

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» октября 2025 г.

Регистрационный № 35-08-2025-015839



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отделение по Вологодской области Северо-Западного главного управления
Центрального банка 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:

160000, обл Вологодская, г Вологда, ул Предтеченская, Дом 5

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

30.07.1998

(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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2872

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	51239
1.7.	Количество этажей	6
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)	<p>1. Система автоматической пожарной сигнализации (СПС) – адресная, проводная; 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) - 3-го типа; 3. Автоматические и автономные установки газового пожаротушения (АУГП) – модульные установки газового пожаротушения, ОГВ – «Хладон-125», «СО2»; 4. Система внутреннего противопожарного водопровода - (ВПВ, 67 ПК, Д50); 5. Система наружного противопожарного водоснабжения (НППВ) - представлено подземными пожарными гидрантами, расположенными вне территории Отделения Вологда, находятся на сетях горводоканала г. Вологды, а именно: - ул. Предтеченская д.5, К-200 №1160 - 30 метров; - ул. Предтеченская д.3, К-200 №1158 - 50 метров.</p>
2.	<p><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</p>	

перечень и тип систем противопожарной защиты)

На объекте защиты проведен расчет по оценке пожарного риска с реализацией комплекса дополнительных (компенсирующих) инженерно-технических и организационных мероприятий. Заключение ООО «НИИ ВДПО ОПБ» от 09.03.2023 № 35.1.3.74/2 (прилагается). Расчетное значения пожарного риска составляет $5,4 \times 10^{-7}$ и не превышает одной миллионной в год. Комплекс дополнительных (компенсирующих) инженерно-технических и организационных мероприятий, принятых для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска:

- предусмотреть второй эвакуационный выход из помещений кассового узла в главных холл (из помещения № 85 через помещение № 84) с шириной дверных проемов в свету не менее 1,0 м. м (+-5%) и открыванием изнутри помещений кассового узла в главный холл;
- предусмотреть возможность естественного проветривания при пожаре из коридора через окно в световом кармане.
- двери (основных) выходов из помещения актового зала (помещение № 76) выполнить samozакрывающимися (установить доводчики) с уплотнениями в притворах для предотвращения распространения дыма;
- предусмотреть устройство второго эвакуационного выхода из зала столовой (помещение №37), с геометрическими параметрами, отвечающими нормативным требованиям, а именно увеличить ширину дверных проемов при проходе из обеденного зала столовой (рядом с баром) в коридор столовой (помещение № 42, через помещение 64) до 1,0 м. м (+/- 5%), (фактическая ширина проемов 0,77 и 0,76);
- Направление открывание дверей на путях эвакуации выполнить по направлению выхода из обеденного зала в коридор столовой. Обеспечить ширину дверного проема эвакуационного выхода их столовой непосредственно наружу (из помещения № 48) до 0,8 м (+-5%), (фактическая ширина 0,74 м.).
- исключить размещение людей в помещении комнаты для отдыха водителей (помещение № 145), расположенной в гараже здания Отделения Вологда.
- ограничить количество людей, одновременно находящихся в операционных залах на 1 и 2 этажах (помещения №№ 77 и 64 соответственно) не более 49 человек в каждом (издать распорядительный документ для службы охраны с использованием СКУД).

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Глава 16 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (далее – ФЗ-123); - п. 4.3, табл. 1 приказа МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (вместе с «СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям») – далее - СП 4.13130.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- ст. 62, ст. 68 ФЗ-123; - п. 4.1, п. 5.2 табл. 2, 8.8, 8.9 приказа МЧС России от 30.03.2020 № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- п.1 ч.1 ст. 90 123-ФЗ; - п.п. 7, 8.1 СП 4.13130.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- ст. 35, ст. 58, ст. 87 ФЗ-123; - п. 4; п. 5.1, СП4.13130; - п.5, п.6.1, п. 6.6, приказа МЧС России от 12.03.2020 № 151 «Об утверждении свода правил СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		объектов защиты» (вместе с "СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ст. 53, ст. 89 ФЗ-123; - 4.1-4.4, 7.10, 7.13.1-7.13.3 приказа МЧС России от 19.03.2020 N 194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ст. 90 ФЗ-123; - п. п. 7.1 – 7.19 СП 4.13130.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- ст. 56, 45, 61,62, 68, 83, 84, 86, 91, ФЗ-123; - п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7 СП 3.13130.2009; - п. 5, п. 6, п. 7.1, 7.2, 7.5, приказа МЧС России от 31.07.2020 N 582 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (вместе с «СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», далее - СП 484.1311500; - п. 5 п. 6.2, 6.7.1,6.7.2, 6.7.4,6.8,6.10,п.9 приказа МЧС России от 31.08.2020 № 628 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила	Выполняется

		<p>проектирования» (вместе с «СП 485.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»), далее - СП 485.1311500; - п. 4.1-4.13 приказа МЧС России от 20.07.2020 N 539 «Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»</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>- п. п. 5.2, 5.5, 5.13, 6.1, 6.6., 7.1, 7.2, 7.6.8, п. 7.5 СП 484.1311500.2020</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>- приказ МЧС России от 16.12.2024 № 1120 «Об определении порядка...» (целиком); - пункты: 1-64; 308-372; 392-418 постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме».</p>	Выполняется