Раскрытие информации ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ» 2024 году

Отчетный период:

Январь-декабрь 2024

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»

Информация раскрывается в соответствии с п.12 пп.А Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия
информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность, а также аудиторское заключение (в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществлялась аудиторская проверка)

Бухгалтерская отчетность размещена на сайте компании

За 2023 год

https://rostekelectroseti.ru/wp-content/uploads/2024/03/Buhgalterskaya-finansovaya-otchetnost-za-2023-god.pdf

Информация раскрывается в соответствии с п.12 пп.Б Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»								
Струк	Структура и объем затрат на производство и реализацию товаров (работ, услуг)							
Отчеты о затратах размещены на сайте компании	За 2023 год	https://rostekelectroseti.ru/wp-content/uploads/2024/03/Otchet-o-zatratah-za-2023-god-OOO-ROSTEKELEKTROSETI.pdf						

2.1.

Информация раскрывается в соответствии с **п.12 пп.Б** Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

в случае применения метода доходности инвестированного капитала при государственном регулировании тарифов в отношении субъектов рынков электрической энергии:

Метод доходности инвестированного капитала при государственном регулировании тарифов не применяется.

Информация раскрывается в соответствии с п.12 пп.Г Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»							
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 о размере цен (тарифов) долгосрочных параметров регулирования размещено на сайте компании	На 2025 год	https://rostekelectroseti.ru/m/kompaniya/raskrytie-informacii/					

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

Информация 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 передачу по сетям ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ» на 2024 год в рамках долгосрочного периода регулирования (2021-2025гг.) утверждены приказом Департаментом государственного регулирования тарифов от 29.11.2023 №31/2023-э. Приказ размещен на сайте компании и доступен по ссылке:

https://rostekelectroseti.ru/wp-content/uploads/2023/12/Prikaz-31 2023-ot-29.11.2023-ob-ustanovlenii-individualnyh-tarifov-na-2024-god.pdf https://rostekelectroseti.ru/wp-content/uploads/2024/02/Prikaz-DGRT-KK-ot-20.12.2023-

35 2023-E-Izmeneniya-individualnyh-tarifov-na-2024g.pdf

Ниже справочно приведены индивидуальные тарифы для ООО "РОСЭЛЕКТРОСЕТИ" на 2024 год

	1 полугодие		2 полугодие			
Двухставо	чный тариф	O THE OTTO DOLL IN TO THE	Двухставоч	ный тариф	O muse emergency vi menusk	
Ставка на содержание	Ставка на оплату	Одноставочный тариф	Ставка на содержание	Ставка на оплату	Одноставочный тариф	
Руб./МВт*Мес.	Руб./МВт*ч	Руб./кВт*ч	Руб./МВт*Мес.	Руб./МВт*ч	Руб./кВт*ч	
152 264,85	311,94	1,87353	152 264,85	311,94	1,87353	

Котловые тарифы

Котловые (единые) тарифы на передачу для расчетов между потребителями электроэнергии (их сбытовыми компаниями) и сетевыми организациями региона установлены приказом Департаментом государственного регулирования тарифов от 29.11.2023 г. №32/2023-э и действуют с 1.01.2024 г. Приказ размещен на сайте компании и доступен по ссылке:

https://rostekelectroseti.ru/wp-content/uploads/2023/12/Prikaz-32_2023-ot-29.11.2023-ob-ustanovlenii-kotlovyh-tarifov-na-2024-god.pdf

Ставки платы за технологическое присоединение к сетям

На 2024 год ставки платы за технологическое присоединение к сетям для территориальных сетевых организаций, в том числе для ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ», утверждены приказом Департаментом государственного регулирования тарифов от 06.12.2023 г. № 33/2023-э. Приказ размещен на сайте компании и доступен по ссылке:

https://rostekelectroseti.ru/wp-content/uploads/2023/12/Prikaz-DGRT-KK-ot-06.12.2023-33 2023-e-standartizirovannye-stavki-na-tehpris-na-2024-god.pdf

В части технологического присоединения к сетям ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ» приказом утверждены:

- плата для объектов микрогенерации заявителей физических лиц, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), и объектов микрогенерации, а также физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно и отнесенных к 3 категории надежности, присоединяемых к объектам электроснабжения на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при расстоянии от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети не более 300 метров в городах и ПГТ и не более 500 метров в сельской местности п. 1 Приказа;
- плата для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения объектов микрогенерации, а также одновременного технологического присоединения объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по 3 категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при расстоянии от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети не более 200 метров в городах и ПГТ и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства от существующих до присоединяемых объектов энергетики п. 1 Приказа;
- плата для объектов микрогенерации, в том числе за одновременное технологическое присоединение энергопринимающих устройств и объектов микрогенерации, и энергопринимающих устройств заявителей физических лиц, максимальная мощность которых не превышает 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) в отношении категорий заявителей, указанных в п.2 Приказа, при присоединении энергопринимающих устройств заявителя, владеющего объектами, отнесенными к 3 категории надежности, при расстоянии от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже не более 300 метров в городах и ПГТ и не более 500 метров в сельской местности п. 3 Приказа;
- ставка платы, не включающая в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства (C1, руб. за одно присоединение) п. 1 приложения к Приказу;
- стандартизированные тарифные ставки платы в части расходов на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на соответствующем уровне напряжения, в расчете на 1 км линий (руб./км) C2,i, C3,i п. 2 и п.3 соответственно приложения к Приказу;
- стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов, переключательных пунктов) на соответствующем уровне напряжения (С4,i, руб./шт.) п. 4 приложения к Приказу;
- стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство трансформаторных подстанций (КТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП) (С5,i, руб./кВт) п. 5 приложения к Приказу;
- стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ (С6,i, руб./кВт) п. 6 приложения к Приказу;
- стандартизированные тарифные ставки платы на покрытие расходов на строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) (С7,i, руб./кВт) п. 7 приложения к Приказу;
- стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) к распределительным электрическим сетям (С8,i, руб. за точку учета) п. 8 приложения к Приказу;
- формула определения размера платы, исходя из утвержденных ставок платы п. 7 Приказа. Для ситуаций, не попадающих под действие Приказа, может быть утверждена плата за технологическое присоединение по индивидуальному проекту в случаях, предусмотренных действующим законодательством.

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

Информация 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

В тарифе на 2024 год не учтены расходы ООО "РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ", связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение.

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

Информация о расходах на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и реализации иных мероприятий инвестиционной программы, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий

Информация о расходах за технологическое присоединение - для территориальных сетевых организаций размещена на сайте компании и доступна по ссылкам:

В 2024 году

https://rostekelectroseti.ru/wp-content/uploads/2024/08/Raskrytie-informacii-po-tehnologicheskomu-prisoedineniju-na-sajte p.19-v-PP-RF-24-na-2025-god.pdf

Информация о решении органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов об установлении единых для всех территориальных сетевых организаций на территории субъекта Российской Федерации стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций раскрыта в Пункте 19 а «О ценах (тарифах) на товары, работы и услуги субъектов естественных монополий, в отношении которых применяется государственное регулирование (далее - регулируемые товары, работы и 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».

В рамках установления ставок, платы за технологическое присоединение в 2024 году на 2025 год компанией будет размещена данная информация за 10 дней до предоставления в регулирующий орган.

