## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» апреля 2025 г.

Регистрационный № 35-08-2025-004846



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание МБУ ДО "Бабаевский ДДТ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "БАБАЕВСКИЙ ДОМ ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА"

(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: 3501004509

ОГРН/ОГРНИП: 1023501690981

Место нахождения объекта защиты:

обл. Вологодская, р-н. Бабаевский, г. Бабаево, ул. Советская, д. 21

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

## 01.01.1926

(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	V	
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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	800	

1.6.	Объем здания, куб. м	7747
1.7.	Количество этажей	2
<b>—</b>	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	АПС неадресного типа,
	(системы противодымной защиты, пожарной	система речевого оповещения
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	людей о пожаре и управления
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	эвакуацией 3 типа с
	противопожарные водопроводы)	возможностью дублирования
		сигнала о пожаре на пульт
		пожарной охраны. Прибор
		приемно-контрольный охранно-
		пожарный Гранит-24. Система
		передачи извещений о пожаре
		на ПАК "Стрелец-
		мониторинг", восемь
		порошковых огнетушителей
		ОП, расположенных по зданию.
		Внутренний пожарный
		водопровод, имеется 6 ПК.
		Объект оборудован
		автоматической пожарной
		сигнализацией в 2010 году.
		Блок бесперебойного питания
		АКБ 4А/ч 12В. Установлены
		дымовые оптико-электронные
		пожарные извещатели "ИП 212-189" - 11 штук,
		оповещатели охранно-
		пожарные светозвуковые LD-
		Н96 - 4 шт., световое табло
		"Выход" (Молния) -14 шт.
		Установлена система речевого
		оповещения ОРФЕЙ в 2011
		году. Станция объектовой
		радиосистемы передачи
		извещений ПАК "Стрелец-
		Мониторинг" с выводом
		радиосигнала установлена

		19.08	.2013 года.	
	T			
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
	_	цился расчет пожарного риска. В раз,	•	
	_	пожарного риска, а также комплекс в		
	-	но-технических и организационных		
	1	ого значения уровня пожарного риск		
	·	тип систем противопожарной защит	ы <i>)</i>	
		Оценка не проводилась		
3.		го ущерба имуществу третьих ли	_	
	<b>1</b> **	ьно, исходя из собственной оценки во	• •	
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводятся реквизи	ты документов	
	Vino	страхования)		
1	Ущерб третьих лиц отсутствует.			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование	<u> </u>	Сранация	
		Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	выполнении выполняется/не	
	мероприятия	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования	Выполимется	
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется	
	расстояния между	22.07.2008 г. «Технический		
	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной		
		безопасности. Гл.16, ст.69 СП		
		4.13130.2013 «Системы		
		противопожарной защиты.		
		Ограничение распространения		
		пожара на объектах защиты.		
		Требования к объемно –		
		планировочным и конструктивным		
		решениям»: пункты 4.3-4.5, 4.10,		
		5.6.2		
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется	
	противопожарное	№ 123-ФЗ « Технический		
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной		
		безопасности» гл.16.ст.62. СП		

8.13130 «Системы

		противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 № 225	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»: пп. 7.1,8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013. « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункт 5.6.2 СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	, ,	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90, ст,91	Выполняется

		Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 «1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: пункты 26, 48, 50, 60, 63, 72, 394 (м, н, о). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям»: пункт 7.1, 7.5	
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», гл.16, ст. 54, ст.55, ст.56, ст.60, ст.61, ст.62, ст,63, гл.31 СП 3.13130.2009 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» утвержден Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173, п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.1, табл.2 СП 9.13130.2009 « Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 179. п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 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, 4.5.1-4.5.4, приложение А, Г. СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»	Выполняется

	_	·	
l I	· ·	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется
	взаимодействие	№ 123-ФЗ « Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» гл.19, ст.82, ст.83,	
l I	с инженерными системами	ст.84, ст.85, ст.86, ст.87 СП	
	зданий и оборудованием,	3.13130.2009 « Свод правил.	
	работа которого	Системы противопожарной	
	направлена на	защиты. Система оповещения и	
	обеспечение безопасной	управления эвакуацией людей при	
	эвакуации людей, тушение	пожаре. Требования пожарной	
	пожара и ограничение его	безопасности» п.: 3.3, 3.4, 4.1, 4.2,	
	развития	4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.1,	
		табл.2	
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства	Выполняется
	технические мероприятия	Российской Федерации от	
	по обеспечению пожарной	16.09.2020 « 1479 «Об	
	безопасности объекта	утверждении Правил	
	защиты и	противопожарного режима в	
	противопожарный режим	Российской Федерации»: пункты 2,	
		3, 4, 9, 393, 394. Организация и	
		проведение противопожарных	
		инструктажей, обучение мерам	
		пожарной безопасности	
		организовано в соответствии с	
		Приказом МЧС РФ от 8.11.2021 №	
		806 «Об определении Порядка,	
		видов, сроков обучения 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»	