Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» февраля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-002382



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Физкультурно-оздоровительного комплекса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ КУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС "ДОМ МОЛОДЁЖИ"

(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: 1135032008880

<u>6032008880</u> ИНН: <u>5032270577</u>

Место нахождения объекта защиты:

143033, обл. Московская, г. Одинцово, п. Горки-2, д. 3А

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

14.10.2005

(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	Ф3.6 Физкультурно-	
		оздоровительные комплексы и	
		спортивно-тренировочные	
		учреждения с помещениями	
		без трибун для зрителей,	
		бытовые помещения, бани	
1.4.	Высота здания, м	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1460	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			6020
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	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 водопрон	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	адресная ПП 2. Пожарн дымовой лі ДП/Р, руч дымовой Система опо светозвуко Система пере пожаро мониторинг водопрово Наружный	я сигнализация К «Сигнал 20 М». ые извещатели: инейный ИПДЛ-иной ИПР 510, ИП-212-45. 3. овещения 3 типа: овой «Рокот». 4. едачи извещений о е «Стрелец-ю». 5. Внутренний од-ПК (4шт.) 6. водопровод-ПГ (3шт.)
2.	<u> </u>	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод	-	-	•
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
-	перечень и		карнои защить	ol <i>)</i>
2	Onomia nancari	не проводилась	/ III	и от немене
3.		го ущерба имуществу	_	_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
		не проводилась		
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен			_
		<u>защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	документов асности,	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 (изменение №1) «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям.» (п.: 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13, таблица №1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.» (п.: 5.1, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица №1)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (изменение № 1) «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.» (п.: 8.1; 8.4; 8.6; 8.8)	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.» (5.23; таблица 6.7.11; 6.7.14; таблица 6. 12)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.» (4.1; 4. 2; 4. 3; 4.4; 5.1.3; 5. 2)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон от 22.07.2008 № 1 23-ФЗ «Технический регламент о мерах пожарной	Выполняется

	ликвидации пожара	безопасности» (Ст.90); СП 4.13130.2013 (п.: 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.6)	
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.» (п.: 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10) СП 485.1311500.2020 (п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, таблицы №1 и 2) СП 7.13130.2013 (изменения № 1, № 2) «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования.» (п.: 7.1; 7.2; 7.6; 7.11; 7.12; 7.14; 7.19) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.» (п.: 4.1-4.4; 5.1; 5.12; таблица № 1,2) СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарной защиты. Внутренний противопожарной защиты. Внутренний противопожарной безопасности.» (п.: 4.1.1; 4.1.2; 4.1.8; 4.1.1 О; 4.1.12; 4.1. 13; .4.1.14; 4.1.16; таблица № 1.3)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	№ 123-ФЗ; (глава 26, статьи: 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107) СП 7.13130.2013 (изменение	Выполняется

_			
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации	
	по обеспечению пожарной	утвержденные постановлением	
	безопасности объекта	правительства РФ от 16.09.2020г.	
	защиты и	№ 1479 «Об утверждении Правил	
	противопожарный режим	противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (п.: 1.2; 3;	
		4.6; 7; 12; 14; 20; 21-24; 30-33;	
		35-43; 48; 49; 57; 61-65; 70; 74; 75;	
		77; 97; 339; 343; 348; 349; 395; 414;	
		463; 464; 465; 466-475; 478; 480;	
		483; 484; 486). Федеральный закон	
		от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о мерах	
		пожарной безопасности» в	
		редакции 2017г. (гл.1 ст.2, ст.3,	
		ст.5; гл.3 ст.10; гл.6; гл.8 ст. 26,	
		ст.27, ст.34, ст.38, ст.43, ст.46,	
		ст.49; гл.14 ст.51, ст.52, ст.53, ст.54.	
		ст.60, 61, 63, 64; ст.85)	