



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

190000, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 85, тел. (812) 718-25-05, <http://78.mchs.gov.ru>

Управление надзорной деятельности и профилактической работы  
190000, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 85, тел. (812) 718-25-61

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы Адмиралтейского района  
190103, Санкт-Петербург, ул.9-я Красноармейская, д. 10б, тел. (812) 251-57-93

**Предписание № 2-8-868/1/1**  
**по устранению нарушений требований пожарной безопасности**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова»  
(БГТУ "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова), ИНН 7809003047

(полное наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя, физического лица, - на которого возлагается ответственность по  
устранению выявленных нарушений требований пожарной безопасности)

Во исполнение распоряжений заместителя начальника ОНДПР Адмиралтейского района  
УНДПР ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу Тарутаева П.И. № 2-8-868 от 05 ноября 2019 года  
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), фамилии, имени, отчества (последнее - при наличии), должность руководителя, заместителя руководителя органа)

в период с 22 по 28 ноября 2019 г. заместителем начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности ОНДПР Адмиралтейского района УНДПР ГУ МЧС России г. Санкт-Петербургу Терентьевым Борисом Андреевичем проведена внеплановая выездная проверка объекта защиты: здания, сооружения, территория высшего учебного заведения по адресу: г. Санкт-Петербург, 1-я Красноармейская ул., д. 1/21, лит. А, лит. Д, лит. Ж, лит. З, лит. М, лит. К; д. 3-5-7-9 лит. А, лит. Б; д.13.

(указывается период, вид проводимой проверки, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), должность сотрудника (-ов) органа ГПН  
проводившего (-их) проверку, наименование и адрес места нахождения объекта защиты (место проведения проверки))

совместно с Вешняковым Владимиром Борисовичем - начальником УПЧСиОСИ БГТУ "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя  
юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя, присутствовавшего при проведении проверки)

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.	В пристроенных сооружениях с постоянными рабочими местами отсутствуют пути эвакуации, соответствующие требованиям нормативных документов в области пожарной безопасности, а именно: - не повышен предел огнестойкости металлических лестничных маршей; - ширина выходов менее 0,8 м, высота	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, таб.21 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.4.2.5, 4.3.4 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)	01.04.2020 г.	

БГТУ "ВОЕНМЕХ"  
им. Д.Ф. Устинова  
Вх. № 86-1005  
от 28.11.2019.

	менее 1,9 м в свету; - ширина проходов менее 1.0м (литера М)			
2.	Пожароопасные помещения, определенные расчетами по определению категорий по взрывопожарной и пожарной опасности не отделены от других (смежных) помещений ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами – противопожарными перегородками 1-го типа и противопожарными перекрытиями 3-го типа.	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ч.1 ст.88 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.5.6.4 СП 1.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»)	01.04.2020 г.	
3.	У эвакуационных выходов непосредственно наружу из главного здания установлены турникеты.	«Правила противопожарного режима в РФ» п. 36 а.	01.04.2020 г.	
4.	Для покрытия пола в поэтажных коридорах и отделки стен на путях эвакуации применены ламинат, линолеум и стеновые панели соответственно с неизвестными показателями пожарной опасности (сертификаты пожарной безопасности с показателями пожарной опасности, соответствующими требованиям пункта 4.3.2 СП 1.13130.2009 не представлены) в следующих - в коридоре буфетной; - на путях эвакуации кафедры И9; - на путях эвакуации кафедры А2 - на путях эвакуации транспортной группы; - в лестничной клетке, в коридоре кафедры А8; - на путях эвакуации кафедры Е2	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.4.3.2 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)	01.04.2020 г.	
5.	Вплотную к зданию у выхода непосредственно наружу из лестничной клетки за отделом «ЭТО» установлено металлическое сооружение (ангар), в результате чего выход из лестничной клетки непосредственно наружу отсутствует.	(п. 33 «Правила противопожарного режима в РФ», п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.4.4.6 СП 1.13130.2009).	01.04.2020 г.	
6.	Не все двери лестничных клеток не оборудованы устройствами для их самозакрывания, уплотнениями в притворах (частично).	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.4.2.7 СП 1.13130.2009)	01.04.2020 г.	
7.	В объеме центральной лестничной клетки на верхнем этаже устроена кладовая-мастерская (кафедра О5).	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п.4.4.4 СП 1.13130.2009, «Правила противопожарного режима в РФ» п. 23 к.)	01.04.2020 г.	
8.	В объеме центральной лестничной клетки главного корпуса на пятом этаже устроены раздевочки.	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п.4.4.4 СП 1.13130.2009, «Правила противопожарного режима в РФ» п. 23 к)	01.04.2020 г.	
9.	Лестничные марши, площадки в лестничной клетке д.3-5-7-9 литера «А» (около штаба ГО) металлические,	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ч.6 ст.52, ч.2 ст.87, таблица 21 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	

