Зарегистрирована ГУ МЧС России по Архангельской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2025 г. Регистрационный № 29-08-2025-017459



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Детский сад "Ягодка" структурного подразделения "Бобровская средняя школадетский сад" МБОУ "Уемская средняя школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УЕМСКАЯ СРЕДНЯЯ 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: 2921002502

ОГРН/ОГРНИП: <u>1022901496078</u>

Место нахождения объекта защиты:

обл. Архангельская, р-н. Приморский, п. Боброво, ул. Пионерская, д. 1

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

29.12.2020

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных
		образовательных организаций,
		специализированных домов
		престарелых и инвалидов
		(неквартирные), больницы,
		спальные корпуса
		образовательных организаций с
		наличием интерната и детских

			орга	анизаций
1.4.	Высота здания, м			11
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		784
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			8009
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устан	_	He	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарн			
	(указывается для зданий пр	ооизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	-	ПКПОП	"Рубеж-2ОП"
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной		
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вн			
	противопожарные водопро	воды)		
2.	Оценка пожарно	<u>ого риска, проведенна</u>	<u>ая на объект</u>	<u>ге защиты</u>
	(Заполняется, если прово,	дился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения і	пожарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных м	мероприятий для
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	перечень и	тип систем противопож	арной защить	PI)
Pa	счет пожарного риска не пр	оводился на основании	п.3 ст.6 Феде	рального закона
	№123-ФЗ от 22.07.2008 ""	-	о требования	х пожарной
		безопасности"		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
Сум	ма ущерба имуществу третн	ьих лиц от пожара соста	вит 00 (Ноль)	рублей 00 копеек
4.	Сведения о выполн	<u>ении мероприятий по</u>	обеспечени	<u>ю пожарной</u>
	безопасности, выполне	ние которых должно	<u>обеспечива:</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	ребования	
		пожарной безопасност	ти к объекту	
		защиты		
	<u> </u>			

4.1.	Противопожарные	ч.1 ст.69 Федерального закона от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический	
	зданиями и сооружениями	1	
		безопасности» пункты 4.3, 4.4,	
		4.14, 6.11.2, табл. 1 СП	
		4.13130.2023 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Требования к объёмно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.2.	Наружное	ч.2.3 ст.68 Федерального закона от	Выполняется
	противопожарное	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический	
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» пункты 4.3, 4.4,	
		4.14, 6.11.2, табл.1 СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты,	
		Ограничение распространения	
		пожара на объекте защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.3.	Проезды и подъезды для	п.1 ч.1 ст.90 Федерального закона	Выполняется
	пожарной техники	от 22.07.2008 №123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» пункты 7.1, 8.1,	
		8.1.1(B), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7,	
		8.1.8, 8.1.9, 8.1.14. СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и	ч.1ст.6, ч.1,5 ст.87, ст.57, ст.58,	Выполняется
	объемно-планировочные	ст.59, ч.2,6 ст.87, ч.9 ст.88	
	решения, степень	Федерального закона от	
	огнестойкости и класс	22.07.20085 «123-ФЗ	
	конструктивной пожарной	«Технический регламент о	
	опасности	требованиях пожарной	
		безопасности» пункты 5.2.3,	
I	I	l l	

		5.3.4,5.4.2, 6.7.15, табл.6.13, 6.14 СП2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения	
		пожара на объекте защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
1.5	06	1	D
4.5.		ч.1,п.1,2,3 ч.2, ч.3, ч.4 ст.53, ч.1, 2,3	Выполняется
	людей при возникновении	п.1,2 (в,г) ч.3.1, п.1 ч.4, ч.8, ч.10,	
	пожара, эвакуационные	ч.12, ч.14, ч.1589 Федерального	
	пути и выходы	закона от 22.07.2008 «123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» пункты 4.1, 4.2,	
		4.2.7, 4.3.3, 4.4, 7.1, 7.12, 8.1.11,	
		8.1.19, 8.2.5 СП 1.1313.2020 «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы»	
4.6.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	пожарно-спасательных	Федерального закона от 22.07.2008	
	подразделений при	№123-ФЗ «Технический регламент	
	ликвидации пожара	о требованиях пожарной	
		безопасности» п.7.1, 7.3-7.8,	
		7.13,7.14 CП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	_
4.7.	Системы	ч.4 ст.4, ст.48, 49,50, п.3 ст.52,	Выполняется
	противопожарной защиты	ст.54, ч.3 ст.81, ч.1-8 ст.82, ч.1,7	
	(системы противодымной	ст.83, ч.1-4,ч.7-11 ст.84, ст.91,	
	защиты, пожарной	чт.103 Федерального закона от	
	сигнализации,	22.07.2008 №123-ФЗ»Технический	
	пожаротушения,	регламент о требованиях пожарной	
	оповещения и управления	безопасности» пункты 3.1-3.5, 4.1,	
	эвакуацией, внутренний и	4.2,.4.4, 5.5 СП	
	наружный	3.13130.2009»Системы	
	противопожарные	противопожарной защиты. Система	

1	водопроводы)	оповещения и управления	
	водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п.5.1-5.2,.п.5.5-5.9,	
		п.5.11-5.22, п.6.1.1-6.1.6,	
		п.6.2.1-6.2.12. п.6.3.1-6.3.4,	
		п.6.4.1-6.2.12, п.6.3.1-6.3.4,	
		п.6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4,	
		п.6.6.2-6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.9.	
		п.6.6.11, п.6.6.16, п.6.6.27, п.6.6.32,	
		п.7.2, приложение А СП	
		484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации	
		автоматизации	
		системпротивопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования»	
		п.4.1, 4.9, ст.4, п.4.1.2.1 таблица 1	
		СП486.1311500.2020	
1 8	Размещение, управление и	ч.1,2ст.54, ч.1,2 ст.62, ч.4,5,6,7,9	Выполняется
4.0.	взаимодействие	ст.83, п.1,2,3,4,5, ч.2,3,4,7,9,10,11	КЭТЭКНІСОПІВС
	оборудования	ч.1ст.84 Федерального Закона от	
	противопожарной защиты	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический	
	с инженерными системами	регламент о требований пожарной	
	зданий и оборудованием,	безопасности»7.1.1-7.1.13,	
	работа которого	п.7.2.1-7.2.4, п.7.5.1	
	направлена на	СП484.1311500.2020 «Системы	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты.	
	эвакуации людей, тушение	Системы пожарнойсигнализации и	
	пожара и ограничение его	автоматизация систем	
	развития	противопожарной защиты. Нормы	
	P We	и правила проектирования»	
4.9.	Организационно-	Пункты 2-19, 21-32, 35-37, 41-43,	Выполняется
, /,	технические мероприятия	48-52, 54-56,60,65, 70-73, 88-92,	Buildinineten
	по обеспечению пожарной	392,400, 402-403, 407-409, 411-413	
	безопасности объекта	Правил противопожарного режима	
	защиты и	в Российской Федерации,	
	противопожарный режим	утвержденных постановлением	
	The tribette was the percentage	Правительства Российской	
		Федерации от16.09.2020 №1479.	
		± одорации 0110.07.2020 1121 т/7.	