Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» июня 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-010166



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа№3 г.Талдома (подразделение Ермолино школа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3 Г. ТАЛДОМА

(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: <u>1025007830418</u>

<u>025007830418</u> ИНН: <u>5078002683</u>

Место нахождения объекта защиты:

141923, обл. Московская, г. Талдом, д. Ермолино, д. 14Б

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

01.09.1975

(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	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	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1755	

здания, кв. м	
1.6. Объем здания, куб. м	3788
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)	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)	Автоматической системы пожаротушения —нет. Установлены средства обнаружения пожара — извещатели пожарные дымовы ППКОПУ 01121-8/20/24-1 «Минитроник 8/20/24, извещатель пожарный ИП 219-78 152 шт, Пульсар 1-01, резервный источник питания ОПС «РИП-12» исполнение 0 Прибор управления речевыми оповещателями «СОНАТА-К» оповещатели пожарные световые «Блик-С-12», извещатель пожарный ручной ИПР- 3СУ Чтобы обеспечить эвакуацию людей при пожаре предусмотрено эвакуационного освещение, световые указателя «ВЫХОД» (Модель «Молния-12») в количестве 13 шт., установленные у входа, запасных выходов и по ходу движения людей. Система оповещения и управления эвакуацией включены

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 защить	ы)	
	1 1	водился на основании п. 3 ст. 6 Федер		
123	-ФЗ от 22.07.08 «Техническ	кий регламент о требованиях пожарно	ой безопасности»	
3.		Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара		
		ьно, исходя из собственной оценки во		
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводятся реквизи	ты документов	
		страхования)		
Раз		уществу третьих лиц от пожара по соб	бственной оценке	
		ляет: руб. (00 рублей 00 коп.)		
4.		<u>ении мероприятий по обеспечени</u>	_	
	безопасности, выполне	<u>вопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек</u>		
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 « Системы	Выполняется	
	расстояния между	противопожарной защиты.		
	зданиями и сооружениями	Ограничения распространения		
		пожара на объектах защиты.		
		Требования к объемно-		
		планировочным и конструктивным		
		решениям» (пункты 1,2,3,4.4-4.13		
		табл.1) с изменениями №1- Приказ		
		МЧС России от 14.02.2020 г. № 89		
		Федеральный закон от 22.07.2008		
		№123-ФЗ « Технический регламент		
		о требованиях пожарной		
		безопасности. Правила		
		противопожарного режима в РФ,		
		утвержденные постановлением		
		Правительства РФ от 16.09.2020		
		№1479 « Об утверждении Правил		
		противопожарного режима в РФ»		
4.2.	Наружное	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется	
	противопожарное	противопожарной защиты.		
	водоснабжение	Ограничения распространения		
		пожара на объектах защиты.		
		Требования к объемно-		

4.2		планировочным и конструктивным решениям» » (пункты1,2,3,4,5,5.6) с изменениями №1- Приказ МЧС России от 14.02.2020 г. № 89 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	Drwowygorog
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» » (пункты1,2,3,4,5,5.6) с изменениями №1- Приказ МЧС России от 14.02.2020 г. № 89 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	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». (пункты 1,2,3 6.7.15) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от16.09.2020	Выполняется

		№1479 « Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в РФ»	
4 5	Обеспечение безопасности	СП 2.13130. 2020 «Системы	Выполняется
1.5.	людей при возникновении	противопожарной защиты.	Bhilomineten
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы»	
	пути и выходы	(пункты 1,2,3, 4.2,4.3, 4.4,7.12)	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№123-ФЗ « Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности. Правила	
		противопожарного режима в РФ,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020	
		№1479 « Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в РФ»	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 « Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничения распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (пункты 1,2,3,5,6) с	
		изменениями №1- Приказ МЧС	
		России от 14.02.2020 г. № 89	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№123-ФЗ « Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности. Правила	
		противопожарного режима в РФ,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020	
		№1479 « Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в РФ»	
4.7.	Системы	СП 3.131.30.2009 « Системы	Выполняется
		противопожарной защиты. Система	
	(системы противодымной	оповещения и управления	
	защиты, пожарной	эвакуации людей при пожаре.	
	сигнализации,	Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности (пункты 1,2,3,4,5,6,7)	
	оповещения и управления	СП 484. 1311500. 2020 « Системы	
	эвакуацией, внутренний и наружный	пожарной сигнализации и автоматизация систем	

	противопожарные	противопожарной защиты. Нормы	
	водопроводы)	и правила проектирования»	
	водопроводы)	(пункты 1-7, таб. A1) СП 486.	
		1311500.2020 « Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности» 9пункты 1,2,3,4.12	
		табл. 1-4) СП 10. 13130.2009 «	
		Системы противопожарной	
		защиты. Внутренний	
		противопожарный водопровод.	
		Требования пожарной	
		безопасности» Федеральный закон	
		от 22.07.2008 №123-ФЗ «	
		Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности. Правила	
		противопожарного режима в РФ,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020	
		№1479 « Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в РФ»	
4.8.	Размещение, управление и	СП 7.13130.2013 « Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Отопления, вентиляция и	
	противопожарной защиты	кондиционирование» с	
	с инженерными системами	• • • • •	
	зданий и оборудованием,	(пункты 1,2,3, 6.24) Федеральный	
	работа которого	закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «	
	направлена на	Технический регламент о	
	обеспечение безопасной	требованиях пожарной	
	эвакуации людей, тушение	безопасности. Правила	
		противопожарного режима в РФ,	
	пожара и ограничение его		
	развития	утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020	
		№1479 « Об утверждении Правил	
	<u> </u>	противопожарного режима в РФ»	

	•		
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные постановлением	
	безопасности объекта	Правительства РФ от 16 сентября	
	защиты и	2020 г. №1479 « Об утверждении	
	противопожарный режим	правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»,	
		вступивших в силу с 1 января 2021	
		г. (пункты 1,2,3 и т.д,) Нормы	
		пожарной безопасности «Обучения	
		мерам пожарной безопасности	
		работников организаций»,	
		утвержденные приказом МЧС.	