

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Орловской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» апреля 2023 г.

Регистрационный № 57-08-2023-005874



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество "Райффайзенбанк"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РАЙФФАЙЗЕНБАНК"

(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: 1027739326449

ИНН: 7744000302

Место нахождения объекта защиты:

302002, обл Орловская, г Орёл, ул Московская, Дом 17

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

30.08.2012

(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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	819

1.6.	Объем здания, куб. м	4765						
1.7.	Количество этажей	3						
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, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа(адресная)						
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">Величина индивидуального пожарного риска составляет 9, 600 · 10⁻⁷</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">Договор №001 РІР 469891/2019 страхования «от всех рисков» имущества юридических лиц и общегражданской ответственности от 22.11.2019: 30 000 000 рублей</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 2, ч.1 ст. 1, пп. 1, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч.ч. 1, 5, 6, 7 ст. 6,</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 2, ч.1 ст. 1, пп. 1, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч.ч. 1, 5, 6, 7 ст. 6,	Выполняется
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/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 2, ч.1 ст. 1, пп. 1, ч. 4 ст. 4, ст. 5, ч.ч. 1, 5, 6, 7 ст. 6,	Выполняется						

		ст. 6.1, ч. 1 ст. 69, Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390): п. 74. СП 4.13130.2013: табл. 1, п. 4.3, п. 6.11.2 СП 4.13130.2013.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 68, ст. 90, СП 8.13130.2009: п. 5.2 табл. 2, п.п. 6.3, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10; Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390): 55; ГОСТ Р 53961-2010 Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний: п.п. 3.1, 3.2, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.6, 5.3.7, 5.3.8, 5.4.1, 5.4.2, 5.5.1, 5.5.2, 5.5.3, 5.5.4, 5.5.5, 5.5.6, 6.2, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.9, 11.10.1, 11.10.2, 11.10.3, 11.10.4, 11.10.5, п. 1.6.5.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90; СП 4.13130.2013: пп. «б» п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: табл. 21, ст. 87, ч.ч. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13, ст. 30, ст. 31, ст. 32, ст. 35, ст. 36, ст. 37, ст. 58, п.п. 1,2 ст. 59, ч. 1, 78., ст. 80, ст. 134 СП 2.13130.2012: п.п. 4.6; 4.7; раздел 5.2, раздел 5.3 в целом,	Выполняется

		4.8; 5.2.7. СП 4.13130.2013: п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 5.5.2. Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 15.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 53, ст. 89; СП 1.13130.2020: п.п. 4.1.2, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.8, 7.13.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90, ч. 4 ст. 82, ч. 9 ст. 82; СП 4.13130.2013: п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.14, 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.08.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 83,84,85; СП 3.13130.2009: п.п. 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6; 4.8; 5.1; 5.3; 5.5; 6; 7; СП 484.1311500.2020: п.п. 5.1, 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6 6.2.12, 6.2.13, 6.2.14 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.2, 6.5.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.37, 6.6.39, 6.6.40, 6.6.41, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.12, 7.1.13, 7.2.2, 7.5.1, 7.5.2 СП 10.13130.2009 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	СП 484.1311500.2020: п.п. 3.22, 5.15, 5.16, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4,	Выполняется

<p>оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>7.1.5, 7.5.1, 7.5.2, 7.2.2, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.12, 7.1.13.</p>	
<p>4.9. Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2022 № 1479): п.п. 1, 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 45, 47, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 286, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 392, 393, 394, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 337, 338, 339, 340, 341.</p>	<p>Выполняется</p>