Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«22» сентября 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-015731



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый комплекс "Эврика" (левое крыло)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Филоненко Татьяна Давидовна

(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: - ИНН: -

Место нахождения объекта защиты:

633261, обл. Новосибирская, р-н. Ордынский, рп. Ордынское, пр-кт. Ленина, д. 2

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

23.03.2007

(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)

Защиты Значение параметра II СО Ф3.1 Здания организаций торговли
Значение параметра
II C0 Ф3.1 Здания организаций
С0 Ф3.1 Здания организаций
Ф3.1 Здания организаций
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
торговли
1011024111
8
758
3965
2
Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности	
	•	
1.9.	(указывается для зданий производственного или складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1,2 этажи левого крыла оборудованы автоматической установкой пожарной сигнализации (АУПС) Сигнал-10 и системой управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), тепловыми и дымовыми извещателями ИП-212-189 «Шмель». Расположение пульта - 1 этаж рядом с электрощитовой. Система оповещения и управления эвакуацией СОУЭ 3 (третьего) типа (звуковое, речевое оповещение, световые оповещатели «Выход»). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре включается автоматически от командного сигнала, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализации. Внутреннее противопожарное водоснабжение: ПК-1 на 1 этаже левого крыла рядом с центральным входом. Оборудован пожарными рукавами в количестве 4 шт. по 20м, диметр 51 мм. Клапан пожарного крана типа DN50, ручной пожарный ствол типа PC50. Наружное
		противопожарное водоснабжение: ПГ- на расстоянии 2.5 м от лицевого фасада здания левее входа в универсам «Магнит».

3.	(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) Оценка не проводилась			
		не проводилась		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» пп.4.3 - 4.15, табл.1	Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 90; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» пп. 5.2, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, табл. 2	Выполняется	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется	

		Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» пп. 7.1, 8.2, 8.6-8.9	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 32; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пп. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.4.3, 6.7.1, табл. 6.11; СП 4.13130.2013 «Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» пп. 5.1.1, 5.1.2, 5.5.3, 5.5.4, 5.5.5.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 89, табл. 28, 29; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» пп. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22,4.2.25, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7,4.3.9, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9,4.4.10, 7.1.2, 7.6.1, 7.6.4, 7.6.5, 7.6.6; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) пп. 5, 16, 23, 26, 27, 28, 30, 31,32, 33, 37, 50, 54	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» пп. 7.1, 7.2, 7.6, 7.13, 7.14; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г.	Выполняется

		№1479) пп. 17, 26, 54, 71,103, 104, 107.	
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. ст. 54, 62, 83, 84; СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» пп. 5.5, 5.14, 5.17,5.18, 5.19, 5.21, 6.1.1, 6.2.6, 6.2.11, 7.1.3, 7.1.4, 7.2.1; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» пп. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 5.5, п. 8, 8.1 табл.1; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» пп. 7.2, 8.5; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение» пп. 5.2, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, табл. 2; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) пп. 16,17, 23, 32, 37, 42, 48, 54,60.	Выполняется
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	22.07.2008 г. ст. 82, 83, 84; СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и	Выполняется

4.9.	Организационно-	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	технические мероприятия	22.07.2008 г. ст. 5; Правила	
	по обеспечению пожарной	противопожарного режима в	
	безопасности объекта	Российской Федерации (ППР в РФ,	
	защиты и	утв. Постановлением	
	противопожарный режим	Правительства РФ от 16.09.2020 г.	
		№1479): пп. 2-5, 9- 11, 13-17, 19,	
		23, 25-28, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37,	
		38, 41, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 71,	
		103- 108, 287, 288, 337, 392, 393,	
		394, 397, 398, 400, 402-404, 406,	
		407, 409, Приложение 1.	