Раскрытие информации ООО «КубаньСеть» за 2025 год

Отчетный период:

январь - сентябрь

Раскрытие информации, включая сроки размещения, осуществляется согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Список разделов

- 1. Экономика и финансы
- 2. Реализация услуг и покупка электроэнергии на потери
- 3. Техническое состояние сетей и возможность технологического присоединения
- 4. Технологическое присоединение
- 5. Технология
- 6. Инвестиционная программа
- 7. Закупки
- 8. Паспорта регулируемых услуг, оказываемых сетевой организацией
- 9. Прочая информация

1. Экономика и финансы

•	ст согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении андартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация							
2 ш	годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность, а также аудиторское заключение (в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществлялась аудиторская проверка)	_	Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность ООО "КубаньСеть" за 2024 год https://kuban-set.ru/docs/Бухгалтерская отчетность за 2024 год КубаньСеть%20(2).pdf						
п.12 пп.Б	структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг)	Отчет о затратах ООО "КубаньСеть" за 2024 год https://kuban-set.ru/docs/Отчет о затратах КубаньСеть за 2024 год.pdf							
	в случае применения метода доходности инвестированного капитала при государственном регулировании тарифов в отношении субъектов рынков электрической энергии	При государственном регулировании тарифов метод доходности инвестированного капитала не применяется.							
п.12 пп.Г	предложение о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования (при применении метода доходности инвестированного капитала или метода долгосрочной необходимой валовой выручки), подлежащих регулированию в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178	Предложение ООО "КубаньСеть" на 2026 год размещено на сайте компании							
п.19 пп.А	о ценах (тарифах) на товары (работы, услуги) субъектов естественных монополий, в отношении которых применяется государственное регулирование (далее - регулируемые товары (работы, услуги)), включая информацию о тарифах на услуги по передаче электрической энергии и размерах платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на текущий период регулирования, с указанием источника официального опубликования решения регулирующего органа об установлении тарифов	Индивидуальные тарифы	Тарифы на услуги по г регулирования тарифо доступен по ссылке (в https://www.kuban-set.r Ниже справочно приво	рв Краснодарского кр. кладка 2025): ru/information/ едены индивидуальны 1 полугодие ный тариф	ая (далее ДГРТ) от 29.	11.2024 r. № 29/2024-s	о. Приказ размещен на од 2 полугодие ный тариф		
			Ставка на содержание электрических сетей Руб./МВт*Мес.	Ставка на оплату технологического расхода (потерь) Руб./МВт*ч	Одноставочный тариф Руб./кВт*ч	Ставка на содержание электрических сетей Руб./МВт*Мес.	Ставка на оплату технологического расхода (потерь) Руб./МВт*ч	Одноставочный тариф Руб./кВт*ч	
			97 285,35	357,09	1,13334	97 285,35	357,09	1,13334	

1. Экономика и финансы

	кт согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении андартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация
п.19 пп.А	о расходах, связанных с осуществлением технологического присоединения, не включаемых в плату за технологическое присоединение (и подлежащих учету (учтенных) в тарифах на услуги по передаче электрической энергии), с указанием источника официального опубликования решения регулирующего органа об установлении тарифов, содержащего информацию о размере таких расходов;	Котловые (единые) тарифы на передачу на 2025 г. для расчетов между потребителями электроэнергии (их сбытовыми компаниями) и сетевыми организациями региона установлены приказом Департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края от 29.11.2024 г. № 30/2024-э. Приказ размещен на сайте компании и доступен по ссылке (вкладка 2025): https://www.kuban-set.ru/information/
п.19 пп.А	о расходах, связанных с осуществлением технологического присоединения, не включаемых в плату за технологическое присоединение (и подлежащих учету (учтенных) в тарифах на услуги по передаче электрической энергии), с указанием источника официального опубликования решения регулирующего органа об установлении тарифов, содержащего информацию о размере таких расходов;	На 2025 год ставки платы за технологическое присоединение к сетям для территориальных сетевых организаций, в том числе для ООО "КубаньСеть", утверждены приказом Департамента государственнго регулирования тарифов Краснодарского края от 27.12.2024 г. № 27/2024-э. Приказ размещен на сайте компании и доступен по ссылке (вкладка 2025): https://www.kuban-set.ru/information/ В части технологического присоединения к сетям ООО «КубаньСеть» приказом утверждены: - плата для заявителей до 15 кВт включительно – п. 1 Приказа; - стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям — п. 2 Приказа и приложение № 1 Приказа; - ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям за единицу максимальной мощности – п. 3 Приказа и приложение № 2 Приказа. - формулы определения размера платы, исходя из утвержденных ставок платы – п.4 Приказа.

