



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Самара

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

управления надзорной деятельности и профилактической работы

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

Главного управления МЧС России по Самарской области

(наименование органа государственного пожарного надзора)

г. Самара, ул. Балаковская, д. 45а

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

**ПРЕДПИСАНИЕ  
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ  
ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 1217/1**

(первая цифра номер решения о проведении контрольного (надзорного) мероприятия,

вторая цифра соответствует лицу, которому вручается предписание 1- собственник, 2-арендатор, 3-должностное лицо)

вручается: государственному бюджетному учреждению дополнительного профессионального образования «Самара-аграрная региональная информационная система» (ГБУ ДПО «Самара-АРИС»)

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

Во исполнение решения начальника отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городскому округу Самара управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Самарской области полковника внутренней службы Мамыкина А.С. № 1217 от 15.11.2021, учетный номер в ЕРКНМ № 63210061000201258309

в период с «09» ноября 2021г. по «15» ноября 2021 г.

старшим инспектором отдела надзорной деятельности и профилактической работы

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

по городскому округу Самара управления надзорной деятельности и профилактической

органа государственного пожарного надзора)

работы Главного управления МЧС России по Самарской области (государственным инспектором городского округа Самара по пожарному надзору) Роциным Иваном Сергеевичем

проведено: внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие

(контрольное (надзорное) мероприятие)

в ходе которого присутствовал представитель контролируемого лица

начальник хозяйственной службы ГБУ ДПО «Самара-АРИС» Захаров Александр Эдуардович

(должности, фамилии, имена, 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:

вх 822  
от 25.11.21



№ 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.	Выходы на чердак из лестничных клеток не оборудованы противопожарными люками 2-го типа	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 59. Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ статья 46. П. 7.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 8.4*	01.06.2022	
2.	Дверь эвакуационного выхода (центральный выход) с первого этажа открывается не по направлению выхода из здания.	Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ статья 46. п 4.2.22 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 6.17	01.06.2022	
3.	Допускается прокладка участков газопровода для внутренних котельных по внутреннему объему помещений (транзитом через поэтажные коридоры с цокольного до второго этажа)	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 59. Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ статья 46. П. 6.9.25 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ статья 46. СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» 6.26*	01.06.2022	
4.	В лестничных клетках размещено оборудование, выступающее из плоскости стен на высоте до 2,2 м от поверхности проступей и площадок лестниц (батареи отопления).	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 89ч. 2. П. 4.4.9 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ статья 46.	01.06.2022	



		СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 6.32*		
5.	Допущено размещение встроенных котельных для здания класса функциональной пожарной опасности Ф 4.2	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч.4, ст.6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.9.5 <sup>2</sup>	01.06.2022	
6.	Выходы из встроенных котельных помещений не предусмотрен непосредственно наружу.	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч.4, ст.6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 6.9.18	01.06.2022	
7.	Не обеспечено содержание ограждений на крыше здания в исправном состоянии (часть ограждений отсутствует), а также не организовано не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний.	п. 17 подпункт б Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима».	01.06.2022	
8.	Не предусмотрен обособленный выход наружу из цокольного этажа, отделенный на высоту одного этажа глухой противопожарной перегородкой 1-го типа.	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 89ч. 4. п. 4.2.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	01.06.2022	
9.	При двустороннем расположении дверей в коридоре 2, 3 этажа, открывающихся из помещений в коридор, ширина горизонтального участка пути эвакуации составляет менее 1,2 м (фактическая ширина составляет 0,7 м)	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 89 ч. 1. п. 4.3.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	01.06.2022	
10.	Не представлены сертификаты пожарной безопасности на материалы примененные в отделки путей эвакуации (позтажные коридоры, лестничные клетки, тамбуры выходов) содержащие информацию о показателях пожарной опасности этих материалов, а также о мерах пожарной безопасности при обращении с ними. (Применены: обои, ковровые, линолеум)	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 134 ч. 3. п. 4.2.1 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	01.06.2022	
11.	Двери в лестничных клетках не имеют приспособления для самозакрывания с уплотнением в притворах.	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 89 ч. 1. п. 4.4.6 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	01.06.2022	
12.	В месте перепада высот (1-й этаж централь-	ФЗ №123 «Технический регламент	01.06.2022	



	ный вход, вход с торца) не предусмотрена лестница с числом ступеней не менее трех или пандусом с уклоном не более 1:6.	о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 89 ч. 1. п. 4.3.5 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»		
13.	В лестничной клетке допускается устройство ступеней с различной шириной проступи и различной высотой в пределах марша лестницы и лестничной клетки.	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч. 4, ст.6, ст. 89 ч. 1. п. 4.3.6 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	01.06.2022	
14.	Не обеспечено наличие дверей в лестничной клетке, предусмотренных проектной документацией, препятствующие распространению опасных факторов пожара (1-й этаж, левое крыло)	п. 16 подпункт д Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима».	01.06.2022	
15.	Помещения: электрощитовой на первом этаже, серверной на 3-ем этаже, помещения, предназначенные для хранения не выделены противопожарными перегородками не ниже 1-го типа	ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.1 ч.2, ст.4 ч.4, ст.6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.6.4	01.06.2022	

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.

*Чикшино Ольга Ивановна*

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

*ЖК ✓*

(подпись)

Старший инспектор отдела надзорной деятельности профилактической работы по городскому округу Самара капитан внутренней службы Роцин И.С.

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



(подпись)