

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» сентября 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-015217



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостиница «КАРМАНС»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЛОЩАДЬ"

(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: 1093925022949

ИНН: 3906209688

Место нахождения объекта защиты:

238560, обл. Калининградская, г. Светлогорск, р-н. Светлогорский, ул. Ленина, д. 14

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

21.06.2021

(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	III
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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	670
1.6.	Объем здания, куб. м	11099

1.7.	Количество этажей	4	
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 противодымной защиты; Автоматическая установка пожарной сигнализации (адресная); Система оповещения и управления эвакуацией людей при по-жаре 3 типа; Внутренний и наружный противопожарный водопроводы.	
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>		
Проводилась. $Q_v = 5,028 \cdot 10^{-7}$			
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>		
Не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	ст.69 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ	Выполняется

	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.4.3 табл. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1, ч. 2, ч. 3 ст.62, ч. 3 ст. 68 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п.5.2, п. 8.8, п. 8.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п.48. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 4 ст. 4, п.1) ч.1 ст. 90 гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п а) п. 8.3, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.9, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в ред. Приказа МЧС РФ от 24 апреля 2013 г. № 288)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	ст. 31, ст.35, ст.36 гл.10; ст.57,	Выполняется

	<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ст.58, 59 гл.14; ст. 80, ч. 16; ч.1, ч.2, ч.3, ч.5, ч.6, ч.7 ст.87 гл.19; ч.1, ч.2, ч.3, ч.6, ч.8, ч.13, ч.19 ст.88 гл.19; ч.1-3, ч.5, ч.6, ч.12 ст.134 гл.30, табл.21, табл.22 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.2.1, п.5.2.2, п. 5.2.7, п. 5.4.2, п. 5.4.3 п. 6.7.1 табл.6.9 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 5.1.2, п. 5.2.4, п. 5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
<p>4.5.</p>	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>п.2 ч.1 ст.6; ст.53 гл.14; ч.1, ч.2, ч.3, ч.7, ч.8, ч.10, ч.11, ч.12 ст.89 гл.19 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1.4, п.4.1.5, п.4.1.7, п.4.2.2, п.4.2.3, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.11, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.1.5, п. 7.1.6, п. 7.1.9 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.6.</p>	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>ст. 76 гл. 17, ч.1, ч.2 ст.90 гл.19 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент» о требованиях</p>	<p>Выполняется</p>

		пожарной безопасности»; п. 7.1, п. 7.2, п.7.3, п.7.6, п.7.10, п.7.12, п. 7.13, п. 7.14, п 7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Противодымная защита ст.55, 56 гл.14, ст.85 гл.19 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п б, в) п. 7.2, п. 7.6, п. 7.8, п.п е,к,п) п.7.14, п.п. б,г,д) п. 7.17 СП 7.13130.2020; Автоматическая установка пожарной сигнализации: ст.54 гл.14, ст.83 гл. 19, ст.103 гл.23 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Таблица 1, п. 8.2 СП 486.1311500.2020; Приложение А, Таблица А.1, п. 2, п. 6.2.1, п. 6.4.2, п. 6.5.1, п. 6.5.2, п. 6.6.1, п. 6.6.16, п. 6.6.27, СП 484.1311500.2020; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: ст.54 гл.14, ст.84 ст.91 гл.19 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент» о требованиях пожарной безопасности»; Раздел 7 Таблица 2, п. 1, п. 3.3, п. 3.4, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.8, п. 5.3 СП 3.13130.2009; Внутренний противопожарный водопровод ч. 4 ст. 4, ст.86 гл.19 Федерального закона от 22 июля 2008 года	Выполняется

		<p>№123-ФЗ «Технический регламент» о требованиях пожарной безопасности»; таблица № 1 п. 4.1.1, п 4.1.13, СП 10.13130.2009; п.10.1, п.10.4, п. 10.6, п.110.8, п.10.10, п.12.5, п. 12.9, п.п. а) п. 12.10, п.12.11, п.12.15, п.14.11 СП 10.13130.2020; Наружный противопожарный водопровод ст.62 гл.14, ч.3 ст. 68 гл.15 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>п.5.11, п.6.1.4, п.7.1.2, 7.1.3, п. 7.2.2, п 7.5.1, п. 7.7.1, п. 7.7.2, п. 7.7.3, п. 7.7.4, п. 7.7.6, п. 7.7.7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п. 3.3, п. 3.5, п. 5.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 7.20 СП 7.13130.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ч. I: п.п. 2, п. 2.1, п.3, п. 4, п.5, п.6, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.п. (а,б,д,з,к,н,о) п.16, п.17.1, п.23, п.25, п.26, п.п. (а-д) п.27, п. 28, п.30, п.32, п.п. (а-и) п.35, п.36, п.37, п.40, п.42, п.43,п.48, п.50,п.51,п. 52, п. 54, п.55, п.56, п.60; ч. IV: п.84, п.85, п. 86; ч. XIX:</p>	Выполняется

	<p>п. 397, п.400, п.402, п.403, п.404, п.406, п.407, п.409. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	
--	---	--