

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«16» октября 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-017629



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

«Производственный корпус хлебозавода им. В.П. Зотова (бывший хлебозавод №5)  
1929-1933 гг., инженер Г.П. Марсаков» пасположенного по адресу : г. Москва, ул.  
Ходынская, вл. 2, стр.1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Банк ВТБ (публичное акционерное общество)

(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: 1027739609391

ИНН: 7702070139

Место нахождения объекта защиты:

123022, г Москва, ул Ходынская, Дом 2 стр. 1

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

30.03.2022

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.2 Музеи, выставки, танцевальные залы и другие подобные учреждения в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	28
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1500
1.6.	Объем здания, куб. м	29895

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)	1. Автоматическая пожарная сигнализация; 2. Система оповещения людей при пожаре 4-го типа; 3. Система противодымной защиты; 4. Внутренний противопожарный водопровод; 5. Автоматическая установка водяного пожаротушения; 6. Автоматическая установка газового пожаротушения; 7. Эвакуационное и аварийное освещение.
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>Расчетное значение индивидуального пожарного риска: для зрелищных помещений — <math>0,044 \cdot 10^{-6}</math> для административных помещений — <math>0,26 \cdot 10^{-6}</math> В здании предусмотрен комплекс систем и средств противопожарной защиты: автоматическая пожарная сигнализация; система оповещения людей при пожаре 4-го типа; система противодымной защиты; внутренний противопожарный водопровод; автоматическая система пожаротушения (водяная и газовая); наружный противопожарный водопровод (городской); эвакуационное и аварийное освещение.</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) блей 00 копеек</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>	

	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	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 ч. 1, 2 СП 4.13130.2013 «системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (редакция от 24.04.2013) п. 4.3, 4.4, 4.5. Специальные технические условия на проектирование противопожарной защиты объекта культурного наследия регионального значения: «Производственный корпус хлебозавода им. В.П. Зотова (бывший хлебозавод №5) 19291933 гг., инженер Г.П. Марсаков», расположенного по адресу: г. Москва, ул. Ходынская, вл. 2, стр. 1. Изменения № 1 (согласовано ГУ МЧС России по г. Москве от 15.12.2022 № 25) п. 3.2, 3.3, 5.2.3</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62 ч. 1, 2, ст. 68 ч. 1 — 4, ст. 90 ч. 1, ст. 126, ст. 127, ч. 1, 2 СП 8.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.</p>	Выполняется

		Требования пожарной безопасности» п. 5.2, 5.11, 6.3, 8.6, 8.8 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48, 49, 71	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч. 1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 72 Специальные технические условия на проектирование противопожарной защиты объекта культурного наследия регионального значения: «Производственный корпус хлебозавода им. В.П. Зотова (бывший хлебозавод №5) 19291933 гг., инженер Г.П. Марсаков», расположенного по адресу: г. Москва, ул. Ходынская, вл. 2, стр. 1. Изменения № 1 (согласовано ГУ МЧС России по г. Москве от 15.12.2022 № 25) п. 3.1, 3.2, 3.3	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 29, 39, 32 ч. 1, 87	Выполняется

	<p>конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ч. 1,2,3,5,6,7,8,9,11, ст. 57 ч.1, 88 ч.1,2,3,5,6,7,13,14, ст. 137 ч.1,2,4,6, табл. 21, табл. 22,табл. 24, табл. 28, табл. 29 СП 2.13130.2012 «системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.16, 5.4.20 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (редакция от 24.04.2013) п. 4.17, 4.20, 5.1.2, 5.6.4. Специальные технические условия на проектирование противопожарной защиты объекта культурного наследия регионального значения: «Производственный корпус хлебозавода им. В.П. Зотова (бывший хлебозавод №5) 19291933 гг., инженер Г.П. Марсаков», расположенного по адресу: г.Москва, ул. Ходынская, вл. 2, стр. 1.Изменения № 1 (согласовано ГУ МЧС России по г.Москве от 15.12.2022 № 25) п. 2.1, раздел 4</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6 ч. 1, ст. 88 ч. 19, ст. 53 ч. 2, ч. 3, ст. 89 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 5, ч. 8, ч. 10, ч. 11, ч. 12, ст. 134 ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, табл. 28, табл. 29 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>4.4.10, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5  Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 5, 9, 16, 17, 23, 26, 27, 28, 31, 36, 37  Специальные технические условия на проектирование противопожарной защиты объекта культурного наследия регионального значения: «Производственный корпус хлебозавода им. В.П. Зотова (бывший хлебозавод №5) 19291933 гг., инженер Г.П. Марсаков», расположенного по адресу: г. Москва, ул. Ходынская, вл. 2, стр. 1. Изменения № 1 (согласовано ГУ МЧС России по г. Москве от 15.12.2022 № 25) раздел 5</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 ч. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (редакция от 24.04.2013) п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.10, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16, 8.1, 8.3, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9  Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 12, 17  Специальные технические условия на проектирование противопожарной защиты объекта</p>	Выполняется

		<p>культурного наследия регионального значения: «Производственный корпус хлебозавода им. В.П. Зотова (бывший хлебозавод №5) 19291933 гг., инженер Г.П. Марсаков», расположенного по адресу: г. Москва, ул. Ходынская, вл. 2, стр. 1. Изменения № 1 (согласовано ГУ МЧС России по г. Москве от 15.12.2022 № 25) раздел 3</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54 ч. 2, ст. 83 ч. 7, ст. 84 ч. 1, ч. ст. 68 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ст. 90 ч. 1, ст. 106 ч. 1, ч. 2, ст. 86 ч. 1, ч. 2, ст. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» разделы 8, 13; п .13.3.2, п. 13.3.3, п. 13.3.4, п. 13.3.6, п. 13.3.8, п. 13.13.1, п. 13.14.6, 13.14.10, 13.14.12, п. 14.4, п. 15.1, Приложение А, Приложение М, Приложение Н, Приложение О СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» разделы п. 3.2, п. 3.3, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.4, п.4.8, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, табл. 2; СП 8.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 5.2 (Таблица 2), п. 8.6; СП 10.13130.2009 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» разделы п. 4.1.1, п. 4.1.7, п. 4.1.8, п. 4.1.10, п. 4.1.14, п. 4.2.2 Специальные технические условия на проектирование противопожарной защиты объекта культурного наследия регионального значения: «Производственный корпус хлебозавода им. В.П. Зотова (бывший хлебозавод №5) 19291933 гг., инженер Г.П. Марсаков», расположенного по адресу: г.Москва, ул. Ходынская, вл. 2, стр. 1. Изменения № (согласовано ГУ МЧС России по г. Москве от 15.12.2022 № 25) раздел 6, 7, 8, 9</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>Федеральный закон от 22.07.2008 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54 ч. 1, ч. 2, ст. 83 ч. 1, ч. 4, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ст. 53 ч. 3, ст. 91 ч. 1, ч. 2, ст. 84, ч. 1, ч. 2, ч.3, ч.4, ч.7, ч.8, ч.9, ч. 10, 11, ст. 81 ч. 1, ст. 138 ч. 1, ч. 2  СП 5.13130.2009 «системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 4.5; раздел 8, п. 12.1.1, п. 12.1.2, п. 12.2.1, п. 13.3.4, п.13.3.6, п. 13.14.3, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, Приложение А СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.8, п. 4.1.12, п.4.1.13, п. 4.1.14, п. 4.1.16  Постановление Правительства РФ</p>	Выполняется

		<p>от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 37, п.42, п. 48, п. 50, п. 52, п. 54, п. 55, п.56          Специальные технические условия на проектирование противопожарной защиты объекта культурного наследия регионального значения:          «Производственный корпус хлебозавода им. В.П. Зотова (бывший хлебозавод №5) 19291933 гг., инженер Г.П. Марсаков», расположенного по адресу: г. Москва, ул. Ходынская, вл. 2, стр. 1. Изменения № 1 (согласовано ГУ МЧС России по г. Москве от 15.12.2022 № 25) раздел 6, 7, 8, 9</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5 ч. 3, ст. 6 ч. 1, ст. 64 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч.4, ч. 5, ст. 78 ч. 2, ст. 81 ч. 2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 3, 4, 5,6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18,20, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 41, 42, 43, 45, 47, 48, 49, 50,51, 52, 54, 55, 56, 60, 77, 392,393,394, раздел XIX</p>	Выполняется