	не защищенные – не имеют предела огнестойкости R45			
10.	Позтажные коридоры длиной более 60 м не разделены противопожарными перегородками 2-го типа на участки, длина которых не должна превышать 60 м (д.1/21)	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.4.3.3 СП 1.13130.2009)	01.04.2020 г.	
11.	В световых карманах коридора на кафедре И9 размещены учебные классы, выделенные перегородками с дверями.	«Правила противопожарного режима в РФ» п. 23 е, 33.	01.04.2020 г.	
12.	Двери эвакуационных выходов закрыты на замки с ключами (не обеспечено свободное открытие дверей эвакуационных выходов изнутри без ключа) в помещениях: - на кафедре А4; - на кафедре И9; - на кафедре Е2	«Правила противопожарного режима в РФ» п.35	01.04.2020 г.	
13.	Лестница в бывшем «столярном участке» в подвальном этаже ведущая на первый этаж не отделена противопожарной перегородкой с устройством тамбура-шлюза с подпором воздуха при пожаре.	(п.1 ч.2 ст.1, ч.4 ст.4, ч.2 ст.87, абл.21 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.4.18 СП 4.13130.2013)	01.04.2020 г.	
14.	Марши и площадки лестниц на кафедре А8 металлические, не защищенные, не имеют требуемого предела огнестойкости R45 (литера З).	(п.1 ч.2 ст.1, ч.4 ст.4, ч.2 ст.87, таблица 21 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	
15.	Уклон лестниц на кафедрах А5, А9 более 1:1.	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п.4.4.2 СП 1.13130.2009)	01.04.2020 г.	
16.	Со второго этажа компрессорной отсутствуют пути эвакуации и эвакуационные выходы, соответствующие требованиям ст.89 №123-ФЗ.	(п.1 ч.2 ст.1, ч.4 ст.4, ч.3, 14 ст.89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	
17.	3 и 4 этажи здания д.1/21 литера «А» не оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., прил.А п.А4, таб.А.1 п.9, таб.А.3 п.38 СП 5.13130.2009	01.04.2020 г.	
18.	3 и 4 этажи здания д.1/21 литера «А» не оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., СП 3.13130.2009 п.7, таб.2 п.15)	01.04.2020 г.	
19.	Не обеспечено исправное состояние системы автоматической пожарной сигнализации на 1 и 2 этаже здания д.1/21 литера «А»: необходима замена дымовых пожарных извещателей ИП 212-6П	(п. 61 «Правил противопожарного режима в РФ»)	01.04.2020 г.	
20.	Здание д.1/21 литера «Д» не в полном объеме оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., прил.А (обязательное) п.А4, таб.А.1 п.9, таб.А.3 п.38 СП 5.13130.2009	01.04.2020 г.	
21.	Здание д.1/21 литера «Д» не в полном объеме оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., СП 3.13130.2009 п.7, таб.2 п.15)	01.04.2020 г.	
22.	Здание д.1/21 литера «Ж» не оборудовано системой автоматической	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от	01.04.2020 г.	

