

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Костромской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» декабря 2023 г.

Регистрационный № 44-08-2023-024553



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ТЦ "Леруа Мерлен"**

(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:

156019, обл Костромская, р-н Костромской, п Караваево, ш Красносельское, Дом 3

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

20.09.2016

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	17444
1.6.	Объем здания, куб. м	170921
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(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)	Автоматическая установка сплинклерного пожаротушения, автоматическая установка порошкового пожаротушения, автоматическая система дымоудаления, автоматическая пожарная сигнализация, СОУЭ 3 типа, дублирование сигнала ПАК Стрелец, наружное ППВ, внутреннее ППВ
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>В соответствии с пп.1 ч.1 ст.6 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 № 117-ФЗ) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении в полном объеме требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных ст. 79 настоящего Федерального закона Расчетное значение уровня пожарного риска – <math>0,1535 \times 10^{-6}</math> Допустимое значение уровня пожарного риска – <math>10^{-6}</math> Основанием для оценки условий обеспечения безопасности людей на объекте путем расчета пожарного риска является отступление от добровольных к исполнению требований нормативных документов по пожарной безопасности в части эксплуатации объекта: • в части эксплуатации здания торгового центра «ЛЕРУА МЕРЛЕН» с пределом огнестойкости несущих строительных конструкций пристроенного навеса (открытого склада) ниже предусмотренной п. 2.7.7 СП 2.1313.2012, п. 6.7.7 СП 2.13130.2020 Здание оборудовано автоматической пожарной сигнализацией и СОУЭ 3-го типа. Расчётная величина пожарного риска применима при соответствии систем автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требованиям пожарной безопасности и соблюдении в здании Правил противопожарного режима, а также других требований пожарной безопасности, отступление от которых прилагаемым расчётом не предусмотрено.</p>	
3.	<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)

1 560 000 000.00 рублей

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 от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 ч.1 Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.3 табл. 1, п. 4.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1, 2 ст. 62, ст. 127. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2 табл. 2, п.п. 8.2, 8.4, 8.5, 8.8, 8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.8.1, п.8.6, п.8.8, п.8.9	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, ст. 6, ст. 30, ст. 31, ст. 32, ст. 52, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 80, ст. 87, ст. 88, ст. 134, табл. №28 и №29 Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 6.7.15, табл. 6.13, п. 6.7.17 Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.2, 4.20, 5.6.2, 5.6.4 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Табл. №21 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Табл. №22	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.89 Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.9, 7.1.1, 7.12.2, 7.12.3, 7.12.4,	Выполняется

		7.12.10, 7.12.11, 7.12.12 Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.3	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 2, 3, 4, ст. 80, ст. 90. Свод правил СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.10, п. 7.12, п. 7.13.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.82 ч.2, ст.83 ч.1, ч.4, ч.6, ч.9, ст.84 ч.7, ч.10, ч.11, ст.86, ст.91 ч.2, ст.103 ч.4, ч.6 СП 5.13130.2009* «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.5.1.1, п.5.1.9, п.5.1.11, п.5.1.14, п.5.1.18, п.5.2.1 п.13.2.1, п.13.3.2, п.13.3.4, п.13.3.6, п.13.3.7, п.13.3.10, п.13.4.1 табл. № 13.3, п.13.13.1, п.13.13.2, п.13.14.1, п.13.14.4, п.13.14.9, п.13.15.1, п.13.15.2, п. 13.15.3, п.13.15.4, п. 13.15.7, п.13.15.9, п.13.15.10, п.13.15.12, п.13.15.13, п.13.15.14, п.13.15.15, п.15.1, п.15.2, п.15.3, п.15.10, п.17.1, п.17.2, п.17.3, п.А4, табл. №А1 пп.10.2.1 прил. А СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

		<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре</p> <p>требования пожарной безопасности» п.3.3, п.3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 5.1, п.5.3, раздел 6 табл. №1, раздел 7 табл. №2 Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2 табл. 2, п.п. 8.2, 8.4, 8.5, 8.8, 8.9 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.4.1.1 табл. №1, п.4.1.2, п.4.1.7, п.4.1.8, п.4.1.10, п.4.1.13, п.4.1.14, п.4.1.16</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.103 ч.1, ч.2, ч.3, ч. 4 СП 5.13130.2009* «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.14.3, п.17.1, п.17.2, п.17.3</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР в РФ (Постановление Правительства от 16.09.2020 №1479) п.2, п. 2_1, п.3, п.4, п. 5, п.6, п.9, п.10, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п. 17_1, п.18, п.21, п.22, п.25, п.26, п. 27, п.30, п.32, п. 35, п. 36, п. 37, п. 40, п. 48, п. 49, п. 50, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 88, п. 89, п. 90, п. 91, п. 92, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 400, п.</p>	Выполняется

