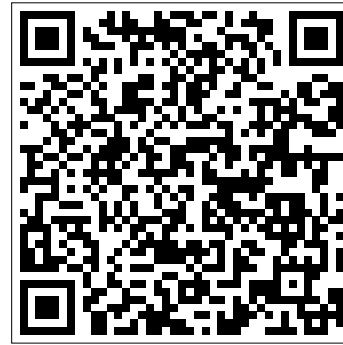


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Челябинской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«19» сентября 2025 г.

Регистрационный № 74-08-2025-015095



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное стационарное учреждение социального обслуживания системы  
социальной защиты населения «Магнитогорский дом-интернат для престарелых и  
инвалидов»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ СТАЦИОНАРНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ  
"МАГНИТОГОРСКИЙ ДОМ-ИНТЕРНАТ ДЛЯ ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ"**

(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: 1027402239952

ИНН: 7446012180

Место нахождения объекта защиты:

обл. Челябинская, г. Магнитогорск, ул. Санаторная, д. 14

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

14.02.1961

(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	Ф1.1 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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1940
1.6.	Объем здания, куб. м	20886
1.7.	Количество этажей	2
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 автоматической адресной пожарной сигнализации; - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-ого типа; - внутренний противопожарный водопровод; - наружное пожаротушение осуществляется от пожарных гидрантов, установленных на городском водопроводе.
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">Отчет по оценке пожарного риска от 05.08.2021г. ООО «Пожарные технологии и аудит» - не превысило допустимое нормативное значение - одной миллионной в год, при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода точке</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">При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, установленных федеральным законом «Технический регламент "О требованиях пожарной безопасности» и требований нормативных документов по пожарной безопасности</p>		

возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4; - Н-102-54 «Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных пунктов» п.п. 22; - Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3, 4.4, 4.11, 6.11.2;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4; - Н-102-54 «Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных пунктов» п.п. 64, 66, 67, 71, 85; - Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.1,	Выполняется

		5.2, 6.3, 8.8, 8.9;	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4; - Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4-8.1.8;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4, 84, 88, 134, 137; - Н-102-54 «Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных пунктов» п.п. 7-9, 18, 20, 21, 43, 48; - СНиП II-V.10-58 «Строительные нормы и правила. Жилые здания» п.п. 49, 50,51; - СНиП II-V.10-58 «Строительные нормы и правила. Жилые здания» п.п. 29, 30; - Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4,5.3.5, 5.4.3-5.4.5, 5.4.7, 5.4.20, 6.7.1; - Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.16, 4.18, 5.1.2-5.1.4, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	- Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4, 89, 134; - Н-102-54 «Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных пунктов» п.п. 25, 29, 30, 31, 33, 34, 38, 40, 41; - СНиП II-V.11-58 «Строительные нормы и правила. Общественные здания» п.п.9-15; - СНиП II-V.10-58 «Строительные нормы и правила. Жилые здания» п.п. 32-39,44; - Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.5, 4.2.2-4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.11,4.2.13-4.2.18, 4.2.22, 4.2.25, 4.2.27, 4.3.2-4.3.8, 4.3.12, 4.4.1-4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.1-5.1.4, 5.3.1, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.6, 5.3.7-5.3.9;	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4, ст. 90; - Н-102-54 «Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных пунктов» п.п. 39, 61,62, 63; - СНиП II-V.10-58 «Строительные нормы и правила. Жилые здания» п.п. 45-47; - Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1-7.13, 7.16;	Выполняется

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4, 83, 84, 86, 91; - Свод правил СП 486.131150.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, п. 4.8, таблица 1 п. 7; - Свод правил СП 484.131150.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 5.1-5.22, 6.1 -6.6.41; - Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.3, р.6 таб. 1, р. 7 таб. 2 п. 3; - Н-102-54 «Противопожарные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных пунктов» п.п. 86, 88, 89, 90, 91, 94; - СНиП II-Г.3-54 «Строительные нормы и правила. Нормы строительного проектирования. Нормы проектирования санитарно-технических сооружений и устройств. Внутренний водопровод и канализация» параграф 1 п. 5, п. 7, параграф 2 п.7, п. 11, параграф 3</p>	Выполняется
------	---	--	-------------

		п. 1, п. 3, п. 7, п. 9-11; - Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.п. 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 7.2, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.9, 7.14, 7.15;	
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 № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4; - Свод правил СП 484.131150.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 7.1-7.2.4, ;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4 ч.4, ст. 64; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 1-6, 9-19, 21-23, 25-28, 30-37, 41-43, 48-50, 54-56, 59, 60, 65-67, 69, 71-73, 84, 85, 86, 94, 116, 286-288, 293, 337, 354, 356, 357, 362-372, 392-394, 395-413, 419, 421-427, 441-448.	Выполняется