

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ростовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» августа 2024 г.
Регистрационный № 61-08-2024-012731



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ресторан "Дилиф"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИЛИФ"

(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: 1146193000414

ИНН: 6166090585

Место нахождения объекта защиты:

344056, обл. Ростовская, г. Ростов-на-Дону, ул. Вятская, д. 64/117

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

01.02.2015

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	148
1.6.	Объем здания, куб. м	1041
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	ВН пожаро-опасность

	(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)	на объекте установлен ППКОП "Мираж-GSM-M8-03" (сUSB) (8ШС) ручные пожарные извещатели установлены возле выходов и на путях эвакуации дымовые пожарные извещатели установлены на потолке									
2.	<p align="center"><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>Расчеты по оценке пожарного риска показали, что расчетная величина пожарного риска для нежилого здания ООО "Дилиф" по адресу- 344056, Ростовская область, г.Ростов-на-Дону, ул.Вятская, д.64/117, составляет $0,251 \cdot 10^{(-6)}$ год⁽⁻¹⁾ что не превышает нормативного значения $1 \cdot 10^{(-6)}$ год⁽⁻¹⁾ предусмотренного положениями Федерального закона от 22 июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>										
3.	<p align="center"><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 align="center">25000000 руб.</p>										
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td align="center">СП 4.13130.2013</td> <td align="center">Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное</td> <td align="center">СП 8.13130.2020</td> <td align="center">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	СП 4.13130.2013	Выполняется	4.2. Наружное	СП 8.13130.2020	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	СП 4.13130.2013	Выполняется									
4.2. Наружное	СП 8.13130.2020	Выполняется									

	противопожарное водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статьи 76, 90 и главой 22 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», а также сводом правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пп. 3.1–3.27, 4.1, 5.1 НПБ 104-03* «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях». пп. 3.1–3.5, 4.1–4.8, 5.1–5.5, раздел 6, 7 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	Разделы 11.11-11.15, разделы 12-14 НПБ 88-2001* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Разделы 8, 13-17, Приложение А, Д, Е СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Статья 37 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности». Статьи 4, 64 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. пп. 1.1–1.9, 2.1–2.4, 3.1–3.8, раздел 4 ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования». пп. 4.1–4.5, 6.4, 6.5, 6.7, 6.10–6.13, 6.14–6.17, 6.19, 6.20, 6.22–6.28, 7.1–7.5, 7.8, 7.9, 7.11, 7.28, 7.29, 8.1, 8.2, 8.14 СНИП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений». пп. 6.1.3, 6.2.1, 6.2.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.3.11, 7.2 СНИП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения»	Выполняется