

«13» марта 2026 г.

Регистрационный № 63-08-2026-003733



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №1 п.г.т. Суходол муниципального района Сергиевский Самарской области структурное подразделение - детский сад "Сказка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ШКОЛА №1 П.Г.Т. СУХОДОЛ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СЕРГИЕВСКИЙ  
САМАРСКОЙ 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: 1116381001131

ИНН: 6381018661

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, р-н. Сергиевский, пгт. Суходол, ул. Куйбышева, зд. 14А

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

01.04.1985

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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 организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	20
1.6.	Объем здания, куб. м	2302
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической охранно-пожарной сигнализации с оповещением людей о пожаре 3 типа С-2000М расположена в помещении «Пост охраны» включает в себя: пульт контроля и управления охранно-пожарный «С2000» -1шт, блок сигнально-пусковой «С2000-СП1», устройство коммутационное УК-ВК – 1шт, блок разветвительно-изолирующий «Бриз» - 70шт, блок приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал-20П» -2шт, блок индикации «С2000-БИ» - 2шт, контроллер двухпроводной линии связи «С2000-КДЛ» -4 шт, блок контрольно-пусковой «С2000-КПБ» - 4 шт, прибор управления техническими средствами «Тромбон ПУ-М» 1шт, усилитель мощности «Тромбон УМ-240» - 1 шт, блок резервного питания «Тромбон БП» 1шт, оповещатель настенный 3Вт

		<p>-123 шт, блок резервного питания БРП - 1 шт, источник вторичного электропитания ИВЭПР 12/5 -2шт, аккумулятор 12В/17А/ч – 4шт, станция «Стрелец-Мониторинг» -1шт, извещатель пожарный дымовой ИП212-34А «ДИП-34А-03» - 255шт, извещатель тепловой «С2000-ИП-03» - 4шт, оповещатель охранно-пожарный световой «Молния» - 66шт, оповещатели охранно-пожарные комбинированные «Маяк-12» -1шт, извещатель пожарный ручной «ИПР 513-3 АМ» - 37шт, светильник аварийного освещения – 1шт. Наличие системы внутреннего противопожарного водопровода. Противопожарный водопровод с устройством двух вводов водопровода d 110 мм, присоединяемых к наружной кольцевой водопроводной сети. Имеется 10шт ПК d - 50 мм.</p>
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)</p>	<p>Оценка не проводилась</p>
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	<p>Возможность ущерба для третьих лиц отсутствует</p>
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</b>		
<b><u>защиты</u></b>		
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": п.4.3, п.4.4	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.62(п.1, п.2) СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1(таблица 1), 5.2(таблица 2), 8.5, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям." п.: 8.1 (в), 8.6, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.2, 4.3 (табл. 1),	Выполняется

		5.2.2, 5.2.6.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.: 4.1.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.45.2.2, 5.2.3, 5.2.4.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90 (п.1.1, п.1.3) СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.: 8.1 (в), 8.6, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.8., 5.3, 5.4, 5.5, 6 (таблица 1), 7 (таблица 2). СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности." п.: 4.1.1 (таблица 2), 4.1.7, 4.1.8, 4.1.13, 4.1.16. Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.62(п.1, п.2) СП	Выполняется

		8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1(таблица 1), 5.2(таблица 2), 8.5, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13	
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 Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 с изменением от 01.09.2025г п.: 42, 54, 56	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. №1479 с изменением от 01.09.2025г: п.:2,3,4,5,9,10,11,12, 13,16,17,21,22,23,24,26,27,29,30,31, 35,36, 37,48,50,54,56,60.	Выполняется