

76



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

ГУ МЧС России по Иркутской области 664003, г.Иркутск, ул.Красноармейская 15, тел.доверия 8 (3952) 39-99-99
(наименование территориального органа МЧС России) (указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Управление НД и ПР ГУ МЧС России по Иркутской области
(наименование органа государственного пожарного надзора)

664003, г.Иркутск, ул.Красноармейская 15, тел. 8 (3952) 75-29-98, тел.доверия 8 (3952) 39-99-99,
(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

ОНД и ПР по г. Усолье - Сибирское и Усольскому району
(наименование органа государственного пожарного надзора)

665458, г.Усолье-Сибирское ул. Куйбышева, 5 тел. 8(39543) 3-30-99

E-mail: ondosolye@emercom.irtel.ru

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

Предписание № 238/1/1 от 24.12.2018г.

по устранению нарушений обязательных требований пожарной безопасности

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БЕЛАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"

(указать должность, фамилию и инициалы руководителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, гражданина)

Во исполнение распоряжения главного государственного инспектора г. Усолье-Сибирское и Усольского района по пожарному надзору Лопатина А.А. от 03.12.2018 года № 238, в период с « 10 » час. « 00 » мин. по « 12 » час. « 00 » 20 декабря 2018 года с « 11 » час. « 00 » мин. по « 12 » час. « 00 » 24 декабря 2018 года проведена плановая, выездная проверка на объектах МБОУ «БЕЛАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА» по адресу: 665475, Иркутская область, Усольский район, р.п. Средний, ул. 3-я Степная, д. 14 (здание школы).

Лицо (а), проводившее проверку: Государственный инспектор г. Усолье-Сибирское и Усольского района по пожарному надзору Попов Александр Викторович

(Ф.И.О., должность должностного лица (должностных лиц), проводившего (их) проверку; в случае привлечения к участию к проверке экспертов, экспертных организаций указывается (Ф.И.О., должности экспертов и/или наименование экспертных организаций))

совместно с: Директором МБОУ «БЕЛАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
Ченских Аленой Владимировной

(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц, участвующих в мероприятии по надзору)

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

№ предписания	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (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)
1	2	3	4	5
238/1/1- 1.	На объектах защиты отсутствует исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.	ППР в РФ утв. постановлением правительства РФ от 25.04.2012г. № 390 (ППР-390) п. 61. На объекте защиты должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.	01.07.2019	✓
238/1/1- 2.	Двери эвакуационных выходов, ведущих из помещений бассейна, не обеспечены возможностью их свободного открывания изнутри без ключа.	ППР-390 п. 35. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа, за исключением случаев, устанавливаемых законодательством Российской Федерации.	01.07.2019	✓
238/1/1- 3.	Не обеспечено содержание наружных по-	ППР-390 п.24. Руководитель организации обеспечивает содержание	01.07.2019	

Государственный инспектор по пожарному надзору _____

	<p>жарных лестниц и ограждений на крыше здания в исправном состоянии (в протоколах испытаний № 14, № 15, № 16 от 09.08.2018г. наружные лестницы и ограждения на крыше стоит отметка о их не соответствии).</p>	<p>наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии, их очистку от снега и наледи в зимнее время, организует не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крышах с составлением соответствующего протокола испытаний, а также периодического освидетельствования состояния средств спасения с высоты в соответствии с технической документацией или паспортом на такое изделие.</p>			
238/1/1- 4.	<p>Дверь на пути эвакуации ведущая из помещения бассейна открывается не по направлению выхода из здания (проход через данную дверь ведет к двери ведущей непосредственно наружу здания).</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ ст. 4 Техническое регулирование в области пожарной безопасности, ст. 6 Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности. СНИП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы» п. 4.12. Двери на путях эвакуации должны открываться по направлению выхода из здания.</p> <p>Двери на балконы, лоджии (за исключением дверей, ведущих в воздушную зону незадымляемых лестничных клеток 1-го типа) и на площадки наружных лестниц, предназначенных для эвакуации, двери из помещений с одновременным пребыванием не более 15 чел., двери из кладовых площадью не более 200 м² и санитарных узлов допускается проектировать открывающимися внутрь помещений;</p> <p>СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.6 Двери эвакуационных выходов и другие двери на путях эвакуации должны открываться по направлению выхода из здания.</p> <p>Не нормируется направление открывания дверей для:</p> <p>б) помещений с одновременным пребыванием не более 15 чел. (кроме помещений категорий А и Б) и путей эвакуации, предназначенных не более чем для 15 чел.</p>	01.07.2019		
238/1/1- 5.	<p>Ширина эвакуационной двери ведущей из помещения бассейна непосред-</p>	<p>ППР-390 п.33. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных ре-</p>	01.07.2019		

венно наружу здания школы составляет 0,78 м.

