Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«07» июня 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-007407



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

торговый центр общества с ограниченной ответственности "МЕТРО Кэш энд Керри"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТРО КЭШ ЭНД КЕРРИ"

(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: 1027700272148

7700272148 ИНН: <u>7704218694</u>

Место нахождения объекта защиты:

142434, обл Московская, г Ногинск, д Новые Псарьки, ул Парковая, Дом 4

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

18.11.2014

(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 разде	ла
п/п		
1.	Характеристика объекта	<u> защиты</u>
	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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	11546
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	113108
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)
- 1.Система автоматической пожарной сигнализации адресного типа. 2.Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа. 3.Система вытяжной противодымной вентиляции с естественным побуждением через дымовые люки 4.Система внутреннего противопожарного водопровода. 5. Система наружного противопожарного водопровода 6. Автоматическая установка пожаротушения (спринклерная система, установки порошкового пожаротушения модульного типа и установка пожаротушения тонкораспыленной водой)

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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)

Расчет индивидуального пожарного риска был выполнен: Обществом с ограниченной ответственностью ООО «Пожарный Инженер» Расчёт индивидуального пожарного риска составил: Qв = 1,754· 10-7 Комплекс выполняемых дополнительных инженернотехнических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: - оборудование помещений торгового центра спринклерной автоматической установкой пожаротушения с увеличением интенсивности орошения до 0,24 л /(с·м2); - увеличение площади для расчета расхода воды автоматической установки спринклерного пожаротушения до 120 м2; - увеличение продолжительности работы автоматической установки спринклерного пожаротушения до 60 мин.; - оборудование помещений торгового центра автоматической пожарной сигнализацией адресно-аналогового типа и установками автоматического пожаротушения. -

подтверждение безопасной эвакуации из помещений объекта, расчётом пожарного риска в проектной документации; - применение увеличенного расхода воды на наружное пожаротушение не менее 40 л/с; - организация наружного пожаротушения количеством пожарных гидрантов не менее 4, установленных на внутриплощадочной кольцевой водопроводной сети на расстоянии не более 100 метров от здания; ограничение расстояния от наиболее удаленных точек торгового зала до ближайших эвакуационных выходов до 80 м; - установка по одному погружному насосу в каждой конструктивно выделенной части резервуара (в каждом резервуаре) одного назначения противопожарного запаса воды, в котором хранится 50 процентов от общего уровня противопожарного запаса воды одного назначения. Предусмотреть сообщение между конструктивно выделенными частями резервуара; - разделение торгового комплекса на пожарные секции предусмотрено площадью не более 12000 кв.м. - разделение торгового комплекса на пожарные секции предусмотреть одним из способов либо их комбинацией: а) противопожарной перегородкой 1-го типа с орошением от спринклерных оросителей, установленных через 1 м на расстоянии 0,5 м от перегородки; б) перегородкой с пределом огнестойкости не менее ЕІ 150 с заполнением противопожарными дверями, воротами или люками 1-го типа; Перечень и тип систем противопожарной защиты: 1.Система автоматической пожарной сигнализации адресного типа. 2.Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа. 3.Система вытяжной противодымной вентиляции с естественным побуждением через дымовые люки. 4.Система внутреннего противопожарного водопровода. 5. Система наружного противопожарного водопровода. 6. Автоматическая установка пожаротушения (спринклерная система, установки порошкового пожаротушения модульного типа и установка пожаротушения тонкораспыленной водой).

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, по собственной оценке, минимален и примерно составляет 300 000 руб. 00 коп. Сертификат страховании АО «АИГ страховая компания», полис №Р21D00059М

4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>

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	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 г. «Технический	
	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»: ст. 69. СП	
		4.13130.2013 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		(Приказ МЧС России от 24.04.2013	
		N 288 (ред. от 14.02.2020)): п.4.1, п.	
		4.2; п. 4.3; п. 4.4. Специальные	
		технические условия по	
		обеспечению пожарной	
		безопасности Торгового центра	
		ООО «МЕТРО Кэш энд Керри» с	
		приобъектной парковкой и	
		сопутствующей инфраструктурой	
		(изменение №1, письмо МЧС	
		19-2-2-5623 от 22.12.2015); пункты:	
		2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7.	
4.2.	Наружное	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	противопожарное	22.07.2008 г. «Технический	
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»: ч. 1 ст. 62, ч.1 ст.	
		99. Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		1479: п. 48. СП 8.13130 «"Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности" (Приказ	
		МЧС России от 30.03.2020 N 225):	
		п.4.1; п.4.2; п.4.3; п. 4.4; п. 5.2, п.	
		5.4. Специальные технические	
		условия по обеспечению пожарной	
		безопасности Торгового центра	
		ООО «МЕТРО Кэш энд Керри» с	

