



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
Главное управление МЧС России по г. Санкт-Петербургу

Санкт-Петербург, наб. реки Мойки д. 85, тел 718-25-05

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

Санкт-Петербург, наб. реки Мойки д. 85, тел 718-25-61

Отдел надзорной деятельности Колпинского района

Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская д.8 тел 461-56-33

Предписание № 2-13-25/1/1  
по устранению нарушений требований пожарной безопасности

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей  
Центра детского (юношеского) технического творчества Колпинского района Санкт-Петербурга  
(ГБОУ ДОД ЦДЮТТ Колпинского района Санкт-Петербурга)

(полное и сокращенное наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя (гражданина) - правообладателя объекта защиты)

Во исполнение распоряжения начальника ОНД Колпинского района УНДПР ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу Нестерова Артема Алексеевича № 2-13-25 от 13 января 2015 года, ст. 6, 6<sup>1</sup> Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», 19, 20 января 2015 г. старшим инспектором ОНД Колпинского района УНДПР ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу Мельниковой Александрой Сергеевной проведена внеплановая выездная проверка объекта защиты – здания детского учреждения по адресу: Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Тверская, д. 23, литера А.

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:

№ предписания	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 о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5
1	Руководитель организации не организовал не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний ограждений на крыше.	п. 24 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации».	20.01.2016	
2	Двери на путях эвакуации (на 1-ом этаже; из помещений автошколы) открываются наружу не по направлению выхода из здания.	Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 1 ч. 2 п. 1; ст. 6 ч. 1 п. 2; ст. 4 ч. 3 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.6.	20.01.2016	
3	Не обеспечена исправность внутреннего противопожарного водопровода (не обеспечен требуемый по нормам расход воды на нужды пожаротушения; в системе внутреннего противопожарного водопровода отсутствует вода).	п. 55 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 1, 3 ст. 86; ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1.1,	20.01.2016	

		таблица 1 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».		
4	Руководитель организации не обеспечил проведение проверки работоспособности сетей внутреннего противопожарного водопровода не реже 2 раз в год (весной и осенью).	п. 55 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации».	20.01.2016	
5	Со 2-го, 3-го, 4-го этажей отсутствуют нормативные эвакуационные выходы.	п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 1 ст. 53; п. 1 ч. 2 ст. 53; ч. 1, 3, 10 ст. 89; ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 8.1.11 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	20.01.2016	
6	Высота горизонтального участка пути эвакуации в свету (на 2-ом этаже, около кабинета № 205) менее 2 м (1,92 м).	п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 1 ст. 53; п. 1 ч. 2 ст. 53; ч. 1 ст. 89; ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.4 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	20.01.2016	
7	Ширина горизонтальных участков путей эвакуации в свету (на 2-ом этаже, около кабинета № 205) менее 1,0 м (0,9 м).	п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 1 ст. 53; п. 1 ч. 2 ст. 53; ч. 1 ст. 89; ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3.4 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	20.01.2016	
8	Монтаж автоматической пожарной сигнализации произведен в отступлении от проектной документации (прибор приемно-контрольный установлен в отступлении от проекта).	п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 1 ст. 83 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	20.01.2016	
9	Не осуществляется отключение систем общеобменной вентиляции по сигналу от автоматической установки пожарной сигнализации.	п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.24 СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	20.01.2016	
10	Не предусмотрено закрытие	п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 3	20.01.2016	

	противопожарных нормально открытых клапанов по сигналам автоматической пожарной сигнализацией.	ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.24 СП 7.13130 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».		
11	Предел огнестойкости несущих металлических конструкций (марши лестниц; выход с актового зала в подвальные помещения) менее требуемого (не предоставлен акт проверки качества огнезащитной обработки).	п.1 ч.2 ст.1; п.2 ч.1 ст.6; ч.2 ст. 87, табл. 21 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	20.01.2016	
12	В учреждении горизонтальное расстояние от извещателей пожарной сигнализации до электросветильников менее 0,5 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 1, 6 ст. 83; ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 13.3.6 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».	20.01.2016	
13	В учреждении расстояние от извещателей пожарной сигнализации до вентиляционных отверстий менее 1 м.	п. 1 ч. 2 ст. 1; п. 2 ч. 1 ст. 6; ч. 1, 6 ст. 83; ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 13.3.6 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».	20.01.2016	
14	Балконы на 2-ом, 3-ем, 4-ом этажах; коридор перед спортивным залом; коридор около кабинета № 225; серверная в кабинете 3Д моделирования не оборудованы автоматической пожарной сигнализацией.	п. 1 ч. 2 ст. 1; ч. 1 п. 2 ст. 6; ч. 2 ст. 54, ч. 10 ст. 83; ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.1.2; прил. А п. А 4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».	20.01.2016	

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.

Вместе с тем, в соответствии с частью 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Федераль-

ный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ), пожарная безопасность объекта защиты может быть обеспечена выполнением 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 Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ,

2. В полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и нормативным и документами по пожарной безопасности (национальные стандарты, своды правил, а также иные документы, содержащие требования пожарной безопасности).

Кроме этого, в соответствии со статьей 78 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 – ФЗ для зданий, сооружений, для которых отсутствуют нормативные требования пожарной безопасности, на основе требований указанного Федерального закона разрабатываются специальные технические условия, отражающие специфику обеспечения их пожарной безопасности и содержащие комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, подлежащие согласованию в установленном порядке.

В соответствии с пп.2 п 48. Приказа МЧС России от 28.06.2012г. №375 (ред. От 27.12.2013) «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности» исполнение комплекса необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, при котором расчетом по оценке пожарного риска подтверждается выполнение условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, - для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию либо проектная документация, на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу Федерального закона от 22 июля 2008 года №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

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.

Старший инспектор ОНД Колпинского района  
УНДПР ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

20 января 2015 г.

Предписание для исполнения получил:

Директор ГБОУ ДОД ЦДЮТТ Колпинского района Санкт-Петербурга Овчаренко Тимур Геннадьевич

«*АС*» *сества* 2015 г.

