

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» апреля 2026 г.

Регистрационный № 35-08-2026-007064



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отель "Александровский"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕВЕРНЫЕ ЗОРИ"

(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: 1053500307519

ИНН: 3528104652

Место нахождения объекта защиты:

обл. Вологодская, г. Череповец, ул. Труда, д. 44

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

17.11.2021

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	610
1.6.	Объем здания, куб. м	7
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)	СПС и СОУЭ Внутренний, наружный пожарные водопроводы	
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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<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)			
нет			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.69; "Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.)	Выполняется

		<p>п.п.65,66,67,68,69,70,73; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3, табл.1, п.п.4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4, 4.1, 4.2, 4.16, 5.1.2, 5.1.1, 5.2.2, 5.2.6</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62; "Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.48; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.5.1, табл.1, п.8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5;</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90; "Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.71; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3, табл.1, п.п.4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4,</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	<p>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.88, ст.87;</p>	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	"Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.п.16, 23; СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.п. 5.2.3, 6.7.15 табл.6.13 ; п.4.1, 4.5, 4.7, 4.8, 5.2.2, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.7;	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.89; "Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.п.5,6,8,9,14,15,16,17,23,27,28,30,31,36; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.6, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1, 5.2.2; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре . Требования пожарной безопасности" п.п.3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.1, табл.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90; "Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от	Выполняется

		<p>16.09.2020г.) п.17; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п.3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.1, табл.2; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.6, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1, 5.2.2;</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.84, ст.83, ст.91, ст.62; "Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.п.43, 54, 55; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5. табл.1, табл.2. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.3, табл.1, п.4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4; СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"</p>	Выполняется

		<p>п.п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1.</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>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.81. ст.82; "Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.54; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.1, табл.2 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.14.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14; СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.1,2,3,4,5,6; "Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.п.1,2,3,4,5,9,10,12,13,14,15,16,17,18,21,22,23,24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 54, 55, 60, 393, 394, 395, 396, 397, 400, 407, 409; СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложение А, Г. Приложение № 1 к приказу МЧС России от 18.11.2021г., № 806 "Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях по программам противопожарного инструктажа; На объекте защиты приказом генерального директора установлен соответствующий противопожарный режим: - курение запрещено; - определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа; - разработаны инструкции по</p>	Выполняется

		пожарной безопасности; - регламентированы действия сотрудников при обнаружении пожара; - разработаны, утверждены и на видном месте вывешены планы эвакуации; - имеются первичные средства пожаротушения;	
--	--	---	--