



МЧС РОССИИ
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ
УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
20 ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО ЛЫСЬВЕНСКОМУ ГОРОДСКОМУ ОКРУГУ

(наименование территориального органа МЧС России)

ул. Революции, 2, г. Лысьва, 618900. Телефон: (3422)584001 (доб. 320, 345)
618900, Пермский край, г. Лысьва, E-mail: 20ond@mail.ru

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

Предписание № 84/1/1

об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара

г. Лысьва, ул. Революции, 2

(место составления акта)

« 03 » ноября 20 17 г.

(дата составления акта)

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Кыновская средняя общеобразовательная школа № 65»

(полное наименование органа государственной власти и органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия, имя, отчество, индивидуального предпринимателя (гражданина), владельца собственности, имущества и т.п.)

во исполнение распоряжения 20 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Лысьвенскому городскому округу от 03.10.2017 № 84

(наименование органа ГПН)

ст. 6, 6.1, 34, 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» 24 октября 2017, заместителем начальника 20 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Лысьвенскому городскому округу УНПР Главного управления МЧС России по пермскому краю, майором внутренней службы Белоглазовым Павлом Владимировичем проведена плановая выездная проверка объектов защиты общеобразовательной организации, расположенных по адресам: 618925, Пермский край, г. Лысьва, п. Кын, ул. Железнодорожная, 49, ул. Чапаева, 20 «Б», на которых осуществляет деятельность муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кыновская средняя общеобразовательная школа № 65»

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего (-их) проверку, наименование объекта надзора и его адрес)

Исполняющий обязанности директора МБОУ «Кыновская СОШ № 65» – Базганова Н.И.

(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц, участвующих в проверке)

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устранить следующие нарушения обязательных требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требования пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	
г. Лысьва, п. Кын, ул. Железнодорожная, 49 (1960 года постройки)				
1.	Ограждение на крыше здания школы находится в неисправном состоянии (нарушена целостность металлических ограждений).	п. 24 ППР в РФ	01.06.2018	
2.	В здании школы имеется внутренний противопожарный водопровод, который на момент проведения проверки находится в неисправном состоянии.	п. 55, ППР в РФ, п.п. «в», пункт 86, глава VII, Н 102-54	01.06.2018	
3.	При имитации срабатывания системы автоматической пожарной сигнализации в помещении коридора от извещателя ручного на приборе приёмно-контрольном отобразился сигнал «ПОЖАР», система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре запустилась, световое табло «Выход» включилось. В свою очередь система пожарной сигнализации не обеспечила дублирование указанных сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации.	п. 61 ППР в РФ; п. 7 ч. 1 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	01.06.2018	
4.	На фасаде здания отсутствует указатель направления движения к пожарным гидрантам.	п. 55 ППР в РФ, п.8.6 СП 8.13130.2009	01.06.2018	
Подвал				
5.	На двери помещения № 13 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
6.	В помещении № 13 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
7.	На двери помещения № 14 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	

8.	На двери помещения № 15 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
9.	Аппарат, предназначенный для отключения электроснабжения складского помещения № 14 располагается внутри данного помещения.	п. 349 ППР в РФ	01.06.2018	
10.	Аппарат, предназначенный для отключения электроснабжения складского помещения № 15 располагается внутри данного помещения.	п. 349 ППР в РФ	01.06.2018	
11.	На двери помещения № 23 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
12.	В помещении № 23 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
13.	На двери помещения № 24 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
14.	В помещении № 24 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
15.	На двери помещения № 11 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
16.	В помещении № 11 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
17.	На двери помещения № 9 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
18.	На двери помещения № 8 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	

19.	В помещении № 7 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
20.	В помещении подвала эксплуатируется электрооборудование с видимыми нарушениями изоляции	п.п. «А», п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
I-й этаж				
21.	В помещении лестничной клетки № 13 имеется прибор отопления (радиатор), образующий местный выступ из плоскости стены на уровне движения людей.	п. 40 Н 102-54	01.06.2018	
22.	В помещении лестничной клетки № 15 имеется прибор отопления (радиатор), образующий местный выступ из плоскости стены на уровне движения людей.	п. 40 Н 102-54	01.06.2018	
23.	Отсутствует дверь, предусмотренная технической документацией, ведущая из помещения № 30 в помещение № 28.	п.п. «Д» п. 23 ППР в РФ	01.06.2018	
24.	Ширина двери эвакуационного выхода из помещения № 8 составляет 0,79 м, требуется не менее 0,8 м.	п.п. 3, прим. 1, п. 31 Н 102-54	01.06.2018	
25.	В помещении лестничной клетки № 29 имеется прибор отопления (радиатор), образующий местный выступ из плоскости стены на уровне движения людей.	п. 40 Н 102-54	01.06.2018	
26.	На двери помещения № 28 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
27.	В помещении № 28 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
28.	В помещении № 17 имеется лестничный марш, являющийся участком пути эвакуации, в пределах которого допущены ступени различной высоты. Данная марш выполнен в 2013 году.	п. 4.3.4 СП 1.13130.2009	01.06.2018	
29.	В помещении № 31 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
30.	Ширина двери эвакуационного выхода из помещения № 31 составляет 0,79 м, требуется не менее 0,8 м. Здание построено в 1984 году.	п. 4.6 СНиП II-2-80	01.06.2018	
31.	В помещении лестничной клетки № 37 из плоскости стены выступает прибор отопления (радиатор) на высоте менее 2,2 м. Здание построено в 1984 году.	п. 4.9 СНиП II-2-80	01.06.2018	

