

Сведения о выездной проверке внесены в единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий под № 10210061000201299418 от 29.10.2021 г.



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Республике Карелия
(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

г. Петрозаводск, ул. Дзержинского, д. 9, "телефон доверия" 79-99-99, тел. 78-28-51,
e-mail: gu@10.mchs.gov.ru

Управление надзорной деятельности и профилактической работы
г. Петрозаводск, ул. Правды, д. 25а, тел. 730232, факс 730241, тел. доверия 79-99-99,
e-mail: ugpnkarelia@mail.ru

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

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по г. Петрозаводску
(наименование органа государственного пожарного надзора)

г. Петрозаводск, ул. Свердлова, д. 27, тел. 769272, факс 769272, тел. доверия 79-99-99,
e-mail: gpn_ptz@10mchs.gov.ru

(адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора, номер телефона, электронный адрес)

Предписание

об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности № 289/3
(первая цифра номер решения о проведении контрольного (надзорного) мероприятия, вторая цифра соответствует лицу,
которому вручается предписание 1 - собственник, 2 - арендатор, 3 - должностное лицо)

вручается Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
: Петрозаводского городского округа "Детский сад общеразвивающего вида с
приоритетным осуществлением деятельности по физическому развитию детей № 2
"Солнышко", ОГРН: 1031000002439, ИНН: 1001034974, юридический адрес:
185030, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Лесная, д. 19, фактический адрес:
185030, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Лесная, д. 19.

(указывается контролируемое лицо, в отношении которого проводилось контрольное (надзорное) мероприятие)

Во исполнение решения начальника отдела надзорной деятельности и профилактической
работы по г. Петрозаводску управления надзорной деятельности и профилактической работы
Главного управления МЧС России по Республике Карелия Бахилина Дениса Рудольфовича
№ 289 от "29" октября 2021 года в период с "10" ноября 2021 г. по "23" ноября 2021 г.

(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов органа
государственного пожарного надзора)

Проведена плановая выездная проверка

(контрольное (надзорное) мероприятие)

в ходе которого присутствовал представитель контролируемого лица: _____
 Заведующий МДОУ "Детский сад № 2" Торопцова Людмила Владимировна;

(должности, фамилии, имена, отчества (при наличии) лиц, участвующих в контрольном (надзорном) мероприятии)

Для устранения обязательных требований пожарной безопасности в соответствии со статьей 90 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" необходимо устранить:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Ссылка на пункт, часть, статью 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 о выполнении
1.	Противопожарные двери объекта не имеют устройств для самозакрывания (кладовая у музыкального зала, мастерская)	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - ФЗ-123) ст. 88 ч.8 «Окна в противопожарных преградах должны быть неоткрывающимися, а противопожарные двери и ворота должны иметь устройства для самозакрывания. Противопожарные двери, ворота, шторы, люки и клапаны, которые могут эксплуатироваться в открытом положении, должны быть оборудованы устройствами, обеспечивающими их автоматическое закрывание при пожаре».	01.11.2022	
2.	Заполнение проемов, в противопожарных преградах отделяющее помещение прачечной не соответствует типу противопожарной преграды.	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; табл. 23 и 24; Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 5.2.4 «Части здания с помещениями для круглосуточного проживания, пребывания людей на объектах классов функциональной пожарной опасности Ф1.1 и Ф1.2 следует размещать в отдельных корпусах или блоках, либо на отдельных этажах или частях этажей, отделенных от других функциональных частей объекта (образовательных, культурно-досуговых, спортивно-оздоровительных, общественного питания и торговли, систем инженерно-технического обеспечения) противопожарными стенами 2-го типа (или перегородками 1-го типа), в зданиях IV степени огнестойкости - противопожарными перегородками 2-го типа»	01.11.2022	
3.	Ширина пути эвакуации при одностороннем открывании дверей из помещений в коридор менее 1,2 м. (коридор 1 этажа, ширина коридора 1,26 м.; ширина дверного полотна 0,83 м.).	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», 4.3.3 «Ширина горизонтальных участков путей эвакуации и пандусов должна быть не менее: 1,2 м - для коридоров и иных путей эвакуации, по которым могут эвакуироваться более 50 человек; 0,7 м - для проходов к одиночным рабочим местам; 1,0 м - во всех остальных случаях»; п. 4.3.4. «При дверях, открывающихся из помещений в коридоры, за ширину эвакуационного пути по коридору следует	01.11.2022	

		принимать ширину коридора, уменьшенную: на половину ширины дверного полотна - при одностороннем расположении дверей либо при двустороннем расположении дверей, если минимальное расстояние между любыми двумя дверями противоположных сторон коридора составляет 10 м и более;...»; п.		
4.	Ширина эвакуационных выходов из групповых ячеек менее 1,2 м. (ширина выходов в свету составляет от 0,74 до 0,8 м.)	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», 4.3.3 «Ширина горизонтальных участков путей эвакуации и пандусов должна быть не менее: 1,2 м - для коридоров и иных путей эвакуации, по которым могут эвакуироваться более 50 человек; 0,7 м - для проходов к одиночным рабочим местам; 1,0 м - во всех остальных случаях».	01.11.2022	
5.	Ширина лестничных маршей менее 1,35 м. (ширина лестничного марша составляет 0,97 м.)	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.4.1 «Ширина пути эвакуации по лестнице, предназначенной для эвакуации людей, в том числе расположенной в лестничной клетке, должна быть не менее ширины любого эвакуационного выхода на нее, но не менее: а) 1,35 м - для лестниц, предназначенных для эвакуации посетителей зданий класса Ф1.1, Ф2.1, Ф2.2, Ф3.4, Ф4.1, а также для зданий с числом людей, находящихся на любом этаже, кроме первого, более 200 человек; б) 1,6 м - для зданий с числом людей, находящихся на любом этаже, кроме первого, более 600 человек; в) 1,2 м - для остальных зданий, за исключением зданий класса Ф1.3, Ф1.4, Ф5; г) 1,05 м - для зданий класса Ф1.3; д) 0,7 м - для лестниц, ведущих к одиночным рабочим местам или предназначенным для эвакуации не более 5 человек; е) 0,9 м - для всех остальных случаев».	01.11.2022	
6.	Ширина выходов в свету – менее 0,8 м. (ширина выходов в свету составляет: кухня – 0,71, 0,72, методический кабинет – 0,72 м.).	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.19 «Ширина эвакуационных выходов должна быть, как правило, не менее 0,8 м. Из технических помещений и кладовых площадью не более 20 м без постоянных рабочих мест, туалетных и душевых кабин, санузлов, а также из помещений с одиночными рабочими местами, допускается предусматривать эвакуационные выходы шириной не менее 0,6 м.»	01.11.2022	
7.	Эвакуационные выходы расположены не рассредоточено.	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.16 «При необходимости наличия двух и более эвакуационных выходов они должны быть расположены рассредоточено: ...»	01.11.2022	
8.	Лестницы 3-го типа размещены на расстоянии менее 1 м. от плоскости оконных проёмов	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.4.7. «Лестницы 3-го типа следует	01.11.2022	

	(расстояние составляет 0,4 м.).	выполнять из негорючих материалов (кроме лестниц зданий V степени огнестойкости) и размещать, как правило, у глухих (без световых проемов) частей стен класса пожарной опасности не ниже K1 с пределом огнестойкости не ниже REI(EI)30 (для частей стен зданий V степени огнестойкости предел огнестойкости и класс пожарной опасности не нормируется). Эти лестницы должны иметь площадки на уровне эвакуационных выходов, ограждения высотой не менее 1,2 м и располагаться таким образом, чтобы расстояние от любой точки проекции указанной лестницы на уровень земли составляло не менее 1 м до проекции любых оконных проемов. ...»		
9.	Ширина горизонтальных участков путей эвакуации менее 1,2 м. (ширина горизонтального участка пути эвакуации составляет 1,1 м. в коридоре 1 этажа).	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.3.3 «Ширина горизонтальных участков путей эвакуации и пандусов должна быть не менее: 1,2 м - для коридоров и иных путей эвакуации, по которым могут эвакуироваться более 50 человек; 0,7 м - для проходов к одиночным рабочим местам; 1,0 м - во всех остальных случаях».	01.11.2022	
10.	На путях эвакуации (выходы наружу из групповых ячеек на первом этаже) в пределах марша лестницы допускается устройство ступеней с различной шириной проступи и различной высоты (разрушены ступени наружных лестниц).	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.3.6 «На путях эвакуации, как правило, не допускается: устройство криволинейных лестниц, лестниц с забежными ступенями, ступеней с различной шириной проступи и различной высоты, ...»	01.11.2022	
11.	Высота ограждения наружных лестниц 3-го типа, менее 1,2 м. (лестницы из групповых ячеек).	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.4.7 «Лестницы 3-го типа следует выполнять из негорючих материалов (кроме лестниц зданий V степени огнестойкости) и размещать, как правило, у глухих (без световых проемов) частей стен класса пожарной опасности не ниже K1 с пределом огнестойкости не ниже REI(EI)30 (для частей стен зданий V степени огнестойкости предел огнестойкости и класс пожарной опасности не нормируется). Эти лестницы должны иметь площадки на уровне эвакуационных выходов, ограждения высотой не менее 1,2 м и располагаться таким образом, чтобы расстояние от любой точки проекции указанной лестницы на уровень земли составляло не менее 1 м до проекции любых оконных проемов. ...»	01.11.2022	
12.	На наружной лестнице отсутствуют поручни и ограждения (выход из помещения кухни).	ФЗ-123 ст. 4, ч. 4; ст. 6, ч.1; ст. 89; Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 7.1.6. «При высоте лестниц (в том числе размещенных в лестничных клетках) более 45 см следует предусматривать ограждения с поручнями.	01.11.2022	

13.	При запуске СОУЭ не произошло включение речевого оповещателя, расположенного возле вахты (СОУЭ неисправна).	<p>При ширине лестниц более 1,5 м поручни должны быть предусмотрены с двух сторон, а при ширине 2,4 м и более - необходимо предусматривать промежуточные поручни. В зданиях с возможным пребыванием детей, при наличии просвета между маршами лестниц 0,3 м и более, а также в местах опасных перепадов (1 м и более) высота указанных ограждений должна предусматриваться не менее 1,2 м.».</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 54. «Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем».</p>	01.11.2022
14.	В помещениях групп «Солнечные зайчики», «Сказка» при запуске СОУЭ не произошло включение световых оповещателей «Выход» (СОУЭ неисправна)	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 54. «Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем».</p>	01.11.2022

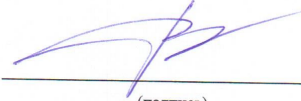
Предложенные мероприятия являются обязательными для контролируемых лиц, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по соблюдению обязательных требований пожарной безопасности.

При несогласии с предписанными пунктами Вам предоставляется право на досудебное обжалование в установленном законодательством Российской Федерации о

государственном контроле (надзоре) порядке.

Заведующий муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением Петрозаводского городского округа "Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по физическому развитию детей № 2 "Солнышко"
Торопцова Людмила Владимировна

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))



(подпись)

Инспектор отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Петрозаводску управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Карелия
Самохвалов Ю.В.

(должность, фамилия, инициалы, звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов органа государственного пожарного надзора)



(подпись)