

Зарегистрирована

Отдел надзорной деятельности ГУ МЧС  
России по г.Слободской и Слободскому  
району

*(Наименование подразделения МЧС России,  
предоставляющего государственную услугу)*

"28" июня 2022 г.

Регистрационный N

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Ф 4.1  
*(Функциональное назначение)*

МКОУ СОШ д.Шихово Слободской район

*(полное наименование объекта защиты)*

Собственник объекта защиты бюджетное учреждение  
*(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)*

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной  
регистрации юридического лица 1024301079967

Идентификационный номер налогоплательщика 4329006388

Место нахождения объекта защиты д.Шихово ул.Центральная д.11  
*(Указывается адрес объекта защиты)*

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при  
наличии), которому принадлежит объект защиты

613118, д. Шихово, ул.Центральная, д.11, тел 8(83362)37-152, shkola. shixovo. @mail.ru

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

Дата ввода объекта в эксплуатацию — 01.09.1989

*(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта,*

Проведение 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	СО	
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 4.1	
1.4	Высота здания	18	
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	429	
1.7	Объем здания	3020 м <sup>2</sup>	
1.8	Количество этажей	2	
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	—	
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Список используемых систем	
Расчет пожарного риска не проводился			
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)		
Расчет пожарного риска не проводился			
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)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных	Сведения о выполнении

		правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009	выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009	выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013	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 5.13130.2009	выполняется

4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	выполняется
-----	--	--------------------------	-------------

Настоящая декларация разработана

Васильевых Ю.В.

\_\_\_\_\_  
*(фамилия, имя, отчество (при наличии))*

\_\_\_\_\_  
*(Подпись)*

"28" июня 2022 г.

*М.П. (при наличии)*