

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кировской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» августа 2022 г.

Регистрационный № 43-08-2022-010808



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания банка ВТБ (ПАО) ОО «На Мопра»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ
ДОРОГИ"**

(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: 1037739877295

ИНН: 7708503727

Место нахождения объекта защиты:

610005, обл Кировская, г Киров, ул Мопра, Дом 113а

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

31.03.1998

(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	424

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	4457						
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)	Система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-типа, автоматическая система пожаротушения, внутренний противопожарный водопровод						
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>На объекте произведен расчет по оценке пожарного риска № 36р/22 от 24.06.2022 года. На рассматриваемом объекте защиты с учетом принятых существующих объемно-планировочных решений, а так же отсутствия системы противодымной вентиляции, расчетная величина индивидуального пожарного риска составила $7,2 \cdot 10^{-7}$ год⁻¹, что меньше установленной нормативной, предельно допустимой величины одной миллионной в год, установленной в ч. 1 ст. 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</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 проводился</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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 1 ст. 6; ст. 169 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. п. 4.3 таблица № 1, п. 5.6 СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1 ст. 6; ст. 62 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. п. 4.1, п. 5.2 таблица 2 СП 8.13130.2020 Свод правил «Наружное противопожарное водоснабжение»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 1 ст. 6; ч. 1 ст. 90 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. п. 4.1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1, ч. 2 ст. 6 (в части объемно-планировочных решений); Глава 9 ст. 28; ст. 29; ст. 30; ст. 31; ст. 32; Глава 10 ст. 34; ст. 35; ст. 36; ст. 37; ст. 78, ч. 1 ст. 80; ст.137 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. Правила противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ №1479 от 16 сентября 2020 г.). п. 5.1, п. 5.2, п.	Выполняется

		6.6 табл. 6.9 СП 2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 2 ст. 6; ст. 48; ст. 49; ст. 50; ст. 51; ст. 52; ст. 53; ст. 54; ст. 55; ст. 57; ст. 58; ст. 59; ст. 60; ст. 62; ст. 63; ч. 1 ст. 80; ст. 89 Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 7.13 СП 1.13130.2020. п. 23; п. 27; п. 37 Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ №1479 от 16 сентября 2020 г.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 2, ч. 3 ст. 80; ст. 90 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 1 ст. 6; ст. 54; ст. 62; ст. 91; ст. 106; ст. 107; ст. 127; ст. 128; ст. 129 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. Приложение А таблица А 1 п. 16. СП 484.1311500.2020. п. 4.1 таблица № 1 п. 9.2, таблица 3 п. 48 СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещения и оборудования подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации». п. 7 табл. 2 п. 16 СП 3.13130 2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре». п. 4.1, п. 5.2 таблица 2 СП 8.13130.2020 Свод правил «Наружное противопожарное водоснабжение». СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности».	
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	ч. 1 ст. 6; ст. 54; ст 62; ст 91; ст. 106; ст. 107; ст. 127; ст. 128; ст. 129 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. Приложение А таблица А 1 п. 16. СП 484.1311500.2020. п. 4.1 таблица № 1 п. 9.2. таблица 3 п. 48 СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещения и оборудования подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации». п. 7 таблица 2 п. 16 СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 5; ч. 1 ст. 6; ст. 48; ст. 49; ст. 50; ст 51; ст. 52; ст. 53; ст. 54; ст. 55; ст. 57; ст. 58; ст. 59; ст. 60; ст. 62; ст. 63. Глава 24 ст. 105; 107 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008. п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 10, п. 11, п. 12, п. 14, п. 15, п. 16, п. 24, п. 26, п. 32, п. 34, п. 35, п. 36, п. 41, п. 48, п. 49, п. 50, п. 60, п. 63, Раздел XVIII п. 392, п. 393, п. 394, Раздел XIX приложение 1 п. 395, п. 396, п. 397, п. 398, п. 402, п. 403, п. 404, п. 406, п. 407, п. 409 Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ №1479 от 16 сентября 2020 г.); Приказ МЧС России №806 от 18.11.2021	Выполняется