

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЛЫСЬВЫ
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«КЫНОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №65»

ПРИКАЗ

13.11.2017г.

№ 299/1

Об утверждении плана
устранения замечаний

С целью устранения выявленных нарушений в ходе проверки, проводимой на основании распоряжения 20 отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Лысьвенскому городскому округу от 03.10.2017г. №84 (Предписание №84/1/1, №84/1/2 от 03.11.2017г.)

ПРИКАЗЫВАЮ:

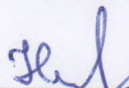
1. Утвердить План мероприятий по устранению выявленных нарушений (Приложение 1).
2. Представить в 20 отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Лысьвенскому городскому округу отчёт об исполнении предписания с приложением заверенных руководителем копий документов, подтверждающих исполнение предписаний в установленные сроки.
3. Ответственному за размещение информации на сайте школы Никонову Андрею Владимировичу, разместить План мероприятий по устранению выявленных нарушений на официальном сайте школы.
4. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

И.о. директора

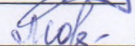
С приказом ознакомлены:



Н.И. Базганова

 /А.В. Никонов

 /Н.Д. Богиш

 /Ю.Ю. Морозова



Утверждаю
И.о. директора
Н.И. Базганова

**План мероприятий по устранению нарушений, выявленных
20 отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Лысьвенскому городскому округу
по адресу: Пермский край, г.Лысьва, п.Кын, ул. Железнодорожная, 49 (1960 года постройки)**

№ п/п	Перечень выявленных нарушений	Пункт нормативного правового акта и нормативный правовой акт, требования которого нарушены	Ответственные	Срок исполнения
1	Ограждение на крыше здания школы находится в неисправном состоянии (нарушена целостность металлических ограждений)	п.24 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.05.2018
3	Сигнал системы автоматической пожарной сигнализации не дублируется на пульт подразделений пожарной охраны	п.61 ППР в РФ, п.7 ч.1 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ		
4	На фасаде здания отсутствует указатель направления движения к пожарным гидрантам	п.55 ППР в РФ, п.8.6 СП 8.13130.2009	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.05.2018
Подвал				
5	На двери помещений №13, №14, №15, №23, №24, №11, №9, №8 не обозначена категория по	п.20 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.01.2018

	взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствии с главами 5,7 и 8 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ			
6	В помещениях №13, №23, №24, №11, №7 эксплуатируются светильники со снятым колпаком (рассеивателем)	п.п. «В» п.42 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.01.2018
7	Аппараты, предназначенные для отключения электроснабжения складского помещения №14, №15 располагаются внутри данных помещений	п.349 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.05.2018 г.
8	В помещениях подвала эксплуатируется электрооборудование с видимыми нарушениями изоляции		Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.01.2018
1-й этаж				
9	В помещениях лестничных клеток №13, №15, №29 имеется прибор отопления (радиатор), образующий местный выступ из плоскости стены на уровне движения людей	п.40 Н 102-54	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
10	Отсутствует дверь, предусмотренная технической документацией, ведущая из помещения №30 в помещение №28	п.п. «Д» п.23 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
11	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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
12	На двери помещения №28, не	п.20 ППР в РФ	Н.И. Базганова	01.01.2018

	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		Н.Д. Богиш	
13	В помещениях №28, №31 эксплуатируются светильники со снятым колпаком (рассеивателем)	п.п. «В» п.42 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.01.2018
14	В помещении №17 имеется лестничный марш, являющийся участком пути эвакуации, в пределах которого допущены ступени различной высоты. Данный марш выполнен в 2013 году.	п.4.3.4 СП 1.13130.2009	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
15	Ширина дверей эвакуационных выходов из помещений №8, №41 составляет 0,79 м, требуется не менее 0,8 м. Здание построено в 1984 году.	п.4.6 СНиП II-2-80	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
16	В помещениях лестничных клеток №37, №29 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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
17	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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
2-й этаж				
18	В помещении коридора №11,	п.п. «Б», п. 36, ППР в РФ	Н.И. Базганова	01.06.2018

