

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» февраля 2026 г.

Регистрационный № 54-08-2026-002652



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное учреждение Баганского района Новосибирской области
"Плавательный бассейн "Баганская жемчужина"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ БАГАНСКОГО РАЙОНА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ "ПЛАВАТЕЛЬНЫЙ БАССЕЙН " БАГАНСКАЯ
ЖЕМЧУЖИНА"

(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: 1245400023373

ИНН: 5403084210

Место нахождения объекта защиты:

обл. Новосибирская, р-н. Баганский, с. Баган, ул. Сибиряков-Гвардейцев, зд. 55Б

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

28.11.2024

(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	III
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	13

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1092
1.6.	Объем здания, куб. м	15119
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)	<p>блок индикации управления ППКОПУ «R3-Рубеж-БИУ» - 1 шт., Автоматическая охранная система «С-2000 КДЛ» - 1 шт., Извещатель пожарный дымовой оптики-электронный адресно-аналоговый ИП 212-64-R3 W1.02 -109 шт., Извещатель пожарный ручной электроконтактный адресный со встроенным изолятором короткого замыкания ИПР 513-11ИКЗ-А- R3 -16 шт., Извещатель охранный точечный магнитоуправляемый адресный ИО10220-2 - 6 шт., Оповещатель охранно-пожарный звуковой ОПОП 2-35 - 66 шт., Извещатель пожарный тепловой ИП 105-1-D «САУНА» -2 шт., Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный ППКОПУ «R3-Рубеж-20П» - 2 шт., Модуль автоматики дымоудаления МДУ-1 R3 - 41 шт., Извещатель пожарный дымовой оптики-электронный адресно-аналоговый ИП 212-64-R3 W1.02 - 109 шт., Прибор приемно-контрольный и управления охранно-</p>

2.	<p><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><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>		
до 100 000 рублей, здание находится на достаточном удалении от жилых объектов, может быть нанесен ущерб имуществу только посетителям			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	приказ директора от 30.12.2025 №42	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	приказ от 30.12.2025 №43	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	приказ от 30.12.2025 №42	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Разрешение на ввод в эксплуатацию плавательного бассейна 27.11.2024	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	приказ от 30.12.2025 №43	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Разрешение на ввод в эксплуатацию плавательного бассейна 27.11.2024	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Разрешение на ввод в эксплуатацию плавательного бассейна 27.11.2024	Не 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	приказ №43 от 30.12.2025	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	приказы №№ 42, 43 от 30.12.2025	Выполняется