Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» марта 2023 г.

Регистрационный № 86-08-2023-003564



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: Линии электропередачи, ВЛ 500 кВ Кустовая – Трачуковская, пролеты опор №1 -

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ - РОССЕТИ"

№189, опора №191

(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)

ИНН: 4716016979

ОГРН/ОГРНИП: <u>1024701893336</u> Место нахождения объекта защиты:

АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н Нижневартовский

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

21.03.2023

(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	V		
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	1		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1		
	здания, кв. м			

1.6.	Объем здания, куб. м			1	
1.7.	Количество этажей			1	
-	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет	
	опасности, категория здани	-			
I I	пожарной и взрывопожарно	1 *			
	(указывается для зданий пр				
	складского назначения)	onsbogonson num			
\vdash	Перечень и тип систем про	тивопожарной зашиты	Не п	рименимо	
	(системы противодымной за	_	TIC II	OFFINICITY NO	
I I	сигнализации, пожаротуше	_			
	управления эвакуацией, вну				
	противопожарные водопров				
		10000			
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	я на объект	ге защиты	
	(Заполняется, если провод				
	•	•	-	<u>-</u>	
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для				
		ого значения уровня по			
	•	гип систем противопож			
'	Оценка пожарного риска н		_		
00	бязательные требования пох	-			
	ламентами, принятыми в со				
	улировании», и требований :				
	овательно, расчет пожарного	-	_		
	22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «		-		
		безопасности»)	_	_	
3.	Оценка возможног	о ущерба имуществу	третьих лиі	ц от пожара	
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собственн	юй оценки вс	зможного ущерба	
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	ятся реквизи	ты документов	
		страхования)			
	Оценка ущерба имущес	тву третьих лиц от пож	ара, не произ	водилась	
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной	
	безопасности, выполнен	ие которых должно (<u>обеспечиват</u>	гься на объекте	
		защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативнь	их правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных д	-	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не	
		перечень статей (часте	й, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих тр			
		пожарной безопасност	и к объекту		
		защиты			

4.1.	Противопожарные	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	расстояния между	от 24.02.2009 N160 "О порядке	
	зданиями и сооружениями	установления охранных зон	
		объектов электросетевого	
		хозяйства и особых условий	
		использования земельных участков,	
		расположенных в границах таких	
		зон", раздел II Порядка,	
		Приложение к приказу. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п. 4.3., табл. 1).	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (пп. 65,	
		74.)	
4.2.	Наружное	Не применимо	Не выполняется
	противопожарное		
	водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
	пожарной техники	2008 года № 123-ФЗ «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» (п.п.1 п.1 статьи 90).	
		СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (пп. 8.6., 8.9., 8.16.).	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (п. 71.)	
4.4.	Конструктивные и	Не применимо	Не выполняется

4.5.	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности Обеспечение безопасности	Не применимо	Не выполняется
	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	те примению	The Billion Breton
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», (статья 37). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Не применимо	Не 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	Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон", раздел III Порядка.	Выполняется

4.9. Организационно-Федеральный закон от 21.12.1994 Выполняется технические мероприятия № 69-ФЗ «О пожарной по обеспечению пожарной безопасности», (статья 37). безопасности объекта Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический защиты и противопожарный режим регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 63). Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пп. 2, 60, 67) Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 N160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон", раздел III, IV Порядка. СО 153-34.21.122-2003 «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» (пп. 3.1., 3.3.1). РД 34.20.504-94 «Типовая инструкция устанавливает порядок эксплуатации воздушных линий электропередачи напряжением 35 -800 кВ» (пп. 3.12.2., 5.2.1.). Постановление Правительства РФ от 07.10.2020 N 1614 "Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах" (пп. 3,7,8,9,10,11,12,44,45).