

«03» октября 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-013584



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детская
художественная школа № 1 городского округа Тольятти

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детская
художественная школа № 1 городского округа Тольятти

(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: 1036301067395

ИНН: 6323032018

Место нахождения объекта защиты:

445004, обл Самарская, г Тольятти, ул Лесная, Дом 46

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

25.12.1976

(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.	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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	510

1.6.	Объем здания, куб. м	1530	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая установка пожарной сигнализации неадресного типа, программно-аппаратный комплекс «Стрелец-Мониторинг», система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа, система противодымной защиты, НПВ от городской сети	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>		
	0,23328*10-6		
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
	Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара отсутствует		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	ст. 1, 2, ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 63, ст.	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ); п. 1.1, п. 1.2, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 5.6.2 свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее – СП 4.13130.2013).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 4, ст. 62, ст. 63, ст. 68 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 1.1, п. 1.2, п. 4.1 свода правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 4, ст. 63, ст. 98 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 8.1, п. 8.6, п. 8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 4, ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст. 52, ст. 57, ст. 58, ст. 63 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 1.1, п. 4.1, п. 4.2 СП 4.13130.2013; п. 1.1, п. 1.2, п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.3 свода правил 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее – СП 1.13130.2020).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 4, ст. 52, ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 1.1, п. 1.2, п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.1.3, п. 4.1.4, п.	Выполняется

		4.1.5, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.4.1., п. 4.4.2, п. 4.4.2 СП 1.13130.2020.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 4, ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 1.1 СП 1.13130.2020, п. 7.1 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 4, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 81, ст. 83, ст. 84, ст. 85 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3 свода правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности»; п. 1.2, п. 6.6.1 свода правил 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности (далее – СП 484.1311500.2020); п. 1.1, 4.4 свода правил 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	ч. 4 ст. 4, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 81, ст. 83, ст. 84, ст. 85 ст. 138 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; п. 6.4.5,	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	п. 6.6.1 СП 484.1311500.2020, п. 4.1, п. 4.3 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования».	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 1, ст. 2, ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 64 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ; ст. 1, ст. 37, ст. 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; пункты 1-5, 9-29, 31-37, 38, 41-43, 47-49, 50-56, 59, 60, 65, 66, 67, 69, 77, 88, 337, 354, 392-394, 395-397, 407, 413 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479.	Выполняется