Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» ноября 2023 г. Регистрационный № 50-08-2023-018931



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Московской области "Спортивная школа олимпийского резерва "Истина"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПИЙСКОГО РЕЗЕРВА "ИСТИНА"

(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: 5017099854

ОГРН/ОГРНИП: <u>1135017006211</u> Место нахождения объекта защиты:

143570, обл. Московская, г. Истра, д. Головино, стр. 89

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

25.05.2007

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	17	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	834	
	здания, кв. м		

 1.6. Объем здания, куб. м 1.7. Количество этажей 1.8. Категория наружных установок по по опасности, категория зданий, сооруже пожарной и взрывопожарной опаснос (указывается для зданий производств складского назначения) 	ений по ти				
опасности, категория зданий, сооруже пожарной и взрывопожарной опаснос (указывается для зданий производств	ти				
пожарной и взрывопожарной опаснос (указывается для зданий производств	ти				
1 1 -					
складского назначения)	енного или				
1.9. Перечень и тип систем противопожар					
(системы противодымной защиты, по	-				
сигнализации, пожаротушения, опове					
управления эвакуацией, внутренний и	и наружный				
противопожарные водопроводы)					
	проведенная на объекте защиты				
	ет пожарного риска. В разделе указываются				
1 1 -	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых				
l l	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
	ил уровил пожарного риска, в том числе и противопожарной защиты)				
-	•				
	0,00000364176 Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара				
	н из собственной оценки возможного ущерба				
l I	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
	ахования)				
	нет				
4. Сведения о выполнении меро	оприятий по обеспечению пожарной				
	оых должно обеспечиваться на объекте				
3	ащиты_				
Наименование Реквизит	ы нормативных правовых Сведения о				
противопожарного актов и н	нормативных документов выполнении				
мероприятия по по	жарной безопасности, выполняется/не				
перечень	статей (частей, пунктов), выполняется				
I I I	вливающих требования				
пожарно	й безопасности к объекту				
	защиты				
l *	3-4.13, таблица 1 СП Выполняется				
	3130.2013 "Системы				
1 1 -	ивопожарной защиты.				
1 1	чение распространение				
_	а на объектах защиты.				
Tpe	бования к объемно-				

		планировочным и конструктивным решениям"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	статья 68, п. 2.1 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 48 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункты 6.7.1, 6.7.2, 6.7.9, 6.7.17; таблицы 6.10, 6.14 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; пункт 5.2.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.1.2, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.7-4.2.9, 4.2.12-4.2.21, 4.3.1, 4.3.3-4.3.8, 4.3.11,4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 7.2.1-7.2.3 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	пункты 7.1 – 7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	ликвидации пожара	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пункты 6.1, 6.13, 6.18, 6.19, 6.22, 8.1, 8.2 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; пункты 3.3 – 3.5, 4.1 – 4.8, 5.1, 5.3 – 5.5 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"	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	безопасности»; статья 20 Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 (ред. от 29.12.2022) «О пожарной безопасности	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-18, 21-23, 25-37, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, приложения 1, 2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 24.10.2022) "Об утверждении Правил противопожарного режима	Выполняется

ı	
в Российской Федерации"; пункты	
4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.12, 4.1.27,	
4.1.28, 4.1.32, 4.1.34, 4.1.34-4.1.34,	
4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7,	
4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1 -4.4.21,	
4.5.1 -4.5.54, приложения А, Г "СП	
9.13130.2009.Свод правил. Техника	
пожарная. Огнетушители.	
Требования к эксплуатации"	