



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

**Главное управление МЧС России по Новгородской области**  
173020 Великий Новгород ул. Большая Московская, д. 67 Б тел. (816-2) 66-27-94,  
http://53.mchs.gov.ru, e-mail: mchsguno@yandex.ru

**Управление надзорной деятельности и профилактической работы**  
173009 Великий Новгород, ул. Псковская, д. 171, кор. 3, тел. (816-2) 76-51-21,  
e-mail:gpn-nov@yandex.ru

**Отдел надзорной деятельности и профилактической работы  
по Старорусскому, Парфинскому, Волотовскому, Поддорскому и Холмскому районам**  
175207 Новгородская область, г. Старая Русса, ул. Яковлева, д. 18, телефон/факс (81652) 3-38-73

**ПРЕДПИСАНИЕ № 137/1/1**

**об устранении нарушений требований пожарной безопасности**

Областное автономное учреждение социального обслуживания

«Поддорский комплексный центр социального обслуживания населения»

ИНН 5314002826

(полное наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя, физического лица, - на которого возлагается ответственность по устранению выявленных нарушений требований пожарной безопасности)

во исполнение распоряжения начальника отдела НД и ПР по Старорусскому, Парфинскому,

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), фамилии, имени, отчества (последнее - при наличии), должность руководителя, заместителя руководителя органа

Волотовскому, Поддорскому и Холмскому районам УНД и ПР ГУ МЧС России по Новгородской области Пахтусова Олега Олеговича от 24 мая 2021 года № 137

государственного пожарного надзора, издавшего распоряжение (приказ) о проведении проверки)

в период с 26 мая по 21 июня 2021 года Гавриловой Еленой Геннадьевной - государственным инспектором Старорусского, Парфинского, Волотовского, Поддорского и Холмского районов по пожарному надзору с участием Алексева Дмитрия Александровича - начальника сектора исследовательских и испытательных работ в области пожарной безопасности Федерального государственного бюджетного учреждения «Судебно - экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» по Новгородской области» проведена внеплановая выездная проверка объекта защиты - территории, зданий, строений, помещений по адресу: Новгородская область, Поддорский район, с. Белебелка, ул. Советская, д. 42

(указывается период, вид проводимой проверки, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность сотрудника (-ов) органа ГПН проводившего (-их) проверку, наименование и адрес места нахождения объекта защиты (место проведения проверки)

совместно с Ивановой Мариной Алексеевной - директором ОАУСО «Поддорский КЦСО»

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя, присутствовавшего при проведении проверки)

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

№ п/п	Вид нарушения 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 требования пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5
1.	На потолке коридора второго этажа применены декоративно - отделочные материалы (фанера) с неподтвержденными показателями пожарной опасности.	часть 7 статьи 134 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4.2.7 Свода правил СП 1.13130.2020 Системы противопожарной	07.03.2022г.	

		защиты «Эвакуационные пути и выходы».		
2.	На потолках палат первого и второго этажей применены декоративно – отделочные материалы (фанера) с неподтвержденными показателями пожарной опасности.	часть 7 статьи 134 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 4.2.7 Свода правил СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты «Эвакуационные пути и выходы».	07.03.2022г.	
3.	На лестничной клетке применены декоративно – отделочные материалы (фанера) с неподтвержденными показателями пожарной опасности.	часть 7 статьи 134 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4.2.7 Свода правил СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты «Эвакуационные пути и выходы».	07.03.2022г.	
4.	На потолке коридора первого этажа применены декоративно – отделочные материалы (фанера) с неподтвержденными показателями пожарной опасности.	часть 7 статьи 134 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4.2.7 Свода правил СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты «Эвакуационные пути и выходы».	07.03.2022г.	
5.	Процедурный кабинет на втором этаже здания не оборудован автоматической установкой пожарной сигнализации.	пункты 1, 2, 3, 14, пункт 10.2.1 таблицы 1 Норм пожарной безопасности НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», части 1, 4, 7 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт А1, пункт 1 таблицы А1 Свода правил СП 484.131500.2020 Системы противопожарной защиты и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	07.03.2022г.	
6.	Дверь эвакуационного выхода, в коридоре правого крыла первого этажа, ведущая непосредственно наружу, имеет ширину в свету 1,12м.	статья 89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной	07.03.2022г.	

