

Размещение сведений в ЕРКНМ

КНМ № 23220061000201131868



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Главное управление МЧС России по Краснодарскому краю
350080, г. Краснодар, ул. Уральская, д. 121, тел. (861) 991-07-48

Управление надзорной деятельности и профилактической работы
350080, г. Краснодар, ул. Уральская, д. 121, тел. (861) 991-07-48

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы г. Армавир
352905, г. Армавир, ул. Железнодорожная, д.51 тел. (86137) 7-31-59

«23» июня 2022 г., 12 час. 00 мин.
(дата и время составления акта)

352947, Краснодарский край, город, Армавир, хутор, Красная поляна, ул. Баррикадная, 67.
(место составления акта)

Акт выездной проверки № 10

плановой выездной проверки

(плановой / внеплановой)

1. Выездная проверка проведена в соответствии с решением: о проведении выездной проверки от 09 июня № 10, учётный № проверки 23220061000201131868.

Главным государственным инспектором-начальником отдела надзорной деятельности и профилактической работы г. Армавир управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю подполковником внутренней службы Шальневым Сергеем Александровичем.

Решение от 09 июня 2022 года № 10, КНМ 23220061000201131868.

(указывается ссылка на решение уполномоченного должностного лица контрольного (надзорного) органа о проведении выездной проверки, учётный номер выездной проверки в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий)

2. Выездная проверка проведена в рамках: федерального государственного пожарного надзора ФРГУ № 10001495160.

(наименование вида государственного контроля (надзора), вида муниципального контроля в соответствии с единым реестром видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля)

3. Выездная проверка проведена:

1) Гнатыком Иваном Олеговичем государственным инспектором отдела надзорной деятельности и профилактической работы г. Армавир управления отдела надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю лейтенантом внутренней службы.

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов), уполномоченного (уполномоченных) на проведение выездной проверки. При замене инспектора (инспекторов) после принятия решения о проведении выездной проверки, такой инспектор (инспекторы) указывается (указываются), если его (их) замена была проведена после начала выездной проверки)

4. К проведению выездной проверки были привлечены: специалисты:

-Старший инженер СИИР ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю, капитан внутренней службы, Хахалев Кирилл Юрьевич.

-Старший инженер СИИР ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю, майор внутренней службы, Тесленко Сергей Владимирович.

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии), должности специалистов)

эксперты (экспертные организации): не привлекались

(указываются фамилии, имена, отчества (при наличии) должности экспертов, с указанием сведений о статусе эксперта в реестре экспертов контрольного (надзорного) органа или наименование экспертной организации, с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации)

5. Выездная проверка проведена в отношении: зданий, помещений, территории, которыми организации владеют и (или) пользуются, и к которым предъявляются требования пожарной безопасности

(указывается объект контроля, в отношении которого проведена выездная проверка)

6. Выездная проверка была проведена по адресу (местоположению):

352947, Краснодарский край, г. Армавир, хутор, Красная поляна, ул. Баррикадная, 67.

(указываются адреса (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или места нахождения иных объектов контроля, в отношении которых была проведена выездная проверка)

7. Контролируемое лицо:

Государственное бюджетное учреждение социального обслуживания Краснодарского края «Армавирский реабилитационный центр для лиц с умственной отсталостью», индивидуальный номер налогоплательщика: 2302027299, основной государственный регистрационный номер: 1022300634575.

юридический адрес: 352947, Краснодарский край, город, Армавир, хутор, Красная поляна, улица, Баррикадная, 67.

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика, адрес организации (с/ филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), ответственных за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, в отношении которого проведена выездная проверка)

8. Выездная проверка проведена в следующие сроки:

с «13» июня 2022 года, 10 час. 00 мин. по «23» июня 2022 года, 12 час. 00 мин.

(указываются дата и время фактического начала выездной проверки, а также дата и время фактического окончания выездной проверки, при необходимости указывается часовой пояс)

Проведение выездной проверки приостанавливалось в связи с: не приостанавливалось

(указывается основание для приостановления проведения выездной проверки, дата и время начала, а также дата и время окончания срока приостановления проведения выездной проверки)

Срок непосредственного взаимодействия с контролируемым лицом составил:

5 рабочих дня, 02 часа 00 минут

(указывается срок (рабочие дни, часы, минуты), в пределах которого осуществлялось непосредственное взаимодействие с контролируемым лицом по инициативе контролируемого лица)

9. При проведении выездной проверки совершены следующие контрольные действия:

Истребование документов в следующие сроки:

с «14» июня 2022 года, 10 час. 00 мин. по «16» июня 2022 года, 12 час. 00 мин.

с «20» июня 2022 года, 11 час. 00 мин. по «21» июня 2022 года, 12 час. 00 мин.

