

«25» июля 2023 г.

Регистрационный № 71-08-2023-012475



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя
общеобразовательная школа №9"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №9"

(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: 1027103674894

ИНН: 7111012357

Место нахождения объекта защиты:

301365, обл. Тульская, г. Алексин, р-н. Алексинский, ул. Школьная, д. 4

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

08.07.1898

(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	I
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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	415

1.6.	Объем здания, куб. м	5920
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)	ГН умеренная пожаро-опасность
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 пожарной сигнализации типа «Гранит-16 -1шт. Прибор приемно-контрольный пожарный «ВЭРС-ПК16»-2шт. Блок резервного питания БРП-12/1,6-1шт. Извещатель пожарный дымовой линейный ИПДЛ-7шт. Извещатель пожарный дымовой ИП 212-45 «Марко»-299шт. Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/1С-9шт. Извещатель пожарный ручной ИПР-ЗСУ-14шт. Прибор управления оповещателями, два канала оповещения, речевой процессор, резервное питание 25В,80Вт, линия 100В ОКТАВА 80-2шт. Настенная акустическая система для речевого пожарного оповещения 1Вт, 100Вт CS-410-6шт., SWS-03W-17шт., CS-710-18шт. Оповещатель световой табло «Выход» «Молния-12»-26шт.
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> <p align="center">не проводился</p>	

3.	<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)		
не проводилась			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	СП 4.13130.2013 п. 4.3, табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8. 13130.2020: п.п. 4.1, 4.5, 8.6, табл.2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п.п. 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013: п.п. 4.1, 5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130 2020: п.п. 4.2.3 – 4.2.7, 4.3.1 – 4.3.4, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.11, 5.3.1 – 5.3.6, 5.3.11, 5.3.13, 5.3.14, 5.3.17	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130. 2013: п.п.7.1 – 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	Приказ МЧС России от 31.07.202 №582 гл.6, 7. СП 484.1311500.2020: п.п. 6.1. 6.2, 6.6, 7.2 СП 486.1311500.2020: п.п. 4.1, 4.8 СП	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1.13130.2020: 3.3-3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7 СП 7.13130.2020: п.п. 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 7 СП 10.13130.2020: п.п. 6.1.9, 6.1.12, 6.1.10, 6.1.19, 6.1.24, 6.2.3	
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 п.п 7.2 Приказ МЧС России от 19.03.2020 №194 п.п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.6, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.11, 4.3.12., 4.4.6, 7.1.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 11.09.2020 №1479 п.п. 5, 9, 13, 14, 16, 32, 50, 60, 92	Выполняется