Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» октября 2025 г.

Регистрационный № 74-08-2025-016767



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 21 общеразвивающего вида" города Магнитогорска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 21 ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА" 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)

ОГРН/ОГРНИП: <u>1027402060927</u>

ИНН: 7444026652

Место нахождения объекта защиты:

обл. Челябинская, г. Магнитогорск, ул. Московская, д. 4, к. 2

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

21.12.1972

(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
		организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1328
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	10757
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Автоматическая система
	(системы противодымной защиты, пожарной	пожарной сигнализации и
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	системы оповещения и
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	управления эвакуацией людей
	противопожарные водопроводы)	при пожаре (СПС и СОУЭ):
		Панель - ЗПРО исп.Л (240 АУ
		и МК-IР с поддержкой облака,
		модуль индикации 32 зон,
		адапт. пит. 24В/3А, без акк.);
		Аккумулятор 7 А*ч; Блок
		питания СКАТ-2400И7
		исп.5000. Источник
		вторичного электропитания
		резервированный 24 В, 4 А, в
		режиме резерва до 4,5, А,
		корпус 2 АКБ 40Ач;
		Аккумулятор 40 А*ч;
		Релейный модуль МР-6;
		Контроллер на 8 зон
		оповещения со встроенным
		усилителем LPA-Presta-8;
		Аккумуляторная батарея 18
		А*ч; Программатор Аврора-3П
		исп.Л; Панель ППУ ЩУ-П
		НИКОМ 230-ІР31-1(6/230/1);
		Оповещатель речевой
		настенный, 100B LPA-05W3;
		Извещатель пожарный
		тепловой Аврора – ТИ исп.2 (исп.Л); Извещатель пожарный
		(исп.лт), извещатель пожарный

2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустиме	(исп.Л); световой пожарный ру	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе	
	İ	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) Не проводилась			
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по обеспечени	<u> ію пожарной</u>	
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	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 от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья 78,79,80. СП 4.13130.2013 «Системы 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.	Выполняется	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется	

	противопожарное водоснабжение	2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья 68. 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 пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья 90. СП 4.13130.2013 «Системы 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.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья 88. СП 4.13130.2013 «Системы 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 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 1.13130.2020	Выполняется

I	I	"Систами продурономоруой	[
		«Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и выходы». СП 484.1311500.2020	
		«Системы пожарной сигнализации	
		и автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования». СП	
		486.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации». СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности".	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
	пожарно-спасательных	2008 г. №123-ФЗ «Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности». СП 1.13130.2020	
	_	«Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы»; СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям».	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
-7./.	противопожарной защиты	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический	Dimonincica
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности». СП 4.13130.2013	
	сигнализации,	«Системы противопожарной	
		«Системы противоножарной защиты. Ограничение	
	пожаротушения,	_	
	оповещения и управления	распространения пожара на	
	эвакуацией, внутренний и	объектах защиты. Требования к	
I	I	ı	

	наружный	объемно-планировочным и	
	противопожарные	конструктивным решениям» п.: 4.3,	
	водопроводы)	табл. 1, 4.17, 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6.	
	_	СП 7.13130.2013 «Отопление,	
		вентиляция и кондиционирование.	
		Требования пожарной	
		безопасности». СП	
		484.1311500.2020 «Системы	
		пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования». СП	
		486.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации». СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности".	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
	взаимодействие	2008 г. №123-ФЗ «Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности». СП 7.13130.2013	
	с инженерными системами	«Отопление, вентиляция и	
	зданий и оборудованием,	кондиционирование. Требования	
	работа которого	пожарной безопасности»; СП	
	направлена на	484.1311500.2020 «Системы	
	обеспечение безопасной	пожарной сигнализации и	
	эвакуации людей, тушение	автоматизация систем	
	пожара и ограничение его	противопожарной защиты. Нормы	
	развития	и правила проектирования». СП	
		486.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
1	I	подлежащих защите	

		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации».	
4.9.	Организационно-	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ.	Выполняется
	технические мероприятия	Пожарная безопасность. Общие	
	по обеспечению пожарной	требования (с Изменением).	
	безопасности объекта	Приказ МЧС России от 16.12.2024	
	защиты и	N 1120 "Об определении порядка,	
	противопожарный режим	видов, сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность, по	
		программам противопожарного	
		инструктажа, требований к	
		содержанию указанных программ,	
		порядка их утверждения и	
		согласования и категорий лиц,	
		проходящих обучение по	
		дополнительным	
		профессиональным программам в	
		области пожарной безопасности".	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 (ред. от	
		03.02.2025) "Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации".	