Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» марта 2022 г.

Регистрационный № 54-08-2022-001525



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Метро Кеш 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)

ИНН: 7704218694

ОГРН/ОГРНИП: 1027700272148

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):

30.09.2009

(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	10		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	13914		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	127104		
1.7.	Количество этажей	1		
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-		
	опасности, категория зданий, сооружений по	опасность		

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 водопровода водозаполненная (под давлением). 5. Система наружного противопожарного водопровода низкого давления с подземными пожарными гидрантами, установленных на кольцевую линию водопровода. 6. Автоматическая установка пожаротушения (спринклерная система, установка порошкового пожаротушения 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 ООО ГК "Академия безопасности" Расчет индивидуального пожарного риска в здании составил Qв = 1, 754 х 10-7 Расчеты пожарных рисков в Многофункциональном торгоаом комплексе ООО "МЭТРО Кэш энд Керри" показали, что условие безопасности эвакуации людей из здания выполняется и пожарные риски не превышают нормативного значения. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно - технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: - здание объекта предусматривается ІІ степени огнестойкости, класса конструктивной пожарной опасности С0; - на внутреннее пожаротушение от пожарных кранов предусмотрено в

каждой точке орошения 3 струи с расходом 2,5 л/с на каждую. время работы пожарных кранов следует принимать 60 мин. - здание оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. установкой пожаротушения с увеличением интенсивности орошения до 0,24 л/(с м2) - увеличение площади для расчета расхода воды автоматической установки спринклерная пожаротушения до 240 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; - расход воды на наружное пожаротушение принимается увеличенным, не менее 30 л/с; 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, установка порошкового пожаротушения модульного типа, газовая система пожаротушения 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 страхования АО "АИГ страховая компания", полис № P21D00059M"

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

- 1			·	
		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
		противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
		мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
l			перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
l			устанавливающих требования	
l			пожарной безопасности к объекту	
			защиты	
	4.1.	Противопожарные	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
l		расстояния между	22.07.2008 г. "Тезнический	
l		зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной	
l			безопасности" ст. 69 СП	
l			4.13130.2013 "Свод правид.	
l			Системы противопожарной	
			защиты. Ограничение	
			распространения пожара на	
- 1		1		i l

		объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" (Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 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 "МЭТРО Кэш энд Керри" с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (письмо МЧС 1334-3-1-21 от 14.12.2018 г., протокол нормативного технического совета № 12-12 п. 2 от 07.12.2018 г., пункты 2.1, 2.3, 2.4	
4.2.	Противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Тезнический 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 № 1479 п. 48 СП 8.13130. "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (приказ МЧС россии от 30.03.2020 № 225): п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 5.2, п. 5.4 Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности Торгового центра ООО "МЭТРО Кэш энд Керри" с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (письмо МЧС 1334-3-1-21 от 14.12.2018 г., протокол нормативного технического совета № 12-12 п. 2 от 07.12.2018 г.,	Выполняется

		пункты 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.1.4	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	пожарной техники	22.07.2008 г. "Тезнический	
		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 №	
		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 № 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 "МЭТРО Кэш энд Керри" с	
		приобъектной парковкой и	
		сопутствующей инфраструктурой	
		(письмо МЧС 1334-3-1-21 от	
		14.12.2018 г., протокол	
		нормативного технического совета	
		№ 12-12 п. 2 от 07.12.2018 г. ,	
		пункты 2.2, 2.5, 2.6	
.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	
		распространия пожара на объектах	
		защиты. Требования к объемно -	
	i	планировочным и конструктивным	

		решениям" (Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 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 № 151) п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.2.1, п. 5.2.2, п. 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 "МЭТРО Кэш энд Керри" с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (письмо МЧС 1334-3-1-21 от 14.12.2018 г., протокол нормативного технического совета № 12-12 п. 2 от 07.12.2018 г., пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.1,	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Тезнический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 2 ст. 52, ст. 53, ст. 89 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 5.9 СП 1.13130. 2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194): п. 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.12, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11, 7.1.1, 7.1.3, 7.6.2,	Выполняется

		7.6.3, 7.6.4, 7.6.5, 7.6.8 Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности Торгового центра ООО "МЭТРО Кэш энд Керри" с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (письмо МЧС 1334-3-1-21 от 14.12.2018 г., протокол нормативного технического совета № 12-12 п. 2 от 07.12.2018 г., пункты, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9	
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 № 1479 п. 17, 26, 48 СП 4.13130.2013 "Свод правил Системы противопожарной защиты. Ограничение распространия пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" (Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 (ред. от 14.02.2020) п. 7.1 Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности Торгового центра ООО "МЭТРО Кэш энд Керри" с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (письмо МЧС 1334-3-1-21 от 14.12.2018 г., протокол нормативного технического совета № 12-12 п. 2 от 07.12.2018 г., пункт 13.2	Выполняется

Выполняется

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

Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический 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 управлени эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. " (Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173): п. 3.1, п. 3,2, 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. № 175): п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.7, 5.1.9, 5.1.10, 5.1.12, 5.1.13, 5.1.14, 5.1.19, 5.2.1, 5.2.17, 5.2.18, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.22, 5.2.24, 5.2.25, 5.2.26, 5.2.27, 5.3.1, 5.3.1.1, 5.3.2.1, 12.2.1, 12.2.2, 12.3.1, 12.3.5, 12.3.6, 12.3.7, 12.4.1, 12.4.2, 12.4.3, 12.4.4, 12.4.5, 12.4.6, 13.1.1, 13.1.6, 13.1.10, 13.1.11, 13.2.1, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.10, 13.3.12, 13.3.14, 13.3.15, 13.3.18, 13.4.1, табл. 13.3, 13.5.1, 13.5.2, 13.5.3, 13.5.5, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14, 1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.5, 13.15.7, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15, 13.15.16, 13.15.17, 14.2, 14.4, 15.1, 15.2, 15.3, 15.10, 16.1,

		16.2, 17.1, 17.2, 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 21.03.2013	
		№ 116 (ред. от 21.02.2020)): п. 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.14, 6.16, 6.17, 6.18, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2, 7.20 СП 8.13130. "Системы противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (Приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225):	
		п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5 СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования"	
		(Приказ МЧС России от 27.07.2020 № 559) п. 6.2.1, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.8 Специальные технические условия по обеспечению пожарной	
		безопасности Торгового центра ООО "МЭТРО Кэш энд Керри" с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой	
		(письмо МЧС 1334-3-1-21 от 14.12.2018 г., протокол нормативного технического совета № 12-12 п. 2 от 07.12.2018 г.,	
	Doorway was a server as	пункты 3.2., 3.3.2, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 9.1, 10.1, 10.2, 10.3, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5	Drugo wy gore
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83, ст. 84, ст. 85 СП 5.13130.2009 Свод правил.	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (Приказ МЧС России от 25 марта 2009 г. № 175): 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.9, 13.14.10, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.5, 13.5.6, 13.15.7, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15, 14.2, 14.5, 15.1, 15.10 Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности Торгового центра ООО "МЭТРО Кэш энд Керри" с приобъектной парковкой и сопутствующей инфраструктурой (письмо МЧС 1334-3-1-21 от 14.12.2018 г., протокол нормативного технического совета № 12-12 п. 2 от 07.12.2018 г., пункты 12.1, 12.2, 12.3	
4.9.	Организационно- технические мероприятия	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический	Выполняется
	l .	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 № 1479: пункты, 1, 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11,	
		12, 13, 14, 15, п.п. бб), 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, XIX, п.	
		443, 444, 445, 446, 447, Положение	
		Nº 1	