

Утверждаю:  
Директор МБОУ «С(К)ОШ № 60 г.  
Челябинска»

И.М.Чернова

**План по устранению нарушений требований пожарной безопасности  
МБОУ «С(К)ОШ № 60 г. Челябинска»**

№ п/п	Вид нарушения требования пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Проведенные мероприятия	Выполнение	Примечание
1	Помещение лаборантской расположенной в кабинете № 1 на втором этаже, не защищено системой автоматической пожарной сигнализации (пожарный извещатели отсутствуют)	Привлечены специалисты ООО «Азия-СБ» для проведенной данной работы.	выполнено	Приложение № 1 (фото)
2	В кабинете № 5 расположенном на втором этаже школы, для отделки стен применены материалы (пластиковые панели) с классом пожарной безопасности более чем КМ1 (предоставлен сертификат соответствия «С- RU.ПБ05.В.04425 согласно которого класс пожарной опасности панелей КМ3)	Соответствует СП 2.4.3648-20 от 28.09.2020 и сертификату «С- RU.АБ09.В.00389»	Выполнено	Приложение № 2
3	В столовой, расположенной на первом этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (пластиковые панели) документы, подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1, (КМ1) не предоставлены	Договор б/н от 07.04.2021г на покупку гипсоволокнистый лист 2500x1200x10мм (93 кв.м) и составлена смета . Работы по замене панелей будет проводится с 23 мая 2021 года. Так как сейчас идет учебный процесс	Все подготовлено к выполнению	Приложение № 3 (договор, счет и смета)
4	Двери эвакуационного выхода, расположенного в обеденном зале столовой и ведущее непосредственно наружу, открываются не по направлению выхода из здания.	Дверь эвакуационного выхода с обеденного зала была демонтирована	Выполнено	Приложение № 4 (фото)
5	В кабинете растениеводства на первом этаже, речевой оповещатель расположен в плотную к потолку (требуемое	В кабинете растениеводства оповещатель расположен до	Выполнено	Приложение № 5 (фото)

	расстояние от потолка до верхней части оповещателя не менее 150мм)	верхней части потолка на 150мм		
6	Помещение растениеводства, расположенное на первом этаже, не защищено системой автоматической пожарной сигнализации (пожарные извещатели отсутствуют)	В кабинете растениеводства установлены извещатели	Выполнено	Приложение № 6 (фото)
7	В подвале, речевой оповещатель расположен в плотную к потолку (требуемое расстояние от потолка до верхней части оповещателя не менее 150 мм)	В подвале речевой оповещатель был установлен на 150мм от потолка	Выполнено	Приложение № 7 (фото)
8	При эксплуатации эвакуационных путей и выхода не обеспечено соблюдение проектных решений, а именно: эвакуационный выход ведущий из лестничной клетки, расположенной в восточной части здания непосредственно наружу заложен кирпичом.	Демонтирована и установлена дверь.	Выполнено	Приложение № 8 (фото)
9	Не обеспечено дублирование сигналов системы пожарной сигнализации о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации. (Оборудование установлено, сигнал на пульт в пожарной охраны не поступает)	Нами было направлено письмо начальнику ГУ МЧС России по Челябинской области генерал-майору Ю.Н.Бурденко	Выполнено	Приложение № 9 (письмо и акт)
10	На объекте защиты отсутствует техническая (проектная) документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.	Направлено письмо в ООО «Азия-СБ) по восстановлению технической (проектную) документации на систему противопожарной защиты, том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результат пусконаладочных испытаний указанных систем.	Выполнено	Приложение № 10 документация прилагается