Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«31» октября 2025 г. Регистрационный № 77-08-2025-017705



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Складское здание Ф 5.2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКОЛКОВО ИНВЕСТ"

(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: 1207700416527

ИНН: 9731072230

Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ш. Сколковское, д. 31, стр. 19

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

01.01.2005

(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	IV		
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	8		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1620		
	здания, кв. м			

1.6.	Объем здания, куб. м			14223	
1.7.	Количество этажей			1	
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности		кенная пожаро- асность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной		Внутренний противопожарный водопровод, наружный противопожарный водопровод, система адресной пожарной сигнализации, система оповещения и управление эвакуацией при пожаре 2-го типа		
	Г				
2.	_	го риска, проведенна			
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых				
	1 -				
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
	-	тип систем противопож			
	Расчетное значение уров	•	-	·	
3.	1	го ущерба имуществу	-		
	(Заполняется самостоятель		_	_	
	имуществу третьих лиц			• •	
	страхования)				
		отсутствует			
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ію пожарной	
	безопасности, выполнен			_	
		защиты			
	Наименование	Реквизиты нормативн	ых правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безог	асности,	выполняется/не	
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих т	-		
		пожарной безопасност	ги к объекту		
		защиты			
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 п.6.	1.2. (таб. 3)	Выполняется	
	расстояния между				
	зданиями и сооружениями				

		 	
	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 68); СП 8.131302020 п.4.1-4,5; 5.3 таб. 3; 8.5; 8.8-8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 90); СП 4.13130.2013 п. 7.1;8.2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.57; ч. 1-2; 5-6; ст. 87; ч. 1ст. 88; ч. 1 ст. 137; СП 2.131302020 - п. 5.4.3; 6;2.1; СНиП 21-01-97* (п.4.1; 5.18; 7.8; 7.20; 7.29); СНиП 31-03-2001 – п. 7.1;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5; 53; п. 2 ч.1 ст. 6; ч.1; 3;10-12; ст.89; 91:	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 51; 54; 62; 84;86 п.1, 3, ч1.; ч 4; ч 5-10 ст. 83;	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 5.13130.2009 - п. 14.1. 14.2. 17;	Выполняется

оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9. Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 16.12.2024 N 1120 "Об опреде-лении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную дея-тельность, по программам про-тивопожарного инструктажа, требований к содержанию ука-занных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасно-сти". Правила противопожарного режима в Российской федера-ции», утверждённые постанов-лением Правительства Россий-ской Федерации от 16.09.2020г. №1479 от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 5, 8 - 12, 15 - 18, 22- 27, 30-37, 43, 48-50, 54 - 56, 60-65, 71-73, 392 - 394, 397, 400-407, 409	Выполняется