



«15» сентября 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-012837

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №
197 «Радуга» городского округа Тольятти

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №
197 «Радуга» 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: 1026302001208

ИНН: 6321073587

Место нахождения объекта защиты:

445057, обл Самарская, г Тольятти, б-р Приморский, Владение 35

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

10.08.1988

(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	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	1451
1.6.	Объем здания, куб. м	9576
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)	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)	Система пожарной сигнализации –аналоговая; Система оповещения и управления эвакуацией – 3-го типа; Внутренний противопожарный водопровод – 8 ПК; Наружный противопожарный водопровод – 3 ПГ в радиусе 200 метров;
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>	
	1,716x10 ⁻⁷	
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>	
	<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	ст.69 ФЗ №123 от 22.07.2008 г.; приложение 1* п.1* СНиП 2.07.07-89*;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62, ст.68 ФЗ №123 от 22.07.2008 г.; п.2.11; п.2.12; п.2.24 СНиП 2.04.02-84*	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.63 ФЗ №123 от 22.07.2008 г.;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.28, ст.57, ст.58, ст.88 ФЗ №123 от 22.07.2008 г.; п.5.17.4 п.5.18* СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.53, ст.89, ФЗ №123 от 22.07.2008 г.; п.6.9-6.14; п.6.16; п.6.17; п.6.19; п.6.25; п.6.27; п.6.32* СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.37 № 69-ФЗ от 21.12.1994; ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008 г.;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.54, ст.56, ст.83, ст.84, ст.85, ст. ст.138 ФЗ №123 от 22.07.2008 г.; п.12.1-12.4; п.12.6; п.12.9-12.11; п.12.13; п.12.15-12.28; п.12.41-12.43; п.12.45 НПБ 88-2001 п.3.1-3.6; п.3.22-.3.24; п.4.1; п.5.1 НПБ 104-03 п.6.1; п.6.6; п.6.10; п.6.16 СНиП 2.04.01-85*	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	ст.103 ФЗ №123 от 22.07.2008 г.; п. 13.1-13.4 НПБ 88-2001;	Выполняется

	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	ст.5 ФЗ №123 от 22.07.2008 г.;п.1 – 74, п.116-120, п.286-293, п.337-372, п.392-409,413 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г.№ 1479	Выполняется