

Отметка о размещении (дата и учетный номер) сведений о профилактическом визите в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:

«21» марта 2024 г., 55240061000209961005

ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:

QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии, контрольном (надзорном) мероприятии в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий, в рамках которого составлен соответствующий документ



**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**
**Территориальный отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Кировскому
административному округу г. Омска управления надзорной деятельности и профилактической работы
Главного управления МЧС России по Омской области**
(указывается наименование контрольного (надзорного) органа и при необходимости его территориального органа)

«29» марта 2024 г., № 2403/000-55/198/ПВПР

(дата составления предписания)

обл Омская, г Омск, ул Профинтерна, Дом 3, 83812373660, e-mail: tond_kao@55.mchs.gov.ru

(адрес, номер телефона, адрес электронной почты органа, осуществляющего федеральный государственный надзор)

**Предписание
об устранении нарушений обязательных требований**

1. Профилактический визит проведен: « 29 » марта 2024 г., учетный номер 55240061000209961005.

(указывается дата проведения, учетный номер в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий)

2. Профилактический визит проведен в рамках:

Осуществления федерального государственного пожарного надзора

(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. Профилактический визит проведен следующими должностными лицами:

1. Инспектор территориального отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Кировскому административному округу г. Омска управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Омской области (государственный инспектор Кировского административного округа г. Омска по пожарному надзору) Сидоренко Максим Николаевич, e-mail: tond_kao@55.mchs.gov.ru, телефон: +73812373660

(указываются фамилия, имена, отчества (при наличии), должности инспектора (инспекторов, в том числе руководителя группы инспекторов)

4. Профилактический визит проведен по адресу (местоположению):

1. обл Омская, г Омск, ул Бережного, Дом 7

(указываются адрес (местоположение) места осуществления контролируемым лицом деятельности или адрес (местоположение) нахождения иных объектов контроля)

5. Контролируемое лицо, которому вручается предписание:

БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА ОМСКА "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД № 264", адрес юридического лица: 644073, ОБЛАСТЬ ОМСКАЯ, ОМСК, БЕРЕЖНОГО УЛИЦА, 7

(указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) гражданина или наименование организации, их индивидуальные номера налогоплательщика)

6. В целях исполнения предписания контролируемому лицу необходимо устранить следующие нарушения:

1. Ширина эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки № 9 (помещение № 51) в лестничную клетку (помещение № 50), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра)(ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
2. Ширина эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки № 7 (помещение № 8) в лестничную клетку (помещение № 9), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

3. Ширина второго эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки (группа № 12), помещения №№ 47,48,49,50,51,52, согласно технического паспорта 1-го этажа здания, ведущего непосредственно наружу, выполнена менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

4. Ширина эвакуационных выходов в свету из групповой ячейки № 1 (помещения № 70,71,72,74 согласно технического паспорта 1-го этажа здания, выполнены менее 1,2 метра (фактически ширина составляет от 0,77 до 0,79 метра)(ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

5. Ширина эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки №5 (помещение № 37) в лестничную клетку (помещение № 36), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

6. Групповая ячейка №9 (помещения №№ 15,16,51,52,53,54), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, не обеспечена вторым эвакуационным выходом; ФЗ № 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.4.2.16, 5.1.3, 5.2.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

7. Ширина эвакуационного выхода в свету групповой ячейки (группа № 12), из помещения № 47 в помещение № 51, согласно технического паспорта 1-го этажа здания, выполнена менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

11.09.2024

8. В здании детского сада не предусмотрено аварийное эвакуационное освещение путей эвакуации (ч.4 ст.4,ч.1 ст.6 ФЗ № 123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;п. 4.3.12. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. «Эвакуационные пути и выходы» ; п. 7.6.1, п. 7.6.2, п. 7.6.3. СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 1, Статья 6, Пункт 1. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных Техническим регламентом , а также выполнены требования пожарной безопасности, содержащиеся в нормативных документах по пожарной безопасности, указанных в пункте 1 части 3 статьи 4 Технического регламента
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
9. Ширина эвакуационных выходов в свету из групповой ячейки № 2 (помещения № 13,14,15,17, согласно технического паспорта 1-го этажа здания, выполнены менее 1,2 метра (фактически ширина составляет от 0,77 до 0,79 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы")
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
10. Групповая ячейка № 8 (помещения на поэтажном плане №№ 45,47,48,49), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, не обеспечены вторым эвакуационным выходом (фактически 2 эвакуационный выход предусмотрен на балкон, затем в групповую ячейку №11, затем в лестничную клетку (помещение № 50) согласно технического паспорта 2-го этажа здания, одновременно с этим не рассредоточен (Групповая ячейка № 8 (помещения на поэтажном плане №№ 45,47,48,49), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, не обеспечены вторым эвакуационным выходом (фактически 2 эвакуационный выход предусмотрен на балкон, затем в групповую ячейку №11, затем в лестничную клетку (помещение № 50) согласно технического паспорта 2-го этажа здания, одновременно с этим не рассредоточен)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
11. Ширина 2-го эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки №7 (помещения №№ 1,2,3,4,5,6,7,8) в групповую ячейку № 8 (в помещение №51), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
12. Ширина эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки № 4 (помещение № 35) в лестничную клетку (помещение № 36), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
-

- 13 Групповая ячейка №4 (помещения на поэтажном плане №№ 31,32,33,34,35), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, не обеспечена вторым эвакуационным выходом (фактически 2 эвакуационный выход предусмотрен на балкон, затем в групповую ячейку № 8, затем в лестничную клетку (помещение № 36) согласно технического паспорта 2-го этажа здания, одновременно с этим, не рассредоточен (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.4.2.16, 5.1.3, 5.2.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
- 14 Групповая ячейка №5 (помещения №№ 26,27,28,30,37,38,39), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, не обеспечена вторым эвакуационным выходом (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.4.2.16, 5.1.3, 5.2.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
- 15 Ширина эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки №8 (помещение № 49) в лестничную клетку (помещение № 50), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра)(ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
- 16 Ширина эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки № 11 (помещение № 24) в лестничную клетку (помещение № 23), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
- 17 Ширина эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки № 6 (помещение № 14) в лестничную клетку (помещение № 9), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра)(ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'
Нарушенное обязательное требование:
Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)
Срок устранения нарушения:
11.09.2024
- 18 Ширина эвакуационного выхода в свету из (тамбура эвакуационного выхода) помещение № 11, согласно технического паспорта 1-го этажа здания, ведущего непосредственно наружу, выполнена менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»);
Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:
-

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

- 19 Ширина 2-го эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки № 11 (помещения №№ 24, 25,17,40,41,42,43) в групповую ячейку № 5 (в помещение № 37), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

- 20 Ширина эвакуационного выхода в свету из групповой ячейки № 10 (помещение № 22) в лестничную клетку (помещение № 23), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, выполнен менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

- 21 В случае пожара система противопожарной защиты не обеспечивает автоматическую разблокировку ворот, установленных на проездах и подъездах, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники или ручное открывание при организации круглосуточного дежурства персонала непосредственно у места установки ворот на проездах, или дистанционно при устройстве видео- и аудиосвязи с местом их установки (п. 71 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Пункт 71 Правил, Прочее абзац 4. Постановление Правительства Российской Федерации 1479 от 16.09.2020 'Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации'

Нарушенное обязательное требование:

Система противопожарной защиты в случае пожара должна обеспечивать автоматическую разблокировку и (или) открывание шлагбаумов, ворот, ограждений и иных технических средств, установленных на проездах и подъездах, а также нахождение их в открытом положении для обеспечения беспрепятственного проезда пожарной техники.

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

- 22 Ширина эвакуационного выхода в свету из помещений спортивного зала, помещения № 32,33,34,35,36,37, согласно технического паспорта 1-го этажа здания, ведущего в лестничную клетку, выполнена менее 1,2 метра (фактически ширина составляет 0,78 метра) (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

- 23 Групповая ячейка № 6 (помещения на поэтажном плане №№ 10,11,12,13,14), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, не обеспечены вторым эвакуационным выходом (фактически 2 эвакуационный выход предусмотрен на балкон, затем в групповую ячейку № 5, затем в лестничную клетку (помещение № 9) согласно технического паспорта 2-го этажа здания, одновременно с этим, не рассредоточен (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.4.2.16, 5.1.3, 5.2.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной

безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

Срок устранения нарушения:

11.09.2024

- 24 Групповая ячейка № 10 (помещения №№ 19,20,21,22), согласно технического паспорта 2-го этажа здания, не обеспечена вторым эвакуационным выходом» (ст.4,6,89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.4.2.16, 5.1.3, 5.2.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)

Наименование нормативного правового акта, содержащего нарушенное обязательное требование и его структурная единица:

Часть 1, Глава 19, Статья 89. Федеральный закон 123-ФЗ от 22.07.2008 'Технический регламент о требованиях пожарной безопасности'

Нарушенное обязательное требование:

Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)

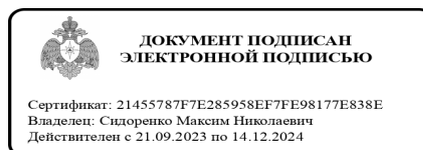
Срок устранения нарушения:

11.09.2024

(указываются выявленные нарушения обязательных требований (с указанием обязательного требования, нормативного правового акта и его структурной единицы, которым установлено нарушенное обязательное требование, сведений, являющихся доказательствами нарушения обязательного требования), требований, содержащихся в разрешительных документах, с указанием реквизитов разрешительных документов, требований документов, исполнение которых является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации, ранее принятого решения контрольного (надзорного) органа, срок устранения нарушения)

Инспектор территориального отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Кировскому административному округу г. Омска управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Омской области (государственный инспектор Кировского административного округа г. Омска по пожарному надзору)
Сидоренко Максим Николаевич

(должность, фамилия, инициалы руководителя, заместителя руководителя органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, иного должностного лица, подписавшего предписание)



подпись

Инспектор территориального отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Кировскому административному округу г. Омска управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Омской области (государственный инспектор Кировского административного округа г. Омска по пожарному надзору) Сидоренко Максим Николаевич, e-mail: tond_kao@55.mchs.gov.ru, телефон: +73812373660

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) и должность должностного лица, непосредственно подготовившего проект предписания, контактный телефон, электронный адрес (при наличии))

Отметка об ознакомлении или об отказе от ознакомления (дата и время) контролируемых лиц или их представителей с предписанием об устранении нарушений обязательных требований

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, ознакомленного с предписанием)

«__» часов «__» минут «__» _____ 20__ г. _____

(подпись)

Отметка о направлении предписания в электронном виде (адрес электронной почты), в том числе через личный кабинет на специализированном электронном портале

(указывается способ и дата направления предписания)

В случае несогласия с настоящим предписанием Вы можете обжаловать его в течение 10 рабочих дней с момента получения предписания (статья 40 Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации») с использованием единого портала государственных и муниципальных услуг (функций), перейдя по ссылке <https://knd.gosuslugi.ru/> или с помощью QR-кода

