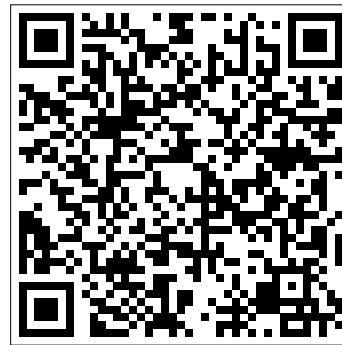


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«05» июля 2022 г.

Регистрационный № 86-08-2022-008845



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
"Солнечная средняя общеобразовательная школа №1" "Сытоминская средняя  
школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"СОЛНЕЧНАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1"**

(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: 1028601679810

ИНН: 8617006342

Место нахождения объекта защиты:

628436, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Сургутский, с.  
Сытомино, ул. Комсомольская, зд. 7

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

01.09.2006

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3016
1.6.	Объем здания, куб. м	74
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)	ПАК Стрелец-Мониторинг ППКОП Сигнал-20 Источник резервного питания СКАТ-1200 Источник резервного питания РИП-12 Светильник выход Блик-С-12 Извещатель пожарный дымовой ИП-212 ЗСУ Извещатель пожарный ручной ИПР-ЗСУ Извещатель пожарный пламени Пульсар-ИИ Оповещатель свето-звуковой Маяк-12-К Громкоговоритель настенный SWS-03 Громкоговоритель настенный SWS-05
2.	<p align="center"><b>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</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>В результате проведенных расчетов по оценке пожарного риска на здание филиала МБОУ «Солнечная СОШ № 1 » «Сытоминская СШ» по адресу: Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ -Югра, Сургутский район, с.п. Сытомино, ул. Комсомольская д. 7, максимальная расчетная величина пожарного риска (<math>0.078 \cdot 10^{-6}</math>) соответствует нормативным значениям, т.е. не превышает величину одну миллионную в год, (Статья 79 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", при соответствии систем автоматической противопожарной защиты (АПС и СОУЭ) требованиям нормативных документов по пожарной безопасности.</p>	

3.	<p align="center"><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b>          (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек			
4.	<p align="center"><b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p align="center">Глава 16 ФЗ-123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям п.4.3 таблица 1.</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p align="center">СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности п.5.2 таблица 2.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p align="center">СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям п.8.1, п.8.6. Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		безопасности ст.90, п.1 п.п.1.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 35, ст. 58, ст. 87 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты П. 6.7.1 таблица 6.9, п.6.7.10 таблица 6.12, п. 6.7.12, п.6.7.13, п.6.7.15.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы Разделы 4.2, 4.3, 4.4, 5.1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 53, ст. 89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности Раздел 7 таблица 2. СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	автоматизация систем противопожарной защиты Нормы и правила проектирования п.1 таблица 1, п. 40.42 таблица 3. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности п.7.2 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п. 5.2 таблица 2. СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности п.6.1.1, п.6.1.7, п.7.6 таблица 7.1 Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 45, 56, 61, 62, 68, 83, 84, 86, 91	
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. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты Нормы и правила проектирования Раздел 7 подраздел 7.1, 7.2, 7.7.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации, вступившего в силу с 01.01.2021 г.	Выполняется

	(редакция от 21.05.2021 г.) П.: 2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 30, 31, 32, 35, 36, 43, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 73, раздел XIX О пожарной безопасности; Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности	
--	---	--