

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» мая 2023 г.

Регистрационный № 64-08-2023-007835



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКСИМУС",
реконструируемое здание гостиницы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКСИМУС"

(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: 1026402654706

ИНН: 6452072675

Место нахождения объекта защиты:

обл Саратовская, г Энгельс, зона База отдыха Волжино

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

01.01.2003

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	79
1.6.	Объем здания, куб. м	2171

1.7.	Количество этажей	3							
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)	АПС, СОУЭ -3 типа, система «СТРЕЛЕЦ МОНИТОРИНГ»							
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>Расчет пожарного риска, проведенный на объекте защиты, выполнялся до проведенной реконструкции здания гостиницы 9 февраля 2018г. $QV = 0,0281 \cdot (1 - 0,9) \cdot 1 \cdot (1 - 0,999) \cdot (1 - 0,8704) = 3,642 \cdot 10^{-7}$ Срок действия Заключения НОР истек 9 февраля 2021г. (ч.2 ст.1 Федерального закона №123ФЗ «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">10000 рублей</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>Ст.69,71, Таблица 15 Федерального закона №123ФЗ» Технический</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	Ст.69,71, Таблица 15 Федерального закона №123ФЗ» Технический	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	Ст.69,71, Таблица 15 Федерального закона №123ФЗ» Технический	Выполняется							

		регламент о требованиях пожарной безопасности»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	МП 600(ГОСТ 8554-69) с реки Волга.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ ТР ОТПБ, СП 42.13330.2011	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Установлены 4 двери входных групп, противопожарные с пределом огнестойкости EI 30, EI 60 по ГОСТ30247.0-94. Отделка на путях эвакуации в соответствии Таблиц 28,29 Федерального закона №123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП1.13130.2020 п.4.2.19	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Из здания 3 (гостиница) 6 эвакуационных « выходов» П.П. 4.2.9., 7.2.1. СП1.13130.2020 с изменением, СП 5.13130.2009, П.П5.4.16 (б). 5.4.20, 6.7.9. СП 2.13130.2020, П.П. 4.2,6.2 ГОСТ Р 55842, приложение «Б» СП 52.13330.2011 «Свод правил. Естественное и искусственное освещение»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.76 п.2 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	Внутренний и наружный противопожарный водопровод не предусматривается. СП3.13130.2009 СП484.1311500 2020г., СП 486.1311500., Приложения №1 приказ МЧС России от 5 сентября 2021г. №596 (к Ф1.2.)	Выполняется

	противопожарные водопроводы)		
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	Система АУПТ не предусматривается. Отключение электроснабжения здания: поэтажная и общая с помощью Эщитов. Аварийное бесперебойное электроснабжение от Э/генератора обеспечивающего категорию надежности. ПЦН круглосуточной охраны Объекта расположен на территории.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п..14, 16,26,26,28,393, ПП РФ от 16.03№ 1479 с изменениями и дополнениями (ПП РФ от 24.10 2022г.№1885). (Реализуются Заявки на дополнительные ПП мероприятия по установке в э/щиты, «пиростикер АСТ- Р», в э/розетки АСТ-15 Пластина», Пиростикер FIPRON АСТ-15 Объем 0.015 м ³). выполняется(реализуются договорные поставки двух п\п дверей 2 типа в л\к Л1.	Выполняется