	пожарной сигнализации	22.07.2008 г., прил.А п.А4, таб.А.1 п.9, таб.А.3 п.38 СП 5.13130.2009)		
23.	Здание д.1/21 литера «Ж» не оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., СП 3.13130.2009 п.7, таб.2 п.15)	01.04.2020 г.	
24.	Здание д.1/21 литера «З» не оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., прил.А (обязательное) п.А4, таб.А.1 п.9, таб.А.3 п.38 СП 5.13130.2009)	01.04.2020 г.	
25.	Здание д.1/21 литера «З» не оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., СП 3.13130.2009 п.7, таб.2 п.15)	01.04.2020 г.	
26.	Здание д.1/21 литера «М» не оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., прил.А п.А4, таб.А.1 п.9, таб.А.3 п.38 СП 5.13130.2009)	01.04.2020 г.	
27.	Здание д.1/21 литера «М» не оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., СП 3.13130.2009 п.7, таб.2 п.15)	01.04.2020 г.	
28.	Здание д.3-5-7-9 литера «А» не оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., прил.А п.А4, таб.А.1 п.9, таб.А.3 п.38 СП 5.13130.2009)	01.04.2020 г.	
29.	Здание д.3-5-7-9 литера «А» не оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п.7, таб.2 п.15 СП 3.13130.2009)	01.04.2020 г.	
30.	Эксплуатируемые помещения здания д.3-5-7-9 литера «Б» (гаражи и др.) не оборудованы системой автоматической пожарной сигнализации	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., прил.А п.А4, таб.А.1 п.9, таб.А.3 СП 5.13130.2009)	01.04.2020 г.	
31.	Эксплуатируемые помещения здания д.3-5-7-9 литера «Б» (гаражи и др.) не оборудованы системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п.7, таб.2 п.15 СП 3.13130.2009)	01.04.2020 г.	
32.	Не обеспечено исправное состояние системы внутреннего противопожарного водоснабжения - пожарный стояк на лестнице в районе кафедры Е-6 (д.1/21 литер А) требует ремонта – согласно акта сдачи-приемки выполненных работ от 09.09.2013г.)	(п. 61 «Правил противопожарного режима в РФ»)	01.04.2020 г.	
33.	Не обеспечены проверка качества огнезащитной обработки (пропитки), устранение нарушения огнезащитного покрытия деревянных конструкций стропильно-балочной системы кровли и чердака здания д.1/21 литера «А» (акты проверки качества или повторной обработки по истечении срока действия огнезащиты не предоставлены)	(п.21 «Правила противопожарного режима в РФ», п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, п.6 ст.52 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	
34.	Не обеспечены проверка качества огнезащитной обработки (пропитки), устранение нарушения огнезащитного покрытия деревянных конструкций стропильно-балочной системы кровли и чердака здания д.1/21 литера «Д» (акты проверки качества или повтор-	(п.21 «Правила противопожарного режима в РФ», п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, п.6 ст.52, Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	

	ной обработки по истечении срока действия огнезащиты не предоставлены)			
35.	Не обеспечены проверка качества огнезащитной обработки (пропитки), устранение нарушения огнезащитного покрытия деревянных конструкций стропильно-балочной системы кровли и чердака здания д.1/21 литера «З» (акты проверки качества или повторной обработки по истечении срока действия огнезащиты не предоставлены)	(п.21 «Правила противопожарного режима в РФ», п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 т.6, п.6 ст.52, Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	
36.	Не обеспечены проверка качества огнезащитной обработки, устранение нарушения огнезащитного покрытия металлических несущих конструкций кровли чердачного помещения здания д.1/21 литера «К» (акты проверки качества или повторной обработки по истечении срока действия огнезащиты не предоставлены)	(п.21 «Правила противопожарного режима в РФ», п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 т.6, п.6 ст.52, Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	
37.	Не обеспечены проверка качества огнезащитной обработки (пропитки), устранение нарушения огнезащитного покрытия деревянных конструкций кровли и чердака здания д.1/21 литера «К» (акты проверки качества или повторной обработки по истечении срока действия огнезащиты не предоставлены)	(п.21 «Правила противопожарного режима в РФ», п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 т.6, п.6 ст.52, Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	
38.	Не обеспечены проверка качества огнезащитной обработки (пропитки), устранение нарушения огнезащитного покрытия деревянных конструкций стропильно-балочной системы кровли и чердака здания д.3-5-7-9 (акты проверки качества или повторной обработки по истечении срока действия огнезащиты не предоставлены)	(п.21 «Правила противопожарного режима в РФ», п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 т.6, п.6 ст.52, Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент в требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	
39.	Помещения библиотеки не защищены автоматической установкой пожаротушения	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.10 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., прил. А таб.А.3 п.27 СП 5.13130.2009)	01.04.2020 г.	
Лабораторный корпус ул. 1-ая Красноармейская, д. 13				
40.	Предел огнестойкости металлических несущих конструкций центральной лестничной клетки не соответствует нормативному (R 45)	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ч.6 ст.52, п.2 ст.87, таблица 21 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г.)	01.04.2020 г.	
41.	Не обеспечено исправное состояние системы внутреннего противопожарного водоснабжения - пожарный насос-повыситель в узле повышения давления системы ВППВ в нерабочем состоянии – согласно акта сдачи-приемки выполненных работ от 09.09.2013г.)	(п. 59, 61 «Правил противопожарного режима в РФ»)	01.04.2020 г.	
42.	Пожароопасные помещения, определенные расчетами по определению категорий по взрывопожарной и пожарной опасности не отделены от других (смежных) помещений ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами –	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ч.1 ст.88 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.5.6.4 СП 4.13130.2009)	01.04.2020 г.	

