Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-017458



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: ПС 110 кВ «Лазурная» филиала АО «Россети Кубань» Сочинские электрические

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССЕТИ КУБАНЬ"

(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: 1022301427268

ИНН: 2309001660 Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, р-н Туапсинский

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

06.04.2018

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	303	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			957	
1.7.	Количество этажей			1	
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	про-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, внупротивопожарные водопрон	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализации. Система оповещения и управление		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте 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 перечень и тип систем противопожарной защиты)				
3.	Owarwa panyawana	Не проводилась.		v of wowons	
	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) Договор страхования имущества юридических лиц «от всех рисков» № SGZPT-3325000006274/407/30-1303 от 09.06.2025 года.				
4.	<u>Сведения о выполно</u>	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной	
	безопасности, выполнен	_	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных дактов и нормативных дактов и нормативных дастей перечень статей (часте устанавливающих траножарной безопасност защиты	документов асности, тунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от2 №123-ФЗ «Технически о требованиях позбезопасности» ст. 37; 6 12,15,17,18,19	ий регламент жарной ст. 93; табл.	Выполняется	

4.2.	Наружное	СП 8.13130.2009 Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности: п. 4.1, п. 4.4, п. 8.10.	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Ограничения распространения	
		пожара на объектах. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям: п. 8.1,	
		п. 8.2, п. 8.3, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п.	
		8.9, п. 8.10.	
4.4.	Конструктивные и	СП 4.13130.2013 Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Обеспечение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	объектов защиты: п. 5.2.1; п. 5.2.2;	
	конструктивной пожарной	п. 5.2.4; п. 5.2.6; п. 5.2.7; п. 5.3.2;	
	опасности	п.5.3.3; п.5.3.7; п. 5.4.16; п. 6.1.1.	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2009 Система	Выполняется
	людей при возникновении	оповещения и управления	
	пожара, эвакуационные	эвакуацией людей при пожаре: п.	
	пути и выходы	3.4; п. 3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.5; п.4.7;	
		п. 4.8; п.5.1; п. 5.3; п. 5.5.	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется
	пожарно-спасательных	№123-ФЗ «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» Статья 90.	
		Обеспечение деятельности	
		пожарных подразделений.	
4.7.	Системы	СП 10.13130.2020 Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты.	
	(системы противодымной	Внутренний противопожарный	
	защиты, пожарной	водопровод: п.6.1.10, п.6.1.11,	
	сигнализации,	п.6.1.13, п.6.1.15, п.6.1.16, п.6.1.17,	
	пожаротушения,	п.6.1.18, п.6.1.23, п.6.1.24, п.6.1.27,	
	оповещения и управления	п.6.1.28, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.3,	
	эвакуацией, внутренний и	п.6.2.5, п.6.2.6, п.6.2.8, п.6.2.14,	
	наружный	п.6.2.15, п.6.2.16, п.7.2, п.7.3, п.7.4,	
	противопожарные	п.7.2, п.10.4, п.10.8, п.10.14, п.12.3,	

	водопроводы)	п.12.4, п.12.9, п.12.11, п.12.13, п.12.14, п.12.22, п.12.30, п.12.35. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности" п. 6.2, п. 6.4, п. 6.5, п. 6.7, п. 6.8, п. 6.23, п. 6.24,п. 7.2, п. 7.3, п. 7.11, п. 7.12, п. 7.13, п. 7.17, п. 7.18, п. 7.20, п. 8.1, п. 8.1, п. 8.4, п. 8.5, п. 8.8.	
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	СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические: п. 5.1; п.5.3; п. 5.4; п.5.7; п. 5.8; п. 5.9; п. 5.10; п. 8.1; п. 8.4; п. 8.5; п. 8.6; п. 8.7; п. 8.8; п. 8.9; п. 8.14; п. 8.16; п. 12.1; п. 12.2; п. 12.3; п. 12.4; п. 13.2; п. 13.3; п. 13,4; п. 13.5; п. 13.6; п. 13.13; п.13.14; п. 13.15; п. 14; п. 17.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ: п. 4. Постановление правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» п. 1-6; п. 10-17; п. 19-30; п.32; п. 34-37; п. 41-44; П. 48-52; п. 54-56; п.60; п.64; п.121-124; п. 129-132; п.134; п. 158-162.	Выполняется