

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новосибирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» июня 2025 г.

Регистрационный № 54-08-2025-009025



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Пансионат «Добрый Дом»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИЛОСЕРДИЕ"**

(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: 1105476044200

ИНН: 5407455586

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Новосибирская, р-н. Колыванский, рп. Колывань, ул. Тракторная, д. 2**

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

**01.01.1986**

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	171
1.6.	Объем здания, куб. м	2603
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)	В помещениях смонтирована автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС), автоматическая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 2-го типа. В здании отсутствуют помещения, подлежащие обязательной защите автоматическими установками пожаротушения и противодымной вентиляции. Внутренний противопожарный водопровод отсутствует
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">Оценка не проводилась</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>Оценка возможного ущерба от пожара не проводилась. Добровольное страхование ответственности за ущерб третьим лицам от воздействия пожара не осуществлялось.</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>	

	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	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 69 ч. 1; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, п. 5.2.2, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 68 ч. 1; ч.2 [1]); ч.3; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.2, Табл. 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 90 ч. 1 [1]); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1, 8.1.1 в), 8.1.2, 8.2.3, 8.2.5	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон "Технический	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 30, ст. 87 ч. 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8, 11; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 4.7, 4.8, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.16 [а), б), г)], 5.4.18 [а)]; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст.53, ст. 89 ч.1., ч.2., ч.3. [1) а), б), в), д); 2) а), б), в)], 8, 10, 11, 14; ст. 134 ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, табл. 27, табл. 28; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.п. 14, 16 [д), к), м)], 17, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 36, 37; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7, 4.4.9, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3., 7.1.5, табл. 6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 90 ч. 1 [1), 3)] Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п.п. 17 б), 49, 56; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1</p>	
<p>4.7.</p>	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 51, ст. 52 [1), 2), 3), 4)], 54, 55, 56 ч. 1, ч. 2 [1), 4)], 83 [ч. 1. [2), 3)], ч. 4, 5, 6, 7, 9], 84 [ч. 1-11], 103; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, табл. 1, 2 (п. 3); СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.17, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.5, 6.6.9, 6.6.11, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.37, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.2.2, табл. А1; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требований пожарной безопасности" 4.3, 4.4, 4.8, табл. 1, 3 СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п.п. 5.1, 5.2, 5.7, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.п. 6.1, 6.2, 6.9, 6.10, 6.11, 6.13, 6.14, 6.15, 6.17 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.2, 4.3</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>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 50 ч.1 [1), 2), 3), 4), 5), 8), 10)]; ст. 52 п. 3); ст. 54; ст. 56 ч. 1, ч. 2 [1)], ст. 83 ч.1. [2), 3)], ч.4., ч.5., ч.6., ч. 7, ч. 9; ст. 84 ч.1, ч. 2., ч. 3., ч. 4., 7., 8., 9., 10., 11 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3, 3.5 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем</p>	Выполняется

		противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.12, 7.1.13	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 5 ч. 3; ст. 52 [9)]; ст. 60; ст. 105; Правила противопожарного режима в Российской Федерации п. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 17_1, 18, 19, 20, 22, 23 [д), ж), з), к), о)], 24, 25, 33, 37, 40, 40_1, 41, 42 [а), б), в), г), д), е), з)], 43, 61, 63, 70, 71, 74, 75, 77, 79, 460, 461, 462, 463, 465, 467, 468, 471, 474, 475, 476, 477, 478, 480, Приложение 1; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.24, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.29, 4.1.30, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.36, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.9, 4.3.12, 4.3.13, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1, 4.5.1, 4.5.4, 4.6.1, 4.7.1, 4.7.2</p> <p>Приложение I, II, III к приказу МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»</p> <p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N</p>	Выполняется

	<p>123-ФЗ ст. 5; ст. 52 [9)]; ст. 53 ч.2; ст. 60;Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённые Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 2, 2(1), 3, 4, 5, 6, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 [а), б), д), е), з), к, м), н), о)], 17, 17 (1), 18, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 49, 54, 55, 56, 60, 65, 66, 67, 71, 73, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 413, Приложение 1; СП9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»</p>	
--	---	--