

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» февраля 2025 г.

Регистрационный № 02-08-2025-001454



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение Бижбулякский Дворец культуры
муниципального района Бижбулякский район Республики Башкортостан

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ БИЖБУЛЯКСКИЙ
ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БИЖБУЛЯКСКИЙ
РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

(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: 1090255001088

ИНН: 0212006653

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Башкортостан, р-н. Бижбулякский, с. Бижбуляк, ул. Советская, д. 25

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

01.12.1984

(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 | 28 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 532 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 3973 |
| 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) | СОУЭ 3 типа, система пожаротушения отсутствует, но для данного объекта наличие системы пожаротушения не требуется. ВПВ имеется (29 ПК); НПВ 2 пожарных гидранта |
| 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> <p>Отчет о расчете по оценке пожарного риска от 08 ноября 2019 г. Расчетное значение индивидуального пожарного риска составляет $Q_{в} = \max\{Q_{в,1}, Q_{в,i}, Q_{в,N}\} = 0,155 \times 10^{-6}$. Индивидуальный пожарный риск на объекте защиты отвечает требуемому условию $Q_{в} \leq Q_{НВ}$, т.е. $0,155 \times 10^{-6} \leq 6 \times 10^{-6}$, при имеющихся отступлениях от требований пожарной безопасности). Комплекс инженерно-технических и организационных мероприятий включает: -автоматическую пожарную сигнализацию, систему оповещения и управления эвакуацией при пожаре 3-го типа содержать в работоспособном состоянии согласно нормативным документам по пожарной безопасности; -здание эксплуатировать согласно требованиям Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020г. №1479</p> | |
| 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> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p> | |

| 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 | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п.4.3-4.12 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.5.1,8.5, 8.8-8.12 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям» п.7.1, 8.1 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.22 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.6.7.11 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные | СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|----------------|
| | пути и выходы | п.п. 4.1.2,4.2.7-4.2.22, 4.31-4.3.8, 4.3.11-4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.12, 5.1.1-5.1.4, 5.2.1-5.2.6, 7.1.1-7.1.11 | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям п.7.1.-7.3, 7.5, 7.6 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный Закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) статья 56, 138; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности» п.6.1, п.7.1., 7.2., Федеральный Закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) статья 84; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п.3.1-3.5, п.п.4.1, 4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.8, п.5.1-5.8, п.6 таблица 2 - СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" - СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" - СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками | Не выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| | | <p>пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности" Федеральный Закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) статья 84, СП 3.13130.2009 п.3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.6,4.8, 5.1-5.5, 7 таблица №2 п.6</p> <p>Федеральный Закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) статья 86, СП 8.13130.2020 таблица №2, п.8.8</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>СП 5.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.14.2,14.4</p> | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.9,21,38,41-43,48-52,54-56,60,65,70-73,93-102,392-394, 397,400,402-403,411-413 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.4.1.1,4.1.8,4.1.11,4.1.27,4.1.28,4.1.32,4.1.34,4.1.40,4.2.1,4.2.4,4.2.5,4.2.7,4.2.9,4.3.1-4.3.16,4.4.1-4.4.21,4.5.1-4.5.4</p> | Выполняется |