



Комитет по делам образования города Челябинска
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 68 г. Челябинска
имени Родионова Е.Н.»

454078 г. Челябинск, ул. Вагнера, 70-а тел.: 256-70-48,

Email: moi68inrodionovaen@mail.ru

Ответ на предписание № 197/1/1 от 22.03.2021г об устранении причин и условий, способствующих совершению административного правонарушения, в отношении юридического лица: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №68 г. Челябинска имени Родионова Е.Н. по адресу : г. Челябинск ул. Барбюса 65а, сообщаем о принятых мерах.

<p>1. 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. Осн. ст. 4, ст. 6. Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.54 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>1. Проектная документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем-имеется.</p>
<p>2. В кабинете №35 (биология) расположенном на 2 этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (панели МДФ) документы подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1. (КМ1) не представлены. Осн. ст. 4, ст. 6. ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>2. В кабинете №35 отделка стен демонтирована.</p>
<p>3. Кабинет №33 расположенный на втором этаже, не защищен системой автоматической пожарной сигнализации (пожарные извещатели отсутствуют). Осн. ст.1, ст.4, ст.6. ст. 83, Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о</p>	<p>3. Кабинет №33 расположенный на втором этаже системой автоматической пожарной сигнализации- оснащен.</p>

<p>требованиях пожарной безопасности»; п. 4.4. таблица №1, №3 СП 486.1311500.2020;</p>	
<p>4. В кабинете №33 расположенном на 2 этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (панели МДФ) документы, подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1, (КМ1) не представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>4. В кабинете №33 отделка стен демонтирована.</p>
<p>5. В кабинете №32 расположенном на 2 этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (панели МДФ) документы, подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1, (КМ1) не представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>5. В кабинете №32 отделка стен демонтирована.</p>
<p>6. В кабинете №31 расположенном на 2 этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (панели МДФ, бумажные обои) документы, подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1, (КМ1) не представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>6. В кабинете №31 отделка стен демонтирована.</p>
<p>7. В кабинете №30 расположенном на 2</p>	<p>7. В кабинете №30 отделка стен</p>

<p>этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (панели МДФ) документы, подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1, (КМ1) не представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>демонтирована.</p>
<p>8. В кабинете №28 расположенном на 2 этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (панели МДФ) документы, подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1, (КМ1) не представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>8. В кабинете №28 отделка стен демонтирована.</p>
<p>9. В кабинете №27 расположенном на 2 этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (панели МДФ) документы, подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1, (КМ1) не представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>9. В кабинете №27 отделка стен демонтирована.</p>
<p>10. В кабинете №13 расположенном на первом этаже школы, для отделки стен применены материалы с неопределенными свойствами пожарной опасности (пластиковые</p>	<p>10. В кабинете №13 отделка стен демонтирована.</p>

<p>панели) документы, подтверждающие соответствие классу пожарной опасности нормативному значению для зданий образовательных учреждений Ф.4.1, (КМ1) не представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	
<p>11. В кабинете №12 расположенном 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 представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>11. В кабинете №12 отделка стен демонтирована.</p>
<p>12. В кабинете №11 расположенном 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 представлены. Осн. ст. 4, ст. 6, ст.134 таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.25 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г.</p>	<p>12. В кабинете № 11 отделка стен – демонтирована.</p>
<p>13. На путях эвакуации (общий коридор столовой) допущено размещение (установка) оборудования (духовой шкаф) препятствующего безопасной эвакуации людей из здания. Осн. ст. 4, ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях</p>	<p>Пути эвакуации для безопасной эвакуации людей из здания-освобождены.</p>

<p>пожарной безопасности»; п.27 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	
<p>14. Не организовано (не реже 1 раза в 5 лет) проведение эксплуатационных испытаний, ограждений на крыше с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты. Осн. ст. 4, ст. 6, Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 17 «Правила противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ №1479 16.09.2020г;</p>	<p>Испытание ограждений на крыше организовано. Акт № ЦБ-2,ЦБ-3.</p>
<p>15. 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 подразделение пожарной охраны не поступает). Осн. ст. 4, ст. 6, ст. 7 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	<p>Дублирование сигналов системы пожарной сигнализации о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников – восстановлено.</p>
<p>16.Звуковые сигналы СОУЭ не обеспечивают общий уровень звука (уровень звука постоянного шума вместе со всеми сигналами, производимыми оповещателями) не менее 75 дБА (предоставлен Акт №21-19 обследования АУП, ПС от 19.01.2021). Осн. ст. 4, ст. 6, ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1, п. 4.2, СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».</p>	<p>3.Произведена замена блока питания и батарей.</p>
<p>17. При наличии одного источника электропитания систем пожарной сигнализации, аккумуляторные батареи не обеспечивают питание указанных систем в дежурном режиме в течение 24 ч плюс 1 ч</p>	<p>Аккумуляторные батареи обеспечивающие питание указанных систем в дежурном режиме в течение 24 ч плюс 1 ч работы системы пожарной</p>

работы системы пожарной автоматики в тревожном режиме (по факту при отключений АПС и СОУЭ от основного питания системы не работают). Осн. ст. 4, ст. 6, ст. 83, ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.13 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»

автоматики в тревожном режиме-заменены.

Директор



У

Л.Р. Уторова