	являющегося участком пути эвакуации, размещены лавки		Н.Д. Богиш	
19	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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
20	Отсутствует дверь, предусмотренная технической документацией, ведущая из помещения №18 в лестничную клетку №20	п.п. «Д» п.23 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.12.2018
21	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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
22	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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
23	Отделка стен спортивного зала №21 выполнена горючими материалами в 2013 году. Применены материалы выше класса КМ I.	п.6, ст.134, табл.29, Федерального закона №123 –ФЗ от 22.07.2008		
3-й этаж				
24	На двери помещения №6, не обозначена категория по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны, в соответствие с главами 5,7 и 8	п.20 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.01.2018

	Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ			
25	Аппарат, предназначенный для отключения электроснабжения складского помещения №6 располагается внутри данного помещения.	п.349 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
26	Из лестничной клетки №8 устроен выход на чердак через противопожарный люк, размерами 0,65x0,65 (требуется размерами 0,6x0,8м.)	Примечание №2, пункт 39, глава V, Н 102-54	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
27	Из лестничной клетки №10 устроен выход на чердак через противопожарный люк, размерами 0,65x0,75 (требуется размерами 0,6x0,8м.)	Примечание №2, пункт 39, глава V, Н 102-54	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
28	В помещении коридора №11, являющегося участком пути эвакуации, размещены лавки	п.п. «Б», п.36, ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	
29	В лестничной клетке, в пределах марша имеются ступени различной высоты. В 2012 году произведён ремонт междуэтажной площадки, в результате чего	п.4.3.4 СП 1.13130.2009	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
30	Помещение №17 не оборудовано автоматической пожарной сигнализацией	п.3, п.4, табл.3, п.38 НПБ 110-03, приложение А, п.А.4, п.38 табл. А.3, СП 5.13130.2009	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	25.10.2017
31	Из лестничной клетки №16 устроен выход на чердак, через противопожарный люк, размерами	П.4.11 СНиП II-2-80	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018

	0,70x0,70 (требуется размерами 0,6x0,8м.)			
г. Лысьва, п.Кын, ул. Чапаева, 20 «Б» (1992 года постройки)				
32	Ограждение на крыше здания детского сада находится в неисправном состоянии (нарушена целостность металлических ограждений)	п.24 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
1-й этаж				
33	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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.12.2018
34	Ширина эвакуационного выхода из помещения №12 в помещение № 4 в свету составляет 0,75м, требуется не менее 0,8м	п.4.6 СНИП 2.01.02-85*	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
35	В помещении лестничной клетки №2 из плоскости стены выступает прибор отопления (радиатор) на высоте менее 2,2м	П.4.9 СНИП 2.01.02-85*	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
36	Ширина эвакуационного выхода из помещения №16 в помещение № 4 в свету составляет 0,79м, требуется не менее 0,8м	п.4.6 СНИП 2.01.02-85*	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018

2-й этаж

37	Высота ограждений в лестничной клетке №1 составляет 1,13, требуется не менее 1,2м. Данное ограждение смонтировано в 2014 году	5.2.15 СП 1.13130.2009	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
38	В помещениях №9, №19 эксплуатируется светильник со снятым колпаком (рассеивателем)	п.п «В» п.42 ППР в РФ	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.01.2018
39	На двери помещений №9, №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	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.01.2018
40	Из лестничной клетки №16 устроен выход на чердак, через противопожарный люк, размерами 0,50х0,66 (требуется размерами 0,6х0,8м.)	П.2.10 СНиП 2.01.02-85*	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
41	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 0,8м, ширина полотна двери помещения №11 составляет 0,9м)	П.4.6 СНиП 2.01.02-85*	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
42	Ширина горизонтального участка	П.4.6 СНиП 2.01.02-85*	Н.И. Базганова	01.06.2018

	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 0,9м, ширина полотна двери помещения №19 составляет 0,79м)		Н.Д. Богиш	
43	Ширина эвакуационного выхода из помещения №6 в свету составляет 1,07м, требуется не менее 1,2м. В 2014 году произведён капитальный ремонт данного выхода	п.5.2.14 СП 1.13130.2009	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
44	Ширина эвакуационного выхода из помещения №14 в свету составляет 1,09м, требуется не менее 1,2м. В 2014 году произведён капитальный ремонт данного выхода	п.5.2.14 СП 1.13130.2009	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018
45	В пределах марша лестницы 3-го типа, ведущей из помещения №6 имеется 18 ступеней, допускается не более 16 ступеней. В 2014 году произведён монтаж данной лестницы.	П.5.2.1 СП 1.13130.2009	Н.И. Базганова Н.Д. Богиш	01.06.2018