

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» апреля 2026 г.

Регистрационный № 59-08-2026-005877



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Публичное акционерное общество «Ростелеком» (краткое наименование организации – ПАО «Ростелеком»), функциональное назначение Ф4.3 (со встроенными помещениями Ф5.1, Ф5.2, а также в противопожарном отсеке 1-го этажа – помещения Ф3.2)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОСТЕЛЕКОМ"

(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: 1027700198767

ИНН: 7707049388

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Пермь, ул. Крупской, д. 2

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

01.01.1979

(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	39
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1222
1.6.	Объем здания, куб. м	74808
1.7.	Количество этажей	10
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>Система пожарной сигнализации – адресная.</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре – 3 типа. Система пожаротушения – для здания не требуется, в технологических помещениях с оборудованием связи и серверной установлены системы газового пожаротушения, в помещении дизельной установка пожаротушения тонко-распыленной водой.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод: пожарных кранов – 114, вводов в здание – 2, насосов - 2. Наружный противопожарный водопровод – пожарные гидранты на водопроводе, на расстоянии не более 200 м. по дороге с твердым покрытием.</p>
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 величин пожарного риска произведен, в результате расчетов были получено</p>		

значение индивидуального пожарного риска: $Q_v=0,194 \cdot 10^{-6}$ год⁻¹ < 10^{-6} год⁻¹.
 Рассчитанное значение индивидуального пожарного риска в здании, расположенном по адресу: г. Пермь, ул. Крупской, д. 2 (1,4,7 этажи), не превышает значения одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке, что соответствует требованиям ст. 79 Федерального закона №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Таким образом, имеющиеся на объекте отступления от требований нормативных документов по пожарной безопасности, касающиеся уменьшения ширины эвакуационных выходов из помещений, уменьшения ширины путей эвакуации не влияют на безопасность эвакуации людей из здания при пожаре, следовательно, пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной.

3.	<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)
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 69; СП 4.13130.2013 п. 4.3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 62, ст. 68; СП 8.13130.2020: п. 4.1, п. 4.2, 4.4, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.10, п. 5.17, п. 6.3, п. 8.8, п. 8.9	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №	Выполняется

		123-ФЗ: ст. 76, ст. 90, ст. 98; СП 4.13130.2013 п. 8.1.2, п. 8.1.4, п. 8.1.5, п. 8.1.6, п. 8.1.7	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 56, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 78, ст. 79, ст. 80, ст. 82, ст. 85, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 133, ст. 134, ст. 137, ст. 140; СП 2.13130.2020: п. 4.5, п. 5.2.1, п. 5.2.2, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.7; п. 5.3.3, п. 5.4.2, п. 5.4.3, п. 5.4.4, п. 5.4.16, п. 5.4.18, п. 5.4.19, п. 5.4.20, п. 6.1.38, 6.6.1; СП 4.13130.2013: п. 4.1, п. 4.2, п. 4.16, п. 4.20, п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.1.4, п. 5.6.4, п. 6.1.47, п. 6.9.1, п. 6.9.9, п. 6.9.10, п. 6.9.15; СП 7.13130.2013: п. 4.2, п. 6.2, п. 6.2, п. 6.4, п. 6.6, п. 6.7, п. 6.8, п. 6.9, п. 6.10, п. 6.11, п. 6.12, п. 6.13, п. 6.14, п. 6.17, п. 6.18; п. 8.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 6, ст. 52, ст. 53, ст. 80, ст. 84, ст. ст. 88, ст. 89, ст. 134, ст. 140; СП 1.13130.2020: п. 4, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.25, п. 4.2.27, п. 4.3.2, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.12, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.9, п. 4.4.12, п. 4.4.15, п. 7.1, п. 7.1.5, п. 7.13, п. 8.1 п. 8.2, п. 8.3; СП 2.13130.2020: п. 5.2.7, п. 7.6, п. 7.10, п. 7.11, п. 7.14	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 80, ст. 81, ст. 82, ст. 89, ст. 90, ст. 140; СП 4.13130.2013: п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п.7.6, п. 7.10, п.	Выполняется

