Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Дагестан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«06» сентября 2024 г. Регистрационный № 05-08-2024-015385



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2 г. Каспийска имени Героев

Советского Союза Александра Александровича Назарова»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2 Г. КАСПИЙСКА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВИЧА НАЗАРОВА"

(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: 1060545001824 ИНН: 0545018944

Место нахождения объекта защиты:

Респ Дагестан, г Каспийск, ул Назарова, земельный участок 3

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

01.09.2024

(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.	<u>Характеристика объекта</u>	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	13	

1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		2418
	здания, кв. м	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1.6.	Объем здания, куб. м			35569
1.7.	Количество этажей			4
1.8.	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	«Рубеж» - ко оповещения «Соната в территор резервуара м3. Наружно предусмотре	зация адресная омплект речевого «Соната 3» - пульт (Смата 2) имеется, На очи объекта 2 ёмкостью по 200 е пожаротушение но от 4 пожарных дрантов
2.	Опенка пожарно	го риска. провелення		ге зашиты
	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 допустимо	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе
	перечень и	тип систем противопож	арной защитн	ы)
		нет		
3.	Оценка возможног	<u>го ущерба имуществу</u>	третьих лиг	цот пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
		нет		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		

4.1.	Противопожарные	часть 1 статьи 69 Федерального	Выполняется
'''	расстояния между	закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Dimonineton
	зданиями и сооружениями	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности", пункт 4.3 таблица 1	
		Приказа МЧС России от 24.04.2013	
		N 288 «Об утверждении свода	
		правил СП 4.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.2.	Наружное	Статья 62 Федерального закона от	Выполняется
	противопожарное	22.07.2008 № 123-ФЗ	
	водоснабжение	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности", пункт 4.1, 5.1	
		таблица 2, 6.1, 6.3, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4,	
		8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11,	
		8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4,	
		9.5, 9.6, 9.7, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4,	
		10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10,	
		10.11 приказа МЧС России от 30	
		марта 2020 года № 225 "Об	
		утверждении свода правил СП	
		8.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования пожарной безопасности".	
1.2		1	ъ
4.3.	Проезды и подъезды для	Статья 90 Федерального закона от	Выполняется
	пожарной техники	22.07.2008 № 123-ФЗ	
		"Технический регламент о	
		требованиях пожарной безопасности", пункт 7.1, 7.3, 7.4,	
		7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.15, 7.16, 8.1,	
		8.6, 8.8, 8.9, 8.10 приказа МЧС	
		России от 24.04.2013 № 288 «Об	
		утверждении свода правил СП	
		4.13130 «Системы	

	I	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»; пункт 71 Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденного постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16 сентября 2020	
		года N 1479 «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации» Статьи	
		57, 58, 59, 87, таблица 21-22	
		Федерального закона от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ "Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности", пункт 5.2.2, 5.2.3,	
		5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.3.2, 5.4.1, 5.4.2,	
		5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.18,	
		5.4.21, 6.7.1 таблица 6.9 приказа	
		МЧС России от 12.03.2020 № 151	
		"Об утверждении свода правил СП	
		2.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты"	
4.4.	Конструктивные и	Статьи 57, 58, 59, 87, таблица 21-22	Выполняется
	объемно-планировочные	Федерального закона от 22.07.2008	
	решения, степень	№ 123-ФЗ "Технический регламент	
	огнестойкости и класс	о требованиях пожарной	
	конструктивной пожарной	безопасности", пункт 5.2.2, 5.2.3,	
	опасности	5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.3.2, 5.4.1, 5.4.2,	
		5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.18,	
		5.4.21, 6.7.1 таблица 6.9 приказа	
		МЧС России от 12.03.2020 № 151	
		"Об утверждении свода правил СП	
		2.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты"	

таблицы №№ 22-29 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", пункт 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1.1, 5.1.2 5.1.3, 5.1.4 таблица 1, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6 приказа МЧС России от 19.03.2020 № 194 "Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; пункты 5.1.1 – 5.1.6, 5.2.2- 5.2.12 приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям».				
Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям». 4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", пункт 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.14, 7.15, 7.16, 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,	4.5.	людей при возникновении пожара, эвакуационные	таблицы №№ 28-29 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", пункт 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1.1, 5.1.2 5.1.3, 5.1.4 таблица 1, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6 приказа МЧС России от 19.03.2020 № 194 "Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; пункты 5.1.1 – 5.1.6, 5.2.2- 5.2.12 приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется
Планировочным и конструктивным решениям». 4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара ——————————————————————————————————			пожара на объектах защиты.	
планировочным и конструктивным решениям». 4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара ——————————————————————————————————			_	
решениям». 4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара ——————————————————————————————————			-	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", пункт 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.14, 7.15, 7.16, 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,			решениям».	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", пункт 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.14, 7.15, 7.16, 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,	4.6.	Обеспечение безопасности	Статья 90 Федерального закона от	Выполняется
требованиях пожарной безопасности", пункт 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.14, 7.15, 7.16, 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,			_	
безопасности", пункт 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.14, 7.15, 7.16, 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,		подразделений при	"Технический регламент о	
7.4, 7.6, 7.14, 7.15, 7.16, 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,		ликвидации пожара	требованиях пожарной	
8.6, 8.8, 8.9, приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,			безопасности", пункт 7.1, 7.2, 7.3,	
от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,				
утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,			_	
4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,				
Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,				
пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,				
Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,				
планировочным и конструктивным решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,				
решениям»; пункт 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации,			~	
противопожарного режима в Российской Федерации,				
Российской Федерации,			-	
Jibepagement			•	
			J. Departement interesting	

		Правительства Российской	
		Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»	
4.7		-	
4.7.	Системы	Статьи 54, 83, 84 Федерального	Выполняется
	противопожарной защиты	закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
	(системы противодымной	"Технический регламент о	
	защиты, пожарной	требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности»; пункты 3, 4, 5, 6, 7	
	пожаротушения,	таблица 2 СП 3.13130.2009	
	оповещения и управления	Системы противопожарной	
	эвакуацией, внутренний и	защиты. Система оповещения и	
	наружный	управления эвакуацией людей при	
	противопожарные	пожаре. Требования пожарной	
	водопроводы)	безопасности"; пункт 4.1, 5.1	
		таблица 2, 6.1, 6.3, 8.8, 8.9, 8.10,	
		8.11, 8.12, 8.13, 8.14 приказа МЧС	
		России от 30 марта 2020 года №	
		225 "Об утверждении свода правил	
		СП 8.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности"; Раздел 4	
		таблица 1 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; пункты 6.1, 6.2, 6.3,	
		6.4, 6.5, 6.6, 7, СП	
		484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»;	
1		пункты 6.1-6.24 СП 7.13130.2013	

		«Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»	
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	пункты 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 7, СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; пункты 6.1-6.24 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование».	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 26, 27, 34, 35, 37, 40, 42, 46, 47, 49, 50, 51, 52, 54, 60, 63, 71 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; Нормы пожарной безопасности «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организаци-	Выполняется