

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«09» июля 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-011112



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Водно-оздоровительный комплекс "ЮГА"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью «Большие бассейны»**

(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: 1236600071410

ИНН: 6679171744

Место нахождения объекта защиты:

**обл Свердловская, г Екатеринбург, тер. Горнощитская, Строение 7**

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

**20.12.2023**

(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	ФЗ.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	6797

1.6.	Объем здания, куб. м	54781	
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)	СПС (адресная), СОУЭ (3-го типа), СПДВ (огнезадерживающие клапана), наружный противопожарный водопровод, противопожарные двери	
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>		
не проводилась			
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>		
0.0			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.69. СП 4.13130 Системы противопожарной	Выполняется

		<p>защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. - п.4.1, п.4.3, п.4.4, п.4.15, табл. 1.</p> <p>Постановление Правительство Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.65, п.73.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.62, ст.68. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности - п.5.2, табл.2; п.8.8, п.8.9. Постановление Правительство Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.48.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.90. СП 4.13130 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. - п.8.1, п.8.4, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, п.8.13. Постановление Правительство Российской</p>	Выполняется

		Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.71, п.72.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.57, ст.58, ст.87, ст.88, ст.137. СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» - п.4.1, п.5.2.7, п.5.3.4, п.5.4.5, п.6.7.1, табл. 6.9. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. - п.4.1, п.4.2, п. 4.18, п. 5.1.2, п. 5.5.7, п.7.7. Постановление Правительство Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.15.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.5, ст.7, ст.8, ст.9, ст.48, ст.49, ст.50, ст.51, ст.52, ст.53, ст.54, ст.55, ст.56, ст.57, ст.58, ст.59, ст.60, ст. 62, ст.79, ст.89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» - п.4.1.5, п.4.2.2, п.4.2.3, п.4.2.4, п. 4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.2.11, п.4.2.13, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.17,	Выполняется

		<p>п.4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п. 4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.8, п. 4.3.11, п.4.3.12, п.4.4.1, п. 4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.11, п. 4.4.15, п.7.1.1, п.7.1.3, п.7.1.5, п.7.1.6, п.9.1.1, п.9.1.2, п.9.1.4. Постановление Правительство Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». - п.23, п.26, п.27, п.36, п.37.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.5, ст.90. СП 4.13130 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям - п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.7. Р53254-2009 Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний - п.5.4, п.5.6, п.5.7, п.5.12, п.6.1.4.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.51, ст.52, ст.54, ст.55, ст.56, ст.59, ст.60, ст.62, ст.81, ст.82, ст.83, ст.84, ст.85, ст.86. СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. - п.3.1, п.3.2, п.3.3,</p>	Выполняется

п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6,  
п.4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.3, п.5.4, п.5.5,  
табл. 1, табл. 2 п.13 СП  
484.1311500.2020 «Системы  
противопожарной защиты.  
Системы пожарной сигнализации и  
автоматизация систем  
противопожарной защиты. Нормы  
и правила проектирования». - п.5.4,  
п.5.8, п.5.9, п.5.11, п.5.12, п.5.13,  
п.5.15, п.5.17, п.5.19, п.5.21, п.6.1.1,  
п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.1.4, п.6.1.5,  
п.6.1.6, п.6.2.1, п.6.3.1, п.6.3.2,  
п.6.3.3, п.6.3.4, п.6.4.1, п.6.5.1,  
п.6.5.4, п.6.6.1, п.6.6.3, п.6.6.16,  
табл. 2, п.6.6.27, п.6.6.32, п.7.1.1,  
п.7.1.3, п.7.2.2, прил. А. СП  
486.1311500.2020 Системы  
противопожарной защиты.  
Перечень зданий, сооружений,  
помещений и оборудования,  
подлежащих защите  
автоматическими установками  
пожаротушения и системами  
пожарной сигнализации. Нормы и  
правила проектирования. - п.4.4,  
п.4.8 табл. 1, п.4.1.2.1 СП  
7.13130.2013 «Отопление,  
вентиляция и кондиционирование.  
Требования пожарной  
безопасности» - п.4.1, п.6.2, п.6.6,  
п.6.10, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.14 СП  
8.13130.2020 Системы  
противопожарной защиты.  
Источники наружного  
противопожарного водоснабжения.  
Требования пожарной  
безопасности. - п.4.1, п.4.2, п.5.1,  
п.5.2, табл. 2, п.5.4, п.8.8  
Постановление Правительство  
Российской Федерации от 16  
сентября 2020 г. № 1479 «Об  
утверждении Правил

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации. - п.48, п.54, п.55, п.56. ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». - табл. 2</p>	
4.8.	<p>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 развития</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.81, ст.82, ст.83, ст.84, ст.91, ст.103. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» - п.7.1.1, п.7.1.3, п.7.2.2. СП 7.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности - п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.14. Постановление Правительство Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. - п.42, п.54.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" - ст.5, ст.6, СП 4.13130 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. - п.7.1, п.8.1. СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации. - п.</p>	Выполняется

4.1.1., п.4.1.23, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.35, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.3.1. СП 12.13130.2009

Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности. - п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.5.1. Постановление Правительство Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации. - п.2, п.2(1), п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.17(1), п.19, п.20, п.21, п.22, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, п.32, п.35, п.36, п.37, п.41, п.42, п.43, п.48, п.49, п.51, п.54, п.55, п.56, п.60, п.65, п.71, п.72, п.73, п.91, п.92, п.286, п.288, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.399, п.400, п.401, п.402, п.403, п.404, п.406, п.407, п.409, п.413.

ГОСТ 12.4.026-2015.

Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики.

Методы испытаний. - п.4.1, п.4.3, п.6.1.4, п.6.2.1, п.6.2.7, п.6.3.4.

ГОСТ 34428-2018. Система эвакуационные фотолюминесцентные. - п.9.3.9.1, п.9.3.9.2, п.9.3.9.3, п.9.3.9.4, п.9.3.9.5, п.9.3.9.6 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 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» - п.1, п.2, п.6, п.7, п.11.	
--	--	---	--