Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» октября 2025 г. Регистрационный № 66-08-2025-016642



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

спальный корпус № 4 МАУ ДОЛ "Каменный цветок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЛАГЕРЬ "КАМЕННЫЙ ЦВЕТОК"

(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: 1026601327389

ИНН: 6621008116

Место нахождения объекта защиты:

обл Свердловская, р-н Невьянский, тер. ДОЛ Каменный Цветок

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

16.03.1966

(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	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2	
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			3	
	Площадь этажа в пределах г	ложа п ного отсека		227	
1,.3.	Здания, кв. м	nomupitoro orcena		22 I	
1.6.	Объем здания, куб. м			661	
1.7.	Количество этажей			1	
1.8.	Категория наружных установ опасности, категория зданий пожарной и взрывопожарной (указывается для зданий про	і, сооружений по й опасности	Н	е имеет	
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем прот (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, внупротивопожарные водопрово	щиты, пожарной ия, оповещения и тренний и наружный	(20 шт.), ИП управления шт.), опове (табло) «Вых – речевая лагеря име	.), извещатели ИП IP (3 шт.), прибор повещением (1 щатель световой од» (3 шт.), СОЭУ На территории ет естественный рем, пирс	
	<u> </u>				
1	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) В Муниципальном автономном учреждении детский оздоровительный лагерь				
(«Каменный цветок» предусмотрено выполнение обязательных требований пожарной безопасности, согласно п.3 ст.6 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент пожарной безопасности» оценка пожарного риска не производилась.				
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)				
	ри предъявлении требований ществу при эксплуатации объ согласно де	третьих лицо возмеще	ение ущерба б	•	
4.	Сведения о выполне		-	но пожарной	
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объ				
	Наименование	защиты Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о	

4.1.	противопожарного мероприятия Противопожарные расстояния между	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты СП 4.13130.2020 п. 4.3	выполнении выполняется/не выполняется Выполняется
4.2.	зданиями и сооружениями Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ« Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п.п. 8.3, 8.6	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ« Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 137	Выполняется
4.5.		Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ« Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.ст. 53, 89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ« Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ« Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54, 61, 83, 84	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется

	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	№ 123-ФЗ« Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 7 ст. 83	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв. Постановлением Правительства в РФ от 16.09.2020 г. № 1479 п.п. 2-16, 17(1), 21-23 25-27, 30-37, 54-56, 60, 65-67, 70-73, 75, 76, 397, 400, 403, 406-407, 409, приложение 1	Выполняется