

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» сентября 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-015744



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание, площадью 13545,3 кв.м. Инвентарный номер: 36375-46. Этажность:
9. Подземная этажность: 2.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЕСКО-
КРАСНОДАР"**

(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: 1062311032343

ИНН: 2311088562

Место нахождения объекта защиты:

350000, край. Краснодарский, г. Краснодар, ул. Красная, д. 25/2

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

24.04.2013

(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	I
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	22
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2295

1.6.	Объем здания, куб. м	60868
1.7.	Количество этажей	9
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)	Система приточной противодымной вентиляции с механическим побуждением; система вытяжной противодымной вентиляции; противоподымные шторы 2шт. в подземной автостоянке; СОУЭ 4-го типа; АПС адресного типа; порошковое АУПТ в помещении серверной; АУПТ Ansul Piranha в помещении кухни; АУПТ-ТРВ в помещении парковки; АУПТ-дренчер в помещении ресторана отм. 0.000 1шт. АУПТ-дренчер в подземной автостоянке отм.-3.000 1шт. АУПТ-дренчер в подземной автостоянке отм.-6.000 1шт. ВПВ имеется 40 ПК; НПВ 5 ПГ.
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)	Не выполнялся
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)	Не выполнялось
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u>	

безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
<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	На основании СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288) (с изменениями и дополнениями): пп. 4.1-4.6, 4.16, 4.18, 5.11-5.13, 5.2.4, 5.2.6, 5.5.2, 6.1.27, 6.1.38, 6.1.42, 6.1.43, 6.1.45, 6.2.5, 6.7.1-6.7.6, 6.7.15, 6.7.19. 6.9.1, 6.9.3. 6.9.6, 6.9.15, 6.9.16, 6.9.19, 6.9.28, 7.1-7.5, 7.12, 7.15	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	На основании СП8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ Требования пожарной безопасности" пп.4.1-4.4, 5.2, 5.4, 5.8, 6.3, 7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 8.1, 8.5, 8.8, 8.9, 11.1-11.3, 11.7.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	на основании СП 4.13130.2013 п.п. 8.1, 8.6, 8.9, 8.15	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	На основании СП 2.13130.2020 п.п. 4.1-4.4, 4.7, 4.8, 5.1-5.4, 6.3.1, 6.6.1, 6.7.1, 6.7.2, 6.7.7, 6.7.9, 6.7.25.	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	на основании СП 1.13130.2020 п.п. 4.1.1-4.1.5, 4.2.1-4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.3.1-4.3.7, 4.3.10-4.3.12, 4.4.1-4.4.6, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.12, 4.4.15, 4.4.19, 4.4.22, 7.1.1., 7.1.3, 7.1.5, 7.1.6, 7.2.1, 8.1.1, 8.1.3, 8.1.6, 8.4.2, 8.4.3, 8.4.5, 9.1.1-9.1.4, 9.2.1-9.2.5	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	На основании ГОСТ Р 53296-2009 "Установка лифтов для пожарных в зданиях и сооружениях. Требования пожарной" СП 4.13130.2013 п.п. 7.15	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 п.6 п.7.1, п.п. 7.2.2, 7.2.3 п. 7.4 п.7.5 п.7.6 п.7.7 СП_485.1311500.2020 п.6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.7, 6.8 СП 486.1311500.2020	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	СП 7.13130.2013 (с Изменениями 1, 2) пп.4, 5.1, 6.1-6.5, 6.7-6.11, 6.13, 6.16, 6.18-6.20, 6.22-6.24, 7.1-7.8, 7.11, 7.12, 7.14, 7.15, 7.18-7.22, 8.1-8.8	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный Закон от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности». Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806"Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц,	Выполняется

		<p>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" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	
--	--	---	--