Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Марий

Эл

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» октября 2025 г. Регистрационный № 12-08-2025-016759



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Встроенно-пристроенных помещений банка – Дополнительный офис №8614/019 отделения Марий Эл № 8614 Публичного акционерного общества «Сбербанк России» (ПАО Сбербанк)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СБЕРБАНК РОССИИ"

(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)

ИНН: 7707083893

ОГРН/ОГРНИП: 1027700132195 Место нахождения объекта защиты:

Респ Марий Эл, г Йошкар-Ола, ул Красноармейская

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

01.01.1975

(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)

No	Наименование раздела	
п/п		
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	Ф4.3 Здания органов
		управления учреждений,
		проектно-конструкторских
		организаций, информационных
		и редакционно-издательских
		организаций, научных
		организаций, банков, контор,
		офисов

1.4.	Высота здания, м	2
1.5.		774
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	2168
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Система пожарной
	(системы противодымной защиты, пожарной	сигнализации: Нормально-
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	открытые противопожарные
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	клапаны в противопожарных
	противопожарные водопроводы)	перегородках с нормируемым
		пределом огнестойкости.
		Система дымоудаления не
		требуется. Адресно-аналоговая
		с использованием технических
		средств научно-внедренческого
		предприятия «Болид»,
		извещатели пожарные дымовые
		оптико-электронные адресно-
		аналоговые ДИП-34А;
		Система пожаротушения: Не
		требуется; Система
		оповещения и управления эвакуацией людей: 3-го типа
		явакуацией людей. 5-10 типа (ППУ Рокот-4); Внутренний и
		наружный противопожарные
		водопроводы: Внутренний
		противопожарный водопровод
		- не требуется; имеется 1 ПК,
		установленный на 1 этаже.
		Наружное противопожарное
		водоснабжение от пожарных
		гидрантов городской
L		водопроводной сети.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых

	_	но-технических и организационных в		
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	<u> </u>	ожарного риска не проводился		
3.	I	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара		
		ьно, исходя из собственной оценки во	-	
		от пожара, либо приводятся реквизи		
		страхования)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	При пожаре у	щерб третьим лицам не причиняется		
4.	1	ении мероприятий по обеспечени		
'•		ние которых должно обеспечива [,]		
	<u> </u>	защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
	Мероприятия	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования	Выполиметем	
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Протироножарина	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется	
+.1.	Противопожарные расстояния между	противопожарной защиты.	Бынолнястся	
	зданиями и сооружениями			
	зданиями и сооружениями	пожара на объектах защиты.		
		Требования к объемно-		
		планировочным и конструктивным		
		решениям» (п. 4.3, табл. 1, п. 4.15)		
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется	
	противопожарное	противопожарной защиты.		
	водоснабжение	Наружное противопожарное		
		водоснабжение. Требования		
		пожарной безопасности» (п.5.2,		
		табл. 2, п. 8.9)		
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется	
	пожарной техники	противопожарной защиты.		
	1	Ограничение распространения		
		пожара на объектах защиты.		
		Требования к объемно-		
		планировочным и конструктивным		
		решениям» (п. 8.1.1. п. 8.1.2, п.		
		8.1.4, п. 8.1.6, п. 8.1.7, п. 8.1.14)		
 4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 «Системы	Выполняется	
	F)			

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.2.2, п.5.2.3, п.5.2.7, п. 5.3.3, п. 5.3.4, п. 5.3.6, п.6.7.1)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.1.2, п.4.1.5, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.5.2, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.8, п.4.3.11, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.9, п.7.1.4, п.7.1.5, п.7.1.9, п. 7.10.1, п.7.13.2, п.7.13.3)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.3.3, п.3.4, п.4.1, п.4.2,п.4.4, п.4.6, п.4.7, п.5.3, раздел 7 п.16 табл.2). СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 6.2.1. п. 6.2.3. п.6.2.5. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» (п.6.2.1, п.6.2.6, п.6.2.11, п.6.2.12, п.6.2.13,	Выполняется

		п. 6.3.1 – п.6.3.4, п.6.4.1, п.6.6.1, п.6.6.7, п.6.6.12, п.6.6.16, п.6.6.27, п.6.6.32, п.6.6.36, п.6.6.40); СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п.6.11, п.6.12, п.6.13, п.6.22, п.6.24) СП 486.131500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическимиустановками пожарной сигнализации» (п.4.1, п.4.3, п.4.4, п.4.8, п.4.10)	
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	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» (п.6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.4, п.6.1.6, п.6.6.1, п.6.6.5, п.6.6.12, п.6.6.15, п.6.6.16, п.6.6.27, п.6.6.32, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.2.2, п.7.3.1, п.7.6.1-7.6.6, п.7.7.1, п.7.7.3, п.7.7.4) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (п.6.22, п.6.24) СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (п. 6.2 -6.8)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 5, 6, ст.64, ст.69, ст.82-85, ст.87, 88, 89 (ч.1,2,8,10,11), 90, 91, ст.103, 104, 134, 137) Правила противопожарного режима в	Выполняется

1 1	Российской Федерации»,	1
	утвержденные Постановлением	
	Правительства Российской	
	Федерации от 16 сентября 2020 г.	
	№1479 (пп.2 - 5, 8-18, 21, 22, 23	
	-37, 41, 42, 43, 48, 49, 54, 55, 60, 73,	
	354, 356, 357, 358, 362, 363, 366,	
	367, 392-400, 402, 403, 404, 406,	
	407, 409, 413)	