

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» мая 2023 г.

Регистрационный № 39-08-2023-008474



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Публичное акционерное общество "Сбербанк России"

(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)

ОГРН/ОГРНИП: 1027700132195

ИНН: 7707083893

Место нахождения объекта защиты:

236006, обл Калининградская, г Калининград, ул В.Гюго, Здание 1 к. 1

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

01.07.2022

(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	23
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	650

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	24843						
1.7.	Количество этажей	8						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Наружный противопожарный водопровод, внутренней противопожарный водопровод, автоматическая установка пожарной сигнализации адресного типа, СОУЭ 4-го типа, автоматическая система дымоудаления.						
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>Расчет пожарного риска проводился. Значение индивидуального пожарного риска на объекте $0.660 \cdot 10^{-6}$. Дополнительные мероприятия: - предусмотреть ширину прохода через турникеты, установленные в эвакуационных коридорах на пятом и седьмом этажах подразделения Калининградское отделение №8626 не менее 1.2м. Разблокирование указанных турникетов должно выполняться автоматически по сигналам пожарной автоматики, дистанционно из помещения охраны, (если предусмотрено) и вручную; - оборудовать дверь гардероба №503 по плану пятого этажа устройствами для самозакрывания и предусмотреть уплотнения в притворах.</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 страхования гражданской ответственности №22000X2700003 от 2022г., страховщик - САО "ВСК"</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о						

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3, СП 4.13130.2013 с изм. №3" Системы противопожарной защиты"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 гл. 29 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с изм. 14 июля 2022г. п.4, п.5.2, п.6.3, п.8 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 п.1, ч.1 гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с изм. 14 июля 2022г. п.7.1, п. 8.1.1, п.8.1.2, п. 8.1.4, п. 8.1.5, п. 8.1.6, п. 8.1.14, СП 4.13130.2013 с изм. №3 "Системы противопожарной защиты"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.35, ст.36, гл. 10, ст.57, ст.58, ст. 59, гл. 14, ч. 1, ч.2, ч.5, ч.6, ст.87 гл. 19, ч. 1, ч.2, ч.3, ч. 5, ч.6, ч.7, ч.19, ст.88 гл.19, ч.1-3, ч.5, ч.6, ст. 134 гл. 30, ч.2, ч.4, ч.5, ч.6 ст. 137 гл. 31 Федерального закона от 22 июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", с изм. 14 июля 2022г. п.1-5, п.6.6.1 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты" п. 4.1,	Выполняется

		п. 4.2, п. 5.1 СП 4.13130.2013 с изм. №3. Ст. 31	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.6 Федерального закона от 22 июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п. 2ч.1ст. 50 п.48, п.49, п.50 ст.2гл.1, ст. 53 гл. 14, ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.8, ч.10, ч.11, ч.14, ч.15, ст.89 гл. 19 с изм. 14 июля 2022г., п.1-3, п. 4.1, п.4.2, 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. 4.3.12, п.4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 4.4.15, п. 7.13.2 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы "	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 76 гл. 17, ч.1, ч.2, ст. 90, гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123 -ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с изм. 14 июля 2022г., п.7.1, п.7.2, п.7.3, п. 7.6, п. 7.14, п. 8.1 СП 4.13130.2013 с изм. № 3 "Системы противопожарной защиты" .	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 103 гл. 23, ч. 2 ст. 54 гл.14 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с изм. 14 июля 2022г. п. 6.1, п. 6.2.1, п.6.2.6, п.6.2.11, п. 6.2.12, п.6.3, п.6.4.4, п.6.4.5, п.6.5.1, п. 6.6.2, п.6.6.7, п.6.6.12, п.6.6.16, п.6.6.27, п.6.6.32, п.п. 7.1.1-7.1.5, п.7.1.7, п., 7.2.1, п. 7.5.1, п.7.7, п.16 табл. А1 СП 484.1311500.2020"Системы противопожарной защиты". "Нормы и правила	Выполняется

		<p>проектирования" п. 3, п. 4.1, п. 4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.8, п.11 табл.1 СП 486.1311500.2020 "Система противопожарной защиты." ст.54 гл. 14, ст.91 гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"п.3, п.4, п.6, п.7 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты". ст. 62, гл. 29 Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с изм. 14 июля 2022г., п. 5.2, п. 6.3 СП 8.13130.2020"Системы противопожарной защиты" ст. 86 гл. 19 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123 -ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" с изм. 14 июля 2022г., п.1, п.3, п. 4, п. 6.1.6, п. 6.1.7, п. 6.1.10, п.6.1.11, п.6.2, п.7, п.10, п.12, п.13, п. 14.2, п. 14.4</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты"п.5, п.6, п. 7.1, п. 7.2 приложение А, п.3, п. 4, п. 5, п.6, п.7, СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты"</p>	<p>Выполняется</p>
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной</p>	<p>ГОСТ 12.1.004-91 п.п. 2, 3, 4, 5, 8-16, 21-27, 29-32, 35-37, 41-43, 47-52, 54-56, 60, 86, 88-92, 358,</p>	<p>Выполняется</p>

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	360, 362, 363, 366, 367, 372. "Правила противопожарного режима в Российской Федерации"(утвержденные постановлением правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.) (с изменениями на 24 октября 2022г).	
---	---	--