

Информация о выполнении предписаний Государственного пожарного надзора г.Уфы

№ п/п	Наименование образовательной организации	Информация об устранении нарушений требований Пожнадзора (выписать все нарушения по пунктам).	Отметка об исполнении (какой пункт выполнено или не выполнено на каждый пункт)	Срок исполнения (когда собираетесь устранить, примерно срок)
1.	МБОУ Гимназия №105 корпус 1 Предписание №110/1/1 от 14.03.2019г (срок устранения 01.03.2020г)	<p>1.Ширина эвакуационного выхода из здания непосредственно наружу (выход №1) менее 1,2 м (фактически 0,77 м).</p> <p>2.Ширина эвакуационного выхода из здания в тамбур (выход №1) менее 1,2 м (фактически 0,83 м).</p> <p>3.Складское помещение (книгохранилище) не отделено ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами от помещений иных классов функциональной пожарной опасности (имеются вентиляционные отверстия без противопожарных клапанов)</p> <p>4.Дверь основного эвакуационного выхода из помещения столовой открывается не по направлению выхода из здания (на себя)</p> <p>5.Ширина запасного эвакуационного выхода из помещения столовой менее 1,2 м (фактически 0,85 м).</p>	<p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Выполнено</p> <p>Выполнено</p> <p>Не выполнено</p>	<p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p>

		<p>6.Складское помещение на кухне не отделено ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами от помещений иных классов функциональной пожарной опасности</p> <p>7.Ширина эвакуационного выхода из здания непосредственно наружу (выход №3) менее 1,2 м (фактически 0,77 м).</p> <p>8.Ширина эвакуационного выхода из здания в тамбур (выход №1) менее 1,2 м (фактически 0,83 м).</p> <p>9..Ширина эвакуационного выхода из здания непосредственно наружу (выход №2) менее 1,2 м (фактически 0,77 м).</p> <p>10.Ширина эвакуационного выхода из здания в тамбур (выход №2) менее 1,2 м (фактически 0,82 м).</p> <p>11.Ширина эвакуационного выхода из кабинета №23 менее 0,8 м (фактически 0,76 м).</p> <p>12..Из актового зала отсутствует второй эвакуационный выход, имеется один</p>	<p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p>	<p>Требуется дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Из актового зала имеются два</p>
--	--	---	---	--

	<p>эвакуационный выход соответствующий требованиям, имеется второй аварийный выход ведущий через сцену</p> <p>13.Из большого спортзала отсутствует второй эвакуационный выход</p> <p>14.Помещение архива (книгохранилища) возле актового зала не отделено ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами от помещений иных классов функциональной пожарной опасности.</p> <p>15.Выход из подвала не отделен от остальной части лестничной клетки глухой противопожарной перегородкой 1-го типа</p> <p>16.В подвале здания устроены хозяйственные помещения, складские помещения в которых хранятся горючие материалы (деревянные стулья, парты, коробки, краски, деревянные двери, строительные материалы)</p> <p>17.Электропровода системы пожарной сигнализации выполнены не огнестойкими кабелями (с медными жилами, не распространяющими горение) и не соответствуют требованиям пожарной безопасности (не позволит сохранить</p>	<p>Не выполнено</p> <p>Выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p>	<p>эвакуационных выхода</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>В подвале находятся складские помещения</p> <p>Требуется дополнительное финансирование.</p>
--	---	--	--

		<p>работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения его функций и эвакуации людей в безопасную зону).</p> <p>18.В лестничных клетках размещены батареи отопления, выступающие из плоскости стен на высоте до 2,2 м от поверхности проступей и площадок лестниц</p> <p>19.Выходы из лестничных клеток на кровлю не выполнены через противопожарные люки 2-го типа (визуально имеются зазоры в местах установки (стыков), а также замочные скважины)</p> <p>20.Коридоры длиной более 60 м. на всех этажах не разделены на участки противопожарными перегородками 2-го типа</p> <p>21.Ступени лестничной клетки имеют различную высоту в пределах марша лестницы.</p>	<p>Не выполнено</p> <p>Не выполнено</p> <p>Выполнено</p> <p>Не выполнено</p>	<p>Требуется дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p> <p>Требуется капитальный ремонт и реконструкция здания, а также дополнительное финансирование.</p>
--	--	--	--	---

Директор МБОУ гимназия №105 Ю.В. Казаков