по месту:

352947, Краснодарский край, город, Армавир, хутор, Красная поляна, ул. Баррикадная, 67.

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий)

по результатам которого составлен:

представленные документы изучены в рамках проведения проверки.

(указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий и прилагаемых к акту)

Осмотр в следующие сроки:

с «16» июня 2022 года, 11 час. 00 мин. по «16» июня 2022 года, 15 час. 30 мин.

с «17» июня 2022 года, 11 час. 00 мин. по «17» июня 2022 года, 16 час. 00 мин.

с «20» июня 2022 года, 11 час. 00 мин. по «20» июня 2022 года, 13 час. 20 мин.

с «21» июня 2022 года, 09 час. 50 мин. по «21» июня 2022 года, 12 час. 30 мин.

по месту:

352947, Краснодарский край, город, Армавир, хутор, Красная поляна, ул. Баррикадная, 67.

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий)

по результатам которого составлен(ны):

Протокол осмотра № 10 от 21.06.2022 года.

(указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий и прилагаемых к акту)

Инструментальное обследование в следующие сроки:

с «17» июня 2022 года, 11 час. 00 мин. по «17» июня 2022 года, 16 час. 00 мин.
с «21» июня 2022 года, 10 час. 00 мин. по «21» июня 2022 года, 11 час. 00 мин.

по месту:

352947, Краснодарский край, город, Армавир, хутор, Красная поляна, ул. Баррикадная, 67.

(указываются даты и места фактически совершенных контрольных (надзорных) действий)

по результатам которого составлен(ны):

Протокол инструментального обследования № 10 от 21.06.2022 года.

(указываются даты составления и реквизиты протоколов и иных документов (в частности, протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленных по результатам проведения контрольных (надзорных) действий и прилагаемых к акту)

10. При проведении выездной проверки были рассмотрены следующие документы, сведения:

(указываются рассмотренные при проведении выездной проверки документы и сведения, в том числе: 1) находившиеся в распоряжении контрольного (надзорного) органа); 2) представленные контролируемым лицом; 3) полученные посредством межведомственного взаимодействия; 4) иные (указать источник)

1) Материалы контрольно-наблюдательного дела.

2) Материалы, представленные контролируемым лицом и рассмотренные контрольным (надзорным) органом, техническая документация на объект защиты; приказы и распоряжения о назначении лиц, ответственных за противопожарное состояние объекта защиты, свидетельства о государственной регистрации прав собственности, акты и протоколы испытаний, проектная и техническая документация систем противопожарной защиты.

3) Сведения полученные при посредством межведомственного взаимодействия

4) Иные сведения:

1. Расчет по оценке пожарного риска.

1) Отчет по оценке пожарного риска на объект ГБУ СОКК «Армавирский реабилитационный центр для лиц с умственной отсталостью», здание лечебно-спального корпуса (Литер А), расположенное по адресу: Краснодарский край, г. Армавир, х. Красная Поляна, ул. Баррикадная, 67. выдан ООО «Максимилия» Е.А, Лагуткина ОГРН 1162372053634, ИНН 2372018516 от 21 марта 2019 года.

Соответствия результатов расчета:

В нарушение требований Правил проведения расчетов по оценке пожарного риска, утвержденных постановлением Правительства РФ от 31.03.2009 № 272, (далее- Правила проведения расчетов по оценке пожарного риска) установлено:

- в нарушение пп. д) п. 3, п. 15 приказа МЧС РФ от 30.06.2009 года № 382 системы обеспечения пожарной безопасности здания СПС и СОУЭ находятся в не работоспособном состоянии.

- в нарушение п. 2 Приложения 5 приказа МЧС РФ от 30.06.2009 года № 382 геометрические параметры участков пути (длина, ширина) и виды участков пути указанных в отчете не соответствуют фактическим размерам.

- в нарушение п. 21 приказа МЧС РФ от 30.06.2009 года № 382 дополнительные противопожарные мероприятия, направленные на снижение величины пожарного риска, не выполнены, не обеспечена установка доводчиков на двери, ведущие из поэтажных коридоров в лестничные клетки, а также на дверях, установленных для разделения поэтажных коридоров и на двери между поэтажными коридорами и поэтажными холлами, вестибюлем.

- в нарушение п. 43 Постановления Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 года № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» расчеты сделаны не в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 22.07.2020 года № 1084 «О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска».

2) Расчет по оценке пожарного риска на объект ГБУ СОКК «Армавирский реабилитационный центр для лиц с умственной отсталостью», здание лечебно-спального корпуса (Литер Б), расположенное по адресу: Краснодарский край, г. Армавир, х. Красная Поляна, ул. Баррикадная, 67. Выдан ООО «Максимилия» Е.А, Лагуткина ОГРН

1162372053634, ИНН 2372018516 от 21 марта 2019 года.

