

Отметка о размещении сведений
в едином реестре контрольных
(надзорных) мероприятий:
QR-код<*>



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Красноярскому краю

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, тел. 8(391) 211-46-91 sekretar@24.mchs.gov.ru)

(адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску
управления надзорной деятельности и профилактической работы

(наименование органа государственного пожарного надзора)

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, тел. 8(391) 275-16-45 (ais@mchskrsk.ru)

(адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора, номер телефона, электронный адрес)

**ПРЕДПИСАНИЕ
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ
ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ №629/2**

(первая цифра номер решения о проведении контрольного (надзорного) мероприятия,
вторая цифра соответствует лицу, которому вручается предписание 1- собственник, 2-арендатор, 3-должностное лицо)

вручается: Краевому государственному бюджетному учреждению социального обслуживания «Дом-интернат для граждан пожилого возраста и инвалидов «Родник»

(указывается контролируемое лицо, в отношении которого проводилось контрольное (надзорное) мероприятие)

Во исполнение решения о проведении внеплановой выездной проверки от 05.06.2023 №629 в период с «15» июня 2023 г. по «26» июня 2023 г. начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Ленинскому району г. Красноярска ОНД и ПР по г. Красноярску майором внутренней службы Ликай Натальей Витальевной

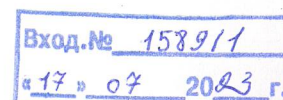
(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов органа государственного пожарного надзора)

проведено контрольное (надзорное) мероприятие - внеплановая выездная проверка в отношении здания дома-интерната, (г. Красноярск, ул. Шевченко, 68а), которым владеет и (или) пользуется краевое государственное бюджетное учреждение социального обслуживания «Дом-интернат для граждан пожилого возраста и инвалидов «Родник»

(контрольное (надзорное) мероприятие)

в ходе которого присутствовал представитель контролируемого лица – Старикова Елена Ивановна, и.о. директора КГБУ СО «Дом-интернат» «Родник»

(должности, фамилии, имени, отчества (при наличии) лиц, участвующих в контрольном (надзорном) мероприятии)



Для устранения обязательных требований пожарной безопасности в соответствии со статьей 90 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» необходимо устранить:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Ссылка на пункт, часть, статью и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка о выполнении
1.	<p>Не обеспечены предусмотренные проектной документацией мероприятия, направленные на обеспечение безопасности при пожаре маломобильных групп населения, а именно: предоставление услуг для инвалидов групп М3 (инвалиды и другие маломобильные граждане, использующие при движении дополнительные опоры (костыли, трости), инвалиды на протезах) и М4 (инвалиды и другие маломобильные граждане, передвигающиеся на креслах-колясках) осуществляется на верхних этажах здания</p>	<p>ст. 53, 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, табл. 20, 21 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:</p> <p>На этажах общественных и производственных зданий, на которые организуется доступ МГН (в том числе в соответствии с заданием на проектирование), требуется предусматривать мероприятия, направленные на обеспечение их безопасности при пожаре. Указанные мероприятия в обязательном порядке должны учитывать требования к объемно-планировочным решениям, изложенные в нормативных документах по пожарной безопасности. На этажах жилых зданий, за исключением технических, требуется предусматривать мероприятия, направленные на обеспечение безопасности МГН при пожаре во всех случаях.</p> <p>Проектные решения зданий и сооружений должны обеспечивать безопасность МГН наравне с другими категориями граждан в соответствии с положениями Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Требования к наличию мероприятий, направленных на обеспечение безопасности МГН при пожаре, дифференцируются в соответствии с принадлежностью лиц, относящихся к МГН, к определенному типу в соответствии с классификацией групп мобильности. Классификация МГН по группам мобильности представлена в таблице 20.</p> <p>Расчетное количество людей относящихся к группам М2-М4 следует определять в соответствии с таблицей 21. Для зданий больниц и специализированных учреждений для пребывания МГН (дома инвалидов и т.п.), а также жилых домов, специально предназначенных для инвалидов, количество</p>	04.12.2023	

