Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ленинградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» декабря 2024 г. Регистрационный № 47-08-2024-021893



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание школы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Киришская средняя общеобразовательная школа №3».

(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: 1024701480000

<u>24701480000</u> ИНН: <u>4708007988</u>

Место нахождения объекта защиты:

187110, обл Ленинградская, р-н Киришский, г Кириши, пр-кт Ленина, Дом 1

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

01.01.1967

(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	П	
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	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1784	

1.6.	Объем здания, куб. м			13353	
	Количество этажей			3	
-		рок но ножение	11	э е имеет	
1.8.	Категория наружных устано	-	П	е имеет	
	опасности, категория здани				
	пожарной и взрывопожарно				
	(указывается для зданий пр	оизводственного или			
1.0	складского назначения)	v	A TIC	T. COMP.	
1.9.	Перечень и тип систем про	-	AHC	С и СОУЭ	
	(системы противодымной за	-			
	сигнализации, пожаротуше				
	управления эвакуацией, вну	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	противопожарные водопров	ВОДЫ)			
2.	_	го риска, проведенна			
	(Заполняется, если провод	•	-	<u> </u>	
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых				
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
_		тип систем противопож	_		
Pac	чет пожарного риска не прог		-		
	22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Т	•	о требования	х пожарной	
	Τ -	безопасности».			
3.		<u>го ущерба имуществу</u>			
	(Заполняется самостоятель				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
		страхования)			
	Возможный ущерб имуще	• •	_	•	
	Муниципальное общеобр	• •	-	•	
	цеобразовательная школа №		_	•	
-	тояниями до ближайших зда			•	
зак	она от 22.07.2008 г. № 123-0	_	мент о требов	ваниях пожарной	
	T	безопасности»).			
4.		ении мероприятий по			
	безопасности, выполнен	<u>ние которых должно</u>	обеспечиват	<u>гься на объекте</u>	
	защиты_				
	Наименование	Реквизиты нормативнь	их правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных д	документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не	
		перечень статей (часте	й, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих тр	ебования		
		пожарной безопасност			
			-		
	•	•	· ·	-	

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 (с изменениями) «Системы противопожарной защиты. Ограничении распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.4.3, табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (с изменениями) «Системы противопожарной защиты. Ограничении распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.п. 8.1.1в); 8.1.2; 8.1.4; 8.1.6; 8.1.7; 8.1.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 6.7.15, табл. 6.9. и 6.13.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п. 4.1.2; 4.2.2; 4.2.3; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.13; 4.2.14; 4.2.16; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.21; 4.2.22; 4.2.24; 4.3.1-4.3.8; 4.3.11; 4.3.12; 4.4.1; 4.4.2; 4.4.6; 4.4.9; 4.4.11; 7.1.1; 7.1.3; 7.3.5; 7.12.1; табл.13; 7.12.2-7.12.8; 7.12.12; 7.12.19	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	СП 4.13130.2013 (с изменениями) «Системы противопожарной	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	защиты. Ограничении распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.п. 7.1-7.3	
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п.п.6.1; 6.2	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»: п. 6.1; 8.5 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п.п. 6.3; 6.6	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 с изменениями: п.п. 2-5; 8-11; 13-17;21-23; 26; 27; 30; 31; 35; 36; 43; 54-56; 60; 73; 392-394; 397; 403; 407; 409. Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645 Федеральный	Выполняется

закон от 22.07.2008 № 123-Ф3	
«Технический регламент о	
требованиях пожарной	
безопасности»	