

Отметка о размещении (дата и учетный номер) сведений об инспекционном визите в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:

Дата: 14.12.2022

Учетный номер: 24220061000201026557

ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий:
<https://private.proverki.gov.ru/private/knm/11098683>

QR-код, обеспечивающий переход на страницу в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», содержащую запись единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий о профилактическом мероприятии, контрольном (надзорном) мероприятии в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий, в рамках которого составлен соответствующий документ



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

Главное управление МЧС России по Красноярскому краю

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

Отдел надзорной деятельностью и профилактической работы

по муниципальному образованию город Норильск

663300, г. Норильск, ул. Ветеранов, 28, тел. 8(3919) 43-19-49 (ogpn.norilsk@mail.ru)

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

**ПРЕДПИСАНИЕ
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ
ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 106/1**

(первая цифра номера решения о проведении контрольного (надзорного) мероприятия,
вторая цифра соответствует лицу, которому вручается предписание 1- собственник, 2-арендатор, 3-должностное лицо)

Вручается: юридическому лицу — Муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Средняя школа № 28»

(далее – МБОУ «СШ № 28»)

Во исполнение решения о проведении плановой выездной проверки от 14.12.2022 № 106 в период с «15» декабря 2022г. 17 час. 00 мин. по «27» декабря 2022г. 15 час. 00 мин. заместителем главного государственного инспектора МО г. Норильск Красноярского края по пожарному надзору Тяпкиным Никитой Алексеевичем и государственным инспектором МО г. Норильск Красноярского края по пожарному надзору Муховиковой Анастасией Олеговной, совместно с заместителем директора по АХЧ МБОУ «СШ № 28» Козловой Натальей Николаевной, проведена плановая выездная проверка объекта защиты МБОУ «СШ № 28», расположенного по адресу: г. Норильск, ул. Талнахская, 42.

Для соблюдения 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	Ссылка на пункт, часть, статью и наименование нормативного правового	Срок	Отметка о
-------	----------------------------	--	------	-----------

	требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	выполнении
1	Чердачное помещение не оборудовано системой пожарной сигнализации	ст.83 №123-ФЗ Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации. ч.1. Автоматические установки пожаротушения и пожарной сигнализации должны монтироваться в зданиях и сооружениях в соответствии с проектной документацией, разработанной и утвержденной в установленном порядке. п.4.4 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности В зданиях и сооружениях, указанных в данном перечне, следует защищать АУП и (или) СПС все помещения независимо от площади, кроме помещений чердаков (за исключением чердаков в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф2.1, Ф4.1 и Ф4.2).	26.12.2023	
2	В чердачном помещении допускается хранение горючих материалов (строительный мусор)	п.16 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» На объектах защиты запрещается использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов п. 41 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается хранить в вентиляционных камерах материалы и оборудование.	26.12.2023	
3	На 2 этаже в помещении № 3 (согласно технического паспорта) огнетушитель №13 расположен на высоте более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя	п. 409 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.	26.12.2023	
4	На 2 этаже в помещении № 7 (согласно технического паспорта) огнетушитель №16 расположен на высоте более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя	п. 409 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.	26.12.2023	

	На 2 этаже в помещении № 14 (согласно технического паспорта) огнетушитель №18 расположен на высоте более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя	п. 409 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	26.12.2023	
5		<p>1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p> <p>Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.</p>		
6	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на отделочные материалы стен в помещении второго этажа № 14 (согласно технического паспорта), эксплуатирующегося как тренажерный зал (используется масляная краска)</p>	<p>ст.134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч.6. Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации и в зальных помещениях (за исключением покрытий полов спортивных арен спортивных сооружений и полов танцевальных залов) в зданиях различного функционального назначения, этажности и вместимости приведена в таблицах 28 и 29 приложения к настоящему Федеральному закону. Показатели пожарной опасности декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов в зданиях V степени огнестойкости и зданиях класса конструктивной пожарной опасности С3 не регламентируются.</p> <p>п. 25 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p> <p>В случае установления требований пожарной безопасности к строительным конструкциям по пределам огнестойкости, классу конструктивной пожарной опасности и заполнению проемов в них, к отделке внешних поверхностей наружных стен и фасадных систем, применению облицовочных и декоративно-отделочных материалов для стен, потолков и покрытия полов путей эвакуации, а также зальных помещений на объекте защиты должна храниться документация, подтверждающая пределы огнестойкости, класс пожарной опасности и показатели пожарной опасности примененных строительных конструкций, заполнений проемов в них, изделий и материалов.</p>	26.12.2023	
7	<p>Не представлена техническая документация (сертификат соответствия), содержащая информацию о показателях пожарной опасности на покрытие пола в помещении второго этажа № 14 (согласно технического паспорта), эксплуатирующегося как тренажерный зал (используется масляная</p>	<p>ст.134. №123-ФЗ Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях.</p> <p>ч.6. Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации и в зальных помещениях (за исключением покрытий полов спортивных арен спортивных сооружений и полов танцевальных залов) в зданиях различного функционального назначения, этажности и вместимости приведена в таблицах 28 и 29 приложения к настоящему Федеральному закону. Показатели пожарной опасности декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов в зданиях V степени огнестойкости и зданиях класса конструктивной пожарной опасности С3 не регламентируются.</p> <p>п. 25 Постановления Правительства от 16.09.2020г. №</p>	26.12.2023	

