

«25» августа 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-011789



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа  
Тольятти «Гимназия № 39 имени Героя Советского Союза Василия Филипповича  
Маргелова» Корпус № 2

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа  
Тольятти «Гимназия № 39 имени Героя Советского Союза Василия Филипповича  
Маргелова»

(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: 1026301997732

ИНН: 6322005389

Место нахождения объекта защиты:

445045, обл Самарская, г Тольятти, ул Громовой, Владение 42А

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

30.08.1978

(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	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 здания, кв. м	7777
1.6.	Объем здания, куб. м	36876
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)	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; система оповещения и управления эвакуацией 3 типа; система дублирования сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны; естественное дымоудаление;
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>	
	0,157*10-6	
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>	
	Не проводилась	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>	
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</p>
		<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: (п.4.3 таблица 1).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима № 1479 от 19.09.2020 п. 48 абзац 3; п.71 (абзац 3). Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 подпункт 3 пункта 1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». Раздел 8 пункты 8.1 (абзац 2); 8.6 (абзац 1);8.9. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 подпункт 1 пункта 1, пункт 2. Правила противопожарного режима № 1479 от 19.09.2020 п.71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП.4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 5.6.2 (абзац 1); п. 5.6.4; СП.2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.6.7.15 (таблица 6.9); п.6.7.11; п.6.7.12. Правила противопожарного режима № 1479 от 19.09.2020 п. 12; п. 13; п. 15; п.16 (е, о);	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Правила противопожарного режима № 1479 от 19.09.2020 п.16 д, е, ж, к, м; п. 23; п.27; СП	Выполняется

	пути и выходы	1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» раздел 4.2. п. 4.2.9; раздел 4.4. п.4.4.1; раздел.7.12. п.7.12.3; п. 7.12.13. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 53, статья 90.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 пункты 1,3. СП.4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.7.2; п. 7.3. (абзац 1); 7.6; п. 7.7; п. 7.10; п.7.13. Правила противопожарного режима № 1479 от 19.09.2020 п.17	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22.07.2008 Статья 61; статья 84 (пункты 1- 4,7, 9 -11); статья 83 (пункты 1, 5, 6, 7, 9), статья 91. Правила противопожарного режима № 1479 от 19.09.2020 п. 10. СПЗ.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» Раздел 3; раздел 4 пункты 4.1; 4.4; 4.8; раздел 5 пункт 5.3 (абзац 2); раздел 6 (таблица 1); раздел 7 (таблица 2).	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22.07.2008 статья 54; статья 85 пункт 9	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22.07.2008 статья 5. Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности".</p> <p>Правила противопожарного режима № 1479 от 19.09.2020</p>	Выполняется