## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» февраля 2024 г.

Регистрационный № 63-08-2024-002356



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание ГБОУ СО «Гимназия № 11 (Базовая школа РАН)»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области «Гимназия № 11 (Базовая школа Российской академии наук)»

(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: 1026300973500

Место нахождения объекта защиты:

443010, обл Самарская, г Самара, ул Чапаевская, Дом 214

ИНН: 6315700021

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

13.10.1969

(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	14		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1631		

1.6.	Объем здания, куб. м			26298
1.7.	Количество этажей			4
-	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный воды)	сигнализац типа; • систе управления з при пожар имеется	неская пожарная ия безадресного жа оповещения и эвакуацией людей е - 4 тип; • НПВ и 1 шт. ПГ на 0 м от стен здания
2.	Опопка пожарно	го риска, проведенна	од на обър <b>и</b>	га ээнниты
2.				
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых			•
	дополнительных инженер			
	-	ого значения уровня по		· ·
	-	тип систем противопож		
Оце	енка пожарного риска, пров			
1	четных величин пожарного			_
1 ^	базовая школа РАН)», устан			
		-		• •
	объекте защиты не превышает нормативное значение пожарных рисков, установленное в ФЗ № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -			
	видуальный пожарный риск	-	-	
	г систем противопожарной з			•
	ожарная сигнализация анал	•		
	-	ией людей при пожаре -		J 1
3.	i -	о ущерба имуществу		п от пожара
	(Заполняется самостоятель		_	_
				• •
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			,
	Не проводилась			
4.	Свеления о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ію пожарной
				_
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			Den nu o o Den ne
	Наименование	Реквизиты нормативны	ΙΧ <b>Πυ</b> 3ΡΟΡΓΙΑ	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных,	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
	киткичнодэм	по пожарнои осзон	аспости,	DH/KJIJKHILUIIIDD
I	I	I		!

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 65; 71; 72; 73). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.15)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4, ст. 62, чч.1-3 ст. 68) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 8.1.14)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; п. 1 ч. 1 ст. 90). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 71; 72). СП 4.13130.2013	Выполняется

		«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 4.1; 8.1.1, 8.1.2; 8.1.4, 8.1.7, 8.1.8; 8.1.10)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ст. 30; ст. 31; ст. 32; ст. 34; ст. 35; ст. 36; ст.38; ст.39; ч. 1, 2 ст. 40; ст. 57; п.1 ст. 58; ст.59; ч.1 ст. 80; чч. 1, 2, 5, 6, 7, 11 ст.87; ч. 6, 7 ст.88; чч.1, 5 ст.134; ч.1,2,4 ст. 137). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 15) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 4.1; 4.2; 4.16; 5.1.3; 5.1.4; 5.6.2) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пп. 5.1.1 – 5.1.3; 5.2.1; 5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.2.5; 5.2.7; 5.3.1; 5.3.34 5.3.4; 5.3.5; 5.3.6; 5.4.1; 5.4.2; 5.4.3; 5.4.20; 6.7.1; 6.7.15; 6.7.17)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	,	Выполняется

	пути и выходы	безопасности» (ст.4 ч.4; ст. 53; ч.1,3, 3.1, 8, 10, 11, 14 ст. 89). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 23; 26; 27). СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1.2; 4.2.3; 4.2.5; 4.2.7;4.2.8; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.12; 4.2.13;4.2.14; 4.2.15; 4.2.16; 4.2.18; 4.2.22; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.4; 4.3.6; 4.4.3; 4.4.4; 4.4.6; 4.4.15) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пп. 5.2.7)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ч. 1, 2 ст. 90). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 7.1; 7.3; 7.5; 7.7; 7.12; 7.13; 7.14)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; чч. 3-4 ст.51; чч. 1-2 ст. 54; чч.1, 4; ч.1 ст.56, ст. 62; чч. 1, 2, 3 ст. 68; ст. 82; 1,4, 5, 6, 7, 7.1; 9, 10 ст.83; чч. 1-3, 8, 9, 10, 11 ст. 84; ч.1, 2 ст.91; чч.3-4 ст.103) Правила противопожарного режима в Российской Федерации,	Выполняется

		утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 10; 48; 49; 54; 55, 56). СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (п. 13.1.1; 13.1.4; 13.1.6; 13.1.10; 13.1.11; 13.2.1; 13.3.1; 13.3.4; 13.3.7; 13.3.12; 13.3.13; 13.4.1; 13.6.1; 13.15.1; 13.15.2; 13.15.3; 13.15.4; 13.15.1; 14.4;15.1, 15.2, 16.1, 17.1-17.4) СП 3.13130.2009 Системы	
		противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности (п.3.1; 3.3; 3.4; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6 - 4.8; 5.3; разд. 6; п.14. табл. 2)	
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	№123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4, ч.4 ст.83) СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; чч.1-4 ст.5;	Выполняется

ч. 5 ст.6; ст.48; п.1, 4 ст.49; п.1,2,3,5,9 ст.52; чч. 1-2 ст. 60; ст. противопожарный режим 64; ч.1, 4 ст.81) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 2, 3, 4, 5, 9; 10, 11; 12; 14; 15; 16; 17\_1; 21; 22; 23; 26; 27; 28; 30; 31; 32; 35; 36; 37; 48; 49; 54; 55; 56; 60; 77; 77; 88; 90; 91; 92; 392; 393; 394; 395; 396; 397; 399; 400; 402; 403; 404; 406; 407; 409; прил.№1) СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации": (п. 4.1.1; 4.1.2; 4.1.3; 4.1.5; 4.1.6; 4.1.7; 4.1.8; 4.1.9; 4.1.11; 4.1.12; 4.1.19; 4.1.22; 4.1.23; 4.1.24; 4.1.25; 4.1.26; 4.1.27; 4.1.28; 4.1.32; 4.1.33; 4.1.34; 4.2.1; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8; 4.2.9; разд. 4.3; 4.5; 4.6) ГОСТ 12.1.004-91 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (п. 1.1; 1.3; 1.7; 2.1; разд. 4). ГОСТ Р 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний (п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.5; 6.2.8; 6.2.9; 9.1; 9.2). Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года N 806

безопасности объекта

защиты и