

**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Красноярскому краю**
(наименование территориального органа МЧС России)

660049, город Красноярск, проспект Мира, 68, телефон (391)211-45-91, ond@mchskrsk.ru
(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Рыбинскому району
(наименование органа государственного пожарного надзора)

663960, г. Заозерный, улица Фабричная, дом 8 ^{кв.}, тел. 2-03-12, ondrib@mchskrsk.ru
(указывается адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора)

Предписания № 2/1/1-13

об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара

**Муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению
«Бородинская средняя общеобразовательная школа № 3»**

(полное наименование органа государственной власти, органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее при наличии) индивидуального предпринимателя физического лица - правообладателя объекта защиты (гражданина), собственника имущества и т.п.)

Во исполнение распоряжения главного государственного инспектора Рыбинского района по пожарному надзору Дрокиной М.Б. от «04» февраля 2021 года № 2, ст. 6, 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 11.00 часов до 12.00 часов 19 февраля 2021 года, с 10.00 часов до 13.00 часов 25 февраля 2021 года, с 13.00 часов до 14.00 часов 03 марта 2021 года, главным государственным инспектором Рыбинского района по пожарному надзору Дрокиной Мариной Борисовной, государственным инспектором Рыбинского района по пожарному надзору Кибус Романом Владимировичем, начальником сектора ИИР ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Красноярскому краю Радишевским Алексеем Владимировичем, старшим инженером ИИР ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Красноярскому краю Непомнящим Федором Анатольевичем проведена плановая выездная проверка здания, помещений и прилегающей территории Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Бородинская средняя общеобразовательная школа № 3», расположенных по адресу: Красноярский край, Рыбинский район, с. Бородино, улица Рабочая, 5

(должность, звание, фамилия, имя, отчество (последнее — при наличии) государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего (-их) проверку, и наименование и адрес объекта защиты, органа власти, органа местного самоуправления)

совместно с директором МБОУ «Бородинская средняя общеобразовательная школа № 3» Котовой Ириной Николаевной

(указываются должности, фамилия, имя, отчество (последнее — при наличии), лиц участвующих в проверке)

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:

		<p>В соответствии с пунктом 27 а) Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:</p> <p>При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением в дверных проемах).</p>	
2	В полу на путях эвакуации из столовой устроен порог	<p>В соответствии с пунктом 27 а) Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:</p> <p>При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением в дверных проемах).</p>	10.08.2021
3	Дверь эвакуационного выхода из спортивного зала не обеспечивает возможность свободного открывания изнутри без ключа (имеется замок)	<p>В соответствии с пунктом 26 Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:</p> <p>Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.</p>	10.08.2021
4	План эвакуации второго этажа не соответствует месту размещения, указанным на самом плане эвакуации.	<p>В соответствии с пунктом 5 Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:</p> <p>В отношении здания сооружения (кроме жилых домов), в которых могут одновременно находиться 50 и более человек (далее объект защиты с массовым пребыванием людей), а также на объекте с постоянными рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации организует разработку планов эвакуации людей при пожаре, которые размещаются на видных местах.</p> <p>В соответствии с пунктом 6.2.10 ГОСТ Р 12.2.145-2005 «Системы фотолюминесцентные Эвакуационные»:</p>	10.08.2021

		Планы эвакуации следует вывешивать на стенах помещений и коридоров, на колоннах и в строгом соответствии с местом размещения, указанным на самом плане эвакуации.	
5	План эвакуации третьего этажа не соответствует месту размещения, указанным на самом плане эвакуации.	<p>В соответствии с пунктом 5 Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:</p> <p>В отношении здания сооружения (кроме жилых домов), в которых могут одновременно находиться 50 и более человек (далее объект защиты с массовым пребыванием людей), а также на объекте с постоянными рабочими местами на этаже для 10 и более человек руководитель организации организует разработку планов эвакуации людей при пожаре, которые размещаются на видных местах.</p> <p>В соответствии с пунктом 6.2.10 ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Системы фотолуминесцентные Эвакуационные»:</p> <p>Планы эвакуации следует вывешивать на стенах помещений и коридоров, на колоннах и в строгом соответствии с местом размещения, указанным на самом плане эвакуации.</p>	10.08.2021
6	В кабинете 2-7, под отделочным материалом стены, выполненным из горючего материала (ДСП), проложена электрическая проводка.	<p>В соответствии с пунктом 35 з) Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:</p> <p>Запрещается прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку.</p>	10.08.2021
7	Ширина двери эвакуационного выхода из кабинета 3-7 менее 0,9 м (фактически составляет 0,76 м)	<p>В соответствии с частью 1 статьи 6 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленными техническими</p>	10.08.2021

		<p>регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным Законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным Законом;</p> <p>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.</p> <p>В соответствии с частью 1 статьи 89 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Эвакуационные пути в зданиях и сооружениях и выходы из зданий и сооружений должны обеспечивать безопасную эвакуацию людей.</p> <p>В соответствии с п. 7.12.3. СП 1.131.30.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Ширина эвакуационных выходов из учебных помещений с расчетным числом учащихся более 15 человек, должна быть не менее 0,9 м.</p>	
8	<p>Руководитель организации не обеспечил исправное состояние средств обеспечения пожарной безопасности, а именно автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре.</p>	<p>В соответствии с пунктом 54 Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:</p> <p>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.</p> <p>Протокол инструментального обследования (испытания) технических средств противопожарной защиты № 029-3-2-2021 от 19.02.2021.</p>	10.08.2021
9	<p>Руководитель организации не обеспечил уровень звука</p>	<p>В соответствии с пунктом 54 Правил противопожарного</p>	10.08.2021

