

Зарегистрирована
ФГКУ "Специальное управление ФПС
№4 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» июня 2025 г.

Регистрационный № 00-08-2025-008171



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное учреждение культуры «Центральная городская детская библиотека имени Александра Сергеевича Пушкина»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное учреждение культуры «Центральная городская детская библиотека имени Александра Сергеевича Пушкина»

(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: 1025202196810

ИНН: 5254012707

Место нахождения объекта защиты:

607190, обл Нижегородская, г Саров, ул Герцена, Дом 13А

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

15.12.2006

(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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1292	
1.6.	Объем здания, куб. м	3423	
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)	УПС адресного типа VELLEZ•, СОУЭ 3-го типа; ВПВ имеется (24 ПК; НВП 2 ПГ (кольцевой))	
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>		
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>		
не проводилась			
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	СниП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских	Выполняется

		поселений>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СниП 2.04.02-84 >	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СниП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СниП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» СниП 2.08.02-89 "Общественные здания и сооружения"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СниП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СниП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СниП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция, кондиционирование» НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» НПБ 110-03 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Правила противопожарного режима Российской Федерации, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №	Выполняется

<p>защиты и противопожарный режим</p>	<p>1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» Приказ МЧС РФ от 18.01.2021 № 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» Федеральный закон от 2.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Федеральный закон от 1.12.1994 69 -ФЗ. «О пожарной безопасности»</p>	
---	--	--