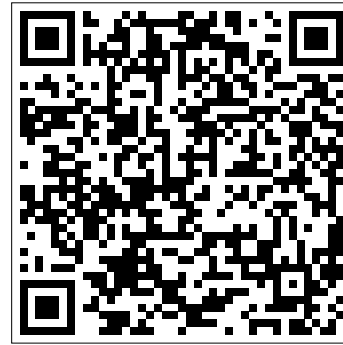


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» июля 2024 г.

Регистрационный № 54-08-2024-011566



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостиничный коиплекс ОТЕЛЬ "ТОР"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МК-ТОР"

(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: 1145476090572

ИНН: 5410785810

Место нахождения объекта защиты:

630075, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Дуси Ковальчук, Здание 410/1

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

21.10.2020

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	20
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	615
1.6.	Объем здания, куб. м	21622

1.7.	Количество этажей	6							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Адресная АУПС, СОУЭ 3ого типа (дублирование сигналов на пульт мониторинга реализовано по средством «Стрелец-Мониторинг»)							
<p>2. <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 style="text-align: center;">Не проводилась.</p>									
<p>3. <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 style="text-align: center;">Исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара сумма составляет 3000000 руб. (три миллиона рублей.)</p>									
<p>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 40%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 30%;">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г.ст. 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пп.4.3,4.4,4.5,4.15,</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>				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 №123-ФЗ от 22.07.2008г.ст. 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пп.4.3,4.4,4.5,4.15,	Выполняется
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 №123-ФЗ от 22.07.2008г.ст. 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пп.4.3,4.4,4.5,4.15,	Выполняется							

		Таблица 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г.ст.90;СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» пп.5.2,8.5,8.6,8.8,8.9,	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. ст.90; СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1,8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. ст.32; СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным решениям» п. 5.1.1,5.1.2,5.2.4,5.2.6 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пп. 5.2.1,5.2.2,5.2.3,5.2.4,5.3.2,5.3.3,5.3.4,5.4.4,6.7.1, табл.6.9	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. ст.89; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.2,4.1.4,4.2.7,4.2.9,4.2.18,4.2.19,4.2.20,4.2.21,4.2.22,4.3.2,4.3.3,4.3.4,4.3.5,4.3.6,4.3.7,4.3.11,7.2.1, табл. 8,7.2.2 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п5,16,23,26,27,28,30,31.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. ст.90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной	Выполняется

	ликвидации пожара	защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» пп.7.1.	
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 22.07.2008г. ст.54,83,84; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» пп.4.1,4.3,4.4,4.8, п.45 табл. 3. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пп.5.5,5.14,5.17,5.21,6.1.1,6.2.6,6.2.11,7.1.3,7.1.4,7.2.1. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пп.4.1,4.2,4.4,4.6,4.7,4.8,5.3,5.5, п.4 табл. 2 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г.№1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 16,37,54	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. ст.82,83,84; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем	Выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пп.5.5, 5.14,5.17,5.21,6.1.1,6.2.6,6.2.11,7.1.3,7.1.4,7.2.1 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.10,55,56</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст.5 Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.2,3,4,5,6, 10,11,12,13,14,15,16,18,23,25,26,27, 28,30,31,32,33,34,35,36,37,41,54,55, 56,60,84,86,286,288,337,340,341,342,356,357,358,362,363,364,366,367, 368,371,372,392,393,394,397,398,400,401,402,403,404,406,407,409, приложение 1.</p>	<p>Выполняется</p>