

«24» марта 2025 г.

Регистрационный № 24-08-2025-004165



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАДЕЖДА Т"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАДЕЖДА Т"**

(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: 1042401051571

ИНН: 2443023138

Место нахождения объекта защиты:

край. Красноярский, г. Ачинск, тер. Южная Промзона, кв-л. 2-й, стр. 1 А

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

26.11.1996

(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	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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	918
1.6.	Объем здания, куб. м	3679
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)	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)	<p>Тип пожарной сигнализации:  Модуль резервной связи  ЦЕРБЕР-GM-2; ППКП-Радуга-2А/прибор приемо-контрольный пожарный;/ АСБ ;  БРО Орфей /блок речевого оповещения/, СОУЭ ( система оповещения и управления эвакуацией) 3 типа  Акустический модуль /модуль для использования в системах звукового оповещения;  пожарные извещатели: ручной ИПР-И, дымовой ИПР 212-70 , тепловой ИП 103-3-А2-1М, световое табло ВЫХОД  Система противодымной защиты (отсутствует); -Система автоматического пожаротушения (отсутствует);  -Внутренний противопожарный водопровод;  5 ПК; -Первичные средства пожаротушения: 21шт.:19шт-огнетушитель порошковый /ОП-4(3),ОП-5(3) , 2 шт.-огнетушитель углекислотный /ОУ-5, ОУ-3/  Пожарный гидрант расположен в 30 метрах от здания гостиницы</p>
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</p>	

	перечень и тип систем противопожарной защиты)		
	Не проводилась		
3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
	Не проводилась		
4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b>		
	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	Выполняется Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"(пункт 65) СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.15, 5.2.2) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (ст. 69).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Есть Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (ст. 68), СП 8.131.30.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования	Выполняется

		пожарной безопасности . (п. 4, п. 5.2)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (пункт 71) СП 4.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (пункт 8.1, 8.6, 8.9). Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " (п.6 ст.63, п.1 ст 90)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности с изменениями и дополнениями на 27.12.2018 года. (статья 57, таблица 21), СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1) (пункт 4.1, 4.2) СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (пункты 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, раздел 6).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункт 16, 17,23, 26, 27, 28, 30,31, 36, 54, 56,	Выполняется

		60) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (ст. 89), СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (пункт5.2)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (ст.90) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (пункты: 26, 71), СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (раздел 7).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности статья 51,52,53,54,55 56,57,58,59, 60,62,123. Табл.1, табл.2.7, СП 484.13130.2020 Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты пункты 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11- 5.22, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12. п. 6.3.1 – п.6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4,п. 6.6.2-6.6.5, п. 6.6.7,п. 6.6.9. п. 6.6.11, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п.6.6.32, п. 7.2, приложение А, СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений,	Выполняется

		<p>помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности п.4, таблицы 1-4 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности п.3.1-3.4; п. 4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.8;п.5.1; п.5.3; 5.4; 5.5; таб.1; таб.2 п.1 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями N 1, 2) (пункты 6.2-6.5) Постановление Правительства Российской Федерации от 01.09.2021 г. № 1464 Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п.2,3,5,11,12,13, прил.1, прил.5 п.1, прил.6 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (п.4.1; п.4.2; п.4.4) СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p> <p>Требования пожарной безопасности (п.4.1; п.4.2; п.4.4).</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

<p>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>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем работа которого направлена противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.7.1.1-7.1.13, п.7.2.1.-7.2.4., п.7.5.1. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 52, 54, 83, 84. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.09.2021 г. № 1464 Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре . п.2,3,5,11,12,13, прил.1, прил.5 п.1, прил.6 СП 7.13130.2013 (с изменениями №1,2) Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование (п.4.1-4.4; п.5.1-5.6; п.5.12-5.15; п.6-7) Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 82, 89,103,143, СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности (пункты: 3-7)</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-49, 54-56, 60,</p>	<p>Выполняется</p>

66-67, 71-73, 88-92,392-394,  
395-413, приложение 1 и 2)  
СП9.13130.2009 Техника  
пожарная. Огнетушители.  
Требования к эксплуатации  
(пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11,4.1.27,  
4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 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,  
приложения А, Г) Приказ МЧС РФ  
от 18.11.2021 года № 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 .п.  
1,2,3,4,45,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,  
16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27.  
Федеральный закон от 22.07.2008  
года № 123-ФЗ Технический  
регламент о требованиях пожарной  
безопасности с изменениями и  
дополнениями от 27.12.2018 года.  
ст.2 п.15;ст.3 ч.3;ст.27