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»

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества, включая информацию:

о балансе электрической энергии и мощности, в том числе об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети сетевой компании по уровням напряжений, используемым для ценообразования, потребителям электрической энергии и территориальным сетевым организациям, присоединенным к сетям сетевой организации, об объеме переданной электроэнергии по договорам об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям сетевой организации в разрезе уровней напряжений, используемых для ценообразования, а также о потерях электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования;

	Фактический баланс электроэнергии за 2023 год, тыс.кВт.ч									
	Всего	BH	CH-1	CH-2	НН					
Прием в сеть	407 719,48	15 047,67	30 425,66	362 168,89	77,26					
Потери ЭЭ	17 263,71	153,83	509,05	7 142,06	9 458,78					
Норматив потерь	4,23									
Отпуск из сети	390 455,76	0,00	23 126,06	148 389,85	218 939,84					

Плановы	Плановый баланс электроэнергии на 2024 год, тыс.кВт.ч (утверждено Департаментом)									
	Всего	BH	CH-1	CH-2	НН					
Прием в сеть	416 890,00	11 350,00	19 720,00	385 820,00	0,00					
Потери ЭЭ	30 224,00	157,00	340,00	15 877,00	13 850,00					
Норматив потерь	7,25									
Отпуск из сети	386 666,00	0,00	1 249,91	156 418,67	228 997,42					

о затратах на оплату потерь, в том числе о затратах сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях, об уровне нормативных потерь электроэнергии на текущий период с указанием источника опубликования решения об установлении уровня нормативных потерь, о перечне мероприятий по снижению размеров потерь в сетях, а также о сроках их исполнения и источниках финансирования, о закупке сетевыми организациями электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости, а также о размере фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию по уровням напряжения;

 Факт ТСО за 2023 г.
 млн. руб.
 73,18

 Утв. Департамент на 2024 г.
 130,05

Затраты на оплату потерь

 Норматив потерь

 Фактический норматив потерь в 2023 году
 4,23%

 Утв. норматив потерь на 2024 год
 7,25%

о затратах на оплату потерь, в том числе о затратах сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях, об уровне нормативных потерь электроэнергии на текущий период с указанием источника опубликования решения об установлении уровня нормативных потерь, о перечне мероприятий по снижению размеров потерь в сетях, а также о сроках их исполнения и источниках финансирования, о закупке сетевыми организациями электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости, а также о размере фактических потерь, оплачиваемых покупателями при осуществлении расчетов за электрическую энергию по уровням напряжения;

Отчет о выполнении программы энергосбережения и повышения энергоэффективности в сфере электроснабжения за 2023 год (шаблоны PROG.ESB.EE.3.23.Y) размещен в системе ЕИАС

Программа снижения потерь

о перечне зон деятельности сетевой организации с детализацией по населенным пунктам и районам городов, определяемых в соответствии с границами балансовой принадлежности электросетевого хозяйства, находящегося в собственности сетевой организации или на ином законном основании;	https://rostekelectroseti.ru/m/potrebitelyam/territoriya-obsluzhivaniya/
о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше;	По центрам питания 35 кВ и выше, а именно: ПС 110/10кВ "Учреждение" (пос. Ахтарский), ПС "Зверосовхоз" 35/0,4 (пос. Жемчужный) и ПС "Некрасовская" 35/6 (ст. Некрасовская) свободная трансформаторная мощность отсутствует, при поступлении заявления на техприсоединение возникнет необходимость запроса на увеличение разрешенной максимальной мощности у вышестоящей сетевой организации; ПС "Кирилловская нефтебаза" 35/6 (г.Новороссийск) в пределах свободной трансформаторной мощности и пропускной способности линий
о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения	По подстанциям до 35 кВ доступ к услугам технологического присоединенияв пределах свободной трансформаторной мощности и пропускной способности линий

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»

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества, включая информацию:

- о техническом состоянии сетей, в том числе о сводных данных об аварийных отключениях в месяц по границам территориальных зон деятельности организации, вызванных авариями или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства, с указанием даты аварийного отключения объектов электросетевого хозяйства и включения их в работу, причин аварий (по итогам расследования в установленном порядке) и мероприятий по их устранению;
- об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии;

Аварийные отключения в сетях ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ» за 2024 год

******	аварийное отключение		отключение	включени	е в работу	причина аварийного	недоотпуск
месяц	дата	время	что отключилось	дата	время	отключения	эл/эн (тыс.кВт-
январь	02.01.2024	13ч.50мин.	КЛ-10 кВ от РП К-004 яч.9 в сторону РП-2984	02.01.2024	14ч.50мин.	Отключение в сети ООО "Краснодарэнерго"	1,214
январь	03.01.2024	11ч.00мин.	КЛ-10 кВ от РП К-021 яч.9 в сторону ТП-2936п	03.01.2024	12ч.00мин.	Повреждение КЛ	1,107
январь	03.01.2024	17ч.10мин.	КЛ-10 кВ от РП-К-021 яч.12 в сторону ТП-2936п	03.01.2024	18ч.32мин.	-	0,602847
январь	05.01.2024	10ч.30мин.	КЛ-10 кВ от РП-К-060 яч.6 в сторону РП-К-014 яч.1	05.01.2024	11ч.22мин.	-	1,080282
январь	06.01.2024	00ч.05мин.	ВЛ-10 кВ Ф-В3-1	06.01.2024	01ч.35мин.	Отключениев ПАО Россети Кубань	1,449
январь	09.01.2024	00ч.10мин.	КЛ-10 кВ от РП-К-021 яч.12 в сторону ТП-2936п	09.01.2024	01ч.40мин.	-	0,6615
январь	09.01.2024	01ч.50мин.	РП-3000п ООО "Краснодарэнерго"	09.01.2024	03ч.00мин.	-	0,514647
январь	09.01.2024	18ч.00мин.	КЛ-10 кВ от опоры 14 до ТП-705	10.01.2024	02ч.55мин.	Отключение в АО Электросети Кубани	3,174452
январь	11.01.2024	13ч.21мин.	ТП 6/0,4 кВ 2803п	11.01.2024	17ч.43мин.	Отключение в АО Электросети Кубани	1,04808
январь	11.01.2024	15ч.43мин.	ТП 10/0,4 кВ 269п	11.01.2024	17ч.20мин.	Отключение в АО Электросети Кубани	0,737352
январь	14.01.2024	21ч.30мин.	ТП 10/0,4 кВ 796п	14.01.2024	22ч.15мин.	Отключение в АО Электросети Кубани	0,1875
январь	14.01.2024	21ч.30мин.	КЛ-6 кВ от ТП-361 до ТП-400/6/0,4 кВ	14.01.2024	22ч.15мин.	Отключение в АО Электросети Кубани	0,24
январь	16.01.2024	13ч.05мин.	КЛ-6 кВ от ТП-4 (П/Ф "Новороссийск") до ТП-6	16.01.2024	13ч.50мин.	Повреждение СШ на ТП-4 (П/Ф Новороссийск")	0,1875

