Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тверской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» августа 2023 г.

Регистрационный № 69-08-2023-014507



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "УДОМЕЛЬСКАЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "УДОМЕЛЬСКАЯ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА"

(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: 1026901948798

ИНН: 6916009676

Место нахождения объекта защиты:

171842, обл Тверская, г Удомля, ул Зеленая, Дом 12

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

01.01.2001

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
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	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	416	

1.6.	Объем здания, куб. м	1447	
	Количество этажей	1	
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или	Не имеет	
	складского назначения)		
1.9.		Тип смонтированного оборудования: прибор С-2000М - 1 шт.; прибор С-2000 КДЛ - 1 шт.; прибор С-2000 КПБ - 1 шт.; прибор С-2000 БИ SMD - 1 шт.; дымовой пожарный извещатель ДИП-34А-03 - 21 шт.; оповещатель звуковой «Свирель-2» - 2 шт.; ручной пожарный извещатель ИПР-513-ЗАМ - 5 шт.; световой оповещатель «Выход» - 7 шт.; аккумулятор 12В, 17 А/ч - 1 шт.; блок бесперебойного питания «РИП-12»1 шт. Система оповещения и управления	
		эвакуацией.	
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)		
	Оценка не проводилась		
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)		
	1867115		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по безопасности, выполнение которых должно защиты		

4.1.	Наименование противопожарного мероприятия Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется Выполняется
		планировочным и конструктивным решениям	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Не предусмотрено	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распростране-ния пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распростране-ния пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распростране-ния пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется
	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	решениям СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротуше-ния автоматические. Нормы и правила проектирования СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондициони-рование. Требования пожарной безопасности	
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 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротуше-ния автоматические. Нормы и правила проектирования СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондициони-рование. Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила, утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» Нормы пожарной безопасности « Об опреде-лении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по програм-мам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категории	Выполняется

лиц, проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности».	
утв. Приказом МЧС РФ от	
18.11.2021 № 806 Федеральный	
закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
«Технический регламент о	
требованиях пожарной	
безопасности» Федеральный закон	
«О пожарной безопасности» от	
21.12.1994 № 69-Φ3	