

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому  
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«29» декабря 2022 г.

Регистрационный № 89-08-2022-018447



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Административное здание ПАО "Ростелеком"**

(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:

**629306, АО. Ямало-Ненецкий, г. Новый Уренгой, ул. Интернациональная, д. 6**

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

**01.01.1987**

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1468

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	20845						
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; Внутренний противопожарный водопровод; Автоматическая установка газового пожаротушения.						
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>Расчет пожарного риска произведен ООО «Агни» 29.04.2022 (свидетельство об аккредитации от 14.10.2016 № 66-ПБ-006). Величина индивидуального пожарного риска составляет <math>Q_{в}=0,21*10^{-6}</math> в год, что менее нормируемой и не противоречит ст. 79 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности.</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 align="center">Нет</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> <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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
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	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пп 1, 11 ст.98 Федерального закона №123-ФЗ; СП 4.13130.2013 пп. 8.1, 8.6, 8.9	Выполняется
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. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 137, табл. 22; СП 2.13130.2020 п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7; 5.4.2, 5.4.4, 5.4.16, 5.4.18; СП 4.13130.2013 п. 4.20, 5.1.2; СП 7.13130.2013 п. 6.2; 6.13; п. 6.17, пп. А п. 6.18; п. 8.1; СНиП 2.01.02-85 п. 3.4	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. 84, 89; СП 1.13130.2020 п. 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.3, 4.3.4; СП 2.13130.2012; п. 7.105, 7.106 СП 52.13330.2011	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. 89; ч. 15 ст. 140. п.7.14, 7.16, 8.1, 8.3, 8.6, 8.13 СП 4.13130.2013; ГОСТ 53254-2009	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 54; 55; 56; 62; СП 7.13130.2013 п. 7.3; СП	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	5.13130.2009 п. 5.10.9, 5.10.10, 5.10.11, п. 13.1.1, 13.1.4-13.1.6, 13.1.9-13.1.12; п. 13.2.1; п. 13.3.1-13.3.4, 13.3.6-13.3.10, 13.3.12; п. 13.4.1; 13.6.1, 13.6.2; п. 13.13.1-13.13.3; п. 13.14.1-13.14.11, 13.14.13; п. 13.15.1-13.15.5, 13.15.7, 13.15.13-13.15.15; п. 15.3; п. 17.1; 17.2; таб. 13.3; 13.5; Прил. А; табл. А.1; А.3. СП 8.13130.2009 п. 4.2; 4.4; п. 5.2. табл. 2; СП 3.13130.2009 п. 3.1-3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6-4.8; 5.1-5.5; табл. 1, 2.	
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, 55; ч. 4, 7 ст. 83; СП 5.13130.2009 п. 13.3.1-13.3.4; 13.3.12; 13.3.13; п. 13.4.1; 13.6.1; п. 13.13.1-13.13.3; п. 13.14.1-13.14.7; 13.14.10-13.14.12; п. 13.15.2; 13.15.4; 13.15.13; 13.15.14; п. 14.1; 14.3-14.5.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется