Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г. Регистрационный № 74-08-2025-016416



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 140 общеразвивающего вида" г. Магнитогорска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 140 ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА" Г. 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1027402230371

ИНН: 7446031457 Место нахождения объекта защиты:

обл. Челябинская, г. Магнитогорск, ул. Суворова, д. 116, к. 2

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

01.04.1963

(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	Ф1.1 Здания дошкольных	
		образовательных организаций,	
		специализированных домов	
		престарелых и инвалидов	
		(неквартирные), больницы,	
		спальные корпуса	
		образовательных организаций с	
		наличием интерната и детских	

			орга	анизаций
1.4.	Высота здания, м			6
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		527
1.6.	Объем здания, куб. м			3138
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)		Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вн противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной Система управления з при пожаре 2	втоматической сигнализации оповещения и эвакуацией людей 2-го типа Система ой вентиляции.
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) Оценка не проводилась			
3.			Thorn by IIII	I AT HAWANA
	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)			
4.	Сродомия о ручно и	2 869 698,45 ении мероприятий по		TO TOWARD Y
4.	безопасности, выполне			•
	Наименование противопожарного мероприятия по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты		документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	г 22.07.2008	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	№ 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 62, 69 п.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 90 п.1.1)Свод правил 4.13130.2013Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. (п. 7.1-7.6, 7.13, 7.16,	Выполняется

		8.1a, 8.6-8.10)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 29, 30, 32, 32 п.1, 32 п. 2а, 87)Свод правил 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям. (п. 4.1, 4.2, 4.16, 4.19, 5.1.1, 5.1.2, 5.4.2, 5.4.6, 5.4.9, 5.4.11, 5.4.13, 6.1.4.6)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 53,89) Свод правил 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. (п. 1.1.1.3, 4.1.1-4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4a, 4.2.5-4.2.7, 4.2.9, 4.2.13-4.2.24, 4.3.1-4.3.9, 4.3.12, 4.4.1a, 4.4.3-4.4.9, 4.4.15, 4.4.16, 7.1.1-7.1.7 т. 5,6,7, 7.3.1-7.3.6 т. 9, 7.3.10-7.3.12, 7.3.16-7.3.20, п. 9 т. 21 п. 4, 9.2.1 3 тип)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 90) Свод правил 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. (п. 1.1.1.3, 4.1.1-4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4a, 4.2.5-4.2.7, 4.2.9, 4.2.13-4.2.24, 4.3.1-4.3.9, 4.3.12,	Выполняется

	ı	1	İ
		4.4.1a, 4.4.3-4.4.9, 4.4.15, 4.4.16,	
		7.1.1-7.1.7 т. 5,6,7, 7.3.1-7.3.6 т. 9,	
		7.3.10-7.3.12, 7.3.16-7.3.20, п. 9 т.	
		21 п. 4, 9.2.1 3 тип)	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарной защиты	№ 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)	
	(системы противодымной	«Технический регламент о	
	защиты, пожарной	требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности» (ст. 54, 55, 56, 61,	
	пожаротушения,	62, 83, 84, 85, 86, 89, 111 п. 2)Свод	
	оповещения и управления	правил	
	эвакуацией, внутренний и	31.13130.2021Водоснабжение.	
	наружный	Наружные сети и сооружения. (п.	
	противопожарные	2.11-2.25, п. 2.12 табл. 5, п. 2.13	
	водопроводы)	табл. 6, 8.16) Свод правил	
		10.13130.2020Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования4.2, 4.3.5.1-5.3,	
		6.1.2-6.1.6, 6.1.8, 6.1.10-6.1.13,	
		6.1.16-6.1.20, 6.2.1-6.23, 6.2.10,	
		7.4, т. 7.1 п. 4, 7.15,13.1, 14.1.1,	
		14.1.2, 14.1.7, 14.1.8,	
		14.1.10-14.1.13, 14.1.23,	
		14.3.2-14.3.4, 14.3.7, 14.4.1) Свод	
		правил 484.1311500.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизации систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования.(6.2.6,6.	
		2.11,6.4,6.5.1,6.5.4,6.6.18,	
		6.6.19,6.6.27	
		т.4,7.1.3,7.1.13,7.2.2)Свод правил	
		485.1311500.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования.(п. 6.1.1-6.1.5,	
		6.1.10, 6.1.12-6.1.15, 6.1.11, 6.1.22.	
		таб. 6.1, 6.2.16.2.3, 6.2.8, 6.2.9,	
		6.1.11, 6.3.1, 6.3.6, 6.3.8, 6.7.1.2,	
1	•		•

		6.7.1.8, 6.7.1.9, 6.7.1.8, 6.7.1.13,	
		6.7.1.15, 6.7.1.31, 6.7.1.32, 6.7.1.43,	
		6.7.4.1, 6.7.4.7, 6.8.2, 6.8.4-6.8.7,	
		6.8.10, 6.9.1-6.9.5, 6.9.7, 6.10.1,	
		6.10.3-6.10.5, 6.10.9-6.10.13,	
		6.10.18, 6.10.22, 6.10.26, 6.10.27,	
		6.10.30, 6.10.34)Свод правил	
		486.1311500.2020Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации. Нормы и	
		правила проектирования. (п. 4.4.,	
		4.9 T. 1, 11, 33.2, 33.3, 42)	
4.8.	Размещение, управление и	,	Выполняется
	взаимодействие	№ 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)	
	оборудования	«Технический регламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности».Свод правил	
	зданий и оборудованием,	484.1311500.2020 Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	
	направлена на	Системы пожарной сигнализации и	
	обеспечение безопасной	автоматизации систем	
	эвакуации людей, тушение	противопожарной защиты. Нормы	
	пожара и ограничение его	и правила проектирования.(6.2.6,	
	развития	6.2.11, 6.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.18,	
		6.6.19, 6.6.27 т.4, 7.1.3, 7.1.13,	
		7.2.2).Свод правил	
		485.1311500.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования.(п. 6.1.1-6.1.5,	
		6.1.10, 6.1.12-6.1.15, 6.1.11, 6.1.22.	
		таб. 6.1,6.2.16.2.3, 6.2.8, 6.2.9,	
		6.1.11, 6.3.1, 6.3.6, 6.3.8, 6.7.1.2,	
		6.7.1.8, 6.7.1.9, 6.7.1.8, 6.7.1.13,	
		6.7.1.15, 6.7.1.31, 6.7.1.32, 6.7.1.43,	
		6.7.4.1,6.7.4.7, 6.8.2, 6.8.4-6.8.7,	
		6.8.10, 6.9.1-6.9.5, 6.9.7,6.10.1,	

1		6.10.3-6.10.5,6.10.9-6.10.13,	
		6.10.18, 6.10.22, 6.10.26, 6.10.27,	
		6.10.30, 6,10.34). Свод правил	
		486.1311500.2020Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации. Нормы и	
		правила проектирования. (п. 4.4.,	
		4.9 т. 1, 11, 33.2, 33.3, 42)	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	технические мероприятия	№ 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)	
	по обеспечению пожарной	«Технический регламент о	
	безопасности объекта	требованиях пожарной	
	защиты и	безопасности» (ст. 5). Федеральный	
	противопожарный режим	закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О	
		пожарной безопасности» (ст. 3, 37,	
		38, 39). ГОСТ 12.1.0004-91	
		ССБТСистема стандартов	
		безопасности труда. Пожарная	
		безопасность. Общие требования.	
		(ст. 2.3, 2.4, 3.1-3.7, 4)Приказ МЧС	
		России от 18.11.2021 № 806 (прил.	
		1, п.1-3, 6-27, прил. 2, прил. 3 п. 1	
		а, г)	