Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего

государственную услугу) «07» сентября 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-014970



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад $N_{\odot}50$ »

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад №50»

(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: 6648013089

ОГРН/ОГРНИП: 1036602350762

Место нахождения объекта защиты:

622940, обл Свердловская, р-н Пригородный, п Черноисточинск, ул Береговая,

Здание 1

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

01.01.1988

(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)

Характеристика объекта защиты		
араметра		
ошкольных		
организаций,		
анных домов		
инвалидов		
), больницы,		
корпуса		
организаций с		
(a)		

		наличием интерната и детских			
		организаций			
1.4.	Высота здания, м	9			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	520			
1.6.	Объем здания, куб. м	4860			
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 пожарной сигнализации типа: адреснодымовая АПС «Bolid» система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3 типа автоматическое «Рокот» внутренний и наружный противопожарные водопроводы — отсутствует, до ближайшего 700м. огнетушители: ОУ2-Зшт; ОП4-6шт.			
2.	Опенка пожарного риска, проведення	ая на объекте защиты			
<i>∠</i> .	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)				
1	Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»				
3.	Оценка возможного ущерба имуществу				
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				

страхования)

Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00(ноль) рублей 00 копеек

	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	пункты 4.3-4.13, 5.2, таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется			
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункт 48 постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479; п. 5.2., табл. 2 СП 8.13130.2020.	Выполняется			
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется			
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п.6.7.10 табл. 6.12, п.п.6.7.11, п.п.6.7.12, п.п.6.7.13 СП 2.13130.2020	Выполняется			
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1.2, 4.2, 4.3, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.6, 5.2 СП 1.13130.2020	Выполняется			
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1 СП 4.13130.2013	Выполняется			
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1СП 7.13130.2013; — СП 486.1311500.2020; пункты 7.1.2,7.1.3,7.1.8,7.1.8. — СП 484.1311500; Пункты,5.1,5.11,5.12- 5.15,5.18,5.19,6.1. — пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; — пункты 5.1, 8.5,таблица 1 СП 8.13130	Выполняется			

I	L	I	
4.8.	водопроводы) Размещение, управление и взаимодействие оборудования	статьи 4, 6, 54, 78, 82, 83, 103, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; – статья 20	Выполняется
	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-18, 21-38, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479; — пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3, 4.4, 4.5, приложения А, Г СП 9.13130.2009	Выполняется