Зарегистрирована ГУ МЧС России по Сахалинской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» октября 2023 г. Регистрационный № 65-08-2023-016317



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа N 5 г. Южно-Сахалинска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 5 города Южно-Сахалинска

(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: 6501102460

ОГРН/ОГРНИП: 1026500529769 Место нахождения объекта защиты:

693020, обл Сахалинская, г Южно-Сахалинск, ул Курильская, Дом 54

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

01.01.1963

(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	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1888	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			15866
	Количество этажей			3
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	базе ПІ (аналого оповещени эвакуацие Рокот-2 Внутренний в	сигнализация на ПК: Карат 24 вая). Система ия и управления ей на базе ПУО 2 (3-го типа). противопожарный рвод — 13 шт. евой 50 мм).
2.	T			
3.	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) Расчет пожарного риска не проводился 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)		
Сум	ма ущерба имуществу треть	их лиц от пожара соста 00 копеек	вит 100000 (с	то тысяч) рублей,
4.		Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной зопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек 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	Федеральный закон от	г 22.07.2008	Выполняется
'''		- egepaninini sunon o	22.07.2000	

	расстояния между зданиями и сооружениями	№ 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - глава 16; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты — таблица №1, пункты 4.3, 4.4, 4.7, 4.11, 4.14, 4.15.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - статья 68; СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.» - пункты 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.5, 5.12, 6.3, 8.6, 8.7.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - статья 68; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» - пункты 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - статья 80; СП 2.131.30.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта защиты» (пункты 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.4, 6.7.15, 6.7.17.	Выполняется

4.7	06	OH 1 121 20 2020 C	D
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.131.30.2020 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы»	
	пути и выходы	п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1 – 4.2.8,	
		4.3.1-4.3.4, 4.4.2-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7,	
		5.1.1 - 5.1.4, 5.2.1-5.2.4, 5.2.6.	
		Федеральный закон от 22.07.2008 г.	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» ст.89, Правила	
		противопожарного режима в РФ»	
		(утвержденного постановлением	
		правительства РФ от 16.09.2020 г.	
		№ 1479) п. 23.	
4.6.		Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется
	пожарно-спасательных	№ 123 – ФЗ «Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» (Пункт 2, ст. 90); СП	
		2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» раздел	
		7, п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.6, 7.8, 7.10.	
4.7.	Системы	СП 3.13130 2009 «Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты.	
	(системы противодымной	Установки пожарной сигнализации	
	защиты, пожарной	и пожаротушения автоматически»	
	сигнализации,	п.п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13. 3.6,	
	пожаротушения,	13.3.8, 13.3.12, 13.4.1,	
	оповещения и управления	13.13.1-13.13.3,	
	эвакуацией, внутренний и	13.14.2,13.14.4-13.14.13,	
	наружный	13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13,	
	противопожарные	14. 1, 14.3, 15.1, 15.5 Приложение	
	водопроводы)	А СП 3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы оповещения и управление	
İ	I	l l	

		эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п.3.1 – 3.5, 1 – 4.8, табл.1, табл.2 Ст.54 п. 1,2 Федерального закона от 21.12.1994 г. № 69 –ФЗ СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». п.: 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10.	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматически» Нормы и правила проектирования» раздел 14, п.14.1, 14.2, 14.3, 14.5 –статьи 4, 6, 5, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ; -статьи 20 Федерального закона от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ (утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479) п.п. 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11, 13, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 16, 27, 28, 30, 31, 32, 35, 36, 41, 42, 43, 50, 54, 60, 392-394, 395-404, 406-409, приложение 1 и 2 постановления Правительства от 16.09.2020г. № 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, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 5.5.1-4.5.4, приложение А,Г СП 9.13130.2009 Приказ МЧС России от 18.11.2021	Выполняется