людей не обеспечено электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека на каждого дежурного (п. 6 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 9 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не обеспечено проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты (п. 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 12 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Отсутствуют знаки пожарной безопасности «Курение табака и пользование открытым огнем запрещено»: на лестничных клетках, на лестничных клетках в подвальных и чердачных помещениях, на территории объекта (п. 11 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 14 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Выходы с лестничных клеток на чердак не предусмотрены через противопожарные двери 2-го типа размером не менее 0,75x1,5 метра (п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479; ст.4, ст.6, Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.7.6, СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» / в пред.ред. п. 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | На дверях эвакуационных выходов всех зданий имеются замки, которые не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа (п. 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п.35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |
|  | Не обеспечено наличие в зданиях и сооружениях, в которых находятся пациенты, не способные передвигаться самостоятельно, носилок из расчета 1 носилки на 5 пациентов (инвалидов) (п. 116 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 / в пред. ред. п. 135 [Правил](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_1000) противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных [постановлением](file:///%5C%5C10.100.2.200%5C14%5C%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B5%5C%D0%B0%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%BA%D0%B8%5C%D1%81%D1%82.%2019.5%5C%D0%93%D0%91%D0%A3%D0%97%20%D0%A0%D0%9A%20%D0%A1%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%88%D0%BA%D0%BE%20%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2%20%D0%90.%D0%98%5C%D0%90%D0%9A%D0%A2%20%D0%A1%D0%95%D0%9C%D0%90%D0%A8%D0%9A%D0%9E%20%D0%92%D0%9D%D0%95%D0%9F%D0%9B%D0%90%D0%9D%202021.docx#sub_0) Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390) |

.. года по указанному факту был составлен протокол об административном правонарушении, предусмотренном ч.13 статьи 19.5 КоАП РФ в отношении ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко», который был составлен в присутствии Солдатова Алексея Ивановича, инженера пожарной охраны ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко».

Исходя из положений статьи 17 Федерального закона от 26 декабря 2008 года №294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», предписание выносится должностными лицами контролирующего органа лишь в случае установления при проведении соответствующей проверки нарушений законодательства в целях их устранения. При этом предписание должно содержать только законные требования, на юридическое лицо могут быть возложены только такие обязанности, которые основаны на требованиях закона и исполнимы.

Невыполнение в установленный срок законного предписания органа, осуществляющего федеральный государственный пожарный надзор, на объектах защиты, на которых осуществляется деятельность в сфере здравоохранения, образования и социального обслуживания, составляет объективную сторону административного правонарушения, предусмотренного частью 13 статьи 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Из диспозиции данной нормы следует, что установленная ею административная ответственность наступает только в случае неисполнения законного предписания органа, осуществляющего федеральный государственный пожарный надзор.

Вопрос о законности и исполнимости предписания об устранении требований законодательства, невыполнение которых вменено лицу, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении, подлежит исследованию в рамках рассмотрения дела.

Согласно части 2 статьи 54 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре должны быть установлены на объектах, где воздействие опасных факторов пожара может привести к травматизму и (или) гибели людей. Перечень объектов, подлежащих оснащению указанными системами, устанавливается нормативными документами по пожарной безопасности.

Согласно разделу 7 «СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», здания (сооружения) должны оснащаться СОУЭ соответствующего типа в соответствии с таблицей 2. Допускается использование более высокого типа СОУЭ для зданий (сооружений) при соблюдении условия обеспечения безопасной эвакуации людей.

«СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» установлено, что здания общественного и административно-бытового назначения должны подлежать защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией (пункт 9 таблицы А1 приложения А).

Таким образом должностным лицом допущено неисполнение указанных предписаний. Бездействие образует состав административного правонарушения, предусмотренного частью 13 статьи 19.5 КоАП РФ.

Факт совершения правонарушения и вина инженера пожарной охраны ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко» Солдатова А.И. в данной части подтверждается совокупностью доказательств: - протоколом об административном правонарушении от .. г. №..; копиями предписаний об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности ...; копией распоряжения о проведении внеплановой выездной проверки юридического лица №.. от .. года; копией акта проверки №.. года; копией акта проверки №.. года; копией приказа о переводе работника на другую работу .. года №.. в отношении Солдатова А.И.; должностной инструкцией инженера пожарной охраны инженерно-технической службы ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А.Семашко».

Данные доказательства отвечают требованиям относимости, допустимости и достаточности, отнесены ст. 26.2 КоАП РФ к числу доказательств, имеющих значение для правильного разрешения дела.

При назначении наказания, суд учитывает характер и степень общественной опасности совершенного правонарушения. Обстоятельств, отягчающих административную ответственность, не установлено.

К смягчающим административную ответственность обстоятельствам относится признание вины и чистосердечное раскаяние.

Положения статьи 4.1.1 КоАП РФ о замене административного наказания в виде административного штрафа на предупреждение в рассматриваемом деле не применимы, поскольку это прямо запрещено частью 2 указанной статьи.

Руководствуясь ч.13 ст. 19.5, ст. 29.9-29.11 КоАПРФ,

п о с т а н о в и л :

инженера пожарной охраны Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Крым «Республиканская клиническая больница им.Н.А.Семашко» **Солдатова А.И.** признать виновным в совершении административного правонарушения, предусмотренного частью 13 статьи 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях и назначить ему административное наказание в виде штрафа в размере 5 000 (пять тысяч) рублей.

Штраф должен быть оплачен не позднее 60 дней со дня вступления постановления о наложении административного штрафа в законную силу по следующим реквизитам: получатель: УФК по Республике Крым (Министерство юстиции Республики Крым); наименование банка: Отделение Республика Крым Банка России//УФК по Республике Крым г.Симферополь; ИНН 9102013284; КПП 910201001; БИК 013510002; единый казначейский счет 40102810645370000035; казначейский счет 03100643000000017500; лицевой счет 04752203230 в УФК по Республике Крым; код Сводного реестра 35220323, ОКТМО 35701000, КБК - 828 1 16 01193 01 0005 140.

Квитанцию об оплате административного штрафа необходимо предоставить на судебный участок № 14 Киевского судебного района города Симферополя, как документ подтверждающий исполнение судебного постановления.

При отсутствии документа, свидетельствующего об уплате административного штрафа в срок, сумма штрафа будет взыскана в принудительном порядке.

Постановление может быть обжаловано в течение десяти суток со дня вручения или получения копии постановления в Киевский районный суд города Симферополя Республики Крым путем подачи жалобы через мирового судью судебного участка №14 Киевского судебного района города Симферополя Республики Крым.

Мотивированное постановление составлено 07.06.2021 года.

Мировой судья: Новиков В.Р.