		7.18	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 52, ст. 54, ст. 61, 62, 68, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 103, ст. 104, ст. 111, ст. 112, ст. 114, ст. 115; СП 3.13130.2009: п. 3.1 – п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6 – п. 4.8, п. 5.1 – п. 5.5, п. 6; СП 6.13130.2021: п. 3.1-3.13, п. 5.1-5.12, п. 6.1-6.8; СП 7.13130.2013: п. 6.24, п. 7.3; СП 10.13130.2020: п. 1.4, п. 5, п. 6.1, п. 6.2, п. 6.1.13, п. 6.2.1 – п. 6.2.6, п. 7, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15; СП 484.1311500.2020: п. 5.4, п. 5.5, п. 5.8, п. 5.9, п. 5.10.9, 5.10.10, 5.10.11, п. 5.11, п. 6.1.1, п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п. 6.2.1, п. 6.2.6, п.6.2.11, п. 6.2.12, п. 6.3.1, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.4.1 – п. 6.4.5, п. 6.4.6, п. 6.5.4, п. 6.6.1 – п. 6.6.7, п. 6.6.9, п.6.6.11, п. 6.6.12, п.6.6.15, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 6.6.34, п. 6.6.36, п. 6.6.37, п. 13.1.1, п. 13.1.4 – п. 13.1.6, п. 13.1.9 - п. 13.1.12; п. 13.2.1; п. 13.3.1 – п. 13.3.4, п. 13.3.6 – п. 13.3.10, п. 13.3.12, п. 13.4.1, п. 13.6.1, п. 13.6.2, п. 13.13.1 – п. 13.13.3, п. 13.14.1 – п. 13.14.11, 13.14.13, п. 13.15.1 – п. 13.15.5, п. 13.15.7, п. 13.15.13 – п. 13.15.15, п. 15.3, п. 17.1, п. 17.2, таб. 13.3, 13.5, Прил. А; СП 485.1311500.2020: п. 5, п. 6.4, 6.7, п. 6.8, п. 8.2, п. 9, п. 9.3, п. 9.4, п. 9.5, п. 9.7, п. 9.14, п. 9.16; СП 486.1311500.2020: п. 4.4, п. 4.8, п. 4.9; ГОСТ Р 59636-2021; ГОСТ Р 59638-2021; ГОСТ Р 59639-2021; ГОСТ Р 59643-2021	Выполняется

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	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 54, ст. 61, ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 103, ст. 104, ст. 112, ст. 114, ст. 115; СП 3.13130.2009: п. 3.3, п. 3.5; СП 7.13130.2013: п. 6.24; СП 10.13130.2020: п. 8.3, п. 12.3, п. 12.10; СП 484.1311500.2020: п. 5.12 – п. 5.17, п. 7.1.3 – п. 7.1.7, п. 7.2.2, п. 7.5.1, п.7.5.2, п. 13.3.1 – п. 13.3.4, п. 13.3.12, п. 13.3.13, п. 13.4.1, п. 13.6.1, п. 13.13.1 – п. 13.13.3, п. 13.14.1 – п. 13.14.7, п. 13.14.10 – п. 13.14.12, п. 13.15.2, п. 13.15.4, п. 13.15.13, п. 13.15.14, п. 14.1, п. 14.3 – п. 14.5	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 48, ст. 52, ст. 60, ст. 64, ст. 144, ст. 145; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2, п. 2(1), п. 3, п. 4, п. 5, п. 8, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 17(1), п. 18, п. 22 – п. 32, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 43, п. 48 – п. п. 52, п. 53(1), п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 65, п. 66, п. 67, п. 71, п. 73, п. 354 – п. 358, п. 362, п. 363, п. 367, п. 372, п. 392 – п. 395, п. 397, п. 398, п. 400 – п. 409	Выполняется