32.	В помещении лестничной клетки № 29 из плоскости стен выступает прибор отопления (радиатор) на высоте менее 2,2 м. Здание построено в 1984 году.	п. 4.9 СНиП II-2-80	01.06.2018	
33.	Ширина двери эвакуационного выхода из помещения № 41 составляет 0,79 м, требуется не менее 0,8 м. Здание построено в 1984 году.	п. 4.6 СНиП II-2-80	01.06.2018	
34.	В помещении лестничной клетки № 37, между 1-м и 2-м этажами, из плоскости стены выступает прибор отопления (радиатор) на высоте менее 2,2 м. Здание построено в 1984 году.	п. 4.9 СНиП II-2-80	01.06.2018	
2-й этаж				
35.	В помещении коридора № 11, являющегося участком пути эвакуации, размещены лавки.	п.п. «Б», п. 36, ППР в РФ	01.06.2018	
36.	Ширина двери эвакуационного выхода из помещения № 15 в помещение № 14, составляет 0,79 м, требуется не менее 0,8 м. Здание построено в 1984 году.	п. 4.6 СНиП II-2-80	01.06.2018	
37.	Отсутствует дверь, предусмотренная технической документацией, ведущая из помещения № 18 в лестничную клетку № 20.	п.п. «Д» п. 23 ППР в РФ	01.06.2018	
38.	Ширина двери эвакуационного выхода из помещения № 15 в помещение № 18, составляет 0,74 м, требуется не менее 0,8 м. Здание построено в 1984 году.	п. 4.6 СНиП II-2-80	01.06.2018	
39.	В помещении лестничной клетки № 20, между 1-м и 2-м этажами, из плоскости стены выступает прибор отопления (радиатор) на высоте менее 2,2 м. Здание построено в 1984 году.	п. 4.9 СНиП II-2-80	01.06.2018	
40.	Отделка стен помещения спортивного зала № 21 выполнена горючими материалами в 2013 году. Применены материалы выше класса КМ1.	п. 6, ст. 134, табл. 29, Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008	01.06.2018	
3-й этаж				
41.	На двери помещения № 6 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
42.	Аппарат, предназначенный для отключения электроснабжения складского помещения № 6 располагается внутри данного помещения.	п. 349 ППР в РФ	01.06.2018	
43.	Из лестничной клетки № 8 устроен выход на чердак, через противопожарный люк, размерами 0,60 x 0,65. (требуется размерами 0,6 x 0,8м).	примечание № 2, пункт 39, глава V, Н 102-54	01.06.2018	

44.	Из лестничной клетки № 10 устроен выход на чердак, через противопожарный люк, размерами 0,65 x 0,75. (требуется размерами 0,6 x 0,8м).	примечание № 2, пункт 39, глава V, Н 102-54	01.06.2018	
45.	В помещении коридора № 11, являющегося участком пути эвакуации, размещены лавки.	п.п. «Б», п. 36, ППР в РФ	01.06.2018	
46.	В лестничной клетке, пределах марша имеются ступени различной высоты. В 2012 году произведен ремонт междуэтажной площадки, в результате чего высота ступени уменьшилась.	п. 4.3.4 СП 1.13130.2009	01.06.2018	
47.	Помещение № 17 не оборудовано автоматической пожарной сигнализацией.	п.3, п.4, таблица 3, п.38 НПБ 110-03, приложение А, п. А.4, п. 38 таблицы А.3, СП 5.13130.2009	01.06.2018	
48.	Из лестничной клетки № 16 устроен выход на чердак, через противопожарный люк, размерами 0,70 x 0,70. (требуется размерами 0,6 x 0,8м).	п. 4.11 СНиП II-2-80	01.06.2018	
г. Лысьва, п. Кын, ул. Чапаева, 20 «Б» (1992 года постройки)				
49.	Ограждение на крыше здания детского сада находится в неисправном состоянии (нарушена целостность металлических ограждений).	п. 24 ППР в РФ	01.06.2018	
1-й этаж				
50.	Дверь эвакуационного выхода из помещения № 9, ведущая непосредственно наружу не обеспечивает возможность свободной эвакуации людей (дверь закрыта на взрезной замок). Отсутствуют технические решения, позволяющие вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанную дверь.	п.п. «А» п. 36 ППР в РФ	01.06.2018	
51.	Ширина эвакуационного выхода из помещения № 12 в помещении № 4 в свету составляет 0,75, требуется не менее 0,8 м	п. 4.6 СНиП 2.01.02-85*	01.06.2018	
52.	В помещении лестничной клетки № 2 из плоскости стены выступает прибор отопления (радиатор) на высоте менее 2,2 м.	п. 4.9 СНиП 2.01.02-85*	01.06.2018	
53.	Ширина эвакуационного выхода из помещения № 16 в помещение № 4 в свету составляет 0,79, требуется не менее 0,8 м	п. 4.6 СНиП 2.01.02-85*	01.06.2018	
2-й этаж				
54.	Высота ограждений в лестничной клетке № 1 составляет 1,13, требуется не менее 1,2 м. Данное ограждение смонтировано в 2014 году.	5.2.15 СП 1.13130.2009	01.06.2018	
55.	В помещении № 9 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	

