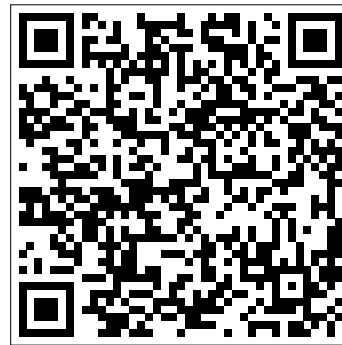


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Липецкой области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» марта 2022 г.

Регистрационный № 48-08-2022-002206



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр "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:

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

14.07.2021

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	16931
1.6.	Объем здания, куб. м	173340
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	ГН умеренная пожаро-опасность

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Дымоудаление: антресоль - ДВ1-ДВ3, KDV DU 400-63А-4х15 (3 шт); торговый зал - дымовые люки-12 шт; склад - дымовые люки-3 шт. АПС адресного типа.</p> <p>Пожаротушение: водяное - торговый зал, склад, антресоль; газовое - серверные, ГРЩ, ИБП; порошковое - котельная, топливохранение, РУ-10кВ, трансформаторные, ДГУ, зарядная; тонкораспыленной водой - электрощитовая.</p> <p>СОУЭ - 4-го типа. ВПВ - шкаф на 2 ПК - 46 шт. НВП - 8 ПГ.</p>			
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p> <p>Отчет по расчету пожарных рисков от 2021 г. $Q_p = 0.0203$ (класс функциональной пожарной опасности здания - Ф3); $K_{обн} = 0.8$ (АПС выполнена по нормам); $K_{соуэ} = 0.8$ (тип 3); $K_{пдз} = 0.8$ (противодымная защита выполнена по нормам); $K_{ап} = 0.9$ (водяная); $R_{пр} = 0.583$ (время нахождения людей 14 ч.). Индивидуальный пожарный риск для объекта ТЦ "Леруа Мерлен" составляет $1.535 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹ и отвечает требуемому значению, установленному ст. 79 ФЗ № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>				
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сертификат по страхованию гражданской ответственности перед третьими лицами № ОН06-210188261 от 01.07.2021г.</p>				
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" п. 4.3 табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.1, 4.2, 5.3 табл. 4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" п.п. 7.1, 8.1, 8.4, 8.6	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 6.7.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п. 4.2.13-4.2.22, 4.3.2-4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.9, 4.4.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-планировочным решениям" п.п. 7.1-7.3, 7.13	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 3.3-3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7 СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п. 5.1, 5.3, 5.5, 6.2.1-6.2.21, 6.4.1-6.4.19, 6.10.1-6.10.37, 9.12.1-9.12.4, 10.1.1-10.1.6 СП 484.1311500.2020 "Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты" п.п. 5.12, 5.15, 7.1.3, 7.2.2, 7.5.1, 7.6.1, 7.6.4, 7.6.5 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" п.п. 7.1, 7.2, 7.6, 7.8, 7.9	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	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" п.п. 6.2.6, 6.2.12, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 7.1.3	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 Приложение № 1 п. 1-27 Постановление Правительства Российской Федерации от	Выполняется

защиты и противопожарный режим	16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п.2-6, 9-12, 15-17, 21-23, 26-27, 30-31, 35, 36, 43, 48, 52, 54-56, 60, 65, 73, 392, 397, 403, 407-409	
-----------------------------------	---	--