

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» апреля 2025 г.

Регистрационный № 02-08-2025-005266



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью гостиница "Восток"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ГОСТИНИЦА
"ВОСТОК"**

(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: 1070268001264

ИНН: 0268044587

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Комсомольская, д. 84

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

03.12.2008

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1376

1.6.	Объем здания, куб. м	22668						
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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации (тип-аналоговая) 2. Система оповещения и управления эвакуацией (3 тип) 3. Система внутреннего противопожарного водопровода - (тип-кольцевая) 4. Система наружного противопожарного водопровода - (тип-кольцевая)						
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>Расчетное значение индивидуального пожарного риска на объекте (Ф 1.2): $3,64 \cdot 10^{-7}$. Расчетная величина индивидуального пожарного риска меньше нормативного значения $1 \cdot 10^{-6}$ и соответствует требуемым значениям.</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>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</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</th> <th>Сведения о выполнении/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), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.4 ст.4 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; Приложения 1 СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.4 ст.4 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.2.11;2.12;2.13;2.15 СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.4 ст.4 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.2 Приложения 1 СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.4 ст.4 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.1.14*, п.1.14а, п.1.81*,п. СНиП 2.08.02-89* «Строительные нормы и правила. Общие здания и сооружения». п.7.4, п.7.5 п.7.7-7.9, п.7.11, п.7.12, п.7.17, 7.18, п.7.20, п.7.22, СНиП 21-01-97*"Пожарная безопасность зданий и сооружений". п.13.6 СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	ч.4 ст.4 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Не выполняется

	пути и выходы	безопасности» от 22.07.2008; п.6.1-6.20, п.6.22-6.35, п.6.38-6.40, п.6.44, СНиП 21-01-97*«Пожарная безопасность зданий и сооружений". п.1.90, п.1.91, п.1.93, п. 1.94, п. 1.102, п. 1.105, п. 1.109, п. 1.113, п. 1.121, п. 1.132, Приложение 4* СНиП 2.08.02-89* «Строительные нормы и правила. Общественные здания и сооружения».	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.4 ст.4 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008; п.8.2,-п.8.4, п.8.7-8.9, п. 8.11 СНиП 21-01-97*«Пожарная безопасность зданий и сооружений".	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.4 ст.4 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» пп.12.1; 12.9; 12.12; 12.13; 12.14; 12.15; 12.16; 12.17; 12.18; 12.19; 12.20; 12.21; 12.22; 12.23; 12.24; 12.25; 12.26; 12.27; 12.41; 12.42; 12.43; 12.46; 12.47; 12.48; 12.49; 12.50; 12.52; 12.53; 12.54; 12.55; 12.56; 12.57; 12.58; 12.59; 12.61; 12.62; 12.63; 12.64; 12.66; 12.67; 12.68; 12.69; 12.70; 12.71; 12.72 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.3.1; 3.3; 3.4; 3.5; 3.8; 3.9; 3.10; 3.11; 3.12; 3.13; 3.14; 3.15; 3.17; 3.22; 3.23; 3.24; 3.25; 3.26; 3.27; 5.1 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей	Выполняется

		<p>при пожарах в зданиях и сооружениях» п.8.2, п.8.3 СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 6.1;6.12;6.13;6.14;6.16 СНиП 2.01.04-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий». п.2.11;2.12;2.13;2.15 СНиП 2.04.02-84 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»</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>ч.4 ст.4 ФЗ №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.13.1; 13.2; 13.3; 13.4</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Приложение №1, приложение №2, приложение №3 Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п.2-6; п.9-18; п.21-23; п.25-28;п.30-37; п.40-44; п.48-50; п.54-56; п.60; п.63; п.65-69, п.71-73;</p>	Выполняется

	п.77-85;п.86; п.87; п.121; п.288; п.293; раздел XVI; раздел XVIII; раздел XIX; п.442;	
--	---	--