2. Реализация услуг и покупка электроэнергии на потери

	акт согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении гандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация							
		1. Баланс электроэнер							
			Факт	ческий баланс электроэне	ргии за 2024 год, ты	с.кВт.ч*			
			Всего	ВН	CH-1	CH-2	HH		
		Прием в сеть	85 579,73			85 579,73			
		Потери ЭЭ	4 526,99			4 219,60	307,39		
		Норматив потерь	5,29						
		Отпуск из сети	81 052,74			77 818,36	3 234,38		
			Плановый бал	анс электроэнергии на 202	25 год, тыс.кВт.ч (ут	верждено ДГРТ)			
			Всего	ВН	CH-1	CH-2	НН		
		Прием в сеть	95 239,10			95 239,1			
		Потери ЭЭ	6 771,50			6 311,7	459,8		
		Норматив потерь	7,11						
		Отпуск из сети	88 467,60			84 937,3	3 530,3		
		2. Затраты на оплату потерь электроэнергии							
		Утв.ДГРТ на 2024г.*			13,482	7			
	об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг)	Факт ТСО за 2024 г.*		млн.руб. без НДС	18,713				
	субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества	Утв.ДГРТ на 2025 г.			31,591				
i	J. Dep. M. Company Company Company	3. Норматив потерь							
		Утв.норматив потерь на 20)24 год*	7,11%					
		Фактический норматив по-	терь в 2024 году*	5,29%					
		Утв.норматив потерь на 20)25 год	7,11%					
		4. Программа снижен	ия потерь						
		загружен в систему ЕИ Программа энергосберо	AC. ежения и повышения	эрежения и повышения эне энергоэффективности в со эСБ Кубаньсеть за 202	рере электроснабжен				
		5. Зоны деятельности							
		7,1		TC	F	II			
		Трансформаторные подстанции и линии электропередачи в г. Краснодар, г. Геленджик., г. Новороссийск							

9 пп.3

2. Реализация услуг и покупка электроэнергии на потери

об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров (работ,
услуг) субъектами естественных монополий, и (или) об условиях договоров об
осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с указанием
типовых форм договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии,
типовых договоров об осуществлении технологического присоединения к
электрическим сетям и источника официального опубликования нормативного
правового акта, регулирующего условия этих договоров

Типовой договор на услуги по передаче электроэнергии в Краснодарском крае и Республике Адыгея разрабатывается ПАО «Россети Кубань» https://rosseti-kuban.ru/

Информация раскрывается в соответствии с п.19 пп.Г Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Аварийные отключения в сетях ООО «КубаньСеть» за 2025 год

Месян	Аварийное отключение		Что отключилось	Включени	е в работу	Недоотпуск эл/эн (тыс.кВт-	Источник информации
месяц	дата	время	South Charles and the charles are the charles	дата	время	ч)	(наименование журнала)
	02.01.2025	19:45	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2»	02.01.2025	20:15	1,9	Оперативный журнал
	03.01.2025	22:10	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2»	03.01.2025	22:40	1,9	Оперативный журнал
	06.01.2025	23:35	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2»	06.01.2025	23:55	1,9	Оперативный журнал
Январь	16.01.2025	16:05	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2»	16.01.2025	16:05	1,9	Оперативный журнал
ж	17.01.2025	19:44	2БКТП№102КСп, 2БКТП№103КСп, 2БКТП№104КСп, 2БКТП№105КСП, 2БКТП№1030КСп	17.01.2025	20:18	0,82	Оперативный журнал
	21.01.2025	9:20	РП№3489п, РТП№106КСп, ТП№107КСп, ТП№1032КСп, ТП№108КСп, РТП№101КСп, ТП№102КСп, ТП№103КСп, ТП№104КСп, ТП№105КСп, ТП№1011КСп, ТП№1012КСп, РТП№1013КСп, ТП№1014КСп, ТП№1015КСп, ТП№1016КСп	21.01.2025	10:10	4,6	Оперативный журнал
	23.01.2024	19:05	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2»	23.01.2024	19:30	1,9	Оперативный журнал
Февраль	05.02.2025	11:35	БКТП №3212п	05.02.2025	12:55	1,4	Оперативный журнал
Февраль	16.02.2025	11:09	КЛ-10кВ Ф-"ВЗ-12" от ПС-110/35/10кВ "Водозабор" до РП№3489п	16.02.2025	12:34	1,5	Оперативный журнал
	20.032025	10:28	КЛ-6кВ Ф-"В-108" от ПС-110/6кВ "Восточная" до 4БКтП№226п	20.032025	11:00	1	Оперативный журнал
март	21.032026	12:20	КЛ-10кВ от 2БРТП№3235КСп до 2БКТП№1026КСп	21.032026	12:50	0,5	Оперативный журнал
март	24.032027	17:50	КЛ-10кВ от 2БРТП№1027КСп до 2БКТП№1026КСп	24.032027	20:30	1,5	Оперативный журнал
	27.032028	13:50	БКТП №226,БКТП №3195,БКТП №601,БКТП №182,БКТП №602,БКТП №603,	27.032028	16:15	1	Оперативный журнал
	01.04.2025	15:10	КЛ-6кВ Ф-"В-108" от4БКтП№226п до 4БКтП№3195	01.04.2025	15:45	0,58	Оперативный журнал
Апрель	15.04.2025	10:23	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2»	15.04.2025	10:53	0,5	Оперативный журнал
	24.04.2025	7:30	КВЛ-10кВ ВЗ-10	24.04.2025	4:23	0,5	Оперативный журнал
Май	06.05.2025	13:00	КЛ-10кВ 2БРТП-1021 до БРТП№1043п	06.05.2025	14:00	1	Оперативный журнал
	03.06.2025	3:00	КЛ-10кВ 2БРТП-109 до Трансформатора -1	03.06.2025	4:10	1,6	Оперативный журнал
	05.06.2025	11:00	КЛ-10кВ 2БРТП-3269 до 2БРТП-1076	05.06.2025	11:45	0,5	Оперативный журнал
	06.06.2025	9:30	2БКТП 10/0,4 №3117.2БКТП 10/0,4,№3007,2БКТП 10/0,4,№3060,2БКТП 10/0,4,№2822,2БКТП 10/0,4,№2881	06.06.2025	10:30	1	Оперативный журнал
Июнь	10.06.2025	15:01	2БРТП-3489 ВЗ-11,ВЗ-12	10.06.2025	15:31	2,3	Оперативный журнал

Информация раскрывается в соответствии с п.19 пп.Г Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Аварийные отключения в сетях ООО «КубаньСеть» за 2025 год

Месян	Аварийное отключение		Что отключилось	Включени	іе в работу	Недоотпуск эл/эн (тыс.кВт-	Источник информации	
Месяц	дата	время	TIO OTRAIO IMIOCE	дата	время	ч)	(наименование журнала)	
	17.06.2025	17:03	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2»	17.06.2025	17:43	1,9	Оперативный журнал	
	18.06.2025	12:35	2БКТП 10/0,4 №2451; 2БКТП 10/0,4 №3184; 2КТПн 10/0,4 №2544	18.06.2025	14:40	1	Оперативный журнал	
	30.06.2025	8:55	КЛ-10кВ 2БРТП-1015до БРТП№1018п	30.06.2025	8:55	3	Оперативный журнал	
Июль	29.07.2025	23:10	КЛ-10кВ Ф-"ВЗ-12" от ПС-110/35/10кВ "Водозабор" до РП№3489п	30.07.2025	2:00	7	Оперативный журнал	
	05.08.2025 4:30 КЛ-10кВ Ф-"ВЗ-12" от ПС-110/35/10кВ "Водозабор" до РП№3489п		05.08.2025	5:00	1	Оперативный журнал		
	05.08.2025	4:30	КЛ-10кВ Ф-"ВЗ-12" от ПС-110/35/10кВ "Водозабор" до РП№3489п	05.08.2025	5:30	0,5	Оперативный журнал	
Август	05.08.2025	4:30	КЛ-10кВ Ф-"ВЗ-12" от ПС-110/35/10кВ "Водозабор" до РП№3489п	05.08.2025	6:00	0,5	Оперативный журнал	
Abiyei	07.08.2025	18:50	КЛ-10кВ 2БРТП-1015 до БРТП№1016п	07.08.2025	19:50	3	Оперативный журнал	
	08.08.2025	11:00	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2»	08.08.2025	12:20	1,9	Оперативный журнал	
	14.08.2025	15:30	КЛ-10кВ 2БРТП-1021 до БРТП№1025п	14.08.2025	16:30	3	Оперативный журнал	
	05.09.2025	9:00	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2».	05.09.2025	13:00	4	Оперативный журнал	
	06.09.2025	9:20	БКТП №3212п	06.09.2025	10:20	1	Оперативный журнал	
Сентябрь	14.09.2025	0:10	КЛ-10кВ 2БРТП-102до БРТП№103п	14.09.2025	1:10	1	Оперативный журнал	
	15.09.2025	3:10	2БКТП 10/0,4 №1 «Самолет-2», 2БКТП 10/0,4 №2 «Самолет-2».	15.09.2025	4:50	1,67	Оперативный журнал	
	25.09.2025	9:10	КЛ-10кВ 2БРТП-3494до БРТП№106п	25.09.2025	9:40	1,5	Оперативный журнал	

Информация раскрывается в соответствии с **п.19 пп.**Г Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Ремонтные работы в 2025 году

	Начало	работ		Окончан	ие работ		Источник информации	Недоотпуск эл/эн	Мероприятия для
Месяц	Дата	Время	Что ремонтировалось	Дата	Время	Причина	(наименование журнала)	(тыс.кВт-ч)	предотвращения ограничений потребления
	14.01.2025	9-10	2БКТП №1026КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	14.01.2025	16-15	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	15.01.2025	9-05	2БКТП №1027КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	15.01.2025	16-10	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	16.01.2025	8-55	2БКТП №1028КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	16.01.2025	15-30	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Январь	22.01.2025	9-15	2БКТП №1029КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	22.01.2025	16-05	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Упварв	23.01.2025	9-10	2БРТП №1051КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	23.01.2025	15-45	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	24.01.2025	9-05	2БКТП №1053КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	24.01.2025	15-50	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	28.01.2025	9-20	2БКТП №1054КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	28.01.2025	15-55	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	29.01.2025	9-15	2БКТП №1055КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	29.01.2025	16-10	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	04.02.2025	9-10	2БКТП-10/0,4 №3268п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	04.02.2025	16-15	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	05.02.2025	8-55	2БКТП-10/0,4 №3269п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	05.02.2025	16-15	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	06.02.2025	9-00	2БКТП-10/0,4 №3533п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	06.02.2025	16-05	ППР	Журнал учета работ на TП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	11.02.2025	9-10	2БКТП-10/0,4 №3534п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	11.02.2025	16-10	ППР	Журнал учета работ на TП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Февраль	12.02.2025	8-55	2БКТП-10/0,4 №3535п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	12.02.2025	15-40	ППР	Журнал учета работ на TП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	13.02.2025	9-00	2БКТП-10/0,4 №3536п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	13.02.2025	15-45	ППР	Журнал учета работ на TП	отсутствует	Переключение на резервную линию

Информация раскрывается в соответствии с **п.19 пп.**Г Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Ремонтные работы в 2025 году

	Начало	работ		Окончан	ие работ		Источник информации	Недоотпуск эл/эн	Мероприятия для
Месяц	Дата	Время	Что ремонтировалось	Дата	Время	Причина	(наименование журнала)	(тыс.кВт-ч)	предотвращения ограничений потребления
	14.02.2025	8-45	2БКТП-10/0,4 №3537п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	14.02.2025	15-40	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	18.02.2025	8-45	2БКТП-10/0,4 №3538п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	18.02.2025	15-30	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	19.02.2025	9-05	2БКТП №1060КСп: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	19.02.2025	16-10	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	11.03.2025	9-10	4БРТП-6/0,4кВ №226: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	11.03.2025	16-40	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	12.03.2025	8-55	ТП-6/0,4кВ №182: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	12.03.2025	15-45	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	13.03.2025	8-50	2БКТП-6/0,4кВ №3195п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	13.03.2025	15-50	ППР	Журнал учета работ на TП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Март	18.03.2025	8-45	2БКТП-6/0,4кВ №601: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	18.03.2025	15-30	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	20.03.2025	9-15	2БКТП-6/0,4кВ №602: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	20.03.2025	16-05	ППР	Журнал учета работ на TП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	25.03.2025	9-10	2БКТП-6/0,4кВ №603: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания 10 кВ и 0,4 кВ.	25.03.2025	15-45	ППР	Журнал учета работ на TП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	03.04.2025	09-50	2БКТП-10/0,4 №1019п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-1	03.04.2025	11-15	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	03.04.2025	11-50	2БКТП-10/0,4 №1019п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-2	03.04.2025	14-20	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	08.04.2025	09-34	2БКТП-10/0,4 №1020п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-1	08.04.2025	12-25	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	08.04.2025	13-11	2БКТП-10/0,4 №1020п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-2	08.04.2025	15-20	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	09.04.2025	09-44	2БКТП-10/0,4 №1025п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-1	09.04.2025	13-05	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию

Информация раскрывается в соответствии с **п.19 пп.**Г Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Ремонтные работы в 2025 году

W	Начало	работ		Окончан	ие работ		Источник информации	Недоотпуск эл/эн	Мероприятия для
Месяц	Дата	Время	Что ремонтировалось	Дата	Время	Причина	(наименование журнала)	(тыс.кВт-ч)	предотвращения ограничений потребления
	09.04.2025	13-47	2БКТП-10/0,4 №1025п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-2	09.04.2025	15-45	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	10.04.2025	13-20	2БКТП-10/0,4 №1021п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-1	10.04.2025	16-05	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
A	10.04.2025	09-50	2БКТП-10/0,4 №1021п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-2	10.04.2025	11-50	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Апрель	15.04.2025	09-43	2БКТП-10/0,4 №1022п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-1	15.04.2025	14-20	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	15.04.2025	15-03	2БКТП-10/0,4 №1022п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-2	15.04.2025	17-20	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	17.04.2025	09-51	2БКТП-10/0,4 №1023п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-1	17.04.2025	13-50	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	17.04.2025	15-15	2БКТП-10/0,4 №1023п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-2	17.04.2025	17-15	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	22.04.2025	09-51	2БКТП-10/0,4 №1023п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-1	22.04.2025	13-50	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	22.04.2025	13-47	2БКТП-10/0,4 №1023п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ. Т-2	22.04.2025	16-05	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	30.04.2025	12-50	2БКТП-10/0,4 №106п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания. Т-1	30.04.2025	14-10	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	30.04.2025	09-56	2БКТП-10/0,4 №106п: осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания Т-2	30.04.2025	12-05	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	14.05.2025	14-15	БРТП-3492 осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ.10кВ Т-1	14.05.2025	16-25	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Май	20.05.2025	09-44	БРТП-3490 осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ,10кВ. Т-1	20.05.2025	12-50	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	20.05.2025	14-10	БРТП-3491 осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ,10кВ. Т-2	20.05.2025	17-06	ППР	Журнал учета работ на TП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Июнь				Ремонт	тные работы не	проводились			
Июль	Ремонтные работы не проводились								

Информация раскрывается в соответствии с п.19 пп.Г Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Ремонтные работы в 2025 году

	Начало	работ		Окончан	ие работ	_	Источник информации	Недоотпуск эл/эн	Мероприятия для
Месяц	Дата	Время	Что ремонтировалось	Дата	Время	Причина	(наименование журнала)	(тыс.кВт-ч)	предотвращения ограничений потребления
Август	Август Ремонтные работы не проводились								
	08.09.2025	09-42	БКТП-3268 осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ,10кВ. Т-2	08.09.2025	12-15	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Сентябрь	17.09.2025	14-05	БКТП-3269 осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ,10кВ. Т-1	17.09.2025	16-34	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
Сентяорь	23.09.2025	09-55	БКТП-1 осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ,10кВ. Т-1	23.09.2025	12-520	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию
	25.09.2025	14-26	БКТП-102 осмотр, проверка состояния, подтяжка контактных соединений, смазка трущихся частей оборудоввания0,4 кВ,10кВ. Т-2	25.09.2025	17-060	ППР	Журнал учета работ на ТП	отсутствует	Переключение на резервную линию

Информация о возможностии технологического присоединения

	I квартал 2025 г.	отсутствует
о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием	II квартал 2025 г.	отсутствует
текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше	III квартал 2025 г.	отсутствует
	IV квартал 2025 г.	XX
	I квартал 2025 г.	отсутствует
о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям	II квартал 2025 г.	отсутствует
и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения	III квартал 2025 г.	отсутствует
	IV квартал 2025 г.	XX

4. Технологическое присоединение

	Пункт согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация				
		2. Типовые договоры на технологическое присоединение				
	об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров (работ, услуг) субъектами	https://www.kuban-set.ru/consumers/				
п 19 пп 3	естественных монополий, и (или) об условиях договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с указанием типовых форм договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии, типовых договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям и источника официального опубликования нормативного правового акта, регулирующего условия этих договоров	Типовые договоры на технологическое присоединение соответствуют приложениям к Правилам технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004г. N 861.				
¥	о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с	3. Порядок выполнения мероприятий для технологического присоединения				
И 110 пп И	о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятии, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям, включая перечень мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, и порядок выполнения этих мероприятий с указанием ссылок на нормативные правовые акты	Согласно постановлению Правительства РФ от 27 декабря 2004г. №861. Доступен на сайте компании по ссылке:				
<u> </u>	выполнения этих мероприятии с указанием ссылок на пормативные правовые акты	https://www.kuban-set.ru/consumers/				
		4. Личный кабинет				
н 19 пп К	о возможности подачи заявки на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей, указанных в пунктах 12.1, 13 и 14 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861, к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно посредством официального сайта сетевой организации или иного официального сайта в сети Интернет, определяемого Правительством Российской Федерации	В соответствии с пунктами 11 (e1) и 11 (e2) Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 21.01.2004 № 24) посредством данного сайта подать заявку на технологическое присоединение к электрическим сетям могут следующие категории заявителей: - юридические лица и индивидуальные предприниматели в целях техприсоединения по 3 категории (по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств), максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств); - заявители, указанные в целях временного технологического присоединения;				
п 19 пп	электрическим сетям и технических условий, о дате заключения договора, о ходе выполнения сетевой организацией технических условий, о фактическом присоединении и фактическом приеме (подаче) напряжения и мощности на объекты заявителя, а также информацию о составлении и подписании	- заявители физические лица в целях техприсоединения, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по 3 категории (по одному источнику). Заявитель несет ответственность за достоверность и полноту прилагаемых в электронном виде к заявке документов в соответствии с законодательством Российской Федерации. https://www.kuban-set.ru/				
	документов о технологическом присоединении					
п 19 пп Б	о расходах, связанных с осуществлением технологического присоединения, не включаемых в плату за технологическое присоединение (и подлежащих учету (учтенных) в тарифах на услуги по передаче электрической энергии), с указанием источника официального опубликования решения регулирующего органа об установлении тарифов, содержащего информацию о размере таких расходов	Соответствующие расходы не учитывались и в решениях не отражались.*				
н 19 пп В	о прогнозных сведениях о расходах за технологическое присоединение на очередной календарный год - для территориальных сетевых организаций	услуги), включая информацию о тарифах на услуги по передаче электрической энергии и размерах платы за технологическое присоедин электрическим сетям на текущий период регулирования, с указанием источника официального опубликования решения регулирующего органа об установлении тарифов»				
		https://kuban-set.ru/information/ Вкладка 2025				

4. Технологическое присоединение

Информация раскрывается в соответствии с **п.19 пп.Д** Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Трансформаторные подстанции 35 кВ и выше у ООО "КубаньСеть" отсутствуют. Информация представлена в отношении подстанций и распределительных пунктов напряжением ниже 35 кВ с уровнем напряжения 10 кВ.

]	Пункт согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация
п.19 пп.Д	о наличии (об отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам, работам и услугам субъектов естественных монополий	Возможность доступа к сети для технологического присоединения отсутствует. При поступлении заявления на технологическое присоединение возникнет необходимость запроса на увеличение разрешенной максимальной мощности у вышестоящей сетевой организации.

Отчет о технологическом присоединении ООО "КубаньСеть" за 2025 год

						ия заявителей до	15 кВт				
		Поданные заявки		Заключенны	ые договоры	Аннулиро	ванные заявки	Выданные тех.условия		Выполненные присоединения	
№	Период	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт
1	Январь	7,00	74,00	7,00	74,00	0,00	0,00	7,00	74,00	6,00	50,00
2	Февраль	8,00	71,00	9,00	83,00	0,00	0,00	9,00	83,00	11,00	96,00
3	Март	6,00	65,00	6,00	65,00	0,00	0,00	6,00	65,00	9,00	97,00
4	Апрель	13,00	112,00	13,00	112,00	3,00	34,00	13,00	112,00	9,00	76,00
5	Май	11,00	111,00	11,00	111,00	2,00	23,00	11,00	111,00	10,00	72,00
6	Июнь	12,00	128,00	11,00	123,00	0,00	0,00	11,00	123,00	8,00	92,00
7	Июль	10,00	89,00	10,00	89,00	0,00	0,00	10,00	89,00	3,00	13,00
8	Август	3,00	18,00	3,00	18,00	0,00	0,00	3,00	18,00	19,00	210,00
9	Сентябрь	24,00	223,93	24,00	223,93	0,00	0,00	24,00	223,93	1,00	8,37
Ито	го	94,00	891,93	94,00	898,93	5,00	57,00	94,00	898,93	76,00	714,37

	Категория заявителей 15-150 кВт										
		Поданные заявки		Заключенные договоры		Аннулированные заявки		Выданные тех.условия		Выполненные присоединения	
№	Период	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт
1	Январь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Февраль	8,00	417,50	8,00	417,50	0,00	0,00	8,00	417,50	10,00	347,00
3	Март	3,00	70,50	3,00	70,50	0,00	0,00	3,00	70,50	6,00	386,50
4	Апрель	4,00	76,00	4,00	76,00	1,00	35,00	4,00	76,00	4,00	210,00
5	Май	13,00	498,39	13,00	498,39	1,00	19,00	13,00	498,39	6,00	215,00
6	Июнь	5,00	191,32	5,00	191,32	0,00	0,00	5,00	191,32	14,00	536,71
7	Июль	21,00	752,00	21,00	752,00	0,00	0,00	21,00	752,00	0,00	0,00
8	Август	1,00	40,00	1,00	40,00	0,00	0,00	1,00	40,00	17,00	635,00
9	Сентябрь	3,00	170,00	3,00	170,00	0,00	0,00	3,00	170,00	1,00	40,00
Ито	0	58,00	2215,71	58,00	2215,71	2,00	54,00	58,00	2215,71	58,00	2370,21

Категория заявителей 150-670 кВт								
	Поданные заявки	Заключенные договоры	Аннулированные заявки	и Выданные тех.условия Выполненные присоедин				

4. Технологическое присоединение

№	Период	Количество	Общий объем мощности, кВт								
1	Январь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Февраль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Март	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Апрель	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Май	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Июнь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Июль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Август	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итог	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Категория заявителей 670-8900 кВт										
		Поданн	ные заявки	Заключенные договоры		Аннулированные заявки		Выданные	тех.условия	Выполненные присоединения	
№	Период	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт	Количество	Общий объем мощности, кВт
1	Январь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Февраль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Март	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Апрель	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Май	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Июнь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Июль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Август	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Сентябрь	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ито	Γ0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Поданн	ные заявки	Заключенн	ые договоры	Аннулиро	ванные заявки	Выданные	е тех.условия	Выполненны	е присоединения
Итого за 2025 год	Количество	Общий объем мощности, кВт								
Категория заявителей до 15 кВт	94,00	891,93	94,00	898,93	5,00	57,00	94,00	898,93	76,00	714,37
Категория заявителей от 15 до 150 кВт	58,00	2 215,71	58,00	2 215,71	2,00	54,00	58,00	2 215,71	58,00	2 370,21
Категория заявителей от 150 до 670 кВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Категория заявителей свыше 670 кВт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего	152,00	3 107,64	152,00	3 114,64	7,00	111,00	152,00	3 114,64	134,00	3 084,58

5. Технология

	кт согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов крытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация							
		№ пп	Наименование потребителя	Уровень напряжения	Средняя резервируемая мощность				
					За 1 кв. 2025	За 2 кв. 2025	За 3 кв. 2025	За 4 кв. 2025	
运	о величине резервируемой максимальной мощности, определяемой в соответствии с Правилами	1	ООО УК "Рекорд" ул. Новоросссийская д.90/2 корп.1	0,4	0,32	0,28	0,25	XX	
п.19 пп.Е	недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861, в разбивке по уровням напряжения	2	ООО УК "Рекорд" ул. Новоросссийская д.90/2 корп.2	0,4	0,36	0,27	0,24	XX	
		3	ООО "Хранитель" ул. Героя Пешкова, д.14 к.1-5	0,4	0,90	0,40	0,25	xx	
		4	ООО "Заполярье" ул. Западный Обход д. 39/2 к.1-7	0,4	1,15	1,02	0,86	XX	
		Итого			2,73	1,97	1,60	0,00	
п.19 пп.Г	об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества		скрыта в отчете на предыдущих листах						

6. Инвестиционная программа

-	кт согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов крытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация		
ш.М	об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программы и (или) проекте изменений, вносимых в инвестиционную программу (далее - проект инвестиционной программы) и	Инвестиционная программа на 2024-2027 гг. утверждена МинТЭК и ЖКХ Краснодарского края приказом от 26.09.2024 №764 (размещён по ссылке https://mintekgkh.krasnodar.ru/activity/investitsionnaya-deyatelnost/investitsionnye-programmy-subektov-elektroenergetiki/359714).		
п.19 п	обосновывающих ее материалах (за исключением сведений, составляющих государственную тайну)	Проект корректировки инвестиционной программы на 2025-2028 гг. размещен на сайте Министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозйяства Краснодарского края https://mintekgkh.krasnodar.ru/activity/investitsionnaya-deyatelnost/investitsionnye-programmy-subektovelektroenergetiki		
п.19 пп.Н	об отчетах о реализации инвестиционной программы и об обосновывающих их материалах	Отчеты о реализации инвестиционной программы размещаются на ЕПГУ (https://invest.gosuslugi.ru/epgu-forum/#/)		

