



При проведении проверки присутствовали: Захарова Надежда Юрьевна- директор, Ефимова Светлана Геннадьевна-заместитель директора по АХЧ

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения проверки:

выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами (с указанием положений (нормативных) правовых актов):

1. На 1-м этаже в фойе используется приемно-контрольный прибор, не указанный в проекте. ( п. 61 Правил противопожарного режима в российской Федерации (далее ППР в РФ): При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий).
2. Допущена совместная прокладка шлейфов пожарной сигнализации и соединительных линий систем пожарной автоматики с линиями напряжением 220В. (п.1 ч.2.ст.1, ч.1 ст.6 Федеральный закон № 123 –ФЗ от 22.07.2009 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее :ФЗ 123), п. 13.15.14 СП 5.13130-2009- Не допускается совместная прокладка шлейфов пожарной сигнализации и соединительных линий систем пожарной автоматики с напряжением до 60 В с линиями напряжением 110 В и более в одном коробе, трубе, жгуте, замкнутом канале строительной конструкции или на одном лотке)
3. Отсутствует исполнительная документация на помещение «Столовая». (п. 61 ППР в РФ: На объекте защиты должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта)
4. В помещении «Столовая» отсутствует резервный источник питания входящего в состав противопожарной защиты. (п.1 ч.2.ст.1, ч.1 ст.6 ФЗ 123, п. 15.3 СП 5.13130-2009- При наличии одного источника электропитания (на объектах III категории надежности электроснабжения) допускается использовать в качестве резервного источника питания электроприемников, указанных в 15.1, аккумуляторные батареи или блоки бесперебойного питания, которые должны обеспечивать питание указанных электроприемников в дежурном режиме в течение 24 ч плюс 1 ч работы системы пожарной автоматики в тревожном режиме. Примечание - Допускается ограничить время работы резервного источника в тревожном режиме до 1,3 времени выполнения задач системой пожарной автоматики. При использовании аккумулятора в качестве источника питания должен быть обеспечен режим подзарядки аккумулятора)
5. В помещении «Столовая» при запуске системы АУПС и СОУЭ сигнал не поступает на пульт подразделения пожарной охраны. ( п.7 ст.83 ФЗ 123: Системы пожарной сигнализации должны обеспечивать подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на приемно-контрольное устройство в помещении дежурного персонала или на специальные выносные устройства оповещения, а в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2 - с дублированием этих сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации)
6. На первом этаже расстояние между приемно-контрольными приборами не соответствует нормам.( п.1 ч.2.ст.1, ч.1 ст.6 ФЗ 123, п.13.14.8 СП 5.13130.2009: При смежном расположении нескольких приемно-контрольных приборов и приборов управления расстояние между ними должно быть не менее 50 мм)
7. Оповещатели СОУЭ размещены не в соответствии с требуемыми нормами. (п.1 ч.2.ст.1, ч.1 ст.6 ФЗ 123, п.4.4 СП 3.13130-2009: Настенные звуковые и речевые оповещатели должны располагаться таким образом, чтобы их верхняя часть была на расстоянии не менее 2,3 м от уровня пола, но расстояние от потолка до верхней части оповещателя должно быть не менее 150 мм.)
8. На 1-м этаже на путях эвакуации ручные пожарные извещатели размещены не соответствии с требуемыми нормами (п.1 ч.2.ст.1, ч.1 ст.6 ФЗ 123, п. 13.13.1 СП 5.13130-2009: Ручные пожарные извещатели следует устанавливать на стенах и конструкциях на высоте (1,5±0,1) м от уровня земли или пола до органа управления (рычага, кнопки и т.п.).
9. Точечные дымовые извещатели размещены не соответствии с требуемыми нормами.( п.1 ч.2.ст.1, ч.1 ст.6 ФЗ 123, п. 13.3.6 СП 5.13130-2009: Размещение точечных тепловых и дымовых пожарных извещателей следует производить с учетом воздушных потоков в защищаемом помещении, вызываемых приточной и/или вытяжной вентиляцией, при этом расстояние от извещателя до вентиляционного отверстия должно быть не менее 1 м. В случае применения аспирационных пожарных извещателей расстояние от воздухозаборной трубы с отверстиями до вентиляционного отверстия регламентируется величиной допустимого воздушного потока для данного типа извещателей в соответствии с технической документацией на извещатель. Горизонтальное и вертикальное расстояние от извещателей до близлежащих предметов и устройств, до электросветильников, в любом случае должно быть не менее 0,5 м. Размещение пожарных извещателей должно осуществляться таким образом, чтобы близлежащие предметы и устройства (трубы, воздуховоды, оборудование и прочее) не препятствовали воздействию факторов пожара на извещатели, а источники светового излучения, электромагнитные помехи не влияли на сохранение извещателем работоспособности.)
10. На 1-м этаже здания в помещениях в помещении «Столовая» коридорах при запуске системы противопожарной защиты сигнал на приёмно-контрольное оборудование в помещении дежурного персонала не поступает.( п.4 ст. 83 ФЗ 123- Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации в

зависимости от разработанного при их проектировании алгоритма должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара, подачу управляющих сигналов на технические средства оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей, приборы управления установками пожаротушения, технические средства управления системой противодымной защиты, инженерным и технологическим оборудованием.; п. 5 ст. 83 ФЗ 123- Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации должны обеспечивать автоматическое информирование дежурного персонала о возникновении неисправности линий связи между отдельными техническими средствами, входящими в состав установок)

11. На 1-м этаже в помещении «Спортзал» при запуске системы противопожарной защиты сигнал на приёмно-контрольное оборудование в помещении дежурного персонала не поступает. (п.4 ст. 83 ФЗ 123- Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации в зависимости от разработанного при их проектировании алгоритма должны обеспечивать автоматическое обнаружение пожара, подачу управляющих сигналов на технические средства оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей, приборы управления установками пожаротушения, технические средства управления системой противодымной защиты, инженерным и технологическим оборудованием.; п. 5 ст. 83 ФЗ 123- Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации должны обеспечивать автоматическое информирование дежурного персонала о возникновении неисправности линий связи между отдельными техническими средствами, входящими в состав установок)

12. Давление во внутреннем противопожарном водопроводе не соответствует нормам. (п.1 ч.2.ст.1, ч.1 ст.6, ч.4 ст.4 ФЗ 123; п. 6.1\* таб 1 СНиП 2.04.01-85\* Внутренний водопровод и канализация зданий: Для жилых и общественных зданий, а также административно-бытовых зданий промышленных предприятий необходимость устройства внутреннего противопожарного водопровода, а также минимальный расход воды на пожаротушение следует определять в соответствии с табл.1\*, а для производственных и складских зданий - в соответствии с табл.2.; п. 55 ППР в РФ: Руководитель организации обеспечивает исправность, своевременное обслуживание и ремонт источников наружного противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода и организует проведение проверок их работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов)

выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов):

выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний):

нарушений не выявлено \_\_\_\_\_

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, внесена (заполняется при проведении выездной проверки):

✓   
\_\_\_\_\_  
(подпись проверяющего)  
5

✓   
\_\_\_\_\_  
(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

\_\_\_\_\_  
(подпись проверяющего)

\_\_\_\_\_  
(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Прилагаемые к акту документы: Предписание № 209/1/1-12 от 22.11.2018 г.

Подписи лиц, проводивших проверку: Наумова О.Н.

\_\_\_\_\_  
(подпись, печать)

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

Захарова Надежда Юрьевна-директор МБОУ СОШ № 2 ЗАТО Озерный Тверской области

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

  
"22" ноября 2018 г.