Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» июня 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-009296



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Видновская средняя общеобразовательная школа № 2»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВИДНОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2"

(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)

ОГРН/ОГРНИП: 1035000902650

ИНН: 5003021625

Место нахождения объекта защиты:

142703, обл. Московская, г. Видное, б-р. Зеленые аллеи, д. 5

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

01.09.2015

(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	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	14	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3325	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			9977
1.7.	·			2
-	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
1.0.	опасности, категория здани	-		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)	01102040120111101011111111		
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной зашиты	СПС-«Боли	д», СОУЭ-тип 3,
	(системы противодымной за	_		противопожарный
	сигнализации, пожаротуше	-		ровод ВПВ.
	управления эвакуацией, вну		-,,-	E
	противопожарные водопров	1		
	1 7. 1			
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения п	ожарного риска, а такж	ке комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для			
	обеспечения допустимо	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе
	перечень и	тип систем противопож	карной защиті	ы)
Pac	нет пожарного риска не пров	водился на основантт п.	3, ст. 6 Федер	альногозакона от
22.	07.2008 г. №.123-ФЗ (ред. о	т 30.04.2021) «Техниче	ский регламе	нт о требованиях
	П	эжарной безопасности»	•	
3.	<u>Оценка возможног</u>	<u>го ущерба имуществу</u>	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собствені	ной оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	Расчет ущерба имуще	ству третьих лиц при по	эжаре не пров	одился.
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнен	-	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		_
	Наименование	Реквизиты нормативні	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «С	вод правил.	Выполняется
	расстояния между	Системы противоп	ожарной	
	зданиями и сооружениями	защиты. Ограни	чение	
		распространения п	ожара на	
	 			

4.2	Наружное	объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пп. 4.3-4.14табл. 1 СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется
1.2.	противопожарное водоснабжение	противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» раздел 4-5	Бынозныетел
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» раздел 8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4.5, п. 5.4.10, п. 5.4.16, п. 6.7.15, п. 6.7.17, табл. 6.13, 6.14 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пп. 4.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.	Выполняется

	1	,	
		4.1, п. 4.2.1-4.2.22, п. 4.2.25, п.	
		4.3.1-4.3.8, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п.	
		4.4.1-4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п.	
		4.4.15, п. 4.4.16, п. 4.4.22, п. 4.4.23,	
		п. 7.1.1-7.1.10, п. 7.12.1-7.2.19	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	пожарно-спасательных	22.07.2008 «Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» ст. 90 СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты» п. 7.1,	
		п. 7.3 – 7.8, п. 7.13, п. 7.14, п.7.16	
4.7.	Системы	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
,.	противопожарной защиты	22.07.2008 «Технический	Dillo, III/ICTC/I
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» ст. 62, 83, 84, 86 СП	
	сигнализации,	3.13130.2009 «Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты. Система	
	оповещения и управления	оповещения и управления	
	эвакуацией, внутренний и	эвакуацией людей при пожаре.	
	наружный	Требования пожарной	
	противопожарные	безопасности» п. 3.1 -3.5, п. 4.1, п.	
	водопроводы)	4.2, п. 4.4, п. 4.6, - 4.8, п. 5.1 - 5.5,	
	водопроводы) 	табл. 1, табл. 2. 7. СП 5.13130.2009	
		«Свод правил. Системы	
		·	
		противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации	
		<u> </u>	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила проектирования»	
4.0		разделы 13-17, Приложение А;	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	взаимодействие	22.07.2008 «Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	1 *	безопасности» ст. 52, 54, 83, 84; СП	
	с инженерными системами	5.13130.2009 «Свод правил.	
	зданий и оборудованием,	Системы противопожарной	
	работа которого	защиты. Установки пожарной	
	направлена на	сигнализации и пожаротушения	
	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	автоматические. Нормы и правила проектирования» разделы 13-17,	

	пожара и ограничение его	Приложение А; СП 3.13130.2009	
	развития	«Свод правил. Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности пп. 3.1–3.5, 4.1–4.8,	
		5.1–5.5, раздел 6, 7	
4.9.	Организационно-	ППР «Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации»	
	по обеспечению пожарной	(утвержденные ПП РФ № 1479 от	
	безопасности объекта	16.09.2021) п.: 2, 3, 5, 8 – 19, 21 –	
	защиты и	32, 34 – 37, 40 – 43, 48 – 50, 54 –	
	противопожарный режим	57, 60, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 88	
		- 92, 337 - 372, 397 - 404, 406, 407,	
		409	