56.	В помещении № 19 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем).	п.п. «В» п. 42 ППР в РФ	01.06.2018	
57.	На двери помещения № 9 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
58.	На двери помещения № 19 не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ.	п. 20 ППР в РФ	01.06.2018	
59.	Из лестничной клетки № 1 устроен выход на чердак, через противопожарный люк, размерами 0,50 x 0,66. (требуется размерами 0,6 x 0,8м).	п. 2.10 СНиП 2.01.02-85*	01.06.2018	
60.	Ширина горизонтального участка пути эвакуации помещения № 10, при двустороннем расположении дверей открывающихся из помещений в коридор, не соответствует требованиям нормативных документов (ширина полотна двери из помещения № 8 составляет 0,8 м, ширина полотна двери из помещения № 11 составляет 0,9 м).	п. 4.6 СНиП 2.01.02-85*	01.06.2018	
61.	Ширина горизонтального участка пути эвакуации помещения № 10, при двустороннем расположении дверей открывающихся из помещений в коридор, не соответствует требованиям нормативных документов (ширина полотна двери из помещения № 12 составляет 0,9 м, ширина полотна двери из помещения № 19 составляет 0,79 м).	п. 4.6 СНиП 2.01.02-85*	01.06.2018	
62.	Ширина эвакуационного выхода из помещения № 6, в свету составляет 1,07 м, требуется не менее 1,2 м. В 2014 году произведен капитальный ремонт данного выхода.	п. 5.2.14 СП 1.13130.2009	01.06.2018	
63.	Ширина эвакуационного выхода из помещения № 14, в свету составляет 1,09 м, требуется не менее 1,2 м. В 2014 году произведен капитальный ремонт данного выхода.	п. 5.2.14 СП 1.13130.2009	01.06.2018	
64.	В пределах марша лестницы 3-го типа ведущей из помещения № 6 имеется 18 ступени, допускается не более 16 ступеней. В 2014 году произведен монтаж данной лестницы.	п.5.2.1 СП 1.13130.2009	01.06.2018	

65.	В пределах марша лестницы 3-го типа ведущей из помещения № 6 имеется 18 ступени, допускается не более 16 ступеней. В 2014 году произведен монтаж данной лестницы.	п.5.2.1 СП 1.13130.2009	01.06.2018	
-----	---	----------------------------	------------	--

Устранение указанных нарушений обязательных требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями обязательных требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в трехмесячный срок вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для оспаривания ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) государственных органов, должностных лиц.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ответственность за нарушение обязательных требований пожарной безопасности несут:

собственники имущества;

руководители федеральных органов исполнительной власти;

руководители органов местного самоуправления;

лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;

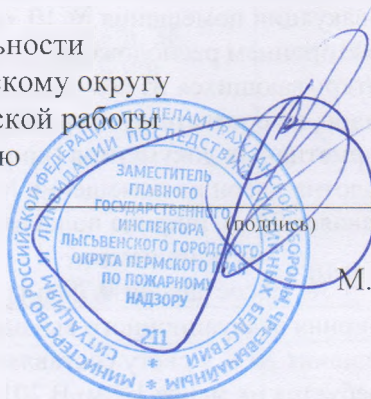
лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;

должностные лица в пределах их компетенции.

Ответственность за нарушение обязательных требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на ответственных квартиросъемщиков или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Заместитель начальника 20 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Лысьвенскому городскому округу управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Пермскому краю майор внутренней службы Белоглазов П.В.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора по пожарному надзору)



М.Л.П.

«03» ноября 2017

Предписание для исполнения получил:

[Handwritten signature]

(подпись)

и.о. руководителя шлюза Н.И. Бузганова

(должность, фамилия, инициалы)

«3» ноября 2017 г.

телефон доверия МЧС России 8(495) 449-99-99
телефон доверия Центрального регионального центра МЧС России 8(499) 449-89-89
телефон доверия ГУ МЧС России по Пермскому краю 8(342) 258-40-02