

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Удмуртской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» сентября 2022 г.

Регистрационный № 18-08-2022-012351



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Плавательный бассейн "Сила воды. ИНВУ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
"ЗЕНИТ"**

(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: 1061840040790

ИНН: 1833040962

Место нахождения объекта защиты:

426004, Респ Удмуртская, г Ижевск, ул Советская, Здание 35А

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

14.09.2021

(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	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	20

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3510	
1.6.	Объем здания, куб. м	63134	
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)	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)	ПДУ (дымоудаление, подпор воздуха), АПС адресная, система пожаротушения в саунах 1-ого и 2 –ого этажа (сплинкерная), СОУЭ 3 тип, ВПВ (54 ПК), НПВ 3 ПГ (центральный водопровод Д 225 мм)	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Не проводилась			
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/не выполняется
4.1.	Противопожарные	Часть 1 статьи 69 Федерального	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	закона № 123-ФЗ от 22июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункт 4.3 таблица 1 СП 4.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменением № 1)»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Часть 2 статьи 62, часть 1, 2 и 3 статьи 127 Федерального закона № 123-ФЗ от 22июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 5.2 таблица 2, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 и 8.10 СП 8.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Часть 6 статьи 63, подпункта 1 части 1 статьи 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений» приложение 1 п.2*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Часть 2 статьи 58, часть 1, 2, 3, 5, 6 и 7 статьи 87, часть 1, 2, 3, 13, 14 и 19 статьи 88, таблица 21, 22, 23 и 24 Федерального закона № 123-ФЗ от 22июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 4.1 и 4.2,	Выполняется

		СП 4.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с изменением № 1)»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Часть 1 и 2 статьи 53, ч. 1, 2, 3, 5, 7, 8, 10, 11, и 12 статьи 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 4.2.1,4.2.2,4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.11, 6.2.12 СП 1.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Пункты 1, 2 и 3 части 1, часть 2 статьи 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Часть 3 и 9 статьи 52, часть 1 и 2 статьи 60, часть 1 и 2 ст. 62, пункты 2 и 3 части 1, часть 4, 5, 6, 7, 9 и 10 статьи 83, пункт 1 части 1, часть 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10 и 11 статьи 84, часть 1, 2 и 3 статьи 86, часть 1 и 2 статьи 91, часть 1, 2, 3, 4, 5 и 6 статьи 103 Федерального закона № 123-ФЗ от 22июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Пункты 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1,5.3, 6 таблица 1 и 7 таблица 2 СП 3.131.30.2009 «Свод правил.	Выполняется

		<p>Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 приложение А, таблица А1 СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; Пункты 5.2 таблица 2, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 и 8.10 СП 8.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; Пункты 4.1.1, таблица 1, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.16, 4.2.1 СП 10.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»; Пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.24, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.35, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.14, 4.4.1 таблица 1, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.5.1, 4.5.2 таблица 2, 4.5.4, приложение А, Б и Г СП9.13130.2009 «Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации».</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 13.14.1, 13.14.10 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; Пункты 4.1.12,	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	4.1.13, 4.1.14 СП 10.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты 1, 2, 3, 4,5, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 55, 60, 65, 67, 71, 395, 397, 407 и 409, приложение 1 и 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»).	Выполняется