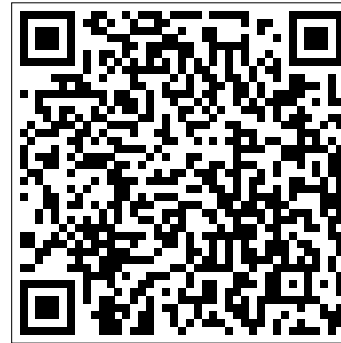


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ярославской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«24» декабря 2024 г.

Регистрационный № 76-08-2024-022168



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание "Автоматизированный телеграфный узел коммутации" Публичного  
акционерного общества "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:

150049, обл Ярославская, г Ярославль, ул Лисицына, Дом 8

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

09.01.1998

(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.	<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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	23
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1163
1.6.	Объем здания, куб. м	22800

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)	АУПС (адресно-аналоговая) СОУЭ – 3 типа ВПВ -внутренний противопожарный водопровод ПГ – наружный противопожарный водопровод ПДЗ - принудительная							
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 align="center">Расчет индивидуального пожарного риска не проводился</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">Не проводилась</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 защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Ст. 69 ч.1, 2 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П. 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 69 ч.1, 2 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П. 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
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	Ст. 69 ч.1, 2 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П. 4.3 СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется							

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Ст. 62 ч.1,2 и ст. 68 ч.1,2,3 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П. 5.2, 5.4, 8.2, 8.3, 8.5, 8.9, 8.10, табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>П . 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Ст. 28, ст.29, ст.30, ст.31, ст.32, ст.58, ст.87 ч.1,2,3,5,6,7,11, ст. 88 ч.1,2,3,5,6,7,8,9,13,14,15,19 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П.5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.16, 5.4.18, 6.6.1 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Ст. 52, ст.53, ст.80 ч.1, ст.89 ч.1,2,3,5,6,7,8,10,11,12, ст.134 ч.5,6, таблица 28, 29 приложения Федерального закона № 123-ФЗ от</p>	Выполняется

		22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» П.4.1.2, 4.2.3, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.11 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.2.25, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.12, 4.4.15, 7.1.3, 7.1.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 80 ч.1, ст.82 ч.2, ст.90 ч.1,2 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности П. 7.1, 7.2, 7.3, 7.10 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 52, ст.54, ст.56, ст.59, ст.60, ст. 62, ст.83 ч.1,4,5,6,7,9, ст.84, ст.85 ч.1,3,6,7,9, ст. 86, ст.91, ст.103 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности П. 4.1, 7.1, 7.2в, 7.4, 7.8, 7.11, 7.15, 7.17, 7.20 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования противопожарной безопасности» П. 5.12, 5.13, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.3.3, 6.4.4, 6.4.5, 6.5.1, 6.6.2, 6.6.5, 6.6.16 6.6.38, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.2.2 7.5.1, 7.7.1, приложение «А» СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация	Выполняется

		<p>систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» П. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 5.3, таблица № 1, 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» П. 5.3, 5.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.9, 6.1.14, 6.1.20, 6.1.23, 6.2.2, 6.2.6, 6.2.1, 12.5, 12.10, 13.1, 14.1.1, 14.4.2, 15.1 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности. П. 5.2, 5.4, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.9, 8.10 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. 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. 6.24, 7.20 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования противопожарной безопасности» П. 5.12-5.15, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.13, 7.2.2, 7.5.1, 7.7.1, 7.7.2, 7.7.3, 7.7.4, 7.7.6 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Ст. 5, 6 п.1,5, 27, 48, 49, 50, 51, 52, 53 п.1,2, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 62, 63, 64, 68, 78, 80, 82, 83 (п.4, 5,6, 7, 9), 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 93, 103, 105, 106, 107, 137 Федерального закона № 123-ФЗ от</p>	Выполняется

	<p>22.07.2008г «Тех- нический регламент о требова- ниях пожарной безопасности» П.2,3,4,5, 9,10,11,12,15,16,,23,24,25,29, 36, 48,50,54,55, 56,60, 65, 397,400,406,407 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020г № 1479 «О противопожарном режиме» Правила противопожарного режима в РФ</p>	
--	---	--