январь	17.01.2024	13ч.35мин.	КЛ-6 кВ от ТП-4 (П/Ф "Новороссийск") до ТП-6	17.01.2024	14ч.02мин.	Повреждение СШ на ТП-4 (П/Ф Новороссийск")	0,1125
январь	18.01.2024	16ч.20мин.	КЛ-10 кВ от РП К-004 яч.16 в сторону ТП К-032	18.01.2024	19ч.40мин.	Низкая температура, пробой КЛ	2,279772
январь	18.01.2024	23ч.10мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2158п в сторону КРН-10 АО "НЭСК"	19.01.2024	00ч.20мин.	Отключение в АО Электросети Кубани	0,29175
январь	22.01.2024	09ч.50мин.	КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "РИП"	22.01.2024	11ч.48мин.	Отключение в сети ПАО Россет Кубань (отключение ПС РИП)	4,3274
январь	22.01.2024	10ч.40мин.	МВ-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	22.01.2024	10ч.45мин.	Земля в сети ПАО Россети Кубань	0,010458
январь	23.01.2024	00ч.50мин.	КЛ-10 кВ от РП-К-021 яч.12 в сторону ТП-2936п	23.01.2024	01ч.25мин.	Повреждение КЛ	0,493218
январь	23.01.2024	18ч.27мин.	КЛ-10 кВ ВП-349	23.01.2024	19ч.33мин.	Повреждение КЛ	0,5962
январь	24.01.2024	03ч.37мин.	КЛ-10 кВ от ТП-166 до ТП-16А/3	24.01.2024	04ч.00мин.	Повреждение КЛ	0,13022
январь	26.01.2024	15ч.58мин.	КЛ-10 кВ яч.19 от РП-617п до РП К-065	26.01.2024	19ч.27мин.	Отключение в оборонэнерго	0,929961
январь	30.01.2024	00ч.58мин.	КЛ-10 кВ от Ф-ВГР-107 до РП-2741 1С.Ш	30.01.2024	03ч.50мин.	Отключение в оборонэнерго	2,8308758
январь	30.01.2024	07ч.00мин.	КЛ-10 кВ от РП-К-021 яч.12 в сторону ТП-2936п	30.01.2024	08ч.40мин.	Повреждение КЛ	1,335267
январь	31.01.2024	01ч.00мин.	КЛ-10 кВ от ТП-1963п в сторону ТП-1927	31.01.2024	08ч.45мин.	Повреждение КЛ на участке от ТП-1963п в сторону ТП-1927. Отключение нашей ТП-1963 и ТП-1927.	3,49525
февраль	04.02.2024	08ч.45мин.	КЛ-35 кВ от ПС 35/10 кВ "Рыбзавод" до ТП- 35/0,4 кВ	04.02.2024	16ч.36мин.	Отключение в сети ПАО Россет Кубань	5,024
февраль	04.02.2024	10ч.25мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.19 до ТП-К-065	04.02.2024	14ч.00мин.	Отключение в АО Оборонэнерго	1,655346
февраль	06.02.2024	18ч.30мин.	КЛ-10 кВ ВК-24	06.02.2024	20ч.40мин.	Отключение в сети ПАО Россет Кубань	2,68708
февраль	10.02.2024	00ч.01мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.19 до ТП-К-065	10.02.2024	00ч.52мин.	Отключение в АО Оборонэнерго	0,272
февраль	14.02.2024	00ч.30мин.	КЛ-10 кВ РП К-004 яч.14 - ТП-3362п яч.3	14.02.2024	03ч.50мин.	-	2,963037
февраль	14.02.2024	14ч.20мин.	КЛ-10 кВ от ТП-16А/1 до ТП-16А/2	14.02.2024	15ч.00мин.	Повреждение КЛ	0,097382
февраль	14.02.2024	14ч.25мин.	КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "РИП" до РТП-10/0,4 кВ №1	14.02.2024	16ч.35мин.	Повреждение КЛ	1,69026
февраль	16.02.2024	01ч.20мин.	КЛ-10 кВ от РП-3000п до ТП-3097п	16.02.2024	02ч.04мин.	Отключение в сети ООО "Краснодарэнерго"	0,57174
февраль	16.02.2024	02ч.22мин.	ТП 10/0,4 кВ 3134п	16.02.2024	03ч.28мин.	Отключение в сети ООО "Краснодарэнерго"	0,66

февраль	16.02.2024	14ч.50мин.	КЛ-10 кВ Ф-РИП-317	16.02.2024	19ч.14мин.	Отключение в сети ПАО Россети Куабнь	3,7004
февраль	17.02.2024	06ч.55мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2081п до ТП-2220п	17.02.2024	08ч.00мин.	Отключение в сети ООО Актон	0,4874
февраль	17.02.2024	11ч.50мин.	ТП 10/0,4 кВ 3280п	17.02.2024	13ч.20мин.	Отключение в сети ПАО Россети Куабнь	1,1100
февраль	17.02.2024	12ч.30мин.	ТП 6/0,4 кВ 2803п	17.02.2024	14ч.50мин.	Отключение в сети АО Электросети Кубани	1,040518
февраль	17.02.2024	14ч.20мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВПЗ 624	17.02.2024	15ч.11мин.	Повреждение КЛ	0,833
февраль	19.02.2024	12ч.20мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2А яч.1 до ТП-3 яч.3	19.02.2024	14ч.48мин.	Повреждение КЛ	0,552608
февраль	21.02.2024	10ч.08мин.	КВЛ-10 кВ ВК-2	21.02.2024	18ч.45мин.	Повреждение КЛ	2,15425
февраль	25.02.2024	16ч.25мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	25.02.2024	16ч.27мин.	Ветер	0,002871
февраль	27.02.2024	00ч.05мин.	КЛ-10 кВ от РП-К-014 яч.9 в сторону ТП-К-006	27.02.2024	01ч.55мин.	Повреждение у потребителя	4,3992
февраль	27.02.2024	11ч.41мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВПЗ 624	27.02.2024	12ч.05мин.	Повреждение КЛ	0,4852
февраль	29.02.2024	03ч.32мин.	КЛ-10 кВ Ф-РИП-315 до ТП-3159п яч.6	29.02.2024	05ч.05мин.	Отключение в сети ПАО Россети Куабнь	1,1997
март	05.03.2024	00ч.55мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.20 до ТП-К-065	05.03.2024	03ч.05мин.	Отключение в сети АО "Оборонэнерго"	1,758165
март	05.03.2024	15ч.40мин.	КЛ-10 кВ от РП-К-014 яч.9 в сторону ТП-К-006	05.03.2024	16ч.35мин.	Повреждение в сети ООО "Краснодарэнерго"	0,810628
март	06.03.2024	03ч.06мин.	ТП 10/0,4 кВ 3095п	06.03.2024	04ч.31мин.	Причина отключения не выявлена	0,624897
март	06.03.2024	22ч.30мин.	ТП 6/0,4 кВ 2803п	06.03.2024	23ч.54мин.	Причина отключения не выявлена	0,3556
март	13.03.2024	10ч.50мин.	КЛ-10 кВ от ПС 110 кВ Восточная до ТП-1326п	13.03.2024	12ч.05мин.	Отключение в сети ПАО "Россети Куабнь"	0,8125
март	14.03.2024	08ч.30мин.	КЛ-10 кВ РП К-004 яч.13 - РП-2984	14.03.2024	10ч.28мин.	Повреждение в сети ООО "Краснодарэнерго"	2,24238
март	14.03.2024	10ч.50мин.	КЛ-10 кВ РП К-016 яч.12 - РП К-051 яч.6	14.03.2024	12ч.20мин.	Повреждение КЛ	1,065
март	16.03.2024	22ч.50мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 до ТП-К-065	17.03.2024	01ч.20мин.	Отключение в сети АО "Оборонэнерго"	1,2075
март	17.03.2024	01ч.15мин.	КЛ-10кВ от ТП-3064п яч.4 до ТП-2832п яч.6	17.03.2024	02ч.35мин.	Отключение в сети ООО "Краснодарэнерго"	0,339915
март	19.03.2024	18ч.30мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВГР-202	19.03.2024	20ч.02мин.	Повреждение муфты	1,30305
март	23.03.2024	13ч.20мин.	КЛ-10 кВ от РП-2192 до ТП-2610п	23.03.2024	13ч.50мин.	Отключение в сети АО "Электросети Кубани"	0,16
март	24.03.2024	22ч.02мин.	КЛ-35 кВ от ПС 35/10 кВ "Рыбзавод" до ТП- 35/0.4 кВ	25.03.2024	20ч.20мин.	Отключение в сети ПАО "Россети Куабнь"	10,035
март	25.03.2024	10ч.22мин.	КЛ-10 кВ от РП-160 яч.2 до ТП-163 яч.5	25.03.2024	11ч.27мин.	Повреждение КЛ	0,84474
март	25.03.2024	10ч.28мин.	КЛ-10 кВ от ТП-16А/1 до ТП-16А/3	25.03.2024	11ч.33мин.	Повреждение КЛ	0,203604
апрель	04.04.24	09ч.15мин.	КЛ-10кВ от ТП-1059 до ТП-483п	04.04.24	13ч.17мин.	Отключение в сети АО "Электросети Кубани"	1,956005
апрель	08.04.24	17ч.10мин.	КЛ-10 кВ ВК-4	08.04.24	22ч.55мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубани	1,61
апрель	09.04.24	15ч.55мин.	КЛ-6кВ от Ф-НС-11-2 до ТП-2622п	10.04.24	02ч.20мин.	Повреждение КЛ	4,666816

