Зарегистрирована ГУ МЧС России по Волгоградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» августа 2024 г.

Регистрационный № 34-08-2024-013199



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Объект розничной торговли строительных материалов, здание (строение) торгового центра «ЛЕМАНА ПРО»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕ МОНЛИД»

(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: 1035005516105

ИНН: 5029069967

Место нахождения объекта защиты:

404130, обл Волгоградская, г Волжский, пр-кт им Ленина, Дом 2ж

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

(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	14	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	15878	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	16014	
1.7.	Количество этажей	2	

1.0	T-a			
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет		
	опасности, категория зданий, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарной опасности			
	(указывается для зданий производственного или			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	1. Внутренний пожарный		
	(системы противодымной защиты, пожарной	водопровод (ПК) – 34 шт. 2.		
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	Огнетушители -158 шт. 3.		
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	Наружный пожарный		
	противопожарные водопроводы)	водопровод (ПГ)- 4 шт. 4.		
		Прибор АПС СПРУТ-2 5.		
		Беспроводная связь Стрелец		
		Мониторинг ТАНДЕМ-2М 6.		
		Система оповещения людей о		
		пожаре 7. Автоматическая		
		установка пожарного		
		дымоудаления 8.		
		Автоматическая установка		
		газового пожаротушения 9.		
		Автоматическая установка		
		водяного пожаротушения 10.		
		Автоматическая установка		
		порошкового пожаротушения		
		11. Автоматическая установка		
		аэрозольного пожаротушения		
		12. Автоматическая установка		
		пожаротушения		
		тонкораспылённой водой		
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	ая на объекте защиты		
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного			
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых			
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	перечень и тип систем противопож	арной защиты)		
	Расчет пожарного риска проводился. (QB= 3.15*10 -7		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собствени			
1		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Страховщик ПАО «Группа Ренессанс Страхование» Номер полиса 001PIL-679230/2024_IP (00/18666) от 01.06.2024г. Возможный ущерб имуществу

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 Приказ МЧС	Выполняется	
	расстояния между	России от 14.02.2020 №89		
	зданиями и сооружениями	«Системы противопожарной		
		защиты. Ограничение		
		распространения пожаров на		
		объектах защиты. Требования к		
		объемно-планировочным и		
		конструктивным решениям»		
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 Приказ МЧС	Выполняется	
	противопожарное	России от 30.30.2020 №225		
	водоснабжение	«Системы противопожарной		
		защиты. Источники наружного		
		противопожарного водоснабжения.		
		Требования пожарной		
		безопасности» (п.4.1.1;4.1.2;4.1.8;4.		
		1.10;4.1.12;4.1.13;4.1.14;4.1.16)		
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2020 Приказ МЧС	Выполняется	
	пожарной техники	России от 14.02.2020 №89		
		«Системы противопожарной		
		защиты. Ограничения		
		распространения пожаров на		
		объектах защиты. Требования к		
		объемно-планировочным и		
		конструктивным решениям»		
		(п.8.1;8.4;8.6;8.8)		
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 Приказ МЧС	Выполняется	
	объемно-планировочные	России от 12.03.2020 №151		
	решения, степень	Системы противопожарной		
	огнестойкости и класс	защиты. Ограничение		
	конструктивной пожарной	распространения пожаров на		

	опасности	объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям (п.5.23;	
		таблица 6.7.11; таблица 6.12)	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 Приказ МЧС	Выполняется
	людей при возникновении	России от 19.03.2020 №194	
	пожара, эвакуационные	Системы противопожарной	
	пути и выходы	защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы (п.4.4; 4.2; 4.3; 4.4; 5.1.3;	
		5.2)	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон №123 от	Выполняется
	пожарно-спасательных	22.07.2008г. №123-ФЗ	
	подразделений при	Технический регламент о	
	ликвидации пожара	требованиях пожарной	
		безопасности (Ст.90)	
4.7.	Системы	СП 3.13130.2009 Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты.	
	(системы противодымной	Системы оповещения и управления	
	защиты, пожарной	эвакуацией людей при пожаре.	
	сигнализации,	СП.5.13130.2009 Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты.	
	оповещения и управления	Установка пожарной сигнализации	
	эвакуацией, внутренний и	и пожаротушения автоматические.	
	наружный	Нормы и правила проектирования.	
	противопожарные	(п.13.1.12; 13.2.1; 13.2.2; 13.3; 13.4;	
	водопроводы)	13.6; 13.13; 13.15) СП	
		10.13130.2020 Приказ МЧС России	
		от 27.07.2020№559 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний и наружный	
		противопожарный водопровод.	
		Требования пожарной	
		безопасности (п. 4.1.1; 4.1.2; 4.1.8;	
		4.1.10; 4.1.12; 4.1.13; 4.1.14; 4.1.16;	
		таблица №1.3) СП 7.131.30.2020	
		(изм.1) Приказ МЧС России от	
		27.02.2020 №119 CП 7.13130.2020	
		(изм. 2) Приказ МЧС России от	
		12.03.2020г. №152 Отопление,	
		вентиляция и кондиционирование.	
		Требования пожарной	
	Ī	безопасности (п. 7.1; 7.2; 7.6; 7.11;	

		7.12; 7.14; 7.19)	
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	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. (14.1; 14.2; 14.3; 14.4; 14.5; 15.1; 15.3; 15.5;17.1;17.3)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ №123 от 27.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (гл. 1 ст. 2; ст. 3; ст. 5; гл. 3 ст. 10; гл. 6; гл. 8 ст. 26 ст. 27 ст. 36 ст. 38 ст. 43 ст. 46 ст. 49; гл. 14 ст. 51 ст. 52 ст. 53 ст. 54 ст. 60 ст. 61 ст. 63 ст. 64 ст. 85) Приказ №806 от 18.11.2021г. Нормы пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности оботников организации (приложение1-4) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 (п. 1-3;4,6,7,12,14,20,21,24,3 0,33,35-43,48,49,57,61-65,70,74,75,77,97,339,343,348,349,395,414,463,464,465,466-475,478,480,483,484,48	Выполняется