

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Забайкальскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» ноября 2024 г.

Регистрационный № 75-08-2024-019409



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Физкультурно-оздоровительный комплекс

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТСЕРВИС" ГОРОДСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ "ЗАБАЙКАЛЬСКОЕ"**

(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: 1067505002102

ИНН: 7505004507

Место нахождения объекта защиты:

край. Забайкальский, р-н. Забайкальский, пгт. Забайкальск, ул. Железнодорожная, д.
11А

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

24.05.2018

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1229

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	13021	
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)	СПС Гранит-12, Реле управления эвакуацией "Рокот-4"	
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>		
50 000 000 (пятьдесят миллионов) рублей			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. Федеральный закон №123 "технический регламент о требованиях пожарной безопасности", от 22.07.2008 г. 2. Строительные нормы и правила	Не выполняется

СНИП 21-21-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений", принятые и введены в действие с 01.01.1998 г. Постановлением Минстроя России от 13.02.1997 г. № 18-7. 3. Строительные нормы и правила СНИП 2.08.02-89 "Общественные здания и сооружения". 4. Правила противопожарного режима РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. 5. Правила пожарной безопасности для спортивных сооружений ППБ-0-148-87 6. Строительные нормы и правила СНИП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий», утверждены Постановлением Гос. Комитета СССР по делам строительства от 04.10.1985 г. № 169 7. Порядков обучения в области пожарной безопасности в редакции приказа МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 и проекта приказа МЧС России "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" 11. Нормы пожарной безопасности НПБ 160-97 «Цвета сигнальные, знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общие технологические требования», введены в действия приказом ГУГПС МВД России от 24.07.1997

		г. № 46	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2 Требования к количеству и размерам проходов, проездов и подъездов к зданиям и сооружениям определены разделом 8 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 г.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правила противопожарного режима РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	приказом МЧС России от 16.10.2017 №444 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"	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 развития	Правила противопожарного режима РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется