

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Пермскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)



«13» февраля 2026 г.  
Регистрационный № 59-08-2026-001824

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание, назначение: жилое, 2-этажное, общая площадь 1967,4 кв.м,  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ САНАТОРИЙ  
"ДЕМИДКОВО"**

(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: 1025901796084

ИНН: 5914015640

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Добрянка, д. Демидково, ул. Курортная, д. 1/10

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

07.04.2000

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2187
1.6.	Объем здания, куб. м	6706

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)	система противодымной защиты не требуется; система пожарной сигнализации адресно-аналоговая; система пожаротушения не требуется; система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа; внутренний противопожарный водопровод имеется; наружный противопожарный водопровод имеется;							
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">соответствует требованиям пожарной безопасности</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">0 рублей 00 копеек</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/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 пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не 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/не выполняется							

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>ФЗ №384 от 30.12.2009 г. "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" ст.8. ФЗ №123 от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1 ст.69 Правила пожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением правительства РФ №1479 от 16.09.2020) п. 65, п. 67, п. 73. СП 4.13130.2009 Системы противопожарной защиты.Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3 табл. 1.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ№ 123 от 22.07.2008 выполняется "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 62,ст. 68 Правила противопожарного режима в РФ утвержденные Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 п. 48 п. 49 п. 71 СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.Требования пожарной безопасности" п. 4.1, п. 5.2, табл. 2, п. 8.6</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 76, ч. 1 ст. 90. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от</p>	Выполняется

		16.09.2020) п. 71. СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» п. 4.13	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 57, ст. 87, ст. 88, ст. 137, таб. 21, 23. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 13, п. 15, п. 25. СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.1, п. 5.2.4, п. 5.2.7, п. 5.3.2, п. 5.3.3, п. 5.4.2, п. 5.4.7, п. 6.7.1, таб. 6.11. СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, ст. 53, ст. 89, ст. 134 таблицы 28 и 29. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 2, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 31, п.36, п. 37. СП 1.13130.2009 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Эвакуационные пути и выходы»  п.п. 4.1.2-4.2.3, п.п. 4.2.5-4.2.7, п.п.  4.3.1-4.3.4, п.п. 4.4.1-4.4.4, п. 4.4.6,  п. 4.4.10, р. 6.1.7.1., 7.3,8.3 СП  2.13130.2009 «Системы  противопожарной защиты.  Обеспечение огнестойкости  объектов защиты» п. 5.2.7.</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности  пожарно-спасательных  подразделений при  ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г.  №123-ФЗ «Технический регламент  о требованиях пожарной  безопасности» ч.1 ст.76, ст. 90.  ПНР «Правила противопожарного  режима в Российской Федерации»  (утвержденные Постановлением  Правительства РФ № 1479 от  16.09.2020) п. 2, п.12, п. 26, п. 49,  п. 50. СП 4.13130.2009 «Системы  противопожарной защиты.  Ограничение распространения  пожара на объектах защиты.  Требования к объемно -  планировочным и конструктивным  решениям» п. 7.1, п. 7.3.</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы  противопожарной защиты  (системы противодымной  защиты, пожарной  сигнализации,  пожаротушения,  оповещения и управления  эвакуацией, внутренний и  наружный  противопожарные  водопроводы)</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ  «Технический регламент о  требованиях пожарной  безопасности» ст. 52, ст. 54, ст. 61,  ст. 62, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86,  ст. 91, ст. 103, ст. 104, ст. 106, ст.  107, ст. 111. ППР «Правила  противопожарного режима в  Российской Федерации" п. 10, п.  41, п. 42, п. 50, п. 51, п. 52, 54, п.  55. СП 3.13130.2009 «Системы  противопожарной защиты. Система  оповещения и управления  эвакуацией людей при пожаре.  Требования пожарной  безопасности» п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5,  п. 4.4, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.8, п. 5.1, п.</p>	Выполняется

5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5 табл.1, табл.  
2. СП 5.13130.2009 «Системы  
противопожарной защиты.  
Установки пожарной сигнализации  
и пожаротушения автоматические.  
Нормы и правила проектирования»  
п. 4.2, п. 4.5, п. 5.1.5, п. 5.1.11, п.  
5.1.13, п. 5.1.14, п. 5.1.18, п. 5.2.12,  
п. 5.2.13, п. 5.2.18, п. 5.2.20, п.  
5.2.21, п. 5.2.22, п. 5.7.1, п. 5.8.1, п.  
12.1.1, п. 12.1.2, п. 12.2.1, п. 2.2.2,  
п. 13.1.10 прил. М, п. 13.1.11, п.  
13.3.2, п. 13.3.4, п. 13.3.6, п. 13.3.7,  
п. 13.3.8, п. 13.3.12, п. 13.3.13, п.  
13.3.17, п. 13.4.1, п. 13.13.1, п.  
13.13.2\*, п. 13.13.3, п. 13.14.1, п.  
13.14.2, п. 13.14.4, п. 13.14.5, п.  
13.14.6, п. 13.14.7, п. 13.14.8, п.  
13.14.9, п. 13.14.10, п. 13.14.12, п.  
13.14.13, п. 13.15.2, п. 13.15.3, п.  
13.15.4, п. 13.15.12, п. 13.15.13, п.  
14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.5, п. 15.1,  
п. 15.5. СП 6.13130.2013 «Системы  
противопожарной защиты.  
Электрооборудование. Требования  
пожарной безопасности» п. 4.1, п.  
4.3, п. 4.4, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.10, п.  
4.14. СП 7.13130.2009 «Отопление,  
вентиляция и кондиционирование.  
Требования пожарной  
безопасности» п. 6.1, п. 6.10, п.  
6.12, п. 7.2. СП 8.13130.2009  
«Системы противопожарной  
защиты. Наружное  
противопожарное водоснабжение.  
Требования пожарной  
безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3,  
п. 5.2, таб. 2. СП 10.13130.2009  
«Системы противопожарной  
защиты. Внутренний  
противопожарный  
водопровод. Нормы и правила  
проектирования» п. 4.1.1, п. 4.1.8,

		п. п. 4.1.12-4.1.14, п. 4.1.16, п. 4.2.2 п. 4.2.7 п. 4.2.8	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 10, п.п. «о» п. 16, п. 54, п. 55. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 13.14.1, п. 13.14.2, п. 13.14.3, п. 13.14.4, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.7, п. 13.14.8, п. 13.14.9, п. 13.14.10, п. 13.15.1, п. 13.15.2, п. 13.15.3, п. 13.15.7, п. 13.15.10, п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4, п. 14.5, п. 15.1, п. 15.5. СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.10, п. 4.14. СП 7.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п. 6.1, п. 6.24. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1, п. 4.1.8, п. 4.1.26, п. 4.1.27, п. 4.1.28, п. 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.1.34, п. 4.1.36, п. 4.1.40, п. 4.2.1, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.16, п. 4.4.1- п. 4.4.21, п. 4.5.1 - п. 4.5.4, прил. А, Г.	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 48, ст. 52. ПНР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п.8, п. 9, п. 10, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 19, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п.30, п. 31, п. 32, п. 33, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 42, п. 43, п. 48, п. 49, п. 50, п.51, п. 52, п. 54, п. 55, п.56, п. 60, п. 65, п.66, п. 67, п. 70,71 72, 73,74, 84,85 ,86 п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, Приказ МЧС России от 16.12.2024 №1120 «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. п. 1-27, прил. 1-3.</p>	Выполняется
------	---	---	-------------