



«04» декабря 2024 г.

Регистрационный № 72-08-2024-020722

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спортивно-оздоровительное сооружение (бассейн) Ф 3.6

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "35-Й КИЛОМЕТР"

(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: 1107232023117

ИНН: 7224043356

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тюменская, р-н. Тюменский, тер. Каменское ТОО, доп. тер. участок №33

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

18.09.2024

(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	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	801
1.6.	Объем здания, куб. м	5458

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)	Система пожарной сигнализации, Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ - 2 типа)	
2.			
<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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<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)			
0 руб.			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123-ФЗ (ч.4, ст.4, ст. 69) СП 4.13130.2013 (п.4.3 таб. 1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ (ч.3 ст.4) СП 8.13130.2020 (п.5.2 таб. 2)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон №123-ФЗ (ч.4.	Выполняется

	пожарной техники	ст.4) СП 4.13130.2013 (п.8.1 "а", п.8.6, 8.8) Правила противопожарного режима в РФ утверждены Постановлением Правительства РФ от 13.09.2020 №1479 (п.71)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ (ч.4. ст.4, ст. 32 таб.21, 22) СП 2.13130.2020 (п.5.2.3)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ (ч.4. ст.4) СП 1.13130.2020 (п.4.1.2, 4.2.9)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ (ст.90)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123-ФЗ (ч.4. ст. 4, ст.54, 56, 62, 91, 103) СП 3.13130.2009 (п.4.1, 4.2, 4.3, 5.3, таб.2.) СП 484.1311500.2020 (глава 5, глава 6 раздел 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, глава 7 раздел 7.1, 7.2, 7.5)	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	Федеральный закон №123-ФЗ (ч.4. ст.4, ст.5, 54, 57, 59, 103) СП 484.1311500.2020 (глава 5, раздел 5.13, 5.14, 5.15, глава 6 раздел 6.2)	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123-ФЗ (ст.4, 5, 6) Правила противопожарного режима в РФ (пункты 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 17, 43, 54) Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806	Выполняется