7. Закупки

•	ст согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов крытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация
п.19 пп.О	о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для оказания услуг по передаче электроэнергии	Корпоративные закупки производятся в порядке, установленном Федеральным законом от 18.07.11г. №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц». Согласно п. 2.1 данного федерального закона, его действие не распространяется, в том числе, на субъекты естественных монополий, организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности в сфере электроснабжения, если общая выручка таких организаций от деятельности, относящейся к сфере деятельности естественных монополий и от указанных видов деятельности, составляет не более чем десять процентов общей выручки от всех видов осуществляемой ими деятельности за предшествующий календарный год. https://kuban-set.ru/procurement/

8. Паспорта регулируемых услуг, оказываемых сетевой организацией

	ст согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов крытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация				
п.19 пп.И	о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям, включая перечень мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, и порядок выполнения этих мероприятий с указанием ссылок на нормативные правовые акты	Согласно постановлению Правительства РФ от 27 декабря 2004г. №861. Доступен на сайте компании по ссылке: https://www.kuban-set.ru/				
П.19 пп.П	паспортах услуг (процессов) согласно единым стандартам качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций. Под паспортом услуги (процесса) понимается документ, содержащий систематизированную в хронологическом порядке информацию об этапах и о сроках оказываемой потребителям услуги (осуществляемого процесса), порядок определения стоимости (если законодательством Российской Федерации предусмотрено взимание платы за исполнение услуги (процесса), а также описание результата с указанием нормативных правовых актов, регламентирующих оказание соответствующей услуги (осуществление процесса)	https://www.kuban-set.ru/				

9. Прочая информация

-	ст согласно Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов срытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» с расшифровкой	Раскрываемая отчетная информация
п.19 пп.Р	Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц	Информация отсутствует ввиду отсутствия таких лиц
п.19 пп.Т	об объеме и о стоимости электрической энергии (мощности) за расчетный период, приобретенной по каждому договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке электрической энергии, осуществляющим производство электрической энергии (мощности) на квалифицированных генерирующих объектах, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии, объемы которой подтверждены сертификатом, выданным советом рынка, с указанием наименования	ООО "КубаньСеть" не покупает электроэнергию на потери у производителей, поэтому данные о соответствующих договорах за период:
	такого производителя	Сентябрь 2025 г.: отсутствуют
п.19 пп.У	о выделенных оператором подвижной радиотелефонной связи абонентских номерах и (или) об адресах электронной почты, предназначенных для направления потребителю электрической энергии (мощности), потребителю услуг по передаче электрической энергии уведомления о введении полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии	Телефонный номер: 8 (861)240-08-33 Email: kuban-set@mail.ru
п.19 пп.Ф	Об условиях заключенного соглашения об условиях осуществления регулируемых видов деятельности и (или) изменениях, вносимых в соглашение об условиях осуществления регулируемых видов деятельности, о расторжении соглашения об условиях осуществления регулируемых видов деятельности	Регуляторное соглашение отсутствует
п.19 пп.Ж	о результатах контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования объектов электросетевого хозяйства, то есть замеров потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения	Данные сведения согласно п 22 постановления Правительства РФ от 21.01.2004 № 24 предоставляются в РДУ
п.19 пп.С	о качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации - по форме, утверждаемой уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти	Отчет о качестве оказываемых услуг ООО «КубаньСеть» за 2024 год https://kuban-set.ru/docs/Отчет о качестве КубаньСеть 2024 Прил7 к Пр МЭ 15 04 14 №186.pdf
п.19 пп.Х	Информация об объектах электросетевого хозяйства, принадлежащих территориальной сетевой организации (за исключением системообразующей территориальной сетевой организации) на праве собственности или ином законном основании и используемых для осуществления деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии.	Данные сведения по компании ООО "КубаньСеть" направлены в ДГРТ и АО "Россети Кубань" письмом №188 от 24.06.2025 согласно утвержденному формату (приложение №6, утв. ПП РФ от 10 сентября 2024 г. N 1229).
п.10	Информация об опросе потребителей о степени удовлетворенности качеством оказываемых услуг согласно п. 10 Единых стандартов качества обслуживания сетевыми организациями потребителей	Отчет об опросе потребителей ООО «КубаньСеть» за 2024 г., предусмотренный п. 10 Приказа Минэнерго России от 15.04.2014 № 186 «О единых стандартов качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций» будет опубликован на сайте компании
	услуг сетевых организаций, утв. Приказом Минэнерго России от 15.04.2014 № 186)	httpsg/kuban-set.ru/docs/Отчет_опрос_КубаньСеть_2024.pdf