Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» октября 2023 г. Регистрационный № 77-08-2023-016613



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

склад площадью 4324,3 кв.м. ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "БАКОР

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "БАКОР "

(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: 1177746381548

ИНН: 7751042279

Место нахождения объекта защиты:

108851, г Москва, г Щербинка, ул Южная, Дом 17 стр. 8

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

01.01.2008

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4324	

1.6.	Объем здания, куб. м		,	24607
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано	вок по пожарной	H	е имеет
	опасности, категория здани	-		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	СПС адресн	о-аналогово типа
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	СОУЭ –	2 типа, АУПТ
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и		
	управления эвакуацией, вну	• • •		
	противопожарные водопров	воды)		
	1			_
2.		го риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод	•	-	<u> </u>
	l [*]	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)			
-		ожарного риска не пров		
3.	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			
11.		страхования)	<u> </u>	
	а основании собственной оц	• •	•	•
110	ожара делается вывод, что в	озможныи ущеро имущ ит 0 рублей 00 (ноль) ко	• •	лиц от пожара
1				wa wawanya w
4.	<u>сведения о выполне</u> безопасности, выполнен	ении мероприятий по		_
	desonachoeth, bomonner	<u>ис которых должно</u> защиты	оосспечива	IDCH HA UUDEKIE
	Наименование	Реквизиты нормативны	IV IIDADADI IV	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных,	•	выполнении
	мероприятия	-	•	выполняется/не
	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),		выполняется
		устанавливающих тр	•	Выпольнетел
		пожарной безопасност		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6	. 4.11 СП	Выполняется
	расстояния между	4.13130.2013 «Cı		
	зданиями и сооружениями	противопожарной		
	- Coopjacinalini	Ограничение распро		
		1	1	

		пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.17, 5.18, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.14 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; 48, Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	безопасности». п.п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.11, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.6, 8.2.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; ст. 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.1, 5.3.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5,	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	4.1.6, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6 8.1.2; 8.2.8, 8.2.9, ; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; ст. 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п., 4.1, 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 22 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.8, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 7.1, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами	Выполняется

		пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности; п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	
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	п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.8, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 7.1, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности; п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	п.п. 3, 4, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 17_1, 23, 25, 26, 27, 28, 34 35,	Выполняется
	по обеспечению пожарной безопасности объекта	36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 70, 71, 392, 393, 394,	

ĺ	1	205 206 207 200 200 401 402]
	защиты и	395, 396, 397, 398, 399, 401, 402,	
	противопожарный режим	403, 404, 405, 406, 407, 408, 409,	
		410, 411, 412, 413 Постановление	
		Правительства Российской	
		Федерации № 1479 от 16.09.2020 г.	
		«Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»;	