

«23» мая 2024 г.

Регистрационный № 45-08-2024-008273



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торгово-развлекательный центр «ГиперСити»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОБИКОМ"

(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: 1047301326247

ИНН: 7327031440

Место нахождения объекта защиты:

640003, обл. Курганская, г. Курган, ул. Коли Мяготина, д. 8

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

31.08.2021

(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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	36062
1.6.	Объем здания, куб. м	487080
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)	<p>Объект оборудован адресной системой пожарной сигнализации, применяется 4-й тип системы оповещения</p> <p>Объект оборудован спринклерной системой пожаротушения, дренчерной завесой</p> <p>Объект оборудован системой дымоудаления с механическим и естественным побуждением, системы подпора воздуха при пожаре</p> <p>Объект оборудован внутренним противопожарным водопроводом</p> <p>Имеются пожарные гидранты, в количестве 6 шт.</p>
2.	<p><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>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты - расчетное время эвакуации меньше необходимого времени эвакуации, условие эвакуации выполняется, т.е. люди эвакуируются раньше наступления опасных факторов пожара ($t_{рас.} + t_{н.э.} < t_{бл} \times 0,8$); - величина индивидуального пожарного риска – $3,888 \cdot 10^{-7}$. Полученное в результате проведения расчетов значение индивидуального пожарного риска для объекта: «Торгово-развлекательный центр «ГиперСити», расположенный по адресу: Курганская область, г. Курган, ул. Коли Мяготина, 8», не превышает нормативное значение (10-6 год-1).</p>
3.	<p><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>В связи с выполнением требований по пожарной безопасности возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара в торговом комплексе практически исключен.</p>
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>защиты</u>		
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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69 ч.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п. 4.3, табл. 1 СТУ 001-25899597-2020 (Изменение №6) П.3.6	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62, ст.68 ч.1, 3 СТУ 001-25899597-2020 (Изменение №6) П.9.1, 9.2	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90 ч.1 СТУ 001-25899597-2020 (Изменение №6) п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 87 ч.1, 2, 3, 5, 6, 7, 10, 11, ст. 88 ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13, 14, 16, 19, 20, ст. 134, ст. 137, табл. 21-24, табл. 28 СТУ 001-25899597-2020 (Изменение №6) П.5.1-5.5	Выполняется
4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 52 ч.1-3,5,9 ст.	Выполняется

	пути и выходы	53, ст. 89 ч.1, 3, 8, 10, 12, 14, СТУ 001-25899597-2020 (Изменение №6) П.6.1-6.12	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90 ч.2 СТУ 001-25899597-2020 (Изменение №6) П.2.2, 14.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54, ст. 60, ст. 62, ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 91, ст. 102, ст. 103, ст. 105, ст. 106 СТУ 001-25899597-2020 (Изменение №6) п.8.1-8.11, 9.1, 9.2, 10.1-10.18, 11.1-11.9, 12.1-12.7	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	ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 85, ст. 103 СТУ 001-25899597-2020 (Изменение №6) п.6.8, 7.3, 7.5, 7.6, 8.9, 12.3, 12.7	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 10-17, п. 22-32, п. 35-37, п. 41, п. 42, п. 52, п. 54, п. 55, п. 60, п. 65, п. 88-92, п. 103-115, п. 392-394, п. 395, п. 397, прил. 1, п. 406 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении	Выполняется

	<p>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»</p>	
--	---	--