Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» июля 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-010928



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Публичное акционерное общество" Федеральная сетевая компания РОССЕТИ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ - РОССЕТИ"

(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: 1024701893336

<u>01893336</u> ИНН: <u>4716016979</u>

Место нахождения объекта защиты:

620075, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Толмачева, Строение 5

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

15.10.1995

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
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	24	

<u> </u>	Г		Ι	
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		485
1.6.	Объем здания, куб. м			2468
1.7.	Количество этажей			5
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	H	е имеет
	опасности, категория здани	-		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	СПС - адре	есная, СОУЭ - 3
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	типа, ВПВ (1	2 ПК). НПВ в зоне
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	действия ПГ	установленных на
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	кольцевом п	ротивопожарном
	противопожарные водопрог	воды)	водо	опроводе.
2.	<u>Оценка пожарно</u>	<u>го риска, проведенна</u>	ая на объект	ге защиты
	(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			ыполняемых
				мероприятий для
	перечень и	тип систем противопож	карной защит	PI)
	T	не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>		
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	T ~	не проводилась		.,
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
		<u>защиты</u>		G
	Наименование	Реквизиты нормативні	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр	-	
		пожарной безопасност	ги к ооъекту	
		защиты		_
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 Си	-	Выполняется
	расстояния между	тивопожарной защи	•	
	зданиями и сооружениями	ничение распростране	-	
		на объектах защиты. Т	ре-бования к	
I	I	I		.

		объемно-планировочным и конструктивным решениям (п.4.3, табл.1, п.5.1, п.5.6), ст. 69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - №123-ФЗ).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наруж-ное противопожарное водо-снабжение. Требования пожар-ной безопасности (п.п. 4.1, 5.2, 8.8), ст. 62, №123-ФЗ.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения по-жара на объектах защиты. Тре-бования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п. 7.1, 8.6), часть 4 ст. 98, № 123-Ф3	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (п. 6.6), части 1,2,3,5,6,7,11 ст.87, ст.88 №123-ФЗ.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (п. 4.2.13-4.2.18, 4.3.2-4.3.7, 4.4) ст. 53 №123-ФЗ.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения по-жара на объектах защиты. Тре-бования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (п. 7.1), п.1 ст. 90 №123-Ф3.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления	Выполняется

1	ээнити помариой	эвакуацией людей при пожаре.	
	защиты, пожарной сигнализации,	эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности (п.3.3-3.5, 4.1, 5.1, 6,	
	'	7) ч.3 ст 52 №123-ФЗ; СП	
	оповещения и управления	484.1311500.2020 Системы	
	эвакуацией, внутренний и		
	наружный	противопожарной защиты.	
	противопожарные	Системы пожарной сигнализации и	
	водопроводы)	автоматизация систем	
		противопожарной защиты (п. 6.1,	
		п.6.2.1, п.6.5.1, п.6.6.16.6.3, п.7.2);	
		СП 486.1311500.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности (п. 4.1- 4.4, 4.8, 4.9,	
		4.10), ст. 54 №123-ФЗ, СП	
		8.13130.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности (п. 4.1, 5.2,	
		8.8), ст. 62 №123-ФЗ. СП	
		10.13130.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования (п.7 табл. 7.1), ст.	
		62 №123-ФЗ.	
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020 Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы пожарной сигнализации и	
	противопожарной защиты	автоматизация систем	
	с инженерными системами	Противопожарной защиты (п.5.12,	
	зданий и оборудованием,	5.13, 5.15, п. 6.1, п.6.2.1, п.6.5.1,	
	работа которого	п.6.6, п.7.2.1).	
	направлена на	,	
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
1		'	

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (п. 2-6, п.9-12, п.14-17, п.21-28, п.30-37, п.41-43, п.48-52, п.54-56, п.60, п.72, раздел XVI, п. 363, п.392-404, п.406, п.407, п. 409, п.413). Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 №806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным	Выполняется
		профессиональным программам в области пожарной безопасности»	