

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«21» апреля 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-005794



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Торговый комплекс "ЛЕМАНА ПРО" (Новокузнецк Дамба)**

(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:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Новокузнецк, р-н. Центральный, ул.  
Транспортная, зд. 140

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

**28.07.2021**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	14000
1.6.	Объем здания, куб. м	130000
1.7.	Количество этажей	1
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 (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ПДУ (Из торгового зала магазина предусматривается система вытяжной противодымной вентиляции с естественным побуждением (в т.ч. через открывающиеся при пожаре зенитные фонари или люки дымоудаления; АУПС адресно-аналогового типа; СОУЭ 4 типа; ВПВ имеется (20 ПК); НПВ 6 ПГ (кольцевой, диаметр 225 мм). Система автоматического водяного пожаротушения с применением сплинкерных оросителей (Приложение А таблица А.1, п.9 СП 5.13130.2009)						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 align="center">Расчет величины пожарного риска выполнялись в составе СТУ. Расчёт выполнен компанией ООО «Дельта», 350062, г.Краснодар, ул,Казбекская, 12, оф.8. В соответствии, с выполненным расчётом, величина пожарного риска не превышает <math>1 \cdot 10^{-6}</math> и составляет <math>2,63 \cdot 10^{-7}</math>.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	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 и конструктивным решениям» (п.п. 4.2, 4.3, 6.11.2) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п. 36 ст. 2, п.4 ч.1 ст. 37)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.2, 5.4, 5.12, 8.6, 9.11) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1,2 ст.62, п.2 ст.68, п.1 ч.2 ст.68, п.3 ч.1 ст.90)	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 и конструктивным решениям» (п.п. 7.1 – 7.3, 8.6, 8.8) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п.6 ст. 63, п.1 ч.1 ст.90)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	№ 123-ФЗ ст. 87 ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9,	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	10, 11 СП 4.13130.2013 п. 4.2, 4.3, 4.15, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 4.2.1, 4.2.3–4.2.8, 4.3.1–4.3.4, 4.4.1–4.4.7, 4.4.10, 7.1.1, 7.1.5, 7.1.22 табл. 17, 7.2.2 табл. 19, 7.2.3, 8.1.13, 8.3.3 табл. 26, 9.2.7 табл. 29) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (табл. 3, 28, 29, ч. 1 п. 3 ст. 89) СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.4.16)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.1, 5.1.1) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п.6.1.21) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1 ст.76, ч.1, ч.2 ст. 90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	№ 123-ФЗ Ст. 68 ч. 1, п. 1, 2, 3 ч. 2, ч. 3. ст. 83 ч. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9. ст.84 ч. 1. п. 1, 2, 4, 4, 5, 6, 7, ч. 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11 Ст. 86 ч.1, 2, 3 СП	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	7.13130.2013 п. 4.1, 5.1, 6.1, 6.3, 6.6, 6.7, 6.8, 6.14 СП 5.13130.2009 п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.12, 5.1.14, 8.1.1, 8.4.1, 8.4.2, 8.6.1, 8.6.3, 8.7.1, 8.7.2, 8.8.2, 8.10.3, 8.10.4, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.3, 17.1, 17.2, 17.3 СП 3.13130.2009 п. 3.1, 3.3, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 6. СП 10.13130.2009 п. 4.1.1, 4.1.3, 4.1.5, 4.1.10, 4.1.13, 4.2.3. СП 8.13130.2009 пп. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.2	
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 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование» (п.п.4.1, 4.2, 4.7, 4.13) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п. 23, 32, 33, 38 ст. 2; п.3 ст.52; ч.1, 2 ст.54; ч.3 ст.81; ч.1, 2, 7, 8 ст. 82; ч.1, 5, 6, 7, 9 ст.83; ст.91; ст.103)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» ч. I пп.№№ 2-5, 9-17, 22-24, 26-30, 32, 33, 35-37, 41, 42, 48-52, 54, 60; ч.II пп. №№65, 73; ч.VII пп. № 103. 104. 107. 108. 110; ч.XIV пп. №№ 286, 288, 293; ч.XVIII пп. №392, 393, 394; ч.XIX пп. №395-407, 409. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1, 2, 3, 4 ст.5; ч.2	Выполняется

	<p>ст.28; ч.2 ст.30; ч.2, ст.31; ч.1б, 3а, 3б, 3е ст.32; ч.1, 2, 3, 4 ст.51; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.52; ч.1, 2, 3, 4 ст.53; ч.1, 2 ст.54; ч.1, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 ст.56; ч.1 ст.57; ч.1 ст.58; ч.1, 2, 3, 5 ст.59; ч.1, 2 ст.60; ч. 2 ст.61; ч.1, 2 ст.62; ч.6 ст.63; ч.2, 8 ст.64; ч.1, 3 ст.80; ч.1, 2, 3, 4 ст.81; ч.1, 2, 3, 4, 7, 8, 9 ст.82; ч.1, 4, 5, 6, 7, 9, 10 ст.83; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.84; ч.1, 3,6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.85; ч.1, 2, 3 ст.86; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 ст.87; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 ст.88; ч.1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14 ст.89; ч.1, 2 ст.90; ч.1, 2 ст.91; ч.1, 2, 3, 4 ст.102; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6 ст.103; ч.1, 2, 3 ст.105; ч.1, 2 ст.106; ч.1, 2, 3, 4, 5 ст.107; ч.1, 2, 3 ст.128; ч.1 ст.129; ч.1, 2, 3, 4, 5 ст.138)</p>	
--	---	--