Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» мая 2023 г.

Регистрационный № 63-08-2023-007124



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Недвижимости-Ф"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Недвижимости-Ф"

(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: 1176313040342 ИНН: 6317118980

Место нахождения объекта защиты:

446206, обл Самарская, г Новокуйбышевск, ул Пирогова, Дом 18

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

25.10.1967

(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	Ф3.1 Здания организаций	
		торговли	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	39	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	15635	
1.7.	Количество этажей	5	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		

	(указывается для зданий пр складского назначения)	оизводственного или		
1.9.	·	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализац типа (ПП извещатель п ИП 212- 4. пожарный р ИПР-30 оповещени эвакуацией л 2 тип (опове пожарный зв «Свирель-121	еская пожарная для безадресного КОП «Кварц», ожарный дымовой 5М, извещатель ручной адресный СУ); система и управления юдей при пожаре ещатель охранноуковой ООПЗ 023 В», табло световое » Блик-3С-12);
	<u> </u>			, Dinik 3 © 12),
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)			
3.	Опенка возможног	не производилась	третьих ли	и от пожара
<i>J</i> .	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 страхования)			
		не производилась		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих траножарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от №123-Ф3 «Технически о требованиях по	ий регламент	Выполняется

		безопасности» (ст.4 ч.4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 65; 66; 69; 72; 73). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.4)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4 ст.4, ст. 62, чч.1-3 ст. 68)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; п. 1 ч. 1 ст. 90). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 71; 72). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 8.1.1; 8.1.2; 8.1.4; 8.1.5; 8.1.7)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ст. 30; ст. 31; ст. 34; ст. 35; ст. 36; ст. 57; п.1 ст. 58; п.1 ст. 59; ч. 1 ст. 80; чч. 1, 2,	Выполняется

4.5		5, 6, 7, 11 ст.87; ч.1, 6, 7 ст.88) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 15) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 4.1; 4.2; 4.16; 5.1.3) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.1.1 – 5.1.3; 5.2.7; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.5; 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4; 5.4.18; 6.5.1 табл. 6.8)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ст. 51; ст. 53; ч.1,3, 8, 10 ст. 89). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 23; 26; 27; 28). СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1.2; 4.2.3; 4.2.5; 4.2.15; 4.2.18; 4.2.22; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.6)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; ч. 1, 2 ст. 90). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1, 2, 3) (п. 7.1) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4; чч. 3-4 ст.51; чч. 1-2 ст. 54; чч.1, 5, 6, 7, 9, 10 ст.83; чч. 1-3, 8, 9, 10, 11 ст. 84; ст. 86; ч.1, 2 ст.91). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 10; 37; 54; 55, 56). НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (п. 12.1; 12.4; 12.9-12.11; 12.13; 12.15; 12.16; 12.18; 12.20; 12.21; 12.22-12.24; 12.28; 12.34; 12.41; 12.42; 12.45; 12.46; 12.49-12.52; 12.57; 12.59; 12.65; 13.2; 14.1-14.3; 15.1) НПБ 104-03 "Системы оповещения и управления	Выполняется
		15.1) НПБ 104-03 "Системы	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.4 ч.4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 42) НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила	Выполняется

	развития	проектирования» (п. 12.48; 12.49;	
		12.50; 12.51; 12.52; 13.2; 13.4) НПБ	
		104-03 "Системы оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожарах в зданиях и сооружениях"	
		(п. 3.3)	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	технические мероприятия	№123-Ф3 «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» (ст.4 ч.4; чч.1-4 ст.5;	
	защиты и	п.1 ч.1 ст.6; ч. 5 ст.6; ст.48; п.1, 4	
	противопожарный режим	ст.49; п.1, 2, 3, 9 ст.52; чч. 1-2 ст.	
		60; ст. 64; ч. 1, 3, 4 ст.81) Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020	
		№1479 (п. 2; 3; 4; 5; 15; 16; 31; 32;	
		35; 36; 37; 41; 54; 55; 56; 60; 77;	
		103; 104; 107; 108; 286; 288; 293;	
		392; 393; 394; 395; 396; 397; 398;	
		399; 400; 402; 403; 404; 405; 406;	
		407; 409; 413; прил.№1) СП	
		9.13130.2009 "Техника пожарная.	
		Огнетушители. Требования к	
		эксплуатации": (п. 4.1.1; 4.1.6;	
		4.2.6, 4.2.7, 4.2.9) ГОСТ	
		12.1.004-91 Система стандартов	
		безопасности труда (ССБТ).	
		Пожарная безопасность. Общие	
		требования (п. 1.1; 1.3; 1.7; 2.1;	
		разд. 4). Приказ МЧС России от 18	
		ноября 2021 года N 806	