В нарушение требований Правил проведения расчетов по оценке пожарного риска, утвержденных постановлением Правительства РФ от 31.03.2009 № 272, (далее- Правила проведения расчетов по оценке пожарного риска) установлено:

- в нарушение пп. д) п. 3, п. 15 приказа МЧС РФ от 30.06.2009 года № 382 системы обеспечения пожарной безопасности здания СПС и СОУЭ находятся в не работоспособном состоянии.

- в нарушение п. 2 Приложения 5 приказа МЧС РФ от 30.06.2009 года № 382 геометрические параметры участков пути (длина, ширина) и виды участков пути указанных в отчете не соответствуют фактическим размерам.

- в нарушение п. 43 Постановления Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 года № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» расчеты сделаны не в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 22.07.2020 года № 1084 «О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска».

3) Расчет по оценке пожарного риска на объект ГБУ СОКК «Армавирский реабилитационный центр для лиц с умственной отсталостью», здание лечебно-спального корпуса (Литер Д), расположенное по адресу: Краснодарский край, г. Армавир, х. Красная Поляна, ул. Барикадная, 67. Выдан ООО «Максимилия» Е.А, Лагуткина ОГРН 1162372053634, ИНН 2372018516 от 21 марта 2019 года.

В нарушение требований Правил проведения расчетов по оценке пожарного риска, утвержденных постановлением Правительства РФ от 31.03.2009 № 272, (далее- Правила проведения расчетов по оценке пожарного риска) установлено:

- в нарушение пп. д) п. 3, п. 15 приказа МЧС РФ от 30.06.2009 года № 382 системы обеспечения пожарной безопасности здания СПС и СОУЭ находятся в не работоспособном состоянии.

- в нарушение п. 2 Приложения 5 приказа МЧС РФ от 30.06.2009 года № 382 геометрические параметры участков пути (длина, ширина) и виды участков пути указанных в отчете не соответствуют фактическим размерам.

- в нарушение п. 21 приказа МЧС РФ от 30.06.2009 года № 382 дополнительные противопожарные мероприятия, направленные на снижение величины пожарного риска, не выполнены доводчики на двери, ведущей из помещений в поэтажные коридоры и лестничные клетки.

- в нарушение п. 43 Постановления Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012 года № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» расчеты сделаны не в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 22.07.2020 года № 1084 «О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска».

(указываются реквизиты расчёта, кем и когда выполнен, в случае отсутствия расчёта, об этом делается соответствующая запись)

Соответствие результатов расчета.

Расчет по оценке пожарного риска: ГБУ СОКК «Армавирский реабилитационный центр для лиц с умственной отсталостью», здание лечебно-спального корпуса (Литер А, Литер Б, Литер Д) не соответствует исходным данным.

(При несоответствии результатов расчета указываются причины несоответствия расчета предъявляемым требованиям и (или) указываются невыполненные меры, разработанные по результатам расчетов пожарных рисков, подтверждающих выполнение условий соответствия объекта требованиям пожарной безопасности)

2. Заключение о независимой оценке пожарного риска (НОР).

нет

(указываются реквизиты заключения, кем и когда выполнено, в случае отсутствия заключения, об этом делается соответствующая запись)

Соответствие заключения:

Нет

(При нарушении порядка оценки соответствия требованиям пожарной безопасности указываются нарушения и (или) указываются невыполненные меры, разработанные по результатам проведенной независимой оценки пожарного риска)

11. По результатам выездной проверки установлено:

выявлены следующие нарушения требований пожарной безопасности:

№ п/п	Вид нарушения требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения требований пожарной безопасности	Структурная единица нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, которым установлено нарушенное требование пожарной безопасности
1	2	3
Общие нарушения		
1.	Инструкция о мерах пожарной безопасности разработана не в соответствии с разделом XVIII	п. 2 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".
2.	Проведение противопожарных инструктажей осуществляется лицом не прошедшим обучение мерам пожарной безопасности по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности	п.7 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" п. 3 п. 2 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". ст. 25 Федеральный закон "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 N 69-ФЗ.
3.	Нет журнала учета противопожарных инструктажей.	п. 22 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"
4.	Не обеспечивается хранение технической документации на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты	п. 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	пусконаладочных испытаний указанных систем (Литер А 1-й этаж, 2-й этаж, Литер Д, литер Б).	
5.	Не обеспечивается хранение технической документации на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем (Литер М).	п. 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
6.	Автоматическая установка пожарной сигнализации и система оповещения о пожаре в здании (Литер А) не обеспечивает параметры работоспособности в полном объёме и не является работоспособной.	п. 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Протокол № 554-20-2-23 от 21 июня 2022г. ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю.
7.	Автоматическая установка пожарной сигнализации и система оповещения о пожаре в здании (Литер Б) не обеспечивает параметры работоспособности в полном объёме не является работоспособной.	п. 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; Протокол № 553-20-2-23 от 21 июня 2022г. ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю.
8.	Фактическое значение водоотдачи внутреннего противопожарного водопровода на объекте в здании (литер А) составляет 0,0 МПа, что не соответствует нормам.	п. 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Протокол № 555-20-2-23 от 21 июня 2022г. ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Краснодарскому краю.
Территория		
9	Ворота, установленные на проезде с северной стороны, не обеспечены системой противопожарной защиты для обеспечения автоматической разблокировки и (или) открывание, ворот, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники. Допускается ручное открывание при организации круглосуточного дежурства персонала непосредственно у места установки, ворот, на проездах или	п. 71 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	дистанционно при устройстве видео- и аудиосвязи с местом их установки.	
Здание Литер А		
10.	Конструктивное исполнение строительных элементов заблокированных лифтовых шахт здания (Литера А), способствует причиной скрытого распространения горения по зданию.	ч.1 ст. 137 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
11	В пожарном отсеке здания литер А класса Ф 1.1 высотой более 10 метром, не предусмотрен лифт для транспортирования пожарных подразделений.	ст. 4, ст. 6, п.2) ч.1 ст.90 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 7.15 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".
12	Допущена прокладка в пространстве воздушного зазора навесных фасадных систем открытым способом электрических проводов.	П. 33 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
13	Баннер, размещенный на фасаде здания (Литер А) с показателями менее Г1, В1, Д2, Т2 пожарной опасности.	П. 33 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
14	Не обозначены светильники аварийного освещения знаками или окраской	П. 37 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
15	При эксплуатации внутреннего противопожарного водопровода не обеспечивается установка пусковых кнопок в пожарных шкафах или рядом с ними, обеспечивающие дистанционный пуск пожарных насосных установок.	ст. 4, ст. 6, ст. 86 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.2.8 СП 10.13130 2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности.
1-й этаж		
16	В наружных стенах лестничных клеток типа Л1, не предусмотрены на каждом надземном этаже окна согласно СП 1.13130,	ст. 4, ст. 6, ст. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; пп. б) п. 5.4.16 СП 2.13130.2020

	открывающиеся изнутри без ключа и других специальных устройств. Устройства для открывания окон должны быть расположены не выше 1,7 м от уровня площадки лестничной клетки или пола этажа.	"Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.
17	План эвакуации не в соответствии с местом размещения, указанном на самом плане.	п. 6.2.10 ГОСТ Р 12.2.143-2009. Системы фотолюминесцентные эвакуационные.
18	Запоры (замки) на двери эвакуационного выхода не обеспечены возможностью свободного открывания изнутри без ключа (Литер А, этаж 1, помещение №112 технический паспорт БТИ № 008066) п.26 ППР 1479.	п.26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
19	Запоры (замки) на двери эвакуационного выхода не обеспечены возможностью свободного открывания изнутри без ключа (Литер А, этаж 1, помещение № 37 технический паспорт БТИ № 008066) п.26 ППР 1479.	п.26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
20	Запоры (замки) на двери эвакуационного выхода не обеспечены возможностью свободного открывания изнутри без ключа (Литер А, этаж 1, помещение № 66 технический паспорт БТИ № 008066) п.26 ППР 1479.	п.26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
21.	Запоры (замки) на двери эвакуационного выхода не обеспечены возможностью свободного открывания изнутри без ключа (Литер А, этаж 1, помещение №88 технический паспорт БТИ № 008066) п.26 ППР 1479.	п.26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
22.	Запоры (замки) на двери эвакуационного выхода не обеспечены возможностью свободного открывания изнутри без ключа (Литер А, этаж 1, помещение №16 технический паспорт БТИ № 008066) п.26 ППР 1479.	п.26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
23.	Не обеспечено наличие и исправное состояние механизма для	п.29 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об

	самозакрывания противопожарной двери эвакуационного выхода, ведущего непосредственно наружу. (Литер А, этаж 1, помещение №65 технический паспорт БТИ № 008066)	утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
24.	Не обеспечено наличие и исправное состояние механизма для самозакрывания противопожарной двери эвакуационного выхода, ведущего. (Литер А, этаж 1, помещение №65 технический паспорт БТИ № 008066).	п.29 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
25.	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций (пожарный шкаф № 12)	п.15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
26.	Конструктивное исполнение пожарного шкафа № 17 выполнено таким образом, что не позволяет быстрое и безопасное использование, находящегося в нем оборудования.	ч.2 ст. 107 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ.
27.	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями (Литер А, этаж 1, помещение №22 технический паспорт БТИ № 008066)	п.15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
28.	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями (Литер А, этаж 1, помещение №123 технический	п.15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	паспорт БТИ № 008066)	
29.	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, возле помещения приемной (Литер А, этаж 1, помещение №14 технический паспорт БТИ № 008066).	п.15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
30.	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа, электрических проводов, в помещении серверной. (Литер А, этаж 1, помещение №30 технический паспорт БТИ № 008066).	п.15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
31.	На путях эвакуации расположены различные изделия, оборудование и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а именно банкомат и цветы. (Литер А, этаж 1, помещение №14 технический паспорт БТИ № 008066)	пп б) п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
32.	На путях эвакуации расположена мебель в коридоре поликлиники, препятствующая безопасной эвакуации. (Литер А, этаж 1, помещение № 76 технический паспорт БТИ № 008066)	пп б) п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
33.	Электрическая проводка, проложена по горючему основанию за декоративно отделочными изделиями, в кабинете охраны труда (Литер А, этаж 1, помещение №117 технический паспорт БТИ № 008066)	пп 3) п.35 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
34.	Электрическая проводка, проложена по горючему основанию, в кладовой кабинета охраны труда (Литер А, этаж 1, помещение №120 технический	пп 3) п.35 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	паспорт БТИ № 008066)	
35.	Мебель в кабинете охраны труда расположена таким образом, что препятствует воздействию факторов пожара на извещатели (Литер А, этаж 1, помещение №117 технический паспорт БТИ № 008066)	ст.4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 13.3.6 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».
36.	Электрическая проводка, проложена по горючему основанию на пластиковых декоративно отделочных материалах, расположенных на стенах вдоль эвакуационного пути, (Литер А, этаж 1, помещение №134 технический паспорт БТИ № 008066)	пп 3) п.35 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
37.	На пути эвакуации в коридоре аптеки, расположен шкаф, препятствующий безопасной эвакуации. (Литер А, этаж 1, помещение № 134 технический паспорт БТИ № 008066)	пп б) п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
38.	Пожарный извещатель, установлен на расстоянии менее 0.5 м от светового прибора (Литер А, этаж 1, помещение № 65 технический паспорт БТИ № 008066)	ст.4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.4 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».
39.	Пожарный извещатель, установлен на расстоянии менее 0.5 м от светового прибора (Литер А, этаж 1, помещение № 65 технический паспорт БТИ № 008066).	ст.4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.4 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»
40.	Повреждена целостность корпуса устройства, входящего в систему пожарной сигнализации (Литер А, этаж 1, помещение № 64 технический паспорт БТИ №	п. 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	008066)	
41.	Речевые оповещатели установленные на стене в коридоре № 64 менее 150 мм. от потолка (Литер А, этаж 1, помещение № 64 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.4 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».
42.	Ширина пути эвакуации по лестничному маршу, предназначенного для эвакуации людей в центральной лестничной клетке, уменьшена до 1 м. установленными ручными поручнями.	п. 23 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст. 4, ст. 6, ст. 53, ст. 89 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; пп. а) п. 4.4.1 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п. 6.29 СНИП 21-01-97
43.	Ширина эвакуационного пути ведущего из центральной лестничной клетки в вестибюль, уменьшена до значения менее нормативной 1,2 м декоративно отделочными материалами (Литер А, этаж 1, помещение № 67 технический паспорт БТИ № 008066).	п. 23 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст. 4, ст. 6, ст. 53, ст. 89 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.3.3, п. 5.1.2 СП 1.13130 2020 Системы противопожарной защиты. «Эвакуационные пути и выходы».
44.	В помещениях № 43, № 45, № 37 изолятора, где установлен особый режим содержания помещений, не обеспечено автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.	п. 26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
45.	На окнах являющихся аварийными выходами из помещений административного назначения, установлены металлические решетки и не обеспечено хранение ключа возле этих решеток.	пп. г), п.16 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст. 4, ст. 6, ст. 53, ст. 89 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях

		пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; пп. г) п. 4.2.4 СП 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. «Эвакуационные пути и выходы».
2-й этаж		
46.	Речевой оповещатель установленный на стене в холе № 16 на расстоянии менее 150 мм. от потолка (Литер А, этаж 2, помещение № 16 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.4 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».
47.	Речевые оповещатели установленные на стене в коридоре № 35 на расстоянии менее 150 мм. от потолка (Литер А, этаж 2, помещение № 35 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.4 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».
48.	Речевые оповещатели установленные на стене в коридоре № 29 на расстоянии менее 150 мм. от потолка (Литер А, этаж 2, помещение № 29 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.4 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».
49.	Речевые оповещатели установленные на стене в коридоре № 59 на расстоянии менее 150 мм. от потолка (Литер А, этаж 2, помещение № 59 технический паспорт БТИ № 008066).	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.4 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».
50.	Пожарный извещатель, установлен на расстоянии менее 1 м от вентиляционного отверстия	ст.4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.6 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и

		пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»
51.	Точечные пожарные извещатели в холе № 10 установлены не в соответствии с таблицей 13.3 (Литер А, этаж 2, помещение № 10 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54, ч.6 ст. 83 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.6 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»
52.	Точечные пожарные извещатели в холе № 16 установлены не в соответствии с таблицей 13.3 (Литер А, этаж 2, помещение № 16 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54, ч.6 ст. 83 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.6 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»
53.	Противопожарные двери не оборудованы системой самозакрывания, ведущие из коридора № 35 в помещения, (Литер А, этаж 2, помещение № 35 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 29 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
54.	Повреждена целостность корпуса извещателя ручного пожарного, в коридоре № 54 рядом с помещением № 56 (Литер А, этаж 1, помещение № 54 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
55	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 2, помещение № 97 технический паспорт БТИ № 008066).	п. 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
56	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте	п. 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного

	пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 2, помещение № 98 технический паспорт БТИ № 008066).	режима в Российской Федерации"
57	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 2, помещение № 99 технический паспорт БТИ № 008066).	п. 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
58	Не обеспечено свободное открывание двупольных дверей из помещения № 56 в лестничную клетку и поэтажные коридоры. (Литер А, этаж 2, помещение № 56 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 14, п. 26, п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
59	Не обеспечено для двупольных дверей устройство самозакрывания с координацией последовательного закрывания полотен из помещения № 56 в лестничную клетку и поэтажные коридоры. (Литер А, этаж 2, помещение № 56 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 14, п. 26, п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
60	Не обеспечено свободное открывание двупольных дверей из помещения № 95 в лестничную клетку и поэтажные коридоры. (Литер А, этаж 2, помещение № 95 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 14, п. 26, п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
61	Не обеспечено для двупольных дверей устройство самозакрывания с координацией последовательного закрывания полотен из помещения № 95 в лестничную клетку и поэтажные коридоры. (Литер А,	п. 14, п. 26, п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	этаж 2, помещение № 95 технический паспорт БТИ № 008066)	
62	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии, (Литер А, этаж 2, помещение № 29 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
63	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии (Литер А, этаж 2, помещение № 35 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
64	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии (Литер А, этаж 2, помещение № 54 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
3-й этаж		
65	Технологические отверстия не заделанные негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологических коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 3, помещение № 34 технический паспорт БТИ № 008066)	п 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
66	Технологические отверстия не заделанные негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и	п 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 3, помещение № 82 технический паспорт БТИ № 008066)	
67	Технологические отверстия не заделанные негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 3, помещение № 87 технический паспорт БТИ № 008066)	п 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
68	Не обеспечено свободное открывание двупольных дверей из помещения № 24 в лестничную клетку и поэтажные коридоры. (Литер А, этаж 3, помещение № 24 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 14, п. 26, п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
69	Не обеспечено для двупольных дверей устройство самозакрывания с координацией последовательного закрывания полотен из помещения № 24 в лестничную клетку и поэтажные коридоры. (Литер А, этаж 3, помещение № 24 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 14, п. 26, п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
70	Не обеспечено свободное открывание двупольных дверей из помещения № 94 в лестничную клетку и поэтажные коридоры. (Литер А, этаж 3, помещение № 94 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 14, п. 26, п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
71	Не обеспечено наличие устройства для самозакрывания двупольных дверей с координацией последовательного закрывания полотен из помещения № 94 в лестничную клетку и поэтажные	п. 29 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	коридоры. (Литер А, этаж 3, помещение № 94 технический паспорт БТИ № 008066)	
72	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии коридор № 23, (Литер А, этаж 3, помещение № 23 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
73	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии коридор № 25, (Литер А, этаж 3, помещение № 25 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
74	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии коридор № 69, (Литер А, этаж 3, помещение № 69 технический паспорт БТИ № 008066)	пп. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
75	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии в коридоре № 77, (Литер А, этаж 3, помещение № 77 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
4-й этаж		
76	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа	п 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 4, помещение № 34 технический паспорт БТИ № 008066)	
77	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 4, помещение № 54 технический паспорт БТИ № 008066)	п 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
78	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами (Литер А, этаж 4, помещение № 65 технический паспорт БТИ № 008066)	п 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
79	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, , трубопроводами (Литер А, этаж 4, помещение № 78 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
80	Отсутствует система самозакрывания на противопожарной двери, расположенная в помещении № 87, ведущую на лестничную клетку. (Литер А, этаж 4, помещение № 87	п. 29 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации

	технический паспорт БТИ № 008066)	
81	Заблокирована противопожарная дверь, закручена саморезом, в помещении № 87, ведущая на лестничную клетку. (Литер А, этаж 4, помещение № 87 технический паспорт БТИ № 008066)	пп. б) п. 27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
82	Отсутствуют двери, ведущие в поэтажные коридоры из помещения № 87 предусмотренные проектной документацией (Литер А, этаж 4, помещение № 87 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
83	Отсутствуют двери, ведущие в поэтажные коридоры из помещения № 55 предусмотренные проектной документацией (Литер А, этаж 4, помещение № 55 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
84	Отсутствуют двери, ведущие в поэтажные коридоры из помещения № 55 в лестничную клетку предусмотренные проектной документацией (Литер А, этаж 4, помещение № 94 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
85	Отсутствует система самозакрывания для двупольных противопожарных дверей с координацией последовательного закрывания полотен из помещения № 55 в лестничную клетку. (Литер А, этаж 4, помещение № 55 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 29 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
86	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии коридор № 52, (Литер А, этаж 4, помещение № 52 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
87	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в	п. 23, п 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об

	неисправном состоянии коридор № 53, (Литер А, этаж 4, помещение № 53 технический паспорт БТИ № 008066)	утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130 2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
88	Пожарный кран № 40 внутреннего противопожарного водопровода не укомплектован исправным пожарным рукавом и, ручным пожарным стволом	п. 50 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
89	Не выполняется перекачка пожарного рукава в пожарном шкафу № 40	п. 50 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
Подвал		
90	Не укомплектованы пожарные краны в подвальном помещении внутреннего противопожарного водопровода исправными пожарными рукавами и, ручными пожарными стволами	п. 50 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
91	Пространство комнаты, расположенной в подвальном помещении завалено горючими материалами (матрасы)	пп. б) п. 16 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
92	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями во всем подвальном помещении	п. 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
Литер Д (Лечебно-производственная мастерская)		
1-й этаж		
93	Пожарный извещатель, установлен на расстоянии менее 0.5 м от светового прибора, (Литер Д, этаж 1, помещение № 3 технический	ст.4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.4 СП 5. 13130.2009

	паспорт БТИ № 008066).	Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»
94	Пожарный извещатель, установлен на расстоянии менее 0.5 м от светового прибора, (Литер Д, этаж 1, помещение № 8 технический паспорт БТИ № 008066)	ст.4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.4 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»
95	Речевые оповещатели установленные на стене в коридоре № 2 на расстоянии менее 150 мм. от потолка (Литер Д, этаж 1, помещение № 2 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.4 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».
96	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями (Литер Д, этаж 1, помещение № 19 технический паспорт БТИ № 008066).	п. 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
97	Отсутствует устройство самозакрывания на противопожарной двери, ведущей в лестничную клетку. (Литер Д, этаж 1, помещение № 2 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 29 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации
98	Имеющиеся светильники аварийного освещения находятся в неисправном состоянии коридор № 2 (Литер Д, этаж 1, помещение № 2 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 23, п. 54 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; ст.4 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.4.3.13 СП 1.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.
99	Запоры (замки) на двери эвакуационного выхода ведущего непосредственно наружу не обеспечены возможностью	п. 26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

	свободного открывания изнутри без ключа (Литер Д, этаж 1, помещение № 15 технический паспорт БТИ № 008066)	
100	Пожарные отсеки различных классов функциональной пожарной опасности Литер А и Литер Д не разделены между собой противопожарными преградами с нормируемым пределом огнестойкости	ст.4, ст.6, ст. 57, ч.1 ст. 88 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п. 5.4.7 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.
2-й этаж		
101	Технологические отверстия не заделаны негорючими материалами в образовавшихся зазорах, на месте пересечения противопожарных преград в результате монтажа инженерных и технологический коммуникаций, в том числе электрическими проводами, кабелями (Литер Д, этаж 2, помещение № 17 технический паспорт БТИ № 008066).	п. 15 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
102	Речевые оповещатели установлены на стене в коридоре № 14 на расстоянии менее 150 мм. от потолка (Литер Д, этаж 2, помещение № 14 технический паспорт БТИ № 008066).	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4.4 СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».
Литер Б (актовый зал)		
1-й этаж		
103	Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов, ведущих непосредственно наружу из актового зала, не обеспечены возможностью свободного открывания изнутри без ключа (Литер Б, этаж 1, помещение № 7 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
104	Не обеспечивается обработка деревянных и иных конструкций сценической коробки, выполненных из горючих материалов	п. 13, п. 95 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
105	Перед эвакуационными выходами, ведущие непосредственно наружу	пп. б) п.27 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об

	из актового зала установлены занавесы (Литер Б, этаж 1, помещение № 7 технический паспорт БТИ № 008066)	утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
106	Нет документации подтверждающей степень защиты IP 54 на дуговые прожекторы установленные в актовом зале (Литер Б, этаж 1, помещение № 7 технический паспорт БТИ № 008066)	пп. а) п. 22 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
107	Ковровые дорожки не закреплены к полу (Литер Б, этаж 1, помещение № 7 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 31 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
108	В актовом зале не установлены ручные пожарные извещатели	ч. 9 ст. 83 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ.
1-й этаж (спортивный зал)		
109	Речевые оповещатели установленные на стене в коридоре № 2 на расстоянии менее 150 мм. от потолка (Литер Б, этаж 1, помещение № 2 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 4. СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».
110	Запоры (замки) на двери эвакуационного выхода, ведущих непосредственно наружу из спортивного зала, не обеспечены возможностью свободного открывания изнутри без ключа (Литер Б, этаж 1, помещение № 1 технический паспорт БТИ № 008066)	п. 26 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
111	Пожарные извещатели, установлены на расстоянии менее 0.5 м от светового прибора, (Литер Б, этаж 1, помещение № 3 технический паспорт БТИ № 008066)	ст. 4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.4 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и

		пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».
2-й этаж		
112	Пожарные извещатели, установлены на расстоянии менее 0.5 м от светового прибора, (Литер Б, этаж 2, помещение № 7 технический паспорт БТИ № 008066).	ст.4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.4 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».
113	Пожарные извещатели, установлены на расстоянии менее 0.5 м от светового прибора, (Литер Б, этаж 2, помещение № 8 технический паспорт БТИ № 008066)	ст.4, ст. 6, ст. 54 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п.13.3.4 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».
114	Не проводятся эксплуатационные испытания открытой наружной лестницы	пп. б) п.17 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
Литер М (столярный цех)		
115	Не обеспечивается выполнение работ по очистке вытяжных устройств аппаратов и трубопроводов от пожароопасных отложений (столярный цех Литер М).	п.124 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
116	Результат выполнения работ по отчистки вытяжных устройств не вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты (столярный цех Литер М).	п.124 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
117	Не обеспечивается исправное состояние пылеулавливающих устройств, (столярный цех Литер М).	п.125 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
118	Не обеспечивается своевременное проведение работ по удалению горючих отходов, находящихся в пылесборных камерах и циклонах (столярный цех Литер М).	п.129 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

119	Не обеспечивается проведение работ по очистке стен, потолков, пола, конструкций и оборудования помещений от пыли, стружек и горючих отходов (столярный цех Литер М).	п.132 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
120	Не обеспечиваются условия по предотвращению образования горючей среды на технологическом оборудовании установленном столярном цеху, путем удаления пыли (столярный цех Литер М).	п.11) ч.1 ст. 50 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
121	Помещения, оборудованные установками порошкового пожаротушения не оснащены указателями о наличии в них установок (столярный цех Литер М).	ст.4, ст. 6, ст. 61 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ; п. 9.3.1 СП 5. 13130.2009 Системы противопожарной защиты «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»

12. К настоящему акту прилагаются:

Истребование документов: от 14.06. 2022 года.

Истребование документов: от 20.06. 2022 года.

Протокол осмотра: от 21.06.2022 № 10;

Протокол инструментального обследования: от 21.06.2022 № 10;

(указываются протоколы и иные документы (протокол осмотра, протокол досмотра, протокол опроса, письменные объяснения, протокол отбора проб (образцов), протокол инструментального обследования, протокол испытания, экспертное заключение), составленные по результатам проведения контрольных (надзорных) действий (даты их составления и реквизиты), заполненные проверочные листы (в случае их применения), а также документы и иные материалы, являющиеся доказательствами нарушения обязательных требований)

Государственный инспектор ОНД и ПР г. Армавир

УНД и ПР Главного управления МЧС России

по Краснодарскому краю Гнатык И.О.

(должность, фамилия, инициалы инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)

С актом выездной проверки ознакомлен(а):

Кацарова Елена Сергеевна - директор
Армавирского РЧ для лиц умершей отдаленно
 « 15 » часов « 56 » минут « 23 » июня 2022 г. *Е.Кацарова*
 (подпись)

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) гражданина или фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) и должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, ознакомленного с актом выездной проверки)

Отметка об отказе в ознакомлении с актом выездной проверки:

(подпись инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)

Акт выездной проверки направлен в электронном виде на адрес электронной почты или в

(подпись инспектора (руководителя группы инспекторов), проводившего выездную проверку)