						Отключение в сети ПАО	
апрель	10.04.24	09ч.50мин.	КЛ-6кВ от Ф-НС-11-2 до ТП-2622п	10.04.24	22ч.00мин.	Россети Кубани	5,59682
апрель	17.04.24	01ч.50мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-17	17.04.24	03ч.10мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубани	1,67958
апрель	17.04.24	02ч.00мин.	ТП 10/0,4 кВ 3095п	17.04.24	04ч.20мин.	Отключение в сети ООО "Краснодарэнерго"	1,201495
апрель	19.04.24	03ч.00мин.	КЛ-10 кВ от ТП-681 до ТП-678	19.04.24	04ч.15мин.	Повреждение КЛ	0,4125
апрель	19.04.24	12ч.00мин.	ТП-3095п	20.04.24	00ч.10мин.	Отключение в сети ООО "Краснодарэнерго"	6,266005
апрель	22.04.24	02ч.50мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2081п до ТП-2220п	22.04.24	03ч.35мин.	Отключение в сети ООО "Актон"	0,555
апрель	22.04.24	14ч.27мин.	ТП 6/0,4 кВ 215п	22.04.24	20ч.10мин.	Отключение в сети АО "Электросети Кубани"	3,515955
апрель	23.04.24	12ч.10мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.20 до ТП-К-065	23.04.24	13ч.37мин.	Отключение в сети ООО "Оборонэнерго"	0,89175
апрель	24.04.24	09ч.10мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.20 до ТП-К-065	24.04.24	12ч.00мин.	Повреждение КЛ	1,920774
апрель	26.04.24	06ч.37мин.	2 КЛ-10 кВ РП-2733 яч.1 и яч.10 в сторону РП- 2542п яч.1 и яч.10	26.04.24	10ч.13мин.	Отключение в сети ООО "Краснодарэнерго"	4,464
апрель	26.04.24	11ч.30мин.	КЛ-10 кВ от ТП-263 до ТП-769	26.04.24	13ч.40мин.	Отключение в сети ООО "НЭСК"	1,43022
апрель	27.04.24	11ч.33мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.20 до ТП-К-065	27.04.24	13ч.17мин.	Отключение в сети ООО "Оборонэнерго"	1,065795
май	03.05.24	09ч.42мин.	ВВ-10 кВ яч.9 РП-150	03.05.24	11ч.45мин.	Повреждение у потребителя	0,50225
май	03.05.24	17ч.00мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВПЗ 347	03.05.24	19ч.11мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубань	5,32652
май	12.05.24	01ч.56мин.	КЛ-10 КВ Ф-НБ-410	03.03.00	02ч.46мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубань	0,828835
май	17.05.24	04ч.20мин.	КВЛ-10 кВ ВК-2	17.05.24	10ч.55мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубань	2,185556
май	23.05.24	15ч.55мин.	КЛ-6 кВ от Ф-ЮВ-23 до ТП-3009п	23.05.24	16ч.34мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубань	0,286
май	26.05.24	21ч.28мин.	КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "РИП" до РП-150	26.05.24	22ч.19мин.	Повреждение КЛ	0,1225
июнь	02.06.24	18ч.40мин.	КЛ-10 кВ Ф-РИП-317	02.06.24	20ч.00мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,911772
июнь	03.06.24	04ч.21мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2925п до ТП-2997п	03.06.24	06ч.00мин.	Отключение в сети Краснодарэнерго	1,1286
июнь	07.06.24	18ч.16мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-29	07.06.24	19ч.03мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,693738
июнь	09.06.24	14ч.00мин.	ТП-10/0,4 кВ ТП-2514п	09.06.24	15ч.34мин.	Причина отключения не выявлена	0,256988

июнь	09.06.24	16ч.25мин.	ТП 10/0,4 кВ 2955п	09.06.24	17ч.26мин.	Повреждение в сети Краснодарэнерго	0,830889
июнь	13.06.24	15ч.20мин.	КЛ-10 кВ ВП-552	13.06.24	16ч.28мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,83842
июнь	15.06.24	11ч.08мин.	КЛ-6кВ от Ф-НС-11-8 до ТП-1073п	15.06.24	16ч.11мин.	повреждение в сети Краснодарэнерго	1,2827
июнь	19.06.24	03ч.57мин.	КЛ-10 кВ от ПС 220 кВ "Шепси" Ф-10 до ТП-Т70	19.06.24	05ч.30мин.	Енот залез в ячейку ПС Россети Кубани	0,27125
июнь	20.06.24	02ч.20мин.	ТП 10/0,4 кВ 3172п	20.06.24	03ч.25мин.	Причина отключения не выявлена	0,23826
июнь	20.06.24	11ч.32мин.	КЛ-10 кВ ВП-552	20.06.24	18ч.10мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	4,735962
июнь	21.06.24	12ч.45мин.	ТП 6/0,4 кВ 2602п	21.06.24	15ч.35мин.	Причина отключения не выявлена	0,317296
июнь	24.06.24	10ч.15мин.	КЛ-6 кВ от ПС-35/6 НС-11 до ТП-106	24.06.24	15ч.38мин.	Причина отключения не выявлена	0,802067
июнь	25.06.24	18ч.00мин.	КЛ-6 кВ от ПС-35/6 НС-11 до ТП-106	26.06.24	00ч.25мин.	Причина отключения не выявлена	1,001052
июнь	25.06.24	14ч.30мин.	ТП 10/0,4 кВ 835	25.06.24	17ч.28мин.	Причина отключения не выявлена	0,631971
июль	06.07.24	12ч.00мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско- Ахтарская" 0,12 км	06.07.24	12ч.35мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,27401
июль	06.07.24	19ч.40мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско- Ахтарская" 0,12 км	06.07.24	19ч.46мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,065
июль	08.07.24	12ч.45мин.	КЛ-6 кВ от ТП-312 до ТП-612	08.07.24	13ч.28мин.	Отключениие в сети АО Электросети Кубани	0,24378
июль	09.07.24	20ч.30мин.	КЛ-6 кВ ПС-110/10 Восточная - ТП-1326	09.07.24	23ч.30мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,504
июль	11.07.24	17ч.31мин.	ТП 10/0,4 кВ 269п	11.07.24	22ч.22мин.	Отключениие в сети АО Электросети Кубани	1,552
июль	13.07.24	06ч.55мин.	ТП 6/0,4 кВ 2803п	13.07.24	09ч.10мин.	Отключениие в сети АО Электросети Кубани	0,99

июль	16.07.24	13ч.51мин.	КЛ-10 кВ ВК-11	16.07.24	17ч.04мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	1,235328
июль	16.07.24	15ч.06мин.	КЛ-10 кВ от Ф-ВГР-107 до РП-2741 1С.Ш	17.07.24	00ч.04мин.	Отключениие в сети АО Оборонэнерго	2,017575
июль	16.07.24	15ч.06мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВГР-202	17.07.24	00ч.04мин.	Отключениие в сети АО Оборонэнерго	3,111549
июль	16.07.24	15ч.06мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВГР-220	17.07.24	00ч.04мин.	Отключениие в сети АО Оборонэнерго	1,918938
июль	16.07.24	15ч.06мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВГР-117	17.07.24	00ч.04мин.	Отключениие в сети АО Оборонэнерго	2,752869
июль	16.07.24	15ч.56мин.	КЛ-10 кВ ВП-347	16.07.24	18ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	2,113826
июль	16.07.24	15ч.56мин.	КЛ-10 кВ ВП-349	16.07.24	18ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	3,461458
июль	16.07.24	15ч.56мин.	КЛ-10 кВ ВП-423	16.07.24	18ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	3,002285
июль	16.07.24	15ч.56мин.	КЛ-10 кВ ВП-552	16.07.24	18ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	2,301299
июль	16.07.24	15ч.56мин.	КЛ-10 кВ ВП-624	16.07.24 18ч.39мин.		Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	1,934504
июль	16.07.24	16ч.02мин.	КЛ ВК-2	16.07.24	18ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,840057
июль	16.07.24	16ч.02мин.	КВЛ-10 кВ Ф-ВК-4	16.07.24	17ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,401016
июль	16.07.24	16ч.02мин.	КЛ ВК-16	16.07.24	18ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	1,164565
июль	16.07.24	16ч.02мин.	КЛ-10 к ВК-24	16.07.24	17ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,719565

