

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Магаданской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» июля 2022 г.

Регистрационный № 49-08-2022-009367



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа № 2 п. Палатка

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа № 2 п. Палатка

(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: 1024901150075

ИНН: 4907005569

Место нахождения объекта защиты:

686110, обл Магаданская, р-н Хасынский, пгт Палатка, ул Ленина, Здание 62

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

01.09.1973

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1

1.6.	Объем здания, куб. м	4145	
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)	АУПС, СОУЭ, Автоматическая система передачи извещений о пожаре	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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)</p>		
Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
На основании собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара делается вывод, что возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей. Добровольное страхование ответственности за ущерб третьим лицам от воздействия пожара не проводилась.			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	ст. 69 Федерального закона "Технический регламент о	Выполняется

	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. п.4,3;4,4;4,5;4,6;4,7;4,8;4,9; 4,10;4,11;4,12;4,13,таб.1. Свода правил « Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 4.13130.2013	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1 ст.62, ч.8 ст.98 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. п. 48, 49 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.2 ст. 90 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. п. 7,1; 7,2 ; раздел 8; Свода правил « Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57, ст. 58, ст. 87, 88 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. п. 15, 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 п.5.2.2; 5.2.3; 6.7.15 Свода правил «Обеспечение огнестойкости объектов защиты » СП 2.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89, ч.3 ст.107 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №	Выполняется

		123-ФЗ. п. 23, 24, 26, 27, 28, 31, 36, 37 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 раздел 4,2; 4,3 Свода правил « Эвакуационные пути и выходы» СП 1.13130.2020	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. п. 7.1; 7.2; 7,3 Свода правил « Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, 56, 62, ч. 4, 5, 6, 7, 9 ст.83, ст. 84 (кроме п.12), 85, 91, 103 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. п. 54, 55, 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479	Выполняется
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	Ст.60, ч.1,2 ст.62,ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9 ст. 83, ч. 1, 2, 3, 4,5,6,7, 8, 9, 10, 11 ст. 84, Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. п. 55, 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	ст. 5 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ. п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 19, 32, 35, 41, 42, 43, 66, 67, 68, 69, 70, 77, 78, 79, 92, 286, 288, 392, 393, 394, 395, 397, 400, 403, 406, 407, 409 Правил противопожарного режима в Российской Федерации утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479	
---	---	--