Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«06» мая 2022 г.

Регистрационный № 78-08-2022-005508



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №434 Курортного района Санкт-Петербрга

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 434 КУРОРТНОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ИНН: 7827001571

ОГРН/ОГРНИП: 1027812405390 Место нахождения объекта защиты:

г Санкт-Петербург, г Сестрорецк, ул Мосина

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.1909

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	18	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	684	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			38494
1.7.	Количество этажей			4
1.8.	Категория наружных устан опасности, категория здани пожарной и взрывопожарн (указывается для зданий прскладского назначения)	ий, сооружений по ой опасности		кенная пожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вн противопожарные водопро	ващиты, пожарной ения, оповещения и утренний и наружный	сигнализа оповещени эвакуацией л - вн противопожа - система п	ма пожарной ции; - Система и управления юдей при пожаре; утренний ротиводымной ащиты
2.				
3.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты) Расчет пожарного риска не производился. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе ы) ц от пожара озможного ущерба
		-		
4.	4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению п</u> <u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться защиты</u>		-	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безог перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	ст. 69 Федерального за 22.07.2008 № 12		Выполняется

	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.2; 4.3; таб. 1 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объёмнопланировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п. 4.1; 5.1; 5.2; 5.4; 5.11 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 8.1; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9; 8.13 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объёмнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№№ 21, 22 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.1, 4.3, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.2 СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.п. 5.6.2, 5.6.4 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты. Требование к объёмно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.5.	Обеспечение безопасности	ст. 53, 89, 134 Федерального закона	Выполняется
	людей при возникновении	РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
	пожара, эвакуационные	«Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности»; п.п. 4.2.5; 4.2.7,	
		4.2.9; 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13-4.2.16,	
		4.2.18-4.2.22, 4.2.24; 4.3.2, 4.3.3,	
		4.3.5-4.3.8; 4.4.1-4.4.4, 7.1.1, 7.12.1	
		СП 1.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
4.6.	Обеспечение безопасности	п.п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.7; 7.14 СП	Выполняется
	пожарно-спасательных	4.13130 «Системы	
	подразделений при	противопожарной защиты.	
	ликвидации пожара	Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требование к объёмно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»; п. 48 Постановление	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»	
4.7.	Системы	ст. 46; 62; 83; 84; 85; 86; 91; 106	Выполняется
	противопожарной защиты	Федерального закона РФ от	
	(системы противодымной	22.07.2008 № 123-ФЗ	
	защиты, пожарной	«Технический регламент о	
	сигнализации,	требованиях пожарной	
	пожаротушения,	безопасности»; п.п. 5.1; 5.4; 6.1.1;	
	оповещения и управления	6.1.2; 6.1.3; 6.2.1; 6.2.6; 6.2.11;	
	эвакуацией, внутренний и	6.6.1; 6.6.27; 7.2.2; таб. А.1; СП	
	наружный	484.1311500.2020 «Системы	
	противопожарные	противопожарной защиты.	
	водопроводы)	Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»; п.п.	
		4.4, 4.8 СП 486.1311500.2020	
	•	'	

4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	«Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; п.п. 3.1; 3.2; 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.8; 5.1; 5.3; 5.4; 5.5; таб.1; табл.2; СП 3.13130 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 5.1; 6.2.1; таб. 7.1 СП 10.13130 «Системы противопожарной водопровод. Нормы и правила проектирования» п.п. 7.2, 7.6 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.5; 7.1.2; 7.1.3 СП 484. 1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем	Выполняется
	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	ст. 60;63;64 Федерального закона РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 2; 3; 4; 6; 7; 12;	Выполняется

противопожарный режим	14; 20; 21; 22; 23; 24; 33; 35; 36; 37;	
противоножарный режим		
	39; 40; 42; 43; 48; 49; 50; 51; 52; 53;	
	55; 56; 57; 58; 59; 60; 61; 62; 63; 64;	
	65; 70; 71; разделы VII, XVIII, XIX;	
	приложения 1,2 Правил	
	противопожарного режима в	
	Российской Федерации (утв.	
	постановлением Правительства РФ	
	от 16.09.2020 №1479«О	
	противопожарном режиме».	