июль	16.07.24	16ч.02мин.	КЛ ВК-18	16.07.24	18ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	1,004928
июль	16.07.24	16ч.02мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-17	16.07.24	17ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	1,235388
июль	16.07.24	16ч.02мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-29	16.07.24	17ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	1,039731
июль	16.07.24	16ч.02мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-31	16.07.24	17ч.39мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	1,235388
июль	16.07.24	16ч.18мин.	участок ВЛ-10 кВ АД-3 до ТП-АД-3-1050п, до ТП-АД-3-1051п, до ТП-АД-3-1070п, до ТП-АД-3-1053п, до ТП-АД-3-1100п	16.07.24	18ч.25мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	1,014043
июль	16.07.24	16ч.18мин.	участок ВЛ-10 кВ АД-4 до ТП-АД-4-1062п	16.07.24	18ч.25мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,25404
июль	16.07.24	16ч.18мин.	КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "РИП" до РП- 150, КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "РИП" до РП- 160	16.07.24	18ч.29мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	5,319971
июль	16.07.24	16ч.18мин.	КЛ-6 кВ от ПС Новороссийская до ТП-87	16.07.24	19ч.47мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,327402
июль	16.07.24	16ч.18мин.	КЛ-6 кВ от ПС Новороссийская до ТП-6-47	16.07.24	19ч.25мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,349104
июль	17.07.24	11ч.56мин.	КЛ-10 кВ ВК-11	17.07.24	18ч.30мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	2,49546
июль	18.07.24	02ч.15мин.	КЛ-10 ф. К-108	18.07.24	17ч.32мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	4,141693
июль	18.07.24	06ч.15мин.	КЛ-10 РП-617 АО Оборонэнерго - ТП-К-065	18.07.24	07ч.35мин.	Отключениие в сети АО Оборонэнерго	0,197284
июль	19.07.24	19ч.00мин.	ТП 10/0,4 кВ 3172п	20.07.24	18ч.05мин.	Отключениие в сети ООО Краснодарэнерго	8,425295

июль	20.07.24	15ч.03мин.	КЛ-6кВ от РП-18 до ТП-2063п	20.07.24	16ч.40мин.	Отключениие в сети АО Электросети Кубани	0,40425
июль	20.07.24	19ч.00мин.	ВЛ-10 кВ Ф-ВЗ-1	20.07.24	20ч.21мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	0,53595
июль	21.07.24	07ч.55мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2936п до ТП-2486п	21.07.24	11ч.10мин.	Повреждение КЛ	1,34875
июль	21.07.24	08ч.45мин.	ТП 10/0,4 кВ 2587п	21.07.24	10ч.05мин.	Отключениие в сети АО Электросети Кубани	0,33325
июль	23.07.24	10ч.00мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	23.07.24	10ч.35мин.	Гроза	0,14575
июль	23.07.24	10ч.10мин.	МВ-10 У-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	23.07.24	10ч.35мин.	Гроза	0,10425
июль	24.07.24	00ч.05мин.	участок КЛ-10 кВ от ТП-3304 до ТП-2301	24.07.24	15ч.40мин.	Отключениие в сети ПАО Россети Кубани	3,89575
август	04.08.24	00ч.55мин.	КЛ-10 кВ ТП-115п АО "НЭСК" - ТП-1933п	04.08.24	01ч.40мин.	Повреждение в НЭСК	0,232028
август	08.08.24	10ч.20мин.	ТП 10/0,4 кв 3187п	08.08.24	11ч.20мин.	Отключение в сети Краснодарэнерго	0,44
август	13.08.24	06ч.30мин.	КЛ-10 кВ Ф-РИП-317	13.08.24	07ч.34мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубань	0,679679
август	13.08.24	11ч.04мин.	ТП-10/0,4 кВ ТП-2402п	13.08.24	18ч.05мин.	Поврежден наш КЛ	2,87697
август	17.08.24	19ч.32мин.	КЛ-10 кВ Ф-РИП-418	17.08.24	19ч.57мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубань	0,249366
август	18.08.24	01ч.34мин.	КВЛ-10 кВ ТП-115п АО "НЭСК" - ТП-1933п	18.08.24	02ч.10мин.	Повреждение в НЭСК	0,1704
август	18.08.24	03ч.03мин.	КВЛ-10 кВ ВК-11	18.08.24	04ч.17мин.	-	0,41922
август	19.08.24	19ч.16мин.	ТП 10/0,4 кВ 328п	19.08.24	20ч.02мин.	Повреждение в НЭСК	0,289159
август	23.08.24	12ч.40мин.	РП-3-12 ПАО "Россети Кубань"	23.08.24	14ч.53мин.	Повреждение КЛ ПАО Россети	1,891101
август	25.08.24	09ч.50мин.	КЛ-6 кВ от ПС 35/6 кВ "Толстый Мыс" присоединение 11 до РП-6 кВ г. Геленджик	25.08.24	18ч.18мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубань	4,292769
август	26.08.24	08ч.11мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-4	26.08.24	09ч.23мин.	Поврежден наш КЛ	0,528

август	26.08.24	09ч.50мин.	МВ-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	26.08.24	23ч.05мин.	Гроза	1,5635
август	27.08.24	01ч.46мин.	КЛ-6кВ Ф-ПТ-7	27.08.24	06ч.52мин.	Отключение в сети ПАО Россети Кубань	1,308
сентябрь	02.09.24	14ч.04мин.	КЛ-10 кВ от ТП-К-052 до РП-К-044	02.09.24	15ч.21мин.	Продавили экскаватором	1,11621
сентябрь	04.09.24	19ч.05мин.	ВЛ-10 кВ ТП-950 - ТП-1728 АО "НЭСК"	04.09.24	22ч.23мин.	Откл в сети НЭСК	0,6963
сентябрь	07.09.24	12ч.56мин.	КЛ-10 кВ от Ф-ВГР-107 до РП-2741 1С.Ш	07.09.24	15ч.10мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	2,18834
сентябрь	10.09.24	05ч.58мин.	КЛ-10 кВ ВП-552	10.09.24	21ч.26мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	14,260574
сентябрь	12.09.24	10ч.08мин.	КЛ-10 кВ от Ф-ВГР-107 до РП-2741 1С.Ш	12.09.24	11ч.18мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	1,14366
сентябрь	13.09.24	13ч.00мин.	КЛ-10 кВ ВП-349	13.09.24	15ч.15мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	1,99575
сентябрь	15.09.24	09ч.00мин.	КЛ-10 кВ ВП-423	15.09.24	10ч.50мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	1,625871
сентябрь	17.09.24	09ч.09мин.	КЛ-10 кВ РП К-021 яч.2 - ТП-2936п яч.1	17.09.24	11ч.00мин.	-	1,332
сентябрь	23.09.24	20ч.10мин.	КЛ-10кВ от ТП-2486п до ТП-3304п	23.09.24	22ч.44мин.	-	1,20649
сентябрь	25.09.24	15ч.45мин.	КЛ-6 кВ от Ф-ЮВ-23 до ТП-3009п	25.09.24	17ч.50мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	0,806121
октябрь	06.10.24	12ч.06мин.	ТП 10/0,4 кВ 2653п	06.10.24	14ч.26мин.	-	1,115174
октябрь	14.10.24	01ч.44мин.	КЛ от ТП-2475 до ТП-2653	14.10.24	02ч.53мин.	Откл в сети ООО Краснодарэнерго	0,69
октябрь	18.10.24	17ч.30мин.	РП К-004п яч.9 2СШ	18.10.24	18ч.44мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	1,20834
октябрь	23.10.24	09ч.16мин.	ТП-2587π	23.10.24	09ч.50мин.	Откл в сети АО "Электросети кубани"	0,2268
октябрь	25.10.24	14ч.53мин.	ТП 6/0,4 кВ №7	25.10.24	16ч.31мин.	Попадание крысы	0,53889
октябрь	26.10.24	19ч.08мин.	КЛ-10 кВ от РЛНД-10 оп.№б/н до ТП- 2266п	26.10.24	21ч.00мин.	Откл в сети АО "Электросети кубани"	0,39207
октябрь	29.10.24	10ч.43мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-17	29.10.24	10ч.50мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	0,11466
октябрь	30.10.24	19ч.17мин.	2КЛ-10кВ от РП-К-052 до РП-К-044	31.10.24	03ч.45мин.	Повреждение КЛ	7,823508

