

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«20» декабря 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-021991



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Ресторан Калужская застава, Общество с ограниченной ответственностью «Славяне  
21»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЛАВЯНЕ-21"**

(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: 1025007511990

ИНН: 5074020219

Место нахождения объекта защиты:

108828, г Москва, п Краснопахорское, ш. Калужское, км 47-й, Дом 4 стр. 2

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

28.08.2014

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.2 Здания организаций общественного питания
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	356
1.6.	Объем здания, куб. м	28038
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	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. пожарная сигнализация адресного типа; 2. система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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>Проведенные расчеты пожарного риска для объекта защиты показали, что: - в здании обеспечивается безопасная эвакуация людей при принятых проектных решениях, при этом вероятность эвакуации составит <math>P_{э} = 0,999</math>; - индивидуальный пожарный риск не превышает значения, установленного ФЗ №123 (<math>Q_{в} = 9,36 \cdot 10^{-7} &lt; Q_{нв} = 1 \cdot 10^{-6}</math>) и является допустимым. Таким образом: Величина индивидуального пожарного риска, не превышает значений, установленных статьей 79 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Расчет величин индивидуального пожарного риска выполнен для соответствия объекта защиты требованиям ч. 2 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ с учетом: - ширина эвакуационных выходов с первого этажа менее 1.2 м; - в коридоре второго этажа длиной более 15 м без естественного проветривания отсутствует система приточно-вытяжной противодымной вентиляции. Здание оборудовано системами противопожарной защиты: - пожарная сигнализация адресного типа; - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа.</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>На основании собственной оценки делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц составит 1 000 000 (один миллион) рублей 00 копеек.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 69 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ. Табл. 1, п. 4.3 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62, 68 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ. п. 4.2, 4.5, 5.2, 8.9, 9.2, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6 СП 8.13130.2020.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ. п.8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.14 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.32, 34–37, 53, 57-59, 87, 88, 134, 137 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ. пп. 4.1, 4.2, 4.5, 5.1.1-5.1.3, 5.5.2 СП 4.13130.2013, пп. 5.1.1-5.1.3, 5.2.1-5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.6, 5.4.1-5.4.4, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.1 СП 2.13130.2020.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53, 89 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ. пп. 4.1.1-4.1.7, 4.2.1-4.2.3, 4.2.5-4.2.10, 4.2.13-4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 4.4.22,	Выполняется

		7.1.1-7.1.3, 7.1.5, 7.1.6, 7.7.3 СП 1.13130.2020.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ. пп. 7.1-7.3, 7.7, 7.9, 7.10, 7.12-7.14, 7.16 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 51, 54, 56, 82-86, 91, 103, 106, 107, 138 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. Система обнаружения пожара предусмотрена в соответствии с требованиями СП 484.1311500.2020 (п. 5.1, 5.2, 5.4-5.9, 5.11-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1, 6.4.3, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.35, 6.6.36, 6.6.37) Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре в соответствии с требованиями СП 3.13130.2009 (п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 5.1-5.3, 6, 7) Кабельные линии и электропроводка систем противопожарной защиты, средств обеспечения деятельности подразделений пожарной охраны, систем обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, аварийного освещения на путях эвакуации предусмотрены в соответствии с СП 6.13130.2021 (документ полностью).	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	п.7.1.1-7.1.5, 7.1.7, 7.1.13, 7.2.1 СП 484.1311500.2020 ст. 6, 54, 83 ФЗ РФ №123 от 22.07.2008 г.	Выполняется

	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 10 ППРФ №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ".	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением правительства № 1479, пп. 1-5, 9, 10, 12-17, 21-27, 29-32, 35-37, 41-43, 48, 49, 54-56, 60, 65, 392-395, 397-409, Приложение № 1, 2.	Выполняется