1		приобъектной парковкой и	
		сопутствующей инфраструктурой	
		(изменение №1, письмо МЧС	
		19-2-2-5623 от 22.12.2015); пункты:	
		3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.1.4, 3.1.5, 3.1.6.	
1 2	Персовили померовили		Dr. уто тудотод
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический	Выполняется
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»: ч.6 ст. 63, ст. 90.	
		Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		1479: п. 48, 71, 72. СП	
		4.13130.2013 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		(Приказ МЧС России от 24.04.2013	
		N 288 (ред. от 14.02.2020)): п. 8.1;	
		п. 8.4, п. 8.6; п. 8.7, п. 8.8; п. 8.9.	
		Специальные технические условия	
		по обеспечению пожарной	
		безопасности Торгового центра	
		ООО «МЕТРО Кэш энд Керри» с	
		приобъектной парковкой и	
		сопутствующей инфраструктурой	
		(изменение №1, письмо МЧС	
		19-2-2-5623 от 22.12.2015); пункты:	
		2.2, 2.7.	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	объемно-планировочные	22.07.2008 г. «Технический	
	решения, степень	регламент о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности»: ч. 1) ст. 52, ч.1 ст.	
	конструктивной пожарной	53, ч. 2 ст. 56, ст. 58. СП	
	опасности	4.13130.2013 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	

		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		(Приказ МЧС России от 24.04.2013	
		N 288 (ред. от 14.02.2020)): п. 5.5.2.	
		СП 2.13130.2020. Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты"	
		(Приказ МЧС России от 12.03.2020	
		N 151): п. 5.1.1; п. 5.1.2; п. 5.1.3; п.	
		5.2.1; п. 5.2.2; п. 5.2.3; п. 5.2.4; п.	
		5.2.5; п. 5.2.7; п. 5.3.1; п. 5.3.2; п.	
		5.4.1; п. 5.4.2; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п.	
		5.4.7; п. 5.4.20; п. 6.7.1; п. 6.7.2,	
		табл.6.11. Специальные	
		технические условия по	
		обеспечению пожарной	
		безопасности Торгового центра	
		ООО «МЕТРО Кэш энд Керри» с	
		приобъектной парковкой и	
		сопутствующей инфраструктурой	
		(изменение №1, письмо МЧС	
		19-2-2-5623 от 22.12.2015); пункты:	
		4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.1, 5.2, 5.3,	
		5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11.	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	людей при возникновении	22.07.2008 г. «Технический	
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности»: ч.2) ст. 52, ст. 53,	
		ст. 89. Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		1479: п.5, 9. СП 1.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы» (Приказ МЧС России от	
		19.03.2020 N 194): п.4.2.1, п.4.2.3,	
		п.4.2.4, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.10,	
	Ī		
		п.4.2.12, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21,	
		п.4.2.12, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.24, п.4.3.2, п.4.3.3,	

		п.4.4.1, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.7, п.4.4.11, п.7.1.1, п.7.1.3, п.7.6.2, п.7.6.3, п.7.6.4, п.7.6.5, п.7.6.8. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности Торгового центра ООО «МЕТРО Кэш энд Керри» с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (изменение №1, письмо МЧС 19-2-2-5623 от 22.12.2015); пункты: 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479: п. 17; п. 26; п. 48. СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 14.02.2020)): п. 7.1. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности Торгового центра ООО «МЕТРО Кэш энд Керри» с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (изменение №1, письмо МЧС 19-2-2-5623 от 22.12.2015); пункты: 13.1, 13.2, 13.3, 13.4.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический	Выполняется

(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 51, ст. 52, ст. 54, ч. 2, 3 ст. 81, ст. 83, ст. 84, ч. 1 ст. 85, ст. 86, ст. 91. СП 3.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 N 173): п.3.1; п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; табл. 1; табл. 2. "СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (Приказ МЧС России от 25 марта 2009 г. N 175): п.5.1.1, п. 5.1.2; п. 5.1.3, п.5.1.7, $\pi.5.1.9$, $\pi.5.1.10$, $\pi.5.1.12$, $\pi.5.1.13$, $\pi.5.1.14$, $\pi.5.1.19$, $\pi.5.2.1$, $\pi.5.2.17$, $\pi.5.2.18$, $\pi.5.2.20$, $\pi.5.2.21$, $\pi.5.2.22$, $\pi.5.2.24$, $\pi.5.2.25$, $\pi.5.2.26$, $\pi.5.2.27$, п. 5.3.1; 5.3.1.1; п.5.3.2.1; п.12.2.1, п.12.2.2, п.12.3.1, п.12.3.5, п.12.3.6, $\pi.12.3.7$, $\pi.12.4.1$, $\pi.12.4.2$, $\pi.12.4.3$, $\pi.12.4.4$, $\pi.12.4.5$, $\pi.12.4.6$ $\pi.13.1.1$, $\pi.13.1.6$, $\pi.13.1.10$, $\pi.13.1.11$, $\pi.13.2.1$, $\pi.13.2.2$, $\pi.13.3.1$, $\pi.13.3.2$, $\Pi.13.3.3$, $\Pi.13.3.4$, $\Pi.13.3.6$, $\Pi.13.3.7$, $\pi.13.3.8$, $\pi.13.3.10$, $\pi.13.3.12$, $\pi.13.3.14$, $\pi.13.3.15$, $\pi.13.3.18$, п.13.4.1, табл.13.3, п.13.5.1, $\Pi.13.5.2, \Pi.13.5.3, \Pi.13.5.5,$ $\pi.13.13.1$, $\pi.13.13.2$, $\pi.13.13.3$, $\pi.13.14.1$, $\pi.13.14.2$, $\pi.13.14.5$, $\pi.13.14.6$, $\pi.13.14.7$, $\pi.13.14.8$, $\pi.13.14.10$, $\pi.13.14.11$, $\pi.13.14.12$, $\pi.13.15.1$, $\pi.13.15.2$, $\pi.13.15.3$, $\pi.13.15.4$, $\pi.13.15.5$, $\pi.13.15.7$,