		МГН, относящихся к различным группам, следует определять в соответствии с заданием на проектирование.		
2.	<p>Не организованы работы по ремонту и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности, обеспечивающие исправное состояние указанных средств, а именно: при сработке дымовых пожарных извещателей, расположенные в кабинете директора, не сработала система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, т.е. находится в неработоспособном состоянии (протокол испытаний №153-2-3-2023 от 19.06.2023)</p>	<p>п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.</p> <p>При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем.</p>	04.12.2023	
3.	<p>Не организованы работы по ремонту и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности, обеспечивающие исправное состояние указанных средств, а именно: в результате проверки автоматического контроля ППУ целостности линии связи с пожарными оповещателями путем демонтажа/обрыва речевого оповещателя, расположенного в холле 1 этажа, на управляющих приборах СОУЭ изменений нет (протокол испытаний №153-2-3-2023 от 19.06.2023)</p>	<p>п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.</p> <p>При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем.</p>	04.12.2023	

4.	<p>Не организованы работы по ремонту и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности, обеспечивающие исправное состояние взаимодействия указанных средств, а именно: не предусмотрено автоматическое отключение системы вентиляции по сигналам, формируемым автоматической пожарной сигнализацией (согласно протокола испытаний №154-3-2-2023 от 19.06.2023 при сработке дымовых извещателей на ППКП АПС индикация «Пожар» активация выходов ППКП, предназначенных для формирования сигналов управления системой вентиляции на кухне не произошла)</p>	<p>п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.</p> <p>При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем.</p> <p>п. 4 ч. 1 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»:</p> <p>Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации в зависимости от разработанного при их проектировании алгоритма должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара, подачу управляющих сигналов на технические средства оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей, приборы управления установками пожаротушения, технические средства управления системой противодымной защиты, инженерным и технологическим оборудованием.</p> <p>п. 6.24 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»:</p> <p>Для зданий и помещений, оборудованных автоматическими установками пожаротушения и (или) автоматической пожарной сигнализацией, следует предусматривать автоматическое отключение при пожаре систем общеобменной вентиляции, кондиционирования воздуха и воздушного отопления (далее - системы вентиляции), а также закрытие противопожарных нормально открытых клапанов.</p> <p>Отключение систем вентиляции и закрытие</p>	04.12.2023	
----	---	--	------------	--

		противопожарных нормально открытых клапанов должно осуществляться по сигналам, формируемым автоматическими установками пожаротушения и (или) автоматической пожарной сигнализацией, а также при включении систем противодымной вентиляции в соответствии с пунктом 7.19.		
5.	<p>Не организованы работы по ремонту и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности, обеспечивающие исправное состояние взаимодействия указанных средств, а именно: при сработке дымовых извещателей на ППКП АПС индикация «Пожар» активация выходов ППКП, предназначенных для формирования сигналов управления пассажирским лифтом не произошла (протокол испытаний №154-3-2-2023 от 19.06.2023)</p>	<p>п. 54 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.</p> <p>При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем.</p> <p>п. 4 ч. 1 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»:</p> <p>Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации в зависимости от разработанного при их проектировании алгоритма должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара, подачу управляющих сигналов на технические средства оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей, приборы управления установками пожаротушения, технические средства управления системой противодымной защиты, инженерным и технологическим оборудованием.</p> <p>п. 5.3.1 ГОСТ 34442-2018 «Лифты. Пожарная безопасность»:</p> <p>Алгоритм работы лифта после получения сигнала о возникновении пожара в здании заключается в принудительном направлении кабины лифта на назначенный этаж (основной или альтернативный) и</p>	04.12.2023	

	обеспечении выхода всех пассажиров из кабины		
--	---	--	--

Предложенные мероприятия являются обязательными для контролируемых лиц, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по соблюдению обязательных требований пожарной безопасности.

При несогласии с предписанными пунктами Вам предоставляется право на досудебное обжалование в установленном законодательством Российской Федерации о государственном контроле (надзоре) порядке.

И.о. директора КГБУ СО «Дом-интернат
«Родник» Старикова Е.И.

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))



(подпись)

Начальник отделения надзорной деятельности и
профилактической работы по Ленинскому району
г. Красноярска ОНД и ПР по г. Красноярску
майор внутренней службы Ликай Н.В.

(должность, фамилия, инициалы, звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов
органа государственного пожарного надзора)



(подпись)

26.06.2023