		безопасности», пункт 5.1.4 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».		
7.	Имеется перепад высот (порог) на пути эвакуации, ведущем из коридора второго этажа к лестнице.	абзац 5 пункта 4.3.5 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», подпункт А пункта 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	07.03.2022г.	
8.	Площадка лестницы не на уровне эвакуационного выхода (перепад 0,11м).	статья 89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4.4.3 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	07.03.2022г.	
9.	Ширина марша лестницы составляет менее 1,35м (фактически 1,23м).	статья 89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4.4.1 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	07.03.2022г.	
10.	Высота ограждения лестницы составляет менее 1,2м (фактически 1,19).	статья 89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4.4.3 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	07.03.2022г.	
11.	Ширина проступи лестницы менее 25 см (фактически 22,5 см).	статья 89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4.4.3 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	07.03.2022г.	
12.	Высота ступеней лестницы более 22 см (фактически 25 см).	статья 89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г.	07.03.2022г.	

		«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4.4.3 Свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».		
13.	Системы пожарной сигнализации в здании находятся в неработоспособном состоянии (протокол 239-21 АПС)	пункт 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	01.04.2020г.	
14.	Пристройка расположенная вплотную к зданию (у кухни) не оборудована автоматической установкой пожарной сигнализации.	пункты 1, 2, 3, 14, пункт 10.2.1 таблицы 1 Норм пожарной безопасности НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», части 1, 4, 7 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт А1, пункт 1 таблицы А1 СП 484.311500.2020 Системы противопожарной защиты. «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».	07.03.2022г.	
15.	Не соблюдены противопожарные расстояния между зданием III степени огнестойкости и зданием прачки IV степени огнестойкости (расстояние составляет 8,5 метра, необходимо не менее 12 метров).	статья 69 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 4. 13 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям».	07.03.2022г.	
16.	Здание прачки не оборудовано автоматической установкой пожарной сигнализации.	пункты 1, 2, 3, 14, пункт 10.2.1 таблицы 1 Норм пожарной безопасности НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих	07.03.2022г.	

		защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией», части 1, 4, 7 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт А1, пункт 1 таблицы А1 СП 484.311500.2020 Системы противопожарной защиты. «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».		
17.	Здание прачки не оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	часть 4 статьи 4, пункт 2 части 1 статьи 6, статьи 54, 84, 91 Федерального закона от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 12 таблицы 2 свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	07.03.2022г.	
18.	Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре находится в неработоспособном состоянии (протокол 240-21 СОУЭ)	статья 5, часть 1 статьи 6, статьи 53, 89 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статья 3, части 2, 3 статьи 37 Федерального закона от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 4.2 свода правил СП 3.13.130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	07.03.2022г.	

Устранение указанных нарушений 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 требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в порядке, установленном законодательством Российской Федерации вправе обжаловать настоящее предписание:

- в орган ГПН, выдавший распоряжение о проведении проверки, вышестоящему должностному лицу, органу ГПН, в течение пятнадцати дней с момента принятия решений и (или) осуществления действий (бездействия) должностным лицом органа ГПН по результатам проверки;

- в судебном порядке в течение трех месяцев с момента принятия решений и (или) осуществления действий (бездействия) должностным лицом органа ГПН по результатам проверки.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" ответственность за нарушение требований пожарной безопасности несут: собственники имущества;

руководители федеральных органов исполнительной власти;  
руководители органов местного самоуправления;  
лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;  
лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;  
должностные лица в пределах их компетенции.

Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на ответственных квартиросъемщиков или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Действующим законодательством, содержащим требования пожарной безопасности, предусмотрен вариативный подход к их соблюдению. В соответствии с положением части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.06.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:

1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом;

2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.

Наряду с этим, для зданий, сооружений, на которых невозможно безусловное выполнение всех требований пожарной безопасности, в связи с ограничениями, накладываемыми законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия, Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» предусмотрена возможность выполнения требований пожарной безопасности, путем реализации на данных объектах комплекса инженерно-технических и организационных мероприятий, содержащихся в специальных технических условиях.

Гаврилова Елена Геннадьевна  
государственный инспектор Старорусского,  
Парфинского, Волотовского, Поддорского и Холмского  
районов по пожарному надзору  
(должность, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)  
сотрудника (-ов) органа ГПН проводившего (-их) проверку)



«21» июня 2021г.

Предписание для исполнения получила:

Иванова Марина Алексеевна  
директор ОАУСО «Поддорский КЦСО»  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя, присутствовавшего при проведении проверки)

(подпись)

2021г.

Телефон доверия ГУ МЧС России по Новгородской области (8162) 69-99-99