шений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности) в соответствии с требованиями части 4 статьи 4 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";

Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ ст. 4 Техническое регулирование в области пожарной безопасности, ст. 6 Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности.

СНиП II-A.5-62 «Противопожарные требования. Основные положения проектирования» п. 4.2. Суммарная ширина маршей - лестничных клеток в зависимости от количества людей, находящихся на наиболее населенном этаже,, кроме первого, а также ширина дверей, коридоров или проходов на путях эвакуации во всех этажах должны приниматься из расчета не менее 0,6 м на 100 человек, за исключением случаев, указанных в соответствующих главах СНиП.

Примечания: 1. Минимальная ширина лестничных маршей, коридоров или проходов в зависимости от назначения зданий устанавливается в соответствующих главах СНиП Между маршами лестниц необходимо предусматривать зазор не менее 5 см. 2. Минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м. Высота дверей и проходов на путях эвакуации должна быть не менее 2 м. Для эвакуационных проходов из подвальных или цокольных этажей эта высота может быть уменьшена до 1,9 м, а для входов на чердаки — до 1,5 м.

СНиП II-A.5-70* «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» п. 4.2. Примечание: 2. Минимальная ширина эвакуационных дверей должна быть 0,8 м.

СНиП II-2-80 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений»

4.6. Минимальная ширина дверей на путях эвакуации должна быть 0,8 м.

СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы»

п. 4.6. Ширина путей эвакуации в свету должна быть не менее 1 м, дверей — не менее 0,8 м.

СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»

п. 6.16. Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина не менее:

1,2 м - из помещений класса Ф1.1 при числе эвакуирующихся более 15 чел., из помещений и зданий других классов функциональной пожарной опасности, за исключением класса Ф1.3, - более 50 чел.;

0,8 м - во всех остальных случаях.

Во всех случаях ширина эвакуационного выхода должна быть такой, чтобы с учетом геометрии эвакуационного пути через проем или дверь можно было беспрепятственно пронести носилки с лежащим на них человеком.

СНиП 10-01-2003 «Система нормативных документов в строительстве. Основные положения»

п.7.6 – На существующие здания и сооружения, запроектированные и построенные в соответствии с ранее действовавшими нормативными документами, вновь разрабатываемые нормативные документы не распространяются, за исключением случаев, когда дальнейшая эксплуатация таких зданий и сооружений в соответствии с новыми данными приводит к недопустимому риску для безопасности жизни и здоровья людей. В таких случаях компетентные органы исполнительной власти или собственник объекта должны принять решение о реконструкции, ремонте или сносе существующих зданий и сооружений.

СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»

п. 7.2.3 Высота эвакуационных выходов в свету должна быть не менее 1,9 м, ширина выходов в свету - не менее 0,8 м, за исключением специально оговоренных случаев. Во всех случаях ширина эвакуационного выхода должна быть такой, чтобы с учетом геометрии эвакуационного пути через проем или дверь можно было беспрепятственно пронести носилки с лежащим на них человеком.

Учебные заведения класса Ф4:
п. 8.1.12 Ширина эвакуационных выходов из помещений и зданий должна быть не менее 1,2 м при числе эвакуирующихся более 50 чел.
п. 8.2.3 Ширина дверей выходов из учебных помещений с расчетным числом учащихся более 15 чел. должна быть не менее 0,9 м.

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 трехмесячный срок вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для оспаривания ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) государственных органов, должностных лиц.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 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 обязательных 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.

Государственный инспектор г. Усолье-Сибирское
и Усольского района по пожарному надзору

Попов Александр Викторович

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

«24» декабря 2018г.



(подпись)

М.Л.П.

Предписание для исполнения получил:

Директор МБОУ

«БЕЛАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

Ченских Алена Владимировна

(должность, фамилия, инициалы)

«24» декабря 2018г.

✓ Аленка
(подпись)

Государственный инспектор по пожарному надзору Александр Попов