

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

«27» января 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-001031



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная  
школа №3 г. Талдома

(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: 1025007830418

ИНН: 5078002683

Место нахождения объекта защиты:

141901, обл. Московская, г. Талдом, мкр. Юбилейный, влд. 45

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

20.05.1974

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2000
1.6.	Объем здания, куб. м	6860
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)	Речевой оповещатель «Соната-К-120М». Мощность 3-5 Вт.; В качестве объектовой системы оповещения используется СОУЭ 3-го типа. Оборудование: Прибор ППКОПУ 01121-8/20/24-1 «Минитроник 8/20/24»; Извещатель пожарный ручной ИПР -ЗСУ (АПС); Для обеспечения эвакуацию людей при пожаре, предусмотрено эвакуационное освещение, световые указатели «ВЫХОД» (Модель—«Блик—С-12»)
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>Расчет пожарного риска не проводился на основании п.3 ст.6 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности</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 имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b></p>	

<u>защиты</u>			
	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/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; Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г №1479 п 65,73	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП от 30.03.2020 N 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты» п.5.1. табл. 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с изменениями 14.02.2020 г №1 Приказ МЧС от № 89 п.4.3.,8.1.	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» п.5.2.3; 5.2.5; 5.2.7; 6.7.1.; табл. 6.12.; ППР от 16.09.2020 г № 1479 п.25.	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.4.1.2.; 4.2.1.; 4.2.4.; 4.2.7.; 4.3.2.; 4.4.1а.; 4.4.2.;4.4.6.; 5.2.2.; ППР от 16.09.2020 г №1479 п. 24-32; 36;37.	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	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; п. 5.1.3.; 5.2.2.; ППР от 16.09.2020 г №1479 п.26	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.3.1.; .3.2.; 3.3.; 3.4., ППР от 16.09.2020 г. №1479 п.10,50,54	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 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» с изменениями №1 от 01.06.2011 Приказ МЧС № 274 п.13.1.11.; 13.2.2.; 13.3.2.; 13.3.8; 13.3.12.; 13.13.1; 13.13.2.;13.14.1.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Нормы ПБ «Обучение мерам ПБ работников организации», Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806, от 05.09.2021 № 596. ФЗ от 22.07.2008 г. №123 ст.6,64, ст. 82-87, 89 -91, 105-107, ст.128,134,137. СП 9.13130 2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эвакуации» П.4.1.1., 4.1.6., 4.1.8.,	Выполняется

	4.1.9., 4.1.27.,4.1.29., 4.1.33,4.2.1., 4.2.4., 4.2.5., 4.2.8.4.3.2, 4.3.5., 4.3.13., 4.3.16., 4.5.2., 4.5.4., 4.7.2. ППР от 16.09.2020 №1497 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ п. 2-5; 9-11; 16, 21-23;26; 27; 30-32; 35; 36; 60; 392;393; 394; 400; 406; 407; 409.	
--	--	--