

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» ноября 2025 г.

Регистрационный № 63-08-2025-018591



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы "Образовательный центр" село Богатое муниципального района Богатовский Самарской области имени Героя Советского Союза Павлова Валентина Васильевича детский сад "Ромашка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР" С. БОГАТОЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА БОГАТОВСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ИМЕНИ ГЕРОЯ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА ПАВЛОВА ВАЛЕНТИНА ВАСИЛЬЕВИЧА

(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: 1116377000630

ИНН: 6377015273

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, р-н. Богатовский, с. Богатое, ул. Пушкина, зд. 39

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

12.02.1978

(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.	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	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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2046
1.6.	Объем здания, куб. м	8927
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)	тип системы - адресно-аналоговая; ОС РСПИ "Стрелец-Мониторинг" ; интерфейс модуля входа контроля MBK-RS; аккумуляторная батарея Delta 1207; антенна вертикальная АО-UHF; пульт контроля и управления охранно-пожарный С-2000-М; прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал -20 М; аккумулятор 12В 12А/ч ВТ BattBee; аккумулятор 12 В 26 А/ч ВТ BattBee; табло световое "Выход" Молния -12 В; извещатель пожарный ручной ИПР-513-10
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>	
Оценка не проводилась		

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)		
не имеем сведений			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Союз ПБ "Спасатель" договор от 01.10.2025г. № 957-ТО ООО "Соты" договор от 09.01.2025г №1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источник наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.п.4.1 Суточный акт от 12.05.2025г	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.7.1,8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п.6.7.10, 6.7.11, таблица 6.12 СП 4.13130.2013 п.5.2.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	СП 1.13130.2020 Эвакуационные пути и выходы п.4.1.2,4.2.9-4.2.10,4	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	.2.13-4.2.14,5.1.3	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.п.7.1,7.12	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система внутреннего противопожарного водопровода -не имеется; автоматическая система пожаротушения -не имеется; оснащен системой оповещения и управления эвакуацией людей; количество зон оповещения-общая; типы и количество используемого оборудования; извещатель пожарный дымовой оптикоэлектронный ИП212-45"Марка"-104; модуль акустический трансляционный 100В настенные Соната -Т-100-3/1Л; модуль акустический настенный Соната-Т100-5/3ЛТ Вт; резервный источник питания РИП-12(исп0,6) ИБП12 В	Не выполняется
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	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические.Нормы и правила проектирования.(Пункты1,2,3 и т.д) СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.(Пункт 1,2,3 и т.д)	Выполняется
4.9.	Организационно-	123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>требованиях пожарной безопасности"Статьи, части.Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" Пункты 2,3,5,6,9,11,13,14,16,21,22, 24,25,26,27,28,30,31,32,33,35,36,37, 41,43,45,48,50,55,60.</p>	
--	---	--