

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» декабря 2022 г.

Регистрационный № 25-08-2022-017697



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Центральный банк Российской Федерации

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ БАНК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(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: 1037700013020

ИНН: 7702235133

Место нахождения объекта защиты:

690091, край Приморский, г Владивосток, пр-кт Океанский, Дом 34

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

03.12.1997

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	879

1.6.	Объем здания, куб. м	17379						
1.7.	Количество этажей	4						
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 установка охранно-пожарной сигнализации (адресная), автоматическая установка пожаротушения (газовая, ГОТВ Хладон 125), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (3 тип - речевая), система внутреннего противопожарного водопровода (совмещенная с хозяйственно-питьевым водопроводом, 9 кранов)						
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">В соответствии с отчетом ООО "Пожресурс" величина риска $-2.67 \cdot 10^{-7}$ (не превышает установленных значений)</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">25896066.53 рублей, согласно договору страхования от 21.02.2020 № БР-Д-10-5-3/204 с САО "Ресо-Гарантия"</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 65 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" (далее - Правила противопожарного режима в РФ)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 2 ст. 62 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (далее ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ)"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1,2, ч. 1 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.п. 71, 72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57, 58, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7 ст. 87, 1, 2, 4, 6 ст. 137 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ; п. п.13, 15 Правил противопожарного режима в Российской Федерации п. 4.3. СП 2.13130.2012	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 1, 2, ч. 1 ст. 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.п. 5, 23, 26, 27, 28,36 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 17 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	ч. 3, 4 ст. 81, ч. 1, 2, 4, 8, 9, 10, 11 ст.84, п.п. 10, 37, 54, 55 Правил противопожарного режима в Российской Федерации; п. 6.1.2,	Выполняется

сигнализации,
пожаротушения,
оповещения и управления
эвакуацией, внутренний и
наружный
противопожарные
водопроводы)

6.3.1-6.3.3, 6.4.1-6.4.7 ГОСТ Р 59638-2021 «Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» п. 6.1.1-6.1.4, 6.2.1-6.2.4, 6.3.1-6.3.3, 6.4.1,6.4.2, 6.4.6-6.4.10, 6.6.1, 6.6.2, 6.7.1-6.7.6
ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» п. 4.1-4.3, 4.5-4.12, 4.14-4.16, 5.1.1, 5.1.4
ГОСТ Р 59641-2021 «Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытания на работоспособность» п. 4.1.6.1, 4.1.6.3, 4.1.6.5, 4.1.6.11, 4.1.6.12
ГОСТ Р 59642-2021 «Системы противопожарной защиты зданий и сооружений. Заполнение проемов в противопожарных преградах. Общие требования к монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы контроля»; п. 7.2.1-7.2.11, 7.3.1-7.3.4
ГОСТ Р 59636 - 2021 «Установки пожаротушения автоматические. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту»; п. 6.1.1-6.1.5, 6.2.1-6.2.10, 6.4.1.1-6.4.1.9
ГОСТ Р 59643-2021 «Внутреннее противопожарное

		водоснабжение. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность»	
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	п.56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 5, ч.1, 3, 5, 6 ст. 6, ст. 48, ст. 49, ст. 50, ст. 51, ст.55, ст. 59 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.п. 2, 3, 9, 11, 12, 14, 16, 24, 29, 32, 34, 35, 60, 73, 392,393, 394, 395, 397, 398, 399, 402, 404, 405, 406, 407, 409 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется