

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» апреля 2023 г.

Регистрационный № 02-08-2023-006094



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Межпоселенческая центральная районная библиотека» муниципального района Калтасинского района Республики Башкортостан»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
"МЕЖПОСЕЛЕНЧЕСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БИБЛИОТЕКА"
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КАЛТАСИНСКИЙ 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: 1020201012270

ИНН: 0227002556

Место нахождения объекта защиты:

452860, Респ. Башкортостан, р-н. Калтасинский, с. Калтасы, ул. К.Маркса, зд. 74

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

01.09.1981

(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	C1
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	344
1.6.	Объем здания, куб. м	2931
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)	Автоматическая пожарная сигнализация с выходом на пульт пожарной части отсутствует; поэтажные фотолюминесцентные планы эвакуации не соответствуют; оповещатели охранно-пожарные световые (табло) «Выход»- имеются; извещатели дымовые - имеются; извещатели ручные ИПР имеются; система оповещения и управления эвакуацией II типа.
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 align="center">Оценка не проводилась</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">Не требуется, на основании части 1 подпункта 2 статьи 64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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.4.1-4.5, таблица 1.; п.5.4. Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф2.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п. 5.1, таблица 1; п. 5.2 таблица 2; п. 8.5, п. 8.8-8.10, п. 8.12, п. 8.13.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара в объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.7.1; п. 7.3;п. 7.5; п. 7.7; п. 8.1; п. 8.6-8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 5.2.1-5.2.8;п. 5.4.1-5.4.20; п. 6. Требования к зданиям и сооружениям; п.6.7.18,	Выполняется

		таблица 6.15. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 5.4. Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.4.1.1-4.1.7; п.4.2.1-4.2.26; п.4.3.1-4.3.12; п.4.4.1-4.4.23; п.7.1.1-7.1.10, таблица 6, 7; п.7.3. Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях 9. Пожарная безопасность маломобильных групп населения, таблица 20,21.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара в объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.7.1, п. 7.3, п. 7.5 – 7.7; п. 8.1; п. 8.6 – 8.9.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», п. 6.1, п. 6.8; п. 8.5. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	<p>проектирования», п. 13 Системы пожарной сигнализации. таблица 13.3; п. 15 Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения; п. 16. Защитное заземление и зануление.</p> <p>Требования безопасности; приложение А(обязательное); СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности», п. 3.3-3.5; п. 4.1-4.4; п. 4.6 - 4.8; п. 5.1; 5.3-5.5; 6.</p> <p>Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях, таблицы 1,2. СП 8.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п.5.1, таблица 2; п. 8.4; п. 8.8.</p>	
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	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.5 Общие положения. п. 6.1-6.1.6; п. 6.2.1, п. 6.2.6; п. 6.2.11; п. 6.3.1-6.3.4; п. 6.4.1-6.4.5; п. 6.5.1-6.5.4; п. 6.6.1-6.6.15; п. 7.1.1-7.1.13; п. 7.2.1-7.2.4; приложение А, таблица А. 1.</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил</p>	Выполняется

противопожарный режим	<p>противопожарного режима», п. 2-17, 21-27, 29-33,36, 37, 43,48-50,60, раздел 4, приложение №1. «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» утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806, приложение №1 п.п.1-27; приложение №2 п.п.1-4; приложение №3 п.п.1-2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
-----------------------	---	--