## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» октября 2025 г. Регистрационный № 74-08-2025-016637



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 8" города Магнитогорска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 8" города Магнитогорска

(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)

ИНН: 7456009073

ОГРН/ОГРНИП: 1127456000682 Место нахождения объекта защиты:

обл. Челябинская, г. Магнитогорск, ул. Ломоносова, д. 24

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

01.01.1950

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	456	

здания, кв. м	
1.6. Объем здания, куб. м	2547
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
<ol> <li>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</li> </ol>	Громкоговоритель трансляционный настенный Sonar SW-06 (8 Ом) Оповещатель охраннопожарный световой ОПОП 1-R3 "ВЫХОД» Батарея аккумуляторная необслуживаемая, номинальным напряжением 12 В, емкость 12 А/ч Батарея аккумуляторная, тип АКБ-17, 12В/ емкость 17 А/ч Бокс резервного электропитания БР12 исп. 2х17 Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12/5 RS-R3 2х12 БР Адресный модуль речевого оповещения МРО-2М прот. R3 Модуль релейный «РМ-1К прот.R3" "с контролем целостности цепи" Извещатель пожарный ручной электроконтактный адресный "ИПР 513-11ИКЗ-А-R3 Извещатель пожарный тепловой максимальнодифференциальный адресноаналоговый ИП 101-29-РК прот. R3 Изолятор шлейфа базовый «ИЗ-1Б прот. R3" Извещатель пожарный оптико-электронный дымовой адресный "ИП 212-64 прот. R3" Извещатель пожарный оптико-электронный дымовой адресный "ИП 212-64 прот. R3" Блок индикации и управления

		контрольны «Рубеж-20П II типа, 2023 отсутствуе	' Прибор приемно- ый и управления » прот.R3 СОУЭ - года ввода; ВПВ - гвует, НПВ – т, Вентиляция – ственная.	
		•		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	1 *	пожарного риска, а также комплекс в		
	_	но-технических и организационных		
	-	ого значения уровня пожарного риск		
	перечень и	тип систем противопожарной защит	ы)	
	(	Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	страхования)			
	00			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	ocsonachocin, bbinomer	защиты_	IBEN Ha GOBERTE	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Федеральный Закон РФ от	Выполняется	
'	расстояния между	22.07.2008г. № 123-ФЗ	Bentommeren	
	зданиями и сооружениями	«Технический регламент пожарной		
		portion portion		
		безопасности» с изменениями и		
		безопасности» с изменениями и дополнениями от 25.12.2023г. СП		
		безопасности» с изменениями и дополнениями от 25.12.2023г. СП 4.13130.2013 «Системы		
		дополнениями от 25.12.2023г. СП		
		дополнениями от 25.12.2023г. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.		
		дополнениями от 25.12.2023г. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения		
		дополнениями от 25.12.2023г. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.		
		дополнениями от 25.12.2023г. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.		

		4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6.	
4.2.	Наружное противопожарное	Федеральный Закон РФ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ	Выполняется
	водоснабжение	«Технический регламент пожарной	
		безопасности» с изменениями и	
		дополнениями от 25.12.2023г. СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4,	
		8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5.	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный Закон РФ от	Выполняется
	пожарной техники	22.07.2008г. № 123-ФЗ	
		«Технический регламент пожарной	
		безопасности» с изменениями и	
		дополнениями от 25.12.2023г. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный Закон РФ от	Выполняется
	объемно-планировочные	22.07.2008г. № 123-ФЗ	
	решения, степень	«Технический регламент пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» с изменениями и	
	конструктивной пожарной	дополнениями от 25.12.2023г. СП	
	опасности	4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17,	
		4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. СП	
		2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» п.	
		3.2,,5.2.3,5.2.5.	
4.5.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	людей при возникновении	22.07.2008г. № 123-ФЗ	
	пожара, эвакуационные	«Технический регламент пожарной	
	пути и выходы	безопасности» с изменениями и	

1	I	25.12.2022	
		дополнениями от 25.12.2023г. СП	
		1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакукационные пути и выходы»;	
		п. 4.1.14, 4.2.1.,4.2.2,4.2.3,4.2.5,4.2.	
		7,4.2.13,4.2.20,4.2.22; СП	
		3.13130.2024 «Системы	
		противопожарной защиты.Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре» СП	
		484 «Системы пожарной	
		сигнализации автоматизация	
		систем противопожарной защиты»,	
		СП 486 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
4.6.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	пожарно-спасательных	№ 69-ФЗ «О пожарной	Выполнистся
	подразделений при	безопасности» с изменениями и	
		дополнениями от 08.08.2024г. СП	
	ликвидации пожара	1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакукационные пути и выходы» п.	
		4.1.14, 4.2.1.,4.2.2,4.2.3,4.2.5,4.2.7,4	
		.2.13,4.2.20,4.2.22 СП 4 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.7.	Системы	Федеральный Закон РФ от	Выполняется
	противопожарной защиты	22.07.2008г. № 123-ФЗ	
	I,	Tayuuuaakuu nannamana nayanuau	
	(системы противодымной	«Технический регламент пожарной	
	защиты, пожарной	«технический регламент пожарной безопасности» с изменениями и	

сигнализации, дополнениями от 25.12.2023г. СП 3.13130.2024 «Системы пожаротушения, противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией, внутренний и оповещения и управления наружный эвакуацией людей при пожаре»; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарные водопроводы) противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. Сп 7 «Отопление, вентиляцияи кондицирнирование. Требование пожарной безопасности, с изменениями № 3 от 27.03.2025г.; СП 484 «Системы пожарной сигнализации автоматизация систем противопожарной защиты», СП 486 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» 4.8. Размещение, управление и Федеральный Закон РФ от Выполняется 22.07.2008г. № 123-ФЗ взаимодействие «Технический регламент пожарной оборудования противопожарной защиты безопасности» с изменениями и с инженерными системами дополнениями от 25.12.2023г. Сп. 7 зданий и оборудованием, «Отопление, вентиляцияи работа которого кондицирнирование. Требование направлена на пожарной безопасности, с обеспечение безопасной изменениями № 3 от 27.03.2025г.; эвакуации людей, тушение СП 484 «Системы пожарной сигнализации автоматизация пожара и ограничение его развития систем противопожарной защиты», СП 486 «Системы

		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
4.9.	Организационно-	Федеральный Закон от 21.12.1994г	Выполняется
	технические мероприятия	№ 69-ФЗ «О пожарной	
	по обеспечению пожарной	безопасности» с изменениями и	
	безопасности объекта	дополнениями от 08.08.2024г.	
	защиты и	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Приказ	
	противопожарный режим	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».	
		Постановлению Правительства РФ	
		№ 1479 от 16 сентября 2020 г «Об	
		утверждении правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» с	
		изменениями и дополнениями от	
		30.03.2023г.	