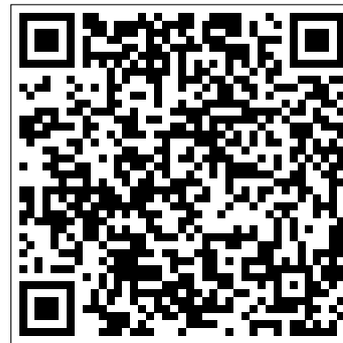


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Московской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«01» марта 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-002961



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Волоколамская средняя  
общеобразовательная школа 2"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ВОЛОКОЛАМСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2"**

(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: 1025000844021

ИНН: 5004011563

Место нахождения объекта защиты:

143600, обл. Московская, г. Волоколамск, ул. Школьная, стр. 12

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

01.09.1965

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4118

1.6.	Объем здания, куб. м	21532
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)	ДН пониженная 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)	Автоматическая пожарная сигнализация (АПС). Пульт контроля и управления охранно-пожарный С2000М, блок сигнально-пусковой «С2000-СП1», блок индикации с клавиатурой «С2000БКИ», контроллер двухпроводной линии связи «С2000-КДЛ», блок контрольно-пусковой «С2000-КПБ», извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-34А «ДИП-34А-03» - 245 шт., извещатель пожарный дымовой линейный ИДПЛ-Д-1/4р 10 шт., оповещатели охранно-световые «Кристалл»-12 шт., блок бесперебойного питания ББП-30БК, ручные пожарные извещатели ИПР 513-3АМ 25 шт. Световые указатели «Выход» у каждого выхода и на этажах здания.
2.	<p align="center"><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 align="center">Оценка не проводилась</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба</p>	

	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Не проводилась			
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 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, табл. 1, 4.16, 4.20, 5.6.2, 5.6.4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 8, 9.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.4.16, 6.7.15 табл. 6.13	Выполняется
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, 4.2, 4.3, 4.4, п.7, п.9 таблица 5,6,7,13,21	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ППР 1479 от 16.09.2020 раздел 5 п.88-92, Федеральный закон 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90	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, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2. Приказ МЧС России от 31.07.2020 582 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». Раздел 6, п. 6.1.1-6.1.3; 6.2.11-6.2.13; 6.6.1; 6.6.16 (табл.2); 6.6.27. Раздел 7, п.7.2, Приложение А, табл. А.1; СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод». Раздел 6, п.6.2.1-6.2.3.	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	Федеральный закон 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 63, ст. 64, ст. 84, ст. 86, ст. 91. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.7.12, п.п. 7.12.2, 7.12.3, 7.12.5, 7.12.11, 7.12.13, 7.12.18	Выполняется
4.9.	Организационно-	ППР 1479 от 16.09.2020 «Об	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.3-5, п.8-11, п.13, п.14, п.16, п.21-24, п.26, п.27, п.35-37, п.43, п.50, п.60, п.88-92. Федеральный закон 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 5, ст.6, ст. 32, ст. 39, ст. 51-54, ст. 64, ст. 86, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91	
---	---	--