



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Главное управление МЧС России по Томской области

(наименование территориального органа МЧС России)

634057, г. Томск, пр. Мира, д. 26, тел. 8(3822)511-011, e-mail: kchs@kchs.tomsk.gov.ru

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Шегарскому району управления
надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Томской области

(наименование органа государственного пожарного надзора)

Томская область, с. Мельниково, ул. Промышленная, д.45, тел. 8(38247)2-13-92
e-mail: ondshegarka@mail.ru

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

Предписание № 8/1/1

по устранению нарушений обязательных требований
пожарной безопасности

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Баткатская средняя
общеобразовательная школа»

(полное наименование органа государственной власти и органа местного самоуправления,
юридического лица, фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя,
(гражданина), владельца собственности, имущества и т.п.)

Во исполнение решения о проведении плановой выездной проверки, принятой Врио начальника
отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Шегарскому району управления
надзорной деятельности и профилактической работы главного управления МЧС России по Томской
области от 22.07.2021 № 8

(наименование органа ГПН)

ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», ч. 1 ст. 61
Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и
муниципальном контроле в Российской Федерации», в период с 10 час. 00 мин. 02 августа 2021 г. по
13 час. 00 мин. 10 августа 2021 г., Врио начальника отделения надзорной деятельности и
профилактической работы по Шегарскому району управления надзорной деятельности и
профилактической работы Главного управления МЧС России по Томской области (главным
государственным инспектором по пожарному надзору по Шегарскому району) старшим лейтенантом
внутренней службы Гафуровым Русланом Дамировичем, проведена плановая выездная проверка
Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Баткатская средняя
общеобразовательная школа»

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов)
по пожарному надзору, проводившего(-их) проверку, наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с Малковой Натальей Николаевной – директор Муниципального казенного
общеобразовательного учреждения «Баткатская средняя общеобразовательная школа» (в
соответствии с приказом от «13» марта 2018 г № 14);

(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц, участвующих в проверке)

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной
безопасности» необходимо устранить следующие нарушения обязательных требований
пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
Здание дет.сада по адресу: 636141, Томская область, с. Баткат, ул. Рабочая,7				
1.	Ремонт, техническое обслуживание и эксплуатация средств обеспечения пожарной безопасности осуществляется без соблюдения проектных решений и (или) специальных технических условий.	п.54, Постановление правительства от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации, ч.1 ст.83 Федеральный закон от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	
2.	Система автоматической пожарной сигнализации неисправна.	п.54 Постановление правительства от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации, ч.1 ст.83 Федеральный закон от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	
3.	На объекте защиты отсутствует техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.	п.54, Постановление правительства от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации	01.07.2022	
4.	Объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей не обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре, ширина эвакуационных выходов из групповых ячеек, при числе эвакуирующихся не более 15 человек, в свету менее 0,8 м. по факту 0,7м. (выход из младшей группы)	п. 4.2.19, п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», ч. 1, 2 ст. 53 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	
5.	Объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей не обеспечивает	п. 4.2.19, п. 5.1.4 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», ч. 1, 2 ст. 53	01.07.2022	

	безопасную эвакуацию людей при пожаре, ширина эвакуационных выходов из групповых ячеек, при числе эвакуирующихся не более 15 человек, в свету менее 0,8 м. по факту 0,75м. (2 этаж, выход из средней группы)	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»		
6.	Эксплуатируются светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренным конструкцией светильника	п.п. в) п.35 Постановление правительства от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации»	01.07.2022	
7.	Объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей не обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре. На путях эвакуации отсутствуют двери лестничных клеток с приспособлением для самозакрывания и уплотнением в притворах.	п.8.11 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»; п. 4.4.6 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», ч. 1, 2 ст. 53 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	
8.	При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты не обеспечил ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности до их замены в установленном порядке.	п.54, Постановление правительства от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации	01.07.2022	
9.	Область применения кабелей АПС, СОУЭ с учетом показателей опасности и типа исполнения не соответствует требованиям (в соответствии с таблицей 2 ГОСТ 31565-2012 кабель определяемый требованиями, для прокладки в зданиях детских дошкольных образовательных учреждениях, должен иметь	п. 13.15.3, п. 13.15.7 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 3.4 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», ст. 82, ст.4, ст.5, ст.6, ст.151 Федеральный	01.07.2022	

	обозначение FRLSLTx).	закон от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.8, п. 4.9 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»; Таблица 2 ГОСТ Р 53315-2009; Таблица 2 ГОСТ 31565-2012		
10.	Автоматические установки пожарной сигнализации не обеспечивают автоматическое информирование дежурного персонала о возникновении неисправности линий связи между отдельными техническими средствами, входящими в состав установок.	п.13.14.3 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», ч.5 ст.83 Федеральный закон от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	
11.	Предусматриваемый в составе объекта класса Ф1.1 пищеблок не выделен противопожарными перегородками не ниже 1-го типа.	п. 5.2.6, п.5.1.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	01.07.2022	
12.	Предусматриваемое в составе объекта класса Ф1.1 помещение электрощитовой, не выделено противопожарными перегородками 1-го типа.	п. 5.2.6, п.5.1.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	01.07.2022	
13.	Предусматриваемый в составе объекта класса Ф1.1 прачечная не выделена противопожарными перегородками не ниже 1-го типа.	п. 5.2.6, п.5.1.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	01.07.2022	
14.	В помещении тамбура кухни, отсутствуют дымовые пожарные извещатели.	приложение А п.А.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», ч.6 ст.83 Федеральный закон от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	
15.	Ковровые дорожки, на путях эвакуации не закреплены к полу.	п.31 Постановление правительства от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном	01.07.2022	

		режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации»		
16.	Выход на кровлю не оборудован противопожарным люком 2-го типа размером 0,6x0,8 метра.	п. 7.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	01.07.2022	
17.	Объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей не обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре, в полу на путях эвакуации допускаются перепады высот. В местах перепада высот не предусмотрена лестница с числом ступеней не менее трех или пандус.	п. 4.3.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», ч. 1, 2 ст. 53 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	
18.	Металлическая лестница не подвергнута эксплуатационным испытаниям;	п.п. б) п.17 Постановление правительства от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации	01.07.2022	
19.	Конструктивное исполнение эвакуационных путей не обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре. Для отделки полов общих коридоров, холлов применены отделочные материалы (линолеум) с неустановленным классом пожарной опасности.	ст. 134 ч.6 таб. 28 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	

Устранение указанных нарушений обязательных требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями обязательных требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности, несут:

- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов местного самоуправления;
- собственники имущества;
- лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;

		режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации»		
16.	Выход на кровлю не оборудован противопожарным люком 2-го типа размером 0,6x0,8 метра.	п. 7.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	01.07.2022	
17.	Объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей не обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре, в полу на путях эвакуации допускаются перепады высот. В местах перепада высот не предусмотрена лестница с числом ступеней не менее трех или пандус.	п. 4.3.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», ч. 1, 2 ст. 53 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	
18.	Металлическая лестница не подвергнута эксплуатационным испытаниям;	п.п. б) п.17 Постановление правительства от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» правила противопожарного режима в Российской Федерации	01.07.2022	
19.	Конструктивное исполнение эвакуационных путей не обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре. Для отделки полов общих коридоров, холлов применены отделочные материалы (линолеум) с неустановленным классом пожарной опасности.	ст. 134 ч.6 таб. 28 Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	01.07.2022	

Устранение указанных нарушений обязательных требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями обязательных требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности, несут:

- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов местного самоуправления;
- собственники имущества;

лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;