октябрь	30.10.24	12ч.03мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-18	30.10.24	10ч.30мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	0,46704
ноябрь	02.11.24	19ч.10мин.	КЛ-10 кВ РП К-028 яч.2 - РП К-057 яч.3 и КЛ-10 кВ РП К-028 яч.11 - РП К-057 яч.7	02.11.24	19ч.36мин.	Повреждение КЛ	0,206974
ноябрь	04.11.24	18ч.18мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	04.11.24	18ч.22мин.	Ураган	0,01675
ноябрь	04.11.24	19ч.23мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	04.11.24	19ч.27мин.	Ураган	0,012529
ноябрь	04.11.24	22ч.38мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	04.11.24	22ч.44мин.	Ураган	0,0151
ноябрь	05.11.24	01ч.55мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	05.11.24	02ч.22мин.	Ураган	0,0441
ноябрь	05.11.24	03ч.10мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	05.11.24	03ч.28мин.	Ураган	0,0312
ноябрь	07.11.24	17ч.15мин.	КЛ-10кВ от РЛНД-ТП-548п до ТП-548п	08.11.24	03ч.06мин.	Наше повреждение	2,364
ноябрь	08.11.24	12ч.00мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВЗ-2 до ТП-3008п	08.11.24	15ч.41мин.		2,253996
ноябрь	08.11.24	12ч.10мин.	КЛ-10 кВ ТП К-053 яч.1-ТП-3284п яч.1	08.11.24	13ч.35мин.	Тут только стройка	0,633399
ноябрь	14.11.24	09ч.07мин.	ТП-2131π	14.11.24	11ч.00мин.		0,47075
ноябрь	18.11.24	18ч.22мин.	КЛ-10кВ ТП-3362п яч.6-РП К-005 яч.7	18.11.24	19ч.28мин.	Повреждение КЛ	0,9757
ноябрь	19.11.24	10ч.56мин.	ТП-6/0,4 кВ 277	19.11.24	11ч.09мин.	Откл в сети АО "Электросети кубани"	0,09765
ноябрь	19.11.24	12ч.40мин.	ТП-604п	19.11.24	13ч.12мин.	Повреждение КЛ	0,23985
ноябрь	19.11.24	15ч.30мин.	ТП-БФ-9-8п	19.11.24	16ч.02мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	0,066625
ноябрь	20.11.24	13ч.06мин.	ВЛ-10 кВ И-402	20.11.24	13ч.50мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	0,2932
ноябрь	21.11.24	01ч.20мин.	РП-20 кВ Г-010	21.11.24	02ч.15мин.	Ложная работа УРЗА	0,34846
ноябрь	22.11.24	12ч.05мин.	ВЛ-10 кВ Ф-В3-2	22.11.24	13ч.06мин.	Откл в сети ПАО Россети Кубань	0,634608
ноябрь	22.11.24	13ч.12мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2733п до ТП-2542п	22.11.24	14ч.06мин.	Порвали КЛ	1,1286
ноябрь	25.11.24	09ч.17мин.	КЛ-6 кВ от ТП-312 до ТП-612	25.11.24	10ч.28мин.	Порвали КЛ	0,16562
ноябрь	25.11.24	13ч.48мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.19 до ТП-К-065	25.11.24	15ч.00мин.	Откл в сети Оборонэнерго	1,1688
ноябрь	26.11.24	10ч.23мин.	КЛ-10кВ ТП-К-044/3-К-045/1	26.11.24	17ч.58мин.	Порвали КЛ	3,382018

ноябрь	26.11.24	19ч.25мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.19 до ТП-K-065	26.11.24	19ч.31мин.	Откл в сети Оборонэнерго	0,0713
ноябрь	26.11.24	21ч.45мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.19 до ТП-К-065	26.11.24	22ч.21мин.	Откл в сети Оборонэнерго	0,4026
ноябрь	27.11.24	11ч.07мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	27.11.24	11ч.09мин.	Ветер	0,004983
декабрь	02.12.24	16ч.02мин.	ТП 10/0,4 кВ 2876п	02.12.24	16ч.20мин.	Повреждение КЛ	0
декабрь	04.12.24	18ч.52мин.	КЛ-10 кВ РП К-021 яч.2 - ТП-2936п яч.1	04.12.24	20ч.30мин.	-	0
декабрь	05.12.24	12ч.55мин.	КЛ-10 кВ от РП-К-044 яч.9 до РП-К-049 яч.8	05.12.24	14ч.15мин.	Повреждение КЛ	0
декабрь	06.12.24	09ч.00мин.	КЛ-10кВ от РП-К-016 яч.11 до ТП-К-054 яч.1	06.12.24	09ч.42мин.	Повреждение КЛ	0
декабрь	06.12.24	21ч.00мин.	КЛ-10кВ от РТП-2733п до РТП-2542п	06.12.24	22ч.47мин.	Отключение в сетях Югстройэлектросеть	0
декабрь	07.12.24	06ч.00мин.	ТП 10/0,4кВ 1766п	07.12.24	06ч.41мин.	-	0
декабрь	10.12.24	10ч.55мин.	КЛ-10 кВ РП К-044 яч.2 - РП К-049 яч.5	10.12.24	12ч.30мин.	Повреждение КЛ	0
декабрь	13.12.24	10ч.26мин.	ТП-1193π	13.12.24	14ч.25мин.	Повреждение у потребителя	0
декабрь	14.12.24	12ч.03мин.	ТП-2744π	14.12.24	13ч.35мин.	Повреждение у потребителя	0
декабрь	15.12.24	14ч.30мин.	КЛ-10 кВ Ф-РИП-317	15.12.24	16ч.15мин.	повреждение в сети Краснодарэнерго	0
декабрь	16.12.24	14ч.55мин.	КЛ-10 кВ РП К-055 яч.4 - РП К-052 яч.7 и КЛ-10 кВ РП К-055 яч.9 - РП К-052 яч.3	17.12.24	08ч.40мин.	Повреждение КЛ	0
декабрь	17.12.24	02ч.00мин.	ВЛ-10 кВ Ф-ВК-11 АО "НЭСК-электросети"	17.12.24	02ч.56мин.	повреждение в сети АО Электросети Кубани	0
декабрь	24.12.24	07ч.11мин.	КЛ-10 кВ Ф-СВ-434	24.12.24	09ч.14мин.	отключение в сети Краснодарэнерго	0
декабрь	27.12.24	12ч.08мин.	КЛ-10 кВ ТП-2402п яч.2 - ТП-3452п ООО "Краснодарэнерго"	27.12.24	13ч.26мин.	отключение в сети Краснодарэнерго	0
декабрь	31.12.24	07ч.48мин.	КЛ-10 кВ от Ф-ВК-2 до ТП-351п	31.12.24	08ч.10мин.	отключение в сети ПАО Россети Кубань	0

Фактический ввод/вывод оборудования из ремонта по ООО "РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ"

абз.9 п. 19 г Стандартов раскрытия (ПП 24)

