

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» июня 2025 г.

Регистрационный № 89-08-2025-009165



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Гостиница Весна"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕСНА"

(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: 1118904007100

ИНН: 8904067726

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ямало-Ненецкий, г. Новый Уренгой, ул. Комсомольская, д. 5Г

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

17.10.2014

(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.	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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	56
1.6.	Объем здания, куб. м	1652

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	
2. <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)			
Возможный ущерб имуществу от пожара 1000000			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара 100000			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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 №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 ч.1, ст.71 ч.1, п.1 СП 4.13130.2013 Свод правил системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (ред. 27.06.2023 п. 4.3 табл. 1.)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 68 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное наблюдение", (с изменением №1 от 25.12.2023) п.5.2 табл. 2, п.5.4, п.п. 8.4, 8.6, 8.10</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62 ч.1 , ст.68 ч.1-3 СП 4.13130.2013 Свод правил системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (ред. 27.06.2023) п.п. 8.1.1, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.14</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 80, ст.29, табл. 21,21, ст. 87 ч.2 6, ст. 134 ч.1,2,6,7,8 ст. 137 ч.4 СП 4.13130.2013 Свод правил системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (ред. 27.06.2023) п.п. 5.1.2 абз. 1.5.2.2, 5.2.6 СП 2.13130.2020 Свод правил.</p>	Выполняется

		Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.5,4,8	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53 ч.2 ст.89 ч.1,8,11 СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (ред. от 21.08.2024 №681) п.п. 4.1.2, 4.1.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.6, 4.3.7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 76 ч.1, ст. 90, ч.1 п.1,2,3 ч.3 СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (ред. 27.06.2023) п.п. 7.1, 7.7, 7.13, 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ДУ-не требуется Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 85 п.11, СП 7.13130.2013 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с изм. №2 от 12.09.2020) п. 7.2, 7.3 СОУЭ - Федеральный закон №123 - ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 84; СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.

Требования пожарной безопасности п.п. 3.3, 4.1, табл. 2. АПС-Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 91 ч.1, ст. 83 ч.4-7, 7.1, 9, 10, ст.103 СП 486.1311500.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.

Требования пожарной безопасности п.п. 4.4, 4.6, 4.8, 4.10 внутренний противопожарный водопровод - не требуется Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 86 ч.3. СП 10.13130.2020 Свод правил.

Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования п.7.6 табл. 7.1 п. 2 наружный противопожарный водопровод Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 68 ч.1, ч.2 п.1 ч.3 СП 8.13130. 2020 (ред. 25.12.2023)

Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарной водоснабжение. Требования пожарной безопасности. п. 4.1, 5.1, табл. 2, пункты 8.5, 8.8, 8.9, 8.13

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	СП 7.13130.2009 (с изм. №3) Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п. 7.1 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.п. 7.1.3, 7.1.13	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123-ФЗ (ред. от 25.12. 2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 5 ч.3 ППР в РФ (утв. Пост. Прав. РФ от 16.09.2020 г. №1479, в редакции от 25.12.2023) пункты 2,34,6,10,12,15,16,17,17(1), 23,27,32, 35,37,55,60,84, 85, 392-394, 395-413, Приложения №1, №5 к Правилам противопожарного режима в РФ ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная безопасность. Общие требования. раздел 4.	Выполняется