

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
города Ростова-на-Дону «Детский сад № 296»



**ОТЧЁТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРЕДПИСАНИЯ ОТ 08.07.2016г. № 8-118/1/1 ОБ
УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

В соответствии со ст.6 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:

1) В полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений.

2) В полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и нормативными документами по пожарной безопасности.

Произведенный расчет и оценка величины пожарного риска, при одновременном нахождении максимального количества людей, обосновывает отсутствие необходимости выполнения пунктов 1,2,4,8,11,15,17,21,23,28, 29,31,35,37,41,43,47,48,49,54,56,58,60,62 (двадцать четыре пункта) вышеуказанного предписания. По состоянию на 14.02.2019г., выполнено согласно предписания (двадцать три пункта) 3,9,10,16,18,19,20,22,26,30,32,33, 34,38,39,40,42,50,51,55,57,59, 61. На устранение нарушений пожарной безопасности согласно предписания по пунктам 5,6,7,12,13,14,24,25,27,36,44,45,46,52,53,65,66,67 необходимо выделение бюджетного финансирования.

№№	Виды деятельности в соответствии с предписанием	Виды работ
1	2	3
1.	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из коридора общего пользования 2-го этажа на лестничную клетку (район групповых ячеек № 6, 7) менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
2.	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 6 в коридор общего пользования 2-го этажа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
3.	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного	Выполнено

	образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №6 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	
4.	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 6 на лестничную клетку 3-го типа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,78 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
5.	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в „,нарушение п. 5.2.3. СП 1.13130.2009 перед наружной дверью эвакуационного выхода из групповой ячейки № 6 на лестницу 3-го типа горизонтальная входная площадка с глубиной менее 1,5 ширины полотна наружной двери, а именно: 1, 02м.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
6.	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационного пути руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2. СП 1.13130.2009 высота ограждения лестницы 3-го типа используемой детьми групповой ячейки №6, менее 1,2 м, а именно: 1,10 м.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
7.	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009 лестница 3-го типа групповой ячейки № 6 размещена не у глухих (без световых проемов) частей стен класса пожарной опасности не ниже К1 с пределом огнестойкости не ниже REI(EI)30, на расстоянии менее 1 м от плоскости оконного проема.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
8.	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 7 в коридор общего пользования 2-го этажа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,80 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
9.	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.2.6. СП 1.13130.2009 дверь эвакуационного выхода из групповой ячейки № 7 в коридор общего пользования открывается не по направлению выхода из здания.	Устранено
10	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №7 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
11	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено	Произведен расчет времени безопасной

	соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №7 на лестничную клетку 3-го типа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,75 м.	эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
12	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.4.4.1. СП 1.13130.2009 ширина лестничного марша 3-го типа, предназначенного для эвакуации людей из групповой ячейки № 7 в здании класса Ф1.1, менее 1,35 м для, а именно: 1 м. п.33 Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
13	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.3. СП 1.13130.2009 перед наружной дверью эвакуационного выхода из групповой ячейки №7 на лестницу 3-го типа горизонтальная входная площадка с глубиной менее 1,5 ширины полотна наружной двери, а именно: 1 м.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
14	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009 ширина проступи лестницы 3-го типа групповой ячейки №7 - менее 25 см, а именно: 0,18 м.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
15	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 9 на центральную лестничную клетку 2-го этажа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
16	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №9 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
17	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №9 на лестничную клетку 3-го типа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,78 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
18	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.3. СП 1.13130.2009 перед наружной дверью эвакуационного выхода из групповой ячейки № 9 на лестницу 3-го типа горизонтальная входная площадка с глубиной менее 1,5 ширины полотна наружной двери, а именно: 0,98 м.	Выполнено
19	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009	Выполнено