	противопожарными перегородками 1-го типа.			
43.	У эвакуационных выходов непосредственно наружу из лабораторного корпуса установлены	(«Правила противопожарного режима в РФ» п. 36 а)	01.04.2020 г.	
44.	Для покрытия полов в поэтажных коридорах и отделки стен на путях эвакуации применены линолеум и стеновые панели соответственно с неизвестными показателями пожарной опасности (сертификаты пожарной безопасности или соответствия с показателями пожарной опасности, соответствующими требованиям п.4.3.2 СП 1.13130.2009 не представлены)	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.4.3.2 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)	01.04.2020 г.	
45.	Двери на путях эвакуации по поэтажным коридорам, в лестничных клетках, при выходах непосредственно наружу, открываются не по направлению выхода из здания.	(«Правила противопожарного режима в РФ» п. 34)	01.04.2020 г.	
46.	Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без	(«Правила противопожарного режима в РФ» п. 35)	01.04.2020 г.	
47.	Двери лестничных клеток не оборудованы устройствами для их самозакрывания, уплотнениями в притворах (частично)	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п.4.2.7 СП 1.13130.2009)	01.04.2020 г.	
48.	В объеме центральной лестничной клетки на 2, 3, 4, 5 этажах устроены различные учебные классы.	(«Правила противопожарного режима в РФ» п.23 к)	01.04.2020 г.	
49.	Для отделки стен, потолка на пути эвакуации (где библиотека) применены горючие материалы с неизвестными показателями пожарной опасности (сертификаты пожарной безопасности или соответствия с показателями пожарной опасности, соответствующими требованиям п.4.3.2 СП 1.13130 не представлены).	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.4.3.2 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»)	01.04.2020 г.	
50.	Отсутствует выход непосредственно наружу из лестничной клетки у батальона войсковой части МВД.	(п.33 «Правил противопожарного режима в РФ», п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п.4.4.6 СП 1.13130.2009)	01.04.2020 г.	
51.	Не обеспечено свободное открытие изнутри без ключа двери, ведущей из коридора в лестничную клетку на кафедре металловедения.	(«Правила противопожарного режима в РФ» п.35)	01.04.2020 г.	
52.	При разделении здания, частично оборудованных системами оповещения, на зоны оповещения не разработана (отсутствует) специальная очередность оповещения всех людей, находящихся в различных помещениях здания (отсутствует взаимосвязь между системами оповещения, смонтированными в помещениях, занимаемых разными организациями, располагающимися смежно в одном здании (отсеке)) (пом. ООО «Росгосстрах» и БГТУ)	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ч.5, 6 ст.84 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 г., п.3.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»)	01.04.2020 г.	
53.	Помещения университета не в полном объеме оборудованы системой автоматической пожарной	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., прил.А п.А4, таб.А.1	01.04.2020 г.	

	сигнализацией	п.9, таб.А.3 п.38 СП 5.13130.2009)	
54.	Помещения университета не в полном объеме оборудованы системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	(п.1 ч.2 ст.1, п.2 ч.1 ст.6, ст.52 п.3 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г., п.7, таб.2 п.15 СП 3.13130.2009)	01.04.2020 г.

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 – Федеральный 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 нормативными 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. При этом, в соответствии с пунктом 75 Административного регламента МЧС России исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности, утвержденного приказом МЧС России от 30.11.2016 № 644 (далее - Административный регламент), в случае проведения аккредитованной в установленном порядке экспертной организацией, осуществляющей деятельность в области оценки пожарного риска, расчета по оценке пожарного риска, подтверждающего выполнение условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, в ходе внеплановой проверки данного предписания противопожарное мероприятие, содержащееся в предписании об устранении нарушений, влияющее на расчетные величины пожарного риска, будет считаться исполненным при выполнении одного из следующих условий:

- 1) исполнения в полном объеме данного мероприятия;
- 2) исполнения 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 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - Технический регламент);
- 3) наличия расчета по оценке пожарного риска в случаях, установленных Техническим регламентом, с результатом, не превышающим допустимые значения, установленные указанным федеральным законом, - для объектов защиты, которые запроектированы и построены, а равно на которых были произведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, после вступления в силу Технического регламента.

При применении на объекте защиты комплекса инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в ходе проверок будет проверяться их соблюдение.

При несогласии с указанными нарушениями требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица вправе обжаловать настоящее предписание в досудебном (внесудебном) порядке, установленном главой V Административного регламента, или в суд.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21.12.1994 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 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.

Заместитель начальника отдела – начальник отделения надзорной деятельности ОНДПР Адмиралтейского района УНДПР ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу



Б.А. Терентьев

28 ноября 2019 г.

Предписание для исполнения получил:

*Владимир В. В.*

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя, присутствовавшего при проведении проверки)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