No. /		начало	работ		окончани	1е работ	
№ п/п	месяц	дата	время	что ремонтировалось	дата	время	причина
1	январь	15.01.2024	08ч.00мин.	КЛ-10 кВ от ПС 220 кВ "Восточная" до ПС 10/20 кВ "Морской порт"	17.01.2024	18ч.00мин.	Заявка РЭС
2	январь	15.01.2024	10ч.00мин.	ТП-6 "Цемдолина"	15.01.2024	15ч.00мин.	Плановый ремонт
3	январь	19.01.2024	10ч.20мин.	ТП-2333п	19.01.2024 13ч.20мин		
4	январь	19.01.2024	13ч.45мин.	ТП-2420п	19.01.2024	16ч.50мин.	Плановый ремонт
5	январь	25.01.2024	09ч.15мин.	ТП-2955π	25.01.2024	14ч.30мин.	Плановый ремонт
6	январь	25.01.2024	13ч.10мин.	ТП-2610п	25.01.2024	16ч.38мин.	Плановый ремонт
7	январь	26.01.2024	10ч.25мин.	ТП-2715π	26.01.2024	13ч.20мин.	Плановый ремонт
8	январь	26.01.2024	14ч.18мин.	ТП-3097п	26.01.2024	16ч.38мин.	Плановый ремонт
9	январь	29.01.2024	08ч.00мин.	ТП-С-9(10)-2350п	29.01.2024	15ч.00мин.	Заявка РЭС
10	январь	30.01.2024	08ч.00мин.	ТП-С-9(10)-2350π	30.01.2024	15ч.00мин.	Заявка РЭС
11	январь	31.01.2024	03ч.30мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	31.01.2024	03ч.35мин.	Заявка РЭС
12	январь	31.01.2024	08ч.00мин.	ТП-С-9(10)-2350π			Заявка РЭС
13	январь	31.01.2024	13ч.20мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	31.01.2024	13ч.34мин.	Заявка РЭС
14	февраль	01.02.2024	13ч.20мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	01.02.2024	13ч.20мин.	Заявка РЭС
15	февраль	14.02.2024	14ч.20мин.	КЛ-10 кВ от ТП-16А/1 до ТП-16А/2	14.02.2024	03ч.50мин.	Ремонт КЛ
16	февраль	14.02.2024	14ч.25мин.	КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "РИП" до РТП-10/0,4 кВ №1	14.02.2024	15ч.00мин.	Ремонт КЛ
17	февраль	15.02.2024	15ч.08мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	15.02.2024	15ч.08мин.	Заявка РЭС
18	февраль	17.02.2024	14ч.20мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВПЗ 624	17.02.2024	15ч.11мин.	Ремонт КЛ
19	февраль	19.02.2024	12ч.20мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2А яч.1 до ТП-3 яч.3	19.02.2024	14ч.48мин.	Ремонт КЛ
20	февраль	21.02.2024	08ч.00мин.	КЛ-10 кВ от ПС 220 кВ "Восточная" до ПС 10/20 кВ "Морской порт"	21.02.2024	17ч.00мин.	Заявка РЭС
21	февраль	21.02.2024	10ч.08мин.	КВЛ-10 кВ ВК-2	21.02.2024	18ч.45мин.	Ремонт КЛ
22	февраль	27.02.2024	11ч.41мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВПЗ 624	27.02.2024	12ч.05мин.	Ремонт КЛ
23	март	01.03.2024	09ч.00мин.	ТП-2220π	01.03.2024	10ч.00мин.	Плановый ремонт
24	март	01.03.2024	11ч.00мин.	ТП-3159п	01.03.2024 12ч.30мин.		Плановый ремонт
25	март	01.03.2024	13ч.00мин.	ТП-1880п	01.03.2024 15ч.30мин.		Плановый ремонт
26	март	04.03.2024	09ч.00мин.	участок ВЛ-10 кВ Рк-5 до ТП Рк-5291 и ТП Рк-5-293	04.03.2024 18ч.00мин.		Заявка РЭС
27	март	14.03.2024	10ч.50мин.	КЛ-10 кВ РП К-016 яч.12 - РП К-051 яч.6	14.03.2024 12ч.20мин.		Ремонт КЛ
28	март	18.03.2024	09ч.00мин.	ТП-К-015	18.03.2024 13ч.00мин.		Плановый ремонт
29	март	18.03.2024	13ч.00мин.	ТП-К-022	18.03.2024	15ч.00мин.	Плановый ремонт

30	март	19.03.2024	18ч.30мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВГР-202	19.03.2024	20ч.02мин.	Ремонт КЛ
31	март	20.03.2024	08ч.00мин.	КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "РИП" до РТП-10/0,4 кВ №1	20.03.2024	17ч.00мин.	Заявка РЭС
32	март	21.03.2024	09ч.00мин.	ТП-2587п	21.03.2024	13ч.00мин.	Плановый ремонт
33	март	21.03.2024	13ч.00мин.	ТП-3134π	21.03.2024	15ч.00мин.	Плановый ремонт
34	март	25.03.2024	10ч.22мин.	КЛ-10 кВ от РП-160 яч.2 до ТП-163 яч.5	25.03.2024	11ч.27мин.	Ремонт КЛ
35	март	25.03.2024	10ч.28мин.	КЛ-10 кВ от ТП-16А/1 до ТП-16А/3	25.03.2024	11ч.33мин.	Ремонт КЛ
36	март	25.03.2024	23ч.00мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км	25.03.2024	23ч.15мин.	Заявка РЭС
37	март	26.03.2024	08ч.00мин.	РП-6 кВ "ТЛ-9"	26.03.2024	17ч.00мин.	Плановый ремонт
38	март	27.03.2024	08ч.00мин.	РП-6 кВ "ТЛ-9"	27.03.2024	17ч.00мин.	Плановый ремонт
39	март	27.03.2024	09ч.00мин.	ТП-2925π	27.03.2024	13ч.00мин.	Плановый ремонт
40	март	27.03.2024	13ч.00мин.	ТП-2398π	27.03.2024	15ч.00мин.	Плановый ремонт
41	март	27.03.2024	15ч.00мин.	ТП-К-054	27.03.2024	17ч.00мин.	Плановый ремонт
42	март	28.03.2024	09ч.00мин.	ТП-2301π	28.03.2024	13ч.00мин.	Плановый ремонт
43	март	28.03.2024	13ч.00мин.	ТП-2486п	28.03.2024	15ч.00мин.	Плановый ремонт
44	март	28.03.2024	23ч.17мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км	28.03.2024	23ч.35мин.	Заявка РЭС
45	апрель	02.04.2024	08ч.26мин.	РП К-004 1СШ-10 кВ	02.04.2024	10ч.10мин.	Плановый ремонт
46	апрель	02.04.2024	12ч.15мин.	ТП-2128π	02.04.2024	14ч.00мин.	Плановый ремонт
47	апрель	05.04.2024	07ч.00мин.	ТП АД3-1050п, ТП АД3-1051п	05.04.2024	17ч.00мин.	Заявка РЭС
48	апрель	08.04.2024	09ч.15мин.	ТП-2449π	08.04.2024	10ч.55мин.	Плановый ремонт
49	апрель	08.04.2024	11ч.25мин.	ТП-2450π	08.04.2024	13ч.15мин.	Плановый ремонт
50	апрель	09.04.2024	08ч.00мин.	ТП АД3-1050п, ТП АД3-1051п	09.04.2024	19ч.00мин.	Заявка РЭС
51	апрель	08.04.2024	12ч.25мин.	РП К-004 2СШ-10 кВ	08.04.2024	14ч.00мин.	Плановый ремонт
52	апрель	09.04.2024	15ч.55мин.	КЛ-6кВ от Ф-НС-11-2 до ТП-2622п	10.04.2024	02ч.20мин.	Ремонт КЛ
53	апрель	14.04.2024	22ч.00мин.	ТП АД3-1050п, ТП АД3-1051п	15.04.2024	06ч.00мин.	Заявка РЭС
54	апрель	16.04.2024	09ч.00мин.	ТП-251	16.04.2024	16ч.00мин.	Плановый ремонт
55	апрель	17.04.2024	10ч.20мин.	MB-10 кВ У-3, У-1, У-4, У-6, У-5, Т-1	17.04.2024	11ч.59мин.	Плановый ремонт
56	апрель	18.04.2024	10ч.00мин.	ТП-1854	18.04.2024	13ч.10мин.	Плановый ремонт
57	апрель	18.04.2024	14ч.10мин.	ТП-2880	18.04.2024	15ч.40мин.	Плановый ремонт
58	апрель	19.04.2024	03ч.00мин.	КЛ-10 кВ от ТП-681 до ТП-678	19.04.2024	04ч.15мин.	Ремонт КЛ
59	апрель	19.04.2024	09ч.10мин.	Концевая кабельная муфта КЛ от ТП-2879 (в яч.1) до ТП-1073	19.04.2024	10ч.15мин.	Плановый ремонт концевой муфты
60	апрель	19.04.2024	10ч.23мин.	Концевая кабельная муфта КЛ от ТП-1073 (в яч.3) до ТП-2879	19.04.2024	11ч.10мин.	Плановый ремонт концевой муфты
61	апрель	19.04.2024	11ч.30мин.	ТП-2622	19.04.2024	12ч.40мин.	Плановый ремонт
62	апрель	24.04.2024	09ч.10мин.	КЛ-10 кВ от РП-617 яч.20 до ТП-К-065	24.04.2024	12ч.00мин.	Ремонт КЛ
63	май	03.05.2024	09ч.25мин.	МВ-10 кВ Ф.У-2	03.05.2024	10ч.07мин.	Плановый ремонт
64	май	26.05.2024	21ч.58мин.	КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "РИП" до РП-150	26.05.2024	22ч.19мин.	Ремонт КЛ
65	май	28.05.2024	16ч.06мин.	МВ-10 кВ Ф. У-3	28.05.2024	16ч.10мин.	Заявка РЭС
66	май	30.05.2024	09ч.05мин.	ТП-К-006	30.05.2024	11ч.15мин.	Плановый ремонт

