Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике

Калмыкия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«24» апреля 2025 г.

Регистрационный № 08-08-2025-006088



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Хошеутовская средняя общеобразовательная школа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ХОШЕУТОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"

(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: 0806090137

ОГРН/ОГРНИП: 1020800599071

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Калмыкия, р-н. Октябрьский, п. Хошеут, ул. Октябрьская

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

01.09.1980

(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	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	126	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			53
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устанопасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности		кенная пожаро- асность
1.9.	(системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну	речень и тип систем противопожарной защиты автоматическа		еская пожарная гализация
2.	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)			
	перечень и		арнои защит	ol <i>)</i>
3.	Owarra paaranna	нет расчета		V OF HOMONO
	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) 1000000			
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	<u>но пожарной</u>
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	Наименование противопожарного мероприятия	Защиты Реквизиты нормативных дактов и нормативных дактов и нормативных дастей перечень статей (часте устанавливающих траножарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ от 21.11.1994 N Постановление Прави от 16.09.2020 №1479, о 22.07.2008, Приказ МЧ 18.11.2021 №	тельства РФ ФЗ № 123 от IC России от	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст 62, 68 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008, Свод правил СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г, раздел 8. СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	свод правил п.5.2.3,5.3.4,5.4.2, 6.7.15, табл 6.13, 6.7.1, табл 6,9 СП2.131.30.2020,технический регламент от 30.12 2009 № 384-ФЗ (ред от 02.07. 2013г)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 4.1, 4.2,4.2.7, 4.3.3, 4.4, 7.1, 7.12, п. 8.1.11, 8.1.19, 8.2.5 СП 1.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 7 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	ч.4 ст. 4, ст. 48, 49, 50, глава 14, п.3 ст. 52, ст. 54, ч.3 ст.81, ч.1-8 ст. 82, ч.1,7 ст. 83, ч. 1-4, ч. 7-11 ст. 84, ст. 91, ст. 103 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п. 3.1-3.5, п.4.1,	Выполняется

	наружный	4.2,п. 4.4, п. 5.5 СП 3.13130.2009	
	противопожарные	"Свод правил. Системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности", раздел. 5, 6, 7 СП	
		484.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования", раздел	
		5, 6.2, 6.3, 6.7, 6.10 CΠ	
		485.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования", раздел 4 СП	
		486.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		/Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной	
		сигнализации.Требования	
		пожарной безопасности"; п.	
		5,8,12,13,15 Постановления	
		правительства РФ от 01.09.2021 №	
		1464 "Об утверждении требований	
		к оснащению объектов защиты	
		автоматическими установками	
		пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре	
1.8.	Размещение, управление и		Выполняется
.0.	взаимодействие	от 16.09.2020 № 1479 "Об	Dinominero
	оборудования	утверждении Правил	
	противопожарной защиты	противопожарного режима в РФ",	
	с инженерными системами		

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	3.13130.2009 от 25.03.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", раздел 6.8 СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"	
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" разделы 1, 2, 16, 18, 19; ст. 5,6,64 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Приказ МЧС России от 18.11. 2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих тру указанных программ и категорий лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"; ст. 20, 21, 25, 34, 37 Федеральный закон от 21.11.1994 № 68-ФЗ "О пожарной безопасности"	Выполняется