## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» октября 2023 г. Регистрационный № 50-08-2023-016642



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Частное общеобразовательное учреждение - гимназия "Московская экономическая школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ЧАСТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ - ГИМНАЗИЯ "МОСКОВСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ШКОЛА"

(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: 7703093763

ОГРН/ОГРНИП: 1027739153100

Место нахождения объекта защиты:

143020, обл. Московская, г. Одинцово, д. Зайцево, д. 1А

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

01.06.1998

(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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3318	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			21656
	Количество этажей			3
	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, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной адресного оповещени эвакуаци третьего противоди Внутренний водопровод - л/с, ПК - 30 противопожа	ческая система и сигнализации типа. Система и управления ей при пожаре типа. Система ымной защиты. противопожарный одна струя по 2.5 0 шт. Наружный арный водопровод 9 шт. (кольцевой).
2.	0			
	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)  Не проводилась			
3.	Оценка возможног		третьих лиі	ц от пожара
	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)  Страховой полис №SGZPG-18220000020606 от 19.12.2022			
4.	1	ении мероприятий по		
	безопасности, выполнен			_
	защиты_			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: пп. 1-2 ст. 69; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 4.3 таблица 1, п.4.4, п. 4.14; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: п.п.65, 71,72,73.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: пп.1-3 ст. 68; - СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 5.2 табл.2, п.п. 8.8, 8.9, 8.10,10.2, 10.4, ; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: п.п. 48, 49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: пп.1 ст. 76; ст. 90; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	87; пп. 1-3,5, 6, 7, 19 ст.88; - СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.п. 5.2.1-5.2.7, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.4, 5.4.5 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.11-5.4.13, 5.4.16, 5.4.19, 5.4.20, 6.7.17, 6.7.15, табл. 6.9, 6.13; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в	Выполняется
45	Обеспечение безопасности	Российской Федерации»: п.п. 13, 15. - Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
7.5.	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: пп. 1-2 ст. 53; пп. 3, 8, 10-11,14 ст. 89; - СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п.4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, пп. 4.2.9-4.2.10, 4.2.13-4.2.16, 4.2.18-4.2.19, п.п.4.3.1-4.3.8, п.п.4.4.3 -4.4.9, 4.4.15, п.п.7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.5; 7.12.1, табл.13, 7.12.2-7.12.3, 7.12.6, 7.12.8, 7.12.10; - Постановление Правительства РФ	Выполняется

	1		
		от 16.09.2020 №1479 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»: п.п. 9, 14;	
		пп. а),б), г), д), к), м) п.16, пп. а), б)	
		п. 17, п.п. 23, 26-28, 30, 31, 36, 37.	
4.6.	Обеспечение безопасности	- Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарно-спасательных	№123-ФЗ «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности»: ст. 90; - СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»: п.п.7.1, 7.6, 7.14; -	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 №1479 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»: п.п. а), б)	
		п.17, п. 26, п.48, п.49, п.50, п.п.	
		71-72, пп. п.п. л), м), н) п. 394.	
4.7.	Системы	<ul> <li>Федеральный закон от 22.07.2008</li> </ul>	Выполняется
,.	противопожарной защиты	№123-ФЗ «Технический регламент	Вынолиметем
	(системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности»: пп.1, 4, 5,6,7,9	
	сигнализации,	ст.83; пп. 1,2,3,4,7, 9,10, 11 ст.84;	
	пожаротушения,	пп. 1, 3, 6, 7, 9,11 ст. 85, пп. 1,2,3	
	оповещения и управления	ст. 86; - СП 484.1311500.2020	
	эвакуацией, внутренний и	«Системы противопожарной	
	наружный	«системы противопожарной защиты. Системы пожарной	
	**	•	
	противопожарные	сигнализации и автоматизация	
	водопроводы)	систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования»: п.п. 5.2, 5.6, 5.8,	
		проектирования». п.п. э.∠, э.о, э.о,	
		5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.19, п.п.	
		5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.19, п.п. 6.1.1-6.1.4, 6.2.1, 6.2.11-6.2.12,	
		5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.19, п.п. 6.1.1-6.1.4, 6.2.1, 6.2.11-6.2.12, 6.6.7, 6.6.15 табл.1, 6.6.16 табл. 2,	
		5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.19, п.п. 6.1.1-6.1.4, 6.2.1, 6.2.11-6.2.12, 6.6.7, 6.6.15 табл.1, 6.6.16 табл. 2, 6.6.27, 6.6.32, приложение А табл.	
		5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.19, п.п. 6.1.1-6.1.4, 6.2.1, 6.2.11-6.2.12, 6.6.7, 6.6.15 табл.1, 6.6.16 табл. 2, 6.6.27, 6.6.32, приложение А табл. A.1; - СП 486.1311500.2020	
		5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.19, п.п. 6.1.1-6.1.4, 6.2.1, 6.2.11-6.2.12, 6.6.7, 6.6.15 табл.1, 6.6.16 табл. 2, 6.6.27, 6.6.32, приложение А табл.	

	сооружений, помещений и	
	оборудования, подлежащих защите	
	автоматическими установками	
	пожаротушения и системами	
	пожарной сигнализации.	
	Требования пожарной	
	безопасности»: п.п. 4.4, 4.6, 4.8	
	таблицы 1-4; - СП 3.13130.2009	
	«Системы противопожарной	
	защиты. Система оповещения и	
	управления эвакуацией людей при	
	пожаре. Требования пожарной	
	безопасности»: п.п.3.1- 3.5, 4.1 -	
	4.4, 4.6 - 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, раздел 6	
	табл.1, раздел 7 табл. 2; - СП	
	7.13130.2013 «Отопление	
	вентиляция и кондиционирование.	
	Требования пожарной	
	безопасности»: пп. 7.2, 7.12, 7.13,	
	7.20; - СП 10.13130.2020 «Системы	
	противопожарной защиты.	
	Внутренний противопожарный	
	водопровод. Нормы и правила	
	проектирования»: раздел 6 п.п.	
	6.1.3, 6.1.5, 6.1.10, 6.1.13, 6.1.18,	
	6.1.23, 6.2.1-6.2.5, 6.2.14, 6.2.18,	
	раздел 7 п.п. 7.1-7.6, табл. 7.1, табл.	
	7.3, 7.15, раздел 14 14.1.1, 14.1.8,	
	14.1.9, 14.1.11, 14.1.18, 14.1.23,	
	14.1.25-14.1.29, 14.2.1;14.2.6,	
	14.2.7, 14.4.1-14.4.3; - СП	
	8.13130.2020 «Системы	
	противопожарной защиты.	
	Наружное противопожарное	
	водоснабжение. Требования	
	пожарной безопасности»: п. 5.2	
	табл.2, п.п. 6.1, 6.3, 8.8-8.10; -	
	Постановление Правительства РФ	
	от 16.09.2020 №1479 «Правила	
	противопожарного режима в	
	Российской Федерации»: п.п. 10,	
	13, 42, 43, 48, 50, 51 52,54, 55.	
18 Разменнание управление и	<ul> <li>Федеральный закон от 22.07.2008</li> </ul>	Выполняется
т.о. р азмещение, управление и	жедеральный закоп от 22.07.2006	Karakumad

	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: п.п. 2-6, 9-13, 14-19, 23, 25-27,30, 31,32, 35-38, 41-43, 48-50, 54-56, 60, прил. №1, №2, п.п. 65, 71, 72, 73, 392-394, 395-400, 403,404, 406-409, 413; - Приказ № 806 от 18 ноября 2021 Об определении Порядка видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности: Приложение №1, №2, №3.	Выполняется