 $\pi.13.15.13$, $\pi.13.15.14$, $\pi.13.15.15$, $\pi.13.15.16$, $\pi.13.15.17$, $\pi.14.2$, $\Pi.14.4$, $\Pi.15.1$, $\Pi.15.2$, $\Pi.15.3$, $\pi.15.10$, $\pi.16.1$, $\pi.16.2$, $\pi.17.1$, п.17.2, п.17.3, Прил. А: А.1, А.2, А.3, А.4, А.6, А.9, , табл. 5.4, А.1, А.3, Прил. М: Табл. М.1, Прил. Н: Табл. Н.1, Прил. П: Табл. П.1 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» (Приказ МЧС России от 21.02.2013 N 116 (ред. от 12.03.2020)): п. 5.1; п. 6.1; п. 6.2; п. 6.3; п. 6.4; п. 6.5; п. 6.8; п. 6.9; п. 6.10; п. 6.11; п. 6.12; п. 6.14; п. 6.16; п. 6.17; п. 6.18; п. 6.22; п. 6.23; п. 6.24; п.7.1, п. 7.2, п. 7.20. СП 8.13130 «"Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (Приказ МЧС России от 30.03.2020 N 225): п.4.1; п.4.2, п.4.4, п.4.5. СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" (Приказ МЧС России от 27.07.2020 N 559): п. 6.2.1; п. 6.2.3; п. 6.2.4, п.6.2.8. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности Торгового центра ООО «МЕТРО Кэш энд Керри» с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (изменение №1, письмо МЧС 19-2-2-5623 от 22.12.2015); пункты: 3.3.1, 3.3.2, 3.3.3, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 9.1, 9.2, 9.3, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9.

4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	взаимодействие	22.07.2008 г. «Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности»: ст.83, ст. 84; ст. 85.	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	Системы противопожарной	
	работа которого	защиты. Установки пожарной	
	направлена на	сигнализации и пожаротушения	
	обеспечение безопасной	автоматические. Нормы и правила	
	эвакуации людей, тушение	проектирования" (Приказ МЧС	
	пожара и ограничение его	России от 25 марта 2009 г. N 175):	
	развития	13.14.1; п. 13.14.2; п. 13.14.5; п.	
	развития	13.14.6; п. 13.14.7; п. 13.14.9; п.	
		13.14.10; п. 13.15.1; п. 13.15.2; п.	
		13.15.3; п. 13.15.4; п. 13.15.5; п.	
		13.15.6; п. 13.15.7; п. 13.15.13; п.	
		13.15.14; п. 13.15.15; п. 14.2; п.	
		14.5; п. 15.1; п. 15.10. Специальные	
		технические условия по	
		обеспечению пожарной	
		безопасности Торгового центра	
		OOO «МЕТРО Кэш энд Керри» с	
		приобъектной парковкой и	
		сопутствующей инфраструктурой	
		(изменение №1, письмо МЧС	
		19-2-2-5623 от 22.12.2015); пункты	
		12.1, 12.2, 12.3, 12.4, 12.5.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	технические мероприятия	22.07.2008 г. «Технический	
	по обеспечению пожарной	регламент о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности»: ст. 4, 5. Правила	
	защиты и	противопожарного режима в	
	противопожарный режим	Российской Федерации,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		1479: пункты, 1, 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11,	
		12, 13, 14, 15, п.п. б), д), е), ж), з),	
		к), л) н) и о) п.16, 17, 18, п.п. г),	
		п.22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30,	
		31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43,	
		44, 45, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55,	
		56, 60, 65, 67, 71, 72, 73, 74, 77, 78,	
-	-	· '	•

79, п.п. а), в), г), д) п. 103, п.104,	
п.107, 108, 286, 287, 288, 290, 291,	
292, 293, 294, раздел XVIII, раздел	
ХІХ, п. 443, 444, 445, 446, 447,	
Положение №1. Приказ МЧС	
России от 18.11.2021 N 806 "Об	
определении Порядка, видов,	
сроков обучения лиц,	
осуществляющих трудовую или	
служебную деятельность в	
организациях, по программам	
противопожарного инструктажа,	
требований к содержанию	
указанных программ и категорий	
лиц, проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности":	
пункты, 1, 2, 3, 5; 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,	
8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17,	
18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27	
Приложения №1; 1, 2, 3, 4, 5	
Приложения №2; а), в), г), е) п.1,	
п.2. Приложения №3.	