



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
АДМИНИСТРАЦИЯ КОЛПИНСКОГО
РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**Государственное бюджетное
общеобразовательное**

**учреждение основная общеобразовательная
школа № 465 Колпинского района
Санкт-Петербурга**

ул. Коммунаров, д.2, литер. Б, пос. Петро-Славянка

Санкт-Петербург, 196642

тел./ факс (812)462-13-14,

E-mail: shkola465@mail.ru

ОКПО 27407623 ОГРН 1027808757239

ИНН/КПП 7817026619 / 781701001

30.06.2021 № 372

На № _____ от _____

Начальнику управления по
Колпинскому району
ГУ МЧС России
Санкт-Петербурга

Нестерову А.А.


Уважаемый Артем Алексеевич!

Рассмотрев предписание № 31-1-265/1/1 об устранении нарушений требований пожарной безопасности направляем в Ваш адрес сведения о принятых мерах по устранению выявленных нарушений:

№	Вид нарушения требования пожарной безопасности выявленного нарушения	Принятые меры
1.	В лестничной клетке №2 допускается размещение оборудования (батареи) выступающее из плоскости стен на высоте менее 2,2м (по факту 0,5м) от поверхности площадки лестницы	Определены расчеты величин пожарного риска ООО «ПБ-ПЛЮС»
2.	Ширина эвакуационных выходов с лестничной клетки № 1 наружу менее 1,2 м. (по факту 0.83 и 0,88м)	
3.	Ширина эвакуационных выходов с лестничной клетки № 2 наружу менее 1,2 м. (по факту 1,02м)	
4.	Не произведен расчет категории по взрывопожарной и пожарной опасности производственного помещения (помещения котельной), а также класса зоны в соответствии с главами 5,7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Произведен расчет категории по взрывопожарной и пожарной опасности производственного помещения (помещения котельной) с помощью компании ООО «ФАЕР-АКС»
5.	На объекте защиты не обеспечено исправное состояние источников внутреннего противопожарного водопровода	Согласно протоколу № 2 от 30.06.2021г. испытания сети внутреннего противопожарного водопровода на напор и водоотдачу от 30.06.2021 и акта проверки пожарного

		оборудования водопроводных сетей установлено, что водопроводная сеть в здании обеспечивает напор. Показатели водоотдачи соответствуют требованиям.
--	--	--

Директор

 В.В. Михайлова