## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Брянской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» февраля 2025 г.

Регистрационный № 32-08-2025-001902



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 имени Героя Советского Союза В.А. Лягина"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1 ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА В.А.ЛЯГИНА" ГОРОДА СЕЛЬЦО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1023202137100 ИНН: 3205002029

Место нахождения объекта защиты:

обл. Брянская, г. Сельцо, ул. Мейпариани, д. 15

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

12.01.1964

(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	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	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3449	

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	11616
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность
1.9.		Система автоматической пожарной сигнализации. Прибор приемно-контрольный ПКП «МСА- Редут, дымовые пожарные извещатели ИПД-3.1М, ручные пожарные извещатели ИПР 513-2 «Агат» ИДПЛ-1 Установлено радиолокальное оборудование и система радио-мониторинга выводом сигналосрабатывания на пульт, наличие первичных средств пожаротушения (огнетушители) ОП-4, ОП-5-16 шт, ОУ-2-2шт., ОУ-3-7 шт

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)

Расчет величины пожарного риска ПБ-РР-Ф-12-24 проводился 09.12.2024 г. на основании методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности, утвержденной приказом Министерства РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий № 1140 от 14 ноября 2022 года.

3. 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)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара согласно п.1 ст.64 Федерального Закона Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» может быть проведена

собственником объекта в рамках добровольного страхования ответственности за ущерб третьим лицам от воздействия пожара» Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00(ноль) рублей 00 копеек

<del>                                     </del>	пожара составит оо(ноль) руолей оо копеек			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	защиты_			
	Наименование	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	ст. 69 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется	
	расстояния между	г. "Технический регламент о		
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной		
		безопасности", п. 4.3, 4.4, 4.14,		
		6.11.2, табл. 1 СП 4.13130.2013		
		"Системы противопожарной		
		защиты. Требования к объемно-		
		планировочным и конструктивным		
		решениям."		
4.2.	Наружное	ст. 62, 68 ФЗ №123-ФЗ от	Выполняется	
	противопожарное	22.07.2008 г. "Технический		
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной		
		безопасности", п. 4.1, 4.3, 4.4,		
	5.2,табл. 2, 6.3, 8.4, 8.6 СП			
	8.13130.2020 "Системы			
	противопожарной защиты.			
	Источники наружного			
	противопожарного водоснабжения.			
		Требования пожарной		
	безопасности".			
4.3.	Проезды и подъезды для	ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется	
	пожарной техники	г. "Технический регламент о		
		требованиях пожарной		
		безопасности", раздел 8 СП		
	4.13130.2013 "Системы			
		противопожарной защиты.		
1 I	Ограничение распространения			
		Ограничение распространения		
		Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-		

		планировочным и конструктивным решениям"	
4 4	TC	-	
4.4.	Конструктивные и	п. 5.2.3, 5.3.4, 5.4.2, 6.7.15, табл.	Выполняется
	объемно-планировочные	6.13, 6.7.1, табл. 6.9, СП	
	решения, степень	2.13130.2020 "Системы	
	огнестойкости и класс	противопожарной защиты.	
	конструктивной пожарной	Обеспечение огнестойкости	
	опасности	объектов защиты", п. 5.1, 5.6, СП 4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничения распространения	
		пожара на объекте защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям", ч. 1 ст. 6, ч. 1.5 ст. 87,	
		ст. 57,58,59, ч. 2,6 ст. 87, ч. 9 ст. 88	
		ФЗ№ 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
		"Технический регламентно	
		требованиях пожарной	
		безопасности", ч. 1 ст. 6, ст.8, ч. 5	
		ст. 15 Федеральный закон от	
		30.12.2009 № 384-ФЗ (ред. от	
		02.07.2013) Технический регламент	
	о безопасности зданий и		
		сооружений"	
1.5.	Обеспечение безопасности	ст. 53, 89 ФЗ № 123-ФЗ от	Выполняется
	людей при возникновении	22.07.2008 г. "Технический	
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	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	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы"	
1.6.	Обеспечение безопасности	ст. 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется
	пожарно-спасательных	г. "Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности", раздел 7 СП	
		4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объекте защиты.	

		Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям"	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		Выполняется
		безопасности", п. 5,8,12,13,15 Постановления правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к	

		автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"	
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	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ", п. 54, 55, 56, п. 3.5 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 "" 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"	Выполняется
4.9.	Организационно- технические 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 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих 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	Выполняется

1	1	1
	дополнительных	Í .
	профессиональным прог	раммам в
	области пожарной безоп	асности",
	ст. 20,21, 25, 34, 37 б	93 от
	21.11.1994 № 68-ФЗ "О п	южарной
	безопасности""	