

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» декабря 2023 г.

Регистрационный № 63-08-2023-023374



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Структурное подразделение государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средняя общеобразовательная школы пос. Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА ПОС СУРГУТ 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: 1116381001175

ИНН: 6381018703

Место нахождения объекта защиты:

446551, обл. Самарская, р-н. Сергиевский, п. Сургут, ул. Первомайская, зд. 22А

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

27.12.2022

(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	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	903
1.6.	Объем здания, куб. м	14
1.7.	Количество этажей	4
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)	Прибор приемно- контрольной охранной сигнализации, тип «Сигнал-10»- 1 шт., объектная станция «Стрелец-мониторинг»- 1 шт, блок индикации «С2000-БИ»-2шт,пульт контроля и управления охранно- пожарный- 1 шт., прибор управления техническими средствами оповещения для СОУЭ, марка «Тромбон-ПУ-М-16»-1 шт; Источные резервного питания-3 шт; извещатель пожарный дымовой ДИП-34А оптико-электронный адресно-аналоговый в комплекте с базой-226 шт извещатель охранный контактный ИО 102-16/2-269 шт извещатель охранный инфракрасный пассивный «Рapid-3»-70 шт. устройство контроля шлейфа УКШ-1-51 шт. извещатель пожарный ручной ИПР 513-3АМ-22 шт извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/1 А№- 61 шт

		<p>оповещатель световой адресный Выход С-2000-ОСТ-28 шт</p> <p>Громкоговоритель настенный 3 ВТ-21 шт Оповещатель звуковой-14 шт Блок контрольно- пусковой, марка «С2000-КПБ»- 2 шт Блок разветвительно- изолирующий, марка «БРИЗ»-19 шт Шкаф контрольно-пусковой для систем пожаротушения и дымоудаления- 4 шт Прибор приемно- контрольный охранной сигнализации, тип Сигнал -20-2 шт Пульт управления, марка «С2000-пу»-4 шт Блок контрольно- пусковой, марка «С2000-КПБ»-1 шт Блок сигнально- пусковой, марка «С2000-СП1»-25 шт Контроллер двухпроводной линии связи, марка «С2000-КДЛ»- 2 шт.</p>
2.	<p><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.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	
нет		
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых Сведения о

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/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), 5.2.2, 5.2.6.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	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	
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 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное	Выполняется

		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 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: 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