	краска)	<p>1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p> <p>В случае установления требований пожарной безопасности к строительным конструкциям по пределам огнестойкости, классу конструктивной пожарной опасности и заполнению проемов в них, к отделке внешних поверхностей наружных стен и фасадных систем, применению облицовочных и декоративно-отделочных материалов для стен, потолков и покрытия полов путей эвакуации, а также зальных помещений на объекте защиты должна храниться документация, подтверждающая пределы огнестойкости, класс пожарной опасности и показатели пожарной опасности примененных строительных конструкций, заполнений проемов в них, изделий и материалов.</p>		
8	На 1 этаже в помещении № 56 (согласно технического паспорта) ограничен доступ к огнетушителю	<p>п. 16 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p> <p>На объектах защиты запрещается проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противодымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода)/</p>	26.12.2023	
9	На 1 этаже, в правом крыле помещения № 38 (согласно технического паспорта), не заделано перекрытие между 1 и 2 этажами	<p>п. 15 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p> <p>Руководитель организации обеспечивает проведение работ по заделке негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость, образовавшихся отверстий и зазоров в местах пересечения противопожарных преград различными инженерными и технологическими коммуникациями, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами.</p>	26.12.2023	
10	На 1 этаже в помещении № 19 (согласно технического паспорта) огнетушитель №35 расположен на высоте более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя	<p>п. 409 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p> <p>Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.</p>	26.12.2023	

11	<p>На 1 этаже в помещении № 20 (согласно технического паспорта) огнетушитель №36 расположен на высоте более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя</p>	<p>п. 409 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.</p>	26.12.2023	
12	<p>На 1 этаже в помещении № 31 (согласно технического паспорта) огнетушитель №29 расположен на высоте более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя</p>	<p>п. 409 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.</p>	26.12.2023	
13	<p>В журнал эксплуатации систем противопожарной защиты не вносится информация об эксплуатации данных систем (журнал отсутствует)</p>	<p>п. 176 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Руководители организаций организуют не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, ограждений на крышах с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.</p> <p>п. 30 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.</p> <p>п. 43 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Руководитель организации или иное должностное лицо, уполномоченное руководителем организации, определяет порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.</p> <p>п. 48 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Руководитель организации обеспечивает исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных</p>	26.12.2023	

водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации, и внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения и организует проведение их проверок в части водоотдачи не реже 2 раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

п. 50 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»

Руководитель организации обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода исправными пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год), а также надлежащее состояние водокольцевых катушек с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

п. 54 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»

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.

Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

п. 60 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»

Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

п. 95 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»

Руководитель организации обеспечивает обработку деревянных и иных конструкций сценической коробки, выполненных из горючих материалов (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих

ламп, драпировки в зрительных и экспозиционных залах огнезащитными составами с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты, включая дату пропитки и срок ее действия.

п. 13 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»

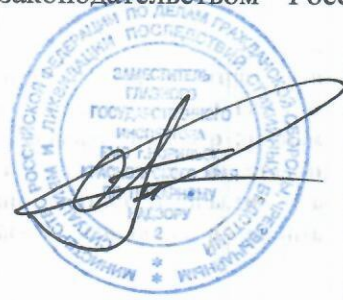
		<p>При эксплуатации объекта защиты руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений в отношении пределов огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования, осуществляет проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Указанная документация хранится на объекте защиты.</p> <p>При отсутствии в технической документации сведений о периодичности проверки проверка проводится не реже 1 раза в год. По результатам проверки составляется акт (протокол) проверки состояния огнезащитного покрытия с указанием места (мест) с наличием повреждений огнезащитного покрытия, описанием характера повреждений (при наличии) и рекомендуемых сроках их устранения. Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений огнезащитного покрытия строительных конструкций, инженерного оборудования объектов защиты.</p> <p>В случае окончания гарантированного срока эксплуатации огнезащитного покрытия в соответствии с технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ руководитель организации обеспечивает проведение повторной обработки конструкций и инженерного оборудования объектов защиты или ежегодное проведение испытаний либо обоснований расчетно-аналитическими методами, подтверждающими соответствие конструкций и инженерного оборудования требованиям пожарной безопасности.</p>		
14	<p>Не проводится проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности</p>	<p>п. 30 Постановления Правительства от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»</p> <p>Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.</p>	26.12.2023	
15	<p>Отсутствуют программы противопожарных инструктажей для первичного, повторного, внепланового и целевого инструктажей</p>	<p>п.9 Приказа МЧС России от 18 ноября 2021г. №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»</p>	26.12.2023	

		Противопожарные инструктажи проводятся по программам, разработанным лицами, указанными в пунктах 7 и 8 настоящего Порядка, и утвержденным руководителем организации или лицами, назначенными руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты в организации.		
--	--	--	--	--

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.

Заместитель главного
государственного инспектора
МО г. Норильск Красноярского края
по пожарному надзору
«27» декабря 2022 г.



Тяпкин Н.А.

М.Л.П.*

Государственный инспектор
МО г. Норильск Красноярского края
по пожарному надзору
«27» декабря 2022 г.



Муховикова А.О.

М.Л.П.*

Предписание для исполнения получил(-а):

Директор МБООУ «СЗ» 7

«27» декабря 2022 г.

[Handwritten Signature]
(подпись)

Мамедов И.В.