Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калининградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» марта 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-003354



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Муниципального автономного общеобразовательного учреждения города Калининграда средняя общеобразовательная школа № 6 с углубленным изучением

отдельных предметов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Калининграда средняя общеобразовательная школа № 6 с углубленным изучением отдельных

предметов

(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: 1023901646537

ИНН: 3907013335

Место нахождения объекта защиты:

236011, обл Калининградская, г Калининград, ул У.Громовой, 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 1988

(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	I			
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			8
	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		1860
1.5.	здания, кв. м	пожарного отеска		1000
1.6.	Объем здания, куб. м			20850
1.7.	Количество этажей		3	
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности			
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	•	АУПС,	СОУЭ тип 3.
	(системы противодымной защиты, пожарной			
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопрог	воды)		
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод	-	-	<u>-</u>
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	_		
	-	ого значения уровня по		
D	_	тип систем противопож	_	
Pac	чет пожарного риска произв		•	
	отвечает требуемому и не п	•		•
3.	размещении одного челове	•		
3.	(Заполняется самостоятель	го ущерба имуществу	_	_
имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты док страхования)				
	<u> </u>	<u> </u>	CTARIAT OO DVG	пей ОО копеек
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	ocsonachocin, bbinomici	<u>защиты</u>	ооссисчива.	IBCH HA OUBCRIC
	Цанианования	<u> </u>	IV HOODODITY	Срадочила о
	Наименование	Реквизиты нормативных	•	Сведения о
	противопожарного мероприятия	актов и нормативных по пожарной безоп	•	выполнении выполняется/не
	мероприятия	перечень статей (часте		выполняется/не выполняется
		устанавливающих тр	•	Bhilomineten
		пожарной безопасност		
		защиты	1. 0020111	
4.1.	Противопожарные	пункт 4.3, таблица 1, г	 гункты 4.14.	Выполняется
	1		·	

	расстояния между зданиями и сооружениями	4.15 СП 4.13130.2013.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 4, 5.1, 5.2, таблицы 1, 2 СП 8.13130.2020.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, 8.13 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункты 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.7.15 СП 2.13130.2020; пункты 4.1, 4.2, 4.3 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 7.12 СП 1.13130.2020.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.6, 7.7, 7.14 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пункты 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6, 7, таблицы 1, 2 СП 3.13131.2009; пункты 5.3, 5.4, 5.5, 5.8, 5.9, 5.11-5.21, 6.1-6.6, 7.1, 7.2, 7.7, Приложение А СП 484.1311500.2020.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	статьи 5, 6, 54, 78, 82, 83, 84, 103 ФЗ № 123.	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-5, 8-10, 13-18, 21-30, 52-56, 60, 65, 67, 71-73, 88-92, 392-400, 402-405, 407-409 ППР РФ.	Выполняется