	лестница 3-го типа групповой ячейки № 9 размещена не у глухих (без световых проемов) частей стен класса пожарной опасности не ниже К1 с пределом огнестойкости не ниже REI(EI)30, на расстоянии менее 1 м от плоскости оконного проема.	
20	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и ^ выходов руководителем не ооеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.3.4 СП 1.13130.2009 в полу на путях эвакуации групповой ячейки № 9 допускается выступ из труб отопления.	Устранено
21	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 8 на центральную лестничную клетку 2-го этажа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
22	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №8 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
23	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных , документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №8 на лестничную клетку 3-го типа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,78 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
24	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.3. СП 1.13130.2009 перед наружной дверью эвакуационного выхода из групповой ячейки № 8 на лестницу 3-го типа горизонтальная входная площадка с глубиной менее 1,5 ширины полотна наружной двери, а именно: 1 м.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
25	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009 лестница 3-го типа групповой ячейки №8 размещена не у глухих (без световых проемов) частей стен класса пожарной опасности не ниже К1 с пределом огнестойкости не ниже REI(EI)30, на расстоянии менее 1 м от плоскости оконного проема.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
26	На объекте защиты, на путях эвакуации в детском дошкольном образовательном учреждении класса Ф1.1 для облицовки подвесного потолка на центральной лестничной клетке допускается применение материала с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ1 (потолочные плиты типа "Амстронг"). Сертификат ПБ при проведении обследования объекта не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Устранено
27	На объекте защиты, в помещениях и на путях эвакуации в детском дошкольном образовательном учреждении класса Ф1.1 каркас для заполнения подвесного потолка на центральной лестничной клетке выполнен из горючего материала. Сертификат ПБ при проведении обследования объекта не был представлен. (Класс пожарной опасности	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования

	строительных материалов, по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	
28	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационного пути руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативного документа по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.1. СП 1.13130.2009 ширина центрального лестничного марша, предназначенного для эвакуации людей менее - 1,35 м., а именно: - 1,25 м. (Не представлен расчет эвакуации людей в случае пожара)	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
29	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №10 на центральную лестничную клетку 2-го этажа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,80 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
30	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №10 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
31	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №10 на лестничную клетку 3-го типа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
32	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.3. СП 1.13130.2009 перед наружной дверью эвакуационного выхода из групповой ячейки №10 на лестницу 3-го типа горизонтальная входная площадка с глубиной менее 1,5 ширины полотна наружной двери, а именно: 1 м.	Выполнено
33	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009. ширина проступи лестницы 3-го типа групповой ячейки №10 - менее 25 см, а именно: 15 см	Выполнено
34	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009 лестница 3-го типа групповой ячейки № 10 размещена не у глухих (без световых проемов) частей стен класса пожарной опасности не ниже К1 с пределом огнестойкости не ниже REI(EI)30, на расстоянии менее 1 м от плоскости оконного проема.	Выполнено
35	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №11 в коридор общего пользования 2-го этажа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,80 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска

36	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №11 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
37	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №11 на лестничную клетку 3-го типа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
38	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.3. СП 1.13130.2009 перед наружной дверью эвакуационного выхода из групповой ячейки. №11 на лестницу ,3-го типа горизонтальная входная площадка с глубиной менее 1,5 ширины полотна наружной двери, а именно: 1 м.	Выполнено
39	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 ,£И 1.13130.2009 ширина проступи лестницы 3-го типа групповой ячейки №11 - менее 25 см, а именно: 0,20 м.	Выполнено
40	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009 лестница 3-го типа групповой ячейки № 11 размещена не у глухих (без световых проемов) частей стен класса пожарной опасности не ниже К1 с пределом огнестойкости не ниже REI(EI)30, на расстоянии менее 1 м от плоскости оконного проема.	Выполнено
41	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №12 в коридор общего пользования 2-го этажа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,80 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
42	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №12 допускается применение декоративно-отделочного -материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
43	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №12 на лестничную клетку 3-го типа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
44	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено	Планируется в 2019-2020г, при

	соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.3. СП 1.13130.2009 перед наружной дверью эвакуационного выхода из групповой ячейки №12 на лестницу 3-го типа горизонтальная входная площадка с глубиной менее 1,5 ширины полотна наружной двери, а именно: 1 м.	поступлении бюджетного финансирования
45	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009 ширина проступи лестницы 3-го типа групповой ячейки №12 - менее 25 см, а именно: 0,20 м.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
46	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.4.2 СП 1.13130.2009 лестница 3-го типа групповой ячейки № 12 размещена не у глухих (без световых проемов) частей стен класса пожарной опасности не ниже К1 с пределом огнестойкости не ниже REI(EI)30, на расстоянии менее 1 м от плоскости оконного проема.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
47	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода непосредственно наружу (район выхода из групповых ячеек №11, 12 менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,86 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
48	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №2 в коридор общего пользования 1 -го этажа менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
49	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки №2 непосредственно наружу менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
50	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №2 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
51	На объекте защиты, на путях эвакуации в детском дошкольном образовательном учреждении класса Ф1.1 для облицовки стен в тамбуре групповой ячейки № 2 "допускается применение материала с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ1 (бумажные обои). Сертификат ПБ при проведении обследования объекта не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, по .- справочнику Баратова А.И. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
52	На объекте защиты, на путях эвакуации в детском дошкольном образовательном учреждении класса Ф1.1 для облицовки потолка в спортивном зале допускается применение материала с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ0/КМ1 (пластиковые панели).	Планируется в 2019-2020г, при поступлении

	Сертификат ПБ при проведении обследования объекта не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	бюджетного финансирования
53	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 для покрытия пола в спортивном зале допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
54	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из спортивного зала на второй эвакуационный выход в актовЫй зал менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
55	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 4.2.6. СП 1.13130.2009 двухстворчатые двери эвакуационного выхода из актового зала в коридор общего пользования открываются не по направлению выхода из здания.	Выполнено
56	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 5 в коридор общего пользования менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
57	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №5 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время обследования обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 4 в коридор общего пользования менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Выполнено
58	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 3 в коридор общего пользования менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
59	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №3 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
60	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной	Произведен расчет времени безопасной

	безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода из групповой ячейки № 4 в коридор общего пользования менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
61	На объекте защиты, в помещениях детского дошкольного "образовательного учреждения класса Ф1.1 в групповой ячейки №4 допускается применение декоративно-отделочного материала для покрытия полов с более высокой^ пожарной опасностью, чем класс КМ2 линолеум. Сертификат ПБ при проведении проверки не был представлен. (Класс пожарной опасности строительных материалов, был установлен во время проверки по справочнику Баратова А.Н. "Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения").	Выполнено
62	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководителем не обеспечено соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п. 5.2.14 СП 1.13130.2009 ширина эвакуационного выхода непосредственно наружу (район выхода из групповых ячеек № 6, 7) менее 1,2 м. при числе эвакуирующихся более 15 чел, а именно: 0,84 м.	Произведен расчет времени безопасной эвакуации людей и величины индивидуального пожарного риска
63	На объекте защиты, при эксплуатации эвакуационных путей и выходов не обеспечено соблюдение требований нормативных документов содержащих требования пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.4.1 ГОСТ Р 12.2.143-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля" утвержденных приказом Ростехрегулирования от 23.07.2009 N 260-ст), частично имеется фотолюминесцентная эвакуационная система по зданию.	Планируется в 2019-2020г, при поступлении бюджетного финансирования
64	На объекте защиты, обучение мерам пожарной безопасности осуществляется не в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а именно: в нарушение п.52 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций", руководителем (ответственным лицом за пожарную безопасность) не утверждены специальные программы обучения мерам пожарной безопасности работников организации, для проведения противопожарного инструктажа	Программа обучения утверждена
65	На объекте защиты, кабельные линии систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, выполнены без учета сохранения работоспособности в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и эвакуации людей в безопасную зону.	Планируется в 2020г, при поступлении бюджетного финансирования
66	На объекте защиты, прокладка кабельных линий и электропроводки систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, не выполнена в строгом соответствии с действующими законами Российской Федерации, техническими регламентами, в соответствии с требованиями, предъявляемыми национальными стандартами, сводами правил и технической (эксплуатационной) документацией на системы и их составные части.	Планируется в 2020г, при поступлении бюджетного финансирования
67	На объекте защиты, в нарушение п .8.1 СП 4.13130.2013 к зданию детского дошкольного учреждения не со всех сторон обеспечен подъезд пожарных автомобилей.	Планируется в 2020г, при поступлении бюджетного финансирования