Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» ноября 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-019677



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Крытая гараж-стоянка для автомобилей со вспомогательными помещениями

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНВЕСТСТРОЙСЕРВИС"

(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: 1055006350398

<u>60398</u> ИНН: <u>5032136733</u>

Место нахождения объекта защиты:

143005, обл. Московская, г. Одинцово, ул. Чикина, д. 14

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

03.08.2011

(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	1330	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м		4	24031
1.7.	Количество этажей			6
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
	складского назначения)			
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 воды)	пожарной адресно-ан Система управления пожаре 3-г противод подземной Автомати спринклерной подземной Внутренний водопров	ческая система тестиру принализации налогового типа. оповещения и тестиру вакуацией при типа. Система насти здания. ческая система то пожаротушения и части здания. противопожарный вод. Наружный прный водопровод
2.	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)			
		ожарного риска не пров		,
3.	İ	<u>го ущерба имуществу</u>		ц от пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	Характер работы и размещо	ение объекта не предпо.	лагает причин	нение ущерба
4.		ении мероприятий по		
	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
I	I	I		I

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту 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; 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, 8.8, 8.9, 8.10; 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. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям»: п.п.8.1.1, 8.1.2,8.1.4, 8.1.5, 8.1.7; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: п.71, п.72	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 58, приложение табл. 21-24, пп. 1-2 ст. 59, пп. 1-3,5-7,11 ст. 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, 5.4.16-5.4.18, 5.4.20, табл. 6.5, 6.7, 6.9; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: п.п. 13, 15	Выполняется
4.5.		Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: пп. 1-3 ст. 53; пп. 3, 8, 10-11,14 ст. 89; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п.4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, пп. 4.2.9-4.2.10, 4.2.13-4.2.16, 4.2.18-4.2.22, п.п.4.3.1-4.3.7, п.п.4.4.3-4.4.6, 4.4.9,4.4.10, 4.4.11, 4.4.15 табл.14, табл. 19; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: п.п. 8, 9, 14; пп. а), б), в), д), е), к), м) п.16, п.п. 23, 26-28, 30, 31, 36, 37	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности		Выполняется

1	1	N.100 &D. T	
	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, 7.14;	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 №1479 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»: п.17 (1),	
		п. 26, п.48, п.49, п.50, п.п. 71-72,	
		пп. м), н) п. 393	
4.7.	Системы	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	«Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности»: пп.1,2,3,4,5,6,7,9	
	сигнализации,	ст.83;пп.1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11	
	пожаротушения,	ст.84; пп.1,3,6,7,8,9,11 ст.85;	
	оповещения и управления	пп.1,2,3 ст.86 СП 484.1311500.2020	
	эвакуацией, внутренний и	«Системы противопожарной	
	наружный	защиты. Системы пожарной	
	противопожарные	сигнализации и автоматизация	
	водопроводы)	систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила	
		проектирования»: п.п. 5.2, 5.6, 5.8,	
		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,	
		6.6.5, 6.6.7, 6.6.15 табл.1, 6.6.16	
		табл. 2, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.39,	
		приложение А табл. А.1; СП	
		485.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования»:	
		п.п.6.2.1-6.2.12,6.2.16,табл.	
		6.4,6.2.17, 6.2.19,6.7.1.1,6.7.1.2,6.7.	
		1.9,6.7.1.10,6.7.1.13,6.7.1.33-6.7.1.3	
I	I	6,6.7.1.38,6.7.1.39,6.7.2.8,6.7.2.9, 6.	

		1
	8.1-6.8.11,6.9.1-6.9.4,6.9.9,6.10.3,6.	
	10.4,6.10.5,6.10.9-6.10.16,6.10.28,	
	6.10.30; СП 486.1311500.2020	
	«Системы противопожарной	
	защиты. Перечень зданий,	
	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 3; СП	
	10.13130.2020 «Системы	
	противопожарной защиты.	
	Внутренний противопожарный	
	водопровод. Нормы и правила	
	проектирования»: раздел 6	
	п.п.6.1.5,6.1.10,6.1.18,6.2.1,6.2.3	
	-6.2.5,6.2.14, раздел 7 п.п.7.1-7.6;	
	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	
4.8. Размещение, управление и	ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

			,
	взаимодействие	требованиях пожарной	
	оборудования	безопасности»: пп.4, 5, 6, 7, 9 ст.83;	
	противопожарной защиты	СП 484.1311500.2020 «Системы	
	с инженерными системами	противопожарной защиты.	
	зданий и оборудованием,	Системы пожарной сигнализации и	
	работа которого	автоматизация систем	
	направлена на	противопожарной защиты. Нормы	
	обеспечение безопасной	и правила проектирования»: п.п.	
	эвакуации людей, тушение	5.5, 5.8, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17,	
	пожара и ограничение его	6.1.1, 6.1.4, 7.1.2-7.1.4, 7.2.2, 7.5.1;	
	развития	Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 №1479 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»: п.п. 54,	
		55, 56	
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	технические мероприятия	от 16.09.2020 №1479 «Правила	Выполиметел
	по обеспечению пожарной	противопожарного режима в	
	безопасности объекта	Российской Федерации»: п.п. 2-6,	
	защиты и	9-13, 14-17(1), 21-23, 25-28, 30-32,	
	противопожарный режим	35-37, 41-43, 48-50, 54-56, 60, прил.	
	противоножарный режим	№1, №2, п.п. 65, 71, 72, 73, 392-394,	
		395-400, 403,404, 406-409, 413;	
		Приказ № 806 от 18 ноября 2021	
		1 -	
		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	