Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«22» марта 2022 г.

Регистрационный № 16-08-2022-002164



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Набережночелнинская начальная школа –детский сад №89, для детей с ограниченными возможностями здоровья»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Набережночелнинская начальная школа –детский сад №89, для детей с

ограниченными возможностями здоровья»

(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)

ИНН: 1650084641

ОГРН/ОГРНИП: 1031616007004

Место нахождения объекта защиты:

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

01 09 1989

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса	

1.5. 1.6. 1.7.	Высота здания, м Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м Объем здания, куб. м Количество этажей Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций 6 1533 14292 3 ДН пониженная пожаро- опасность	
	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1.Система противодымной защиты (не требуется). 2. Система автоматической пожарной сигнализации (Имеется. Вывод сигнала автоматической пожарной сигнализации осуществляется на программно-аппаратный комплекс ПАК «Стрелец-Мониторинг»). 3. Система оповещения и управления эвакуацией- 3-го типа. 4. Внутренний противопожарный водопровод (10 пожарных кранов) 5. Наружный противопожарный водопровод (имеется).	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	ая 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)		

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась. На объекте защиты отсутствуют арендные отношения.

	ооъекте защиты отсутствуют арендные отношения.				
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
	<u>защиты</u>				
	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	Пункт 4.3 СП 4.13130.2013	Выполняется		
	расстояния между	«Системы противопожарной			
	зданиями и сооружениями	защиты. Ограничение			
		распространения пожара на			
		объекты защиты. Требования к			
		объемно-планировочным и			
		конструктивным решениям».			
4.2.	Наружное	Пункт 4.1, 5.2, 8.4, 8.6 СП	Выполняется		
	противопожарное	8.13130.2009 «Системы			
	водоснабжение	противопожарной защиты.			
		Источники наружного			
		противопожарного водоснабжения.			
		Требования пожарной			
		безопасности»; Пункт 48, 49			
		Правил противопожарного режима			
		в Российской Федерации			
		(утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N			
		1479 "Об утверждении Правил			
		противопожарного режима в			
		Российской Федерации").			
4 3	Проезды и подъезды для	Пункт 8.1, 8.6 СП 4.13130.2013	Выполняется		
-	пожарной техники	«Системы противопожарной	KAIAKHIOHIIGG		
	momaphon tonining	«системы противоножарной защиты. Ограничение			
		распространения пожара на			
		объекты защиты. Требования к			
		объемно-планировочным и			
		конструктивным решениям».			
4.4.	Конструктивные и	Статья 87, 88, 134, 137	Выполняется		

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Пункт 4.2, 5.1.2, 5.2.4, 5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статья 89 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Пункт 4.1.3, 4.2.1, 5.2.12, 4.2.5, 5.1.14, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.12 СП 1.13330.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; Пункт 23, 26, 27, 28, 31, 36, 37 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации").	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Пункт А.4 приложения А (обязательное) СП 5.13130.2009	Выполняется

(системы противодымной «Системы противопожарной защиты, пожарной защиты. Установки пожарной сигнализации, сигнализации автоматические. Нормы и правила пожаротушения, проектирования»; Статья 83, 84, 86 оповещения и управления эвакуацией, внутренний и Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент наружный противопожарные о требованиях пожарной безопасности"; Таблица 2 СП водопроводы) 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; Пункт 13.13.2 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; Пункт 13.1. Норм пожарной безопасности НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования"; Пункт 48, 50, 54, 55, 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"). 4.8. Размещение, управление и Статья 82, 138 Федерального Выполняется закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ взаимодействие "Технический регламент о оборудования противопожарной защиты требованиях пожарной с инженерными системами безопасности"; Пункт 13.3.6-13.3.8, 13.3.11, 13.4.1, 13.14.1, 13.14.2, зданий и оборудованием, работа которого 13.14.5, 13.14.6, 13.15.4 СП 5.13130.2009 «Системы направлена на обеспечение безопасной противопожарной защиты. эвакуации людей, тушение Установки пожарной сигнализации

пожара и ограничение его развития	и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; Пункт 3.4, 3.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	
	Требования пожарной безопасности».	
4.9. Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункт 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11-18, 21, 22, 24, 25, 29, 30, 35, 41, 43, 60, 91, 92, 395, 397-401, 403, 406, 407, 409, 413 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"); Пункт 4.2.7, 4.2.8, 4.3.5, 4.3.6 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации».	Выполняется