

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» февраля 2026 г.

Регистрационный № 23-08-2026-002207



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью "Гостиница "Ейск"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОСТИНИЦА  
"ЕЙСК"**

(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: 1242300050410

ИНН: 2361021490

Место нахождения объекта защиты:

**край. Краснодарский, р-н. Ейский, г. Ейск, ул. Победы, д. 74**

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

**21.07.1970**

(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	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	18
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	782

1.6.	Объем здания, куб. м	18787							
1.7.	Количество этажей	5							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПС, СОУЭ, Стрелец мониторинг, ВПВ							
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 align="center">Расчетное значение уровня пожарного риска составляет: <math>-0,36416 \cdot 10^{-6}</math> Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности: не предусмотрен</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 align="center">Возможность ущерба для третьих лиц отсутствует</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), 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>Федеральный закон от 22.07.2008 года №123. Федеральный закон от 30.12.2009 №384. Федеральный закон от 25.04.2012 №390. Свод</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	Федеральный закон от 22.07.2008 года №123. Федеральный закон от 30.12.2009 №384. Федеральный закон от 25.04.2012 №390. Свод	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	Федеральный закон от 22.07.2008 года №123. Федеральный закон от 30.12.2009 №384. Федеральный закон от 25.04.2012 №390. Свод	Выполняется							

		<p>правил 1.13130.2009"Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". Свод правил СП 2.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". Свод правил СП 3.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". Свод правил СП 4.13130 2009 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты." Свод правил СП 5.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования". Свод правил СП 6.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности". Свод правил СП 7.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Пожарные требования". Свод правил СП 8.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности". Свод правил СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации".</p>	
4.2.	Наружное противопожарное	Свод правил СП 8.13130.2009 "Система противопожарной	Выполняется

	водоснабжение	защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22. 07. 2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22. 07. 2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 1.13130.2009 "Эвакуационные пути и выходы". СП 2.13130.2009 "Обеспечение огнестойкости объектов защиты". СП 4.13130.2009 "Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 "Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 3.13130.2009 "Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре". СП 1.13130.2009 "Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22. 07. 2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. СП 3.13130.2009 "Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре". СП 5.13130.2009 "Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические". СП 10.13130.2009 "Внутренний противопожарный водопровод"	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	ФЗ от 22. 07. 2008 №123"Технический регламент о	Не выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	требованиях пожарной безопасности"	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ от 22. 07. 2008 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется