

МУНИЦИПАЛЬНОЕ  
 ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
 АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
 «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
 ШКОЛА № 8»  
 г. Оренбург ул. 10 Линия, 22  
[8@orenschool.ru](mailto:8@orenschool.ru),  
 тел./факс: 32-78-28, 32-60-46

**План мероприятий по устранению  
 нарушений требований пожарной безопасности  
 (по предписанию от 30.05.2024г. №2415/018-56/870-В/ПИБ)**

№ п/п	Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием места выявленного нарушения	Срок устранения нарушений требований пожарной безопасности (по предписанию)	Мероприятия и сроки устранения нарушений требований пожарной безопасности (исполнение)
1	Не предусмотрено удаление продуктов горения системами вытяжной противодымной вентиляции из коридоров без естественного проветривания при пожаре	14.04.2025г	
2	Ширина эвакуационного выхода из пристроенного здания в лестничную клетку правого крыла основного здания на уровне 3-го и 2-го этажей выполнена менее 1,2м (фактически - 1,1м.)	14.04.2025г	
3	Ширина эвакуационного выхода из пристроенного здания на лестничную клетку на уровне 3-го и 2-го этажей выполнена менее 1,2м (фактически - 1,12м.)	14.04.2025г	
4	Ширина лестничной площадки пристроенного здания выполнена менее ширины марша лестницы (фактически 1,07м. с учетом радиатора отопления 0,9м. при ширине марша 1,2м.)	14.04.2025г	
5	Люк, ведущий на чердак пристроенного здания выполнен менее 0,6х0,8м. (фактически 0,48х0,54м.)	14.04.2025г	
6	Ширина эвакуационного выхода из кабинета начальных классов №39 выполнена менее 0,9м. (при числе обучающихся более 15 человек.)	14.04.2025г	
7	Ширина эвакуационного выхода из коридора второго этажа лестничную клетку правого крыла основного здания выполнена менее 1,2м (фактически - 0,85.)	14.04.2025г	
8	Ширина лестничной клетки левого крыла основного здания непосредственно наружу выполнена менее 1,2м. (фактически 0,71-0,74м. через тамбур)	14.04.2025г	
9	Ширина эвакуационного выхода из коридора первого этажа непосредственно наружу выполнена менее 1,2м. (фактически 0,85м. (0,85- 1,32 м. через тамбур)	14.04.2025г	

10	Ширина эвакуационного выхода из коридора первого этажа на лестничную клетку правого крыла основного здания выполнена менее 1,2м. (фактически 0,82м.)	14.04.2025г	
11	Срабатывание системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре происходит от одного пожарного извещателя, не обеспечивающего функции автоматического контроля работоспособности в условиях воздействия факторов внешней среды и не формирующий извещение об исправности (неисправности) на приемно-контрольном приборе.	14.04.2025г	

Директор МОАУ «СОШ №8»



Г.Г. Рябова