	75 дБА системы оповещения и управления эвакуацией людей в коридоре на первом этаже, (фактически составил 71 дБА)	утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и предотвращения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. Протокол замеров уровня сигнала системы оповещения и управления эвакуацией людей № 026-3-2-2021 от 19.06.2021.	
10	Руководитель организации не обеспечил уровень звука 75 дБА системы оповещения и управления эвакуацией людей в помещении столовой, (фактически составил 69 дБА)	В соответствии с пунктом 54 Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и предотвращения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты. Протокол замеров уровня сигнала системы оповещения и управления эвакуацией людей № 025-3-2-2021 от 19.02.2021.	10.08.2021
11	Руководитель организации не обеспечил исправность внутреннего противопожарного водопровода, а именно фактический расход воды в ПК на 3 этаже — центральной лестничной клетке, составил менее 1,86 л/с при требуемом расходе 2,5 л/с.	В соответствии с пунктом 48 Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; Руководитель организации обеспечивает исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных водопроводов противопожарного водоснабжения, находящихся на территории организации, и внутренних водопроводов противопожарного	01.03.2022

		<p>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.</p> <p>Протокол испытаний внутреннего противопожарного водопровода для определения расхода воды на нужды пожаротушения № 027-3-2-2021 от 19.02.2021</p> <p>Протокол испытаний внутреннего противопожарного водопровода для определения расхода воды на нужды пожаротушения № 028-3-2-2021 от 19.02.2021.</p>	
12	<p>Руководитель организации не обеспечил исправность внутреннего противопожарного водопровода, а именно фактический расход воды в ПК на 3 этаже — лестничной клетки в левой части здания, составил менее 1,86 л/с при требуемом расходе 2,5 л/с.</p>	<p>В соответствии с пунктом 48 Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479:</p> <p>Руководитель организации обеспечивает исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружных 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.</p> <p>Протокол испытаний внутреннего противопожарного водопровода для определения расхода воды на нужды пожаротушения № 027-3-2-2021 от 19.02.2021.</p> <p>Протокол испытаний внутреннего противопожарного водопровода для определения расхода воды на нужды пожаротушения № 028-3-2-2021 от 19.02.2021</p>	01.03.2022
13	<p>При высоте здания, до верха наружной стены 10,34 м отсутствуют ограждения на кровле.</p>	<p>В соответствии с частью 1 статьи 6 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих</p>	<p>МБОУ «Бородинская средняя общеобразовательная школа № 3»</p>

		<p>условий:</p> <p>1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленными техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным Законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным Законом;</p> <p>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.</p> <p>В соответствии с частью 4 статьи 4 ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:</p> <p>В случае, если положениями настоящего Федерального закона (за исключением положений статьи 64, части 1 статьи 82, части 7 статьи 83, части 12 статьи 84, частей 1.1 и 1.2 статей 97 настоящего Федерального закона) устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего Федерального закона, в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений настоящего федерального закона, при меняются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования настоящего Федерального закона применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.</p> <p>В соответствии с пунктом 7.16 СП 4.131.30.2013 «Ограничение</p>	
--	--	---	--

		<p>распространения пожара на объектах защиты»</p> <p>В зданиях и сооружениях с уклоном кровли не более 12 % включительно, высотой до карниза или верха наружной стены (парапета) не более 10 метров, а также в зданиях и сооружениях с уклоном кровли более 12 % , высотой до карниза более 7 метров следует предусматривать ограждения на кровле в соответствии с требованиями ГОСТ Р 53254.</p> <p>Что не противоречит требованиям пункта 8.11 СНиП 21-01-97*</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты:</p> <p>В зданиях с уклоном кровли до 12% включительно, высотой до карниза или верха наружной стены (парапета) более 10 м, а также в зданиях с уклоном кровли свыше 12 % и высотой до карниза более 7 м следует предусматривать ограждения на кровле в соответствии с ГОСТ 25772.</p>	
--	--	--	--

Устранение указанных нарушений требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организации, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению. При несогласии с указанием нарушениями требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в установленном порядке. В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственности 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 исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- руководители органов местного самоуправления;
- собственники имущества;
- лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;
- лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечением пожарной безопасности;
- должностные лица в пределах их компетенции;

иные граждане.

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

Подписи лиц, проводивших проверку:

Главный государственный инспектор
Рыбинского района по пожарному надзору
Дрокина .Б.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора
по пожарному надзору)



(подпись)
М.Л.П.

Государственный инспектор
Рыбинского района по пожарному надзору
Кибус Р.В.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора
по пожарному надзору)



(подпись)
М.Л.П.

Предписание для исполнения получил(а):
Директор МБОУ «Бородинская средняя
общеобразовательная школа № 3»
Котова И.Н.

(должность, фамилия, инициалы)

03.03.2012 г

Котова И.Н.
(подпись)

М.Л.П. - место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору

Номера «телефонов доверия»:

Главного Управления МЧС России по Красноярскому краю 8 (391) 227-09-19 (круглосуточно)
ОН и ПР по Рыбинскому району 8(39165)2-03-12