67	май	30.05.2024	12ч.15мин.	ТП-К-010	30.05.2024	14ч.25мин.	Плановый ремонт
68	июнь	06.06.2024	07ч.00мин.	MB-10 кВ Ф. У-3	06.06.2024	07ч.05мин.	Заявка РЭС
69	июнь	06.06.2024	08ч.22мин.	MB-10 кВ Ф. У-3	06.06.2024	10ч.06мин.	Заявка РЭС
70	июнь	06.06.2024	22ч.07мин.	MB-10 кВ Ф. У-3	06.06.2024	22ч.14мин.	Заявка РЭС
71	июнь	07.06.2024	15ч.00мин.	МВ-10 кВ Ф. У-3	07.06.2024	15ч.03мин.	Заявка РЭС
72	июнь	10.06.2024	09ч.56мин.	MB-10 кВ Ф. У-2	10.06.2024	12ч.40мин.	Заявка РЭС
73	июнь	11.06.2024	08ч.54мин.	МВ-10 кВ Ф. У-2	11.06.2024	11ч.57мин.	Заявка РЭС
74	июнь	13.06.2024	05ч.20мин.	МВ-10 кВ Ф. У-2	13.06.2024	08ч.26мин.	Заявка РЭС
75	июнь	14.06.2024	05ч.17мин.	МВ-10 кВ Ф. У-2	14.06.2024	09ч.21мин.	Заявка РЭС
76	июнь	16.06.2024	12ч.53мин.	МВ-10 кВ Ф. У-3	16.06.2024	13ч.00мин.	Заявка РЭС
77	июнь	19.06.2024	13ч.05мин.	ТП-2797	19.06.2024	14ч.40мин.	Плановый ремонт
78	июнь	25.06.2024	09ч.24мин.	ТП-2672	25.06.2024	12ч.30мин.	Плановый ремонт
79	июнь	25.06.2024	13ч.59мин.	ТП-1326	25.06.2024	15ч.50мин.	Плановый ремонт
80	июль	03.07.2024	19ч.57мин.	MB-10 У-3 на ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	03.07.2024	20ч.05мин.	Заявка РЭС
81	июль	03.07.2024	21ч.50мин.	МВ-10 У-3 на ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	03.07.2024	21ч.57мин.	Заявка РЭС
82	июль	05.07.2024	02ч.50мин.	МВ-10 У-3 на ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	05.07.2024	02ч.53мин.	Заявка РЭС
83	июль	05.07.2024	04ч.10мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км	05.07.2024	04ч.15мин.	Заявка РЭС
84	июль	05.07.2024	09ч.00мин.	ТП-3066п	05.07.2024	10ч.42мин.	Плановый ремонт
85	июль	05.07.2024	11ч.10мин.	ТП-2131π	05.07.2024	12ч.30мин.	Плановый ремонт
86	июль	05.07.2024	15ч.10мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км	05.07.2024	15ч.20мин.	Заявка РЭС
87	июль	09.07.2024	08ч.45мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	09.07.2024	08ч.49мин.	Заявка РЭС
88	июль	09.07.2024	16ч.40мин.	MB-10 У-6 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	09.07.2024	19ч.12мин.	Заявка РЭС
89	июль	10.07.2024	00ч.41мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	10.07.2024	00ч.44мин.	Заявка РЭС
90	июль	11.07.2024	09ч.00мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	11.07.2024	09ч.08мин.	Заявка РЭС
91	июль	22.07.2024	14ч.55мин.	MB-10 У-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	22.07.2024	18ч.05мин.	Заявка РЭС
92	июль	22.07.2024	14ч.55мин.	MB-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	22.07.2024	20ч.27мин.	Заявка РЭС
93	июль	21.07.2024	07ч.55мин.	КЛ-10 кВ от ТП-2936п до ТП-2486п	21.07.2024	11ч.10мин.	Ремонт КЛ
94	июль	31.07.2024	09ч.05мин.	ТП-483π	31.07.2024	11ч.00мин.	Плановый ремонт
95	июль	31.07.2024	11ч.05 мин.	ТП-773π	31.07.2024	12ч.55мин.	Плановый ремонт
96	август	06.08.24	09ч.07мин.	ТП-2063π	06.08.24	10ч.55мин.	Плановый ремонт
97	август	06.08.24	11ч.00мин.	ТП-2370п	06.08.24	13ч.00мин.	Плановый ремонт
98	август	07.08.24	04ч.30мин.	MB-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	07.08.24	04ч.56мин.	Заявка РЭС
99	август	12.08.24	09ч.10мин.	ТП-3-HC-11-1	12.08.24	11ч.55мин.	Плановый ремонт
100	август	12.08.24	11ч.35мин.	TΠ-C-HC-11-1	12.08.24	12ч.50мин.	Плановый ремонт
101	август	12.08.24	13ч.00мин.	ТП-С-НС-11-364	12.08.24	15ч.10мин.	Плановый ремонт
102	август	13.08.24	11ч.04мин.	КЛ от ТП-2402п до до врезки М1 в сторону ТП-2983п	13.08.24	18ч.05мин.	Ремонт КЛ
103	август	19.08.24	09ч.00мин.	участок ВЛ-10 кВ АД-3 до ТП-АД-3-1050п, до ТП-АД-3-1051п, до ТП-АД-3-1070п, до ТП-АД-3-1053п, до ТП-АД-3-1100п	19.08.24	17ч.00мин.	Заявка РЭС

194					КВЛ-10 кВ от ПС 110 кВ Сукко			
107 maryer 22.08.24 094,10mm. TILK-048 22.08.24 114.15mm. Hantonali peasort 107 maryer 24.08.24 154.55 mm. MB-10 V-3 ΠC 11010 to B ILR VO 68/11 "Vupexquime" 24.08.24 234.25 mm. 3amina PDC 109 maryer 24.08.24 154.55 mm. MB-10 V-5 ΠC 11010 to B ILR VO 68/11 "Vupexquime" 24.08.24 234.25 mm. 3amina PDC 109 maryer 24.08.24 154.05 mm. TILK-046 22.08.24 104.00 mm. Peasort KI 110 maryer 22.08.24 114.00 mm. TILK-046 28.08.24 154.05 mm. Peasort KI 111 maryer 28.08.24 114.00 mm. TILK-046 28.08.24 104.50 mm. Peasort KI 112 maryer 29.08.24 124.00 mm. TILK-046 28.08.24 104.50 mm. TILR-046 104.50 mm. TILR-04	104	август	22.08.24	23ч.00мин.		23.08.24	06ч.00мин.	Заявка РЭС
107 agrycr 24.08.24 154.55 mm. MB-10 y-3 HC 110/10 xB H.3 y O 68/11 "yupeageme" 24.08.24 254.824m. 3amaa PSC 108 arrycr 24.08.24 154.55 mm. MB-10 y-3 HC 110/10 xB H.3 y O 68/11 "yupeageme" 24.08.24 254.824m. 3amaa PSC 109 arrycr 26.08.24 084.11 mm. KH-10 y-3 HC 110/10 xB H.3 y O 68/11 "yupeageme" 24.08.24 094.25 mm. Pessorr KH 110 arrycr 28.08.24 114.00 mm. TH-K-045 28.08.24 104.00 mm. Hantonosii postorr HI 111 arrycr 22.08.24 094.15 mm. TH-K-046 28.08.24 104.50 mm. Hantonosii postorr HI 112 arrycr 29.08.24 124.00 mm. TH-K-046 29.08.24 104.00 mm. Hantonosii postorr HI 113 certrafipa 02.09.24 144.00 mm. KJ-10 xB or TH-K-044 02.09.24 154.00 mm. 3amaa PSC 114 certrafipa 05.09.24 234.25 mm. MB-10 y-3 HC 110/10 xB H.3 y O 68/11 "yupeageme" 05.09.24 234.35 mm. 3amaa PSC 115 certrafipa 16.09.24 124.12 mm. MB-10 y-3 HC 110/10 xB H.3 y O 68/11 "yupeageme" 06.09.24 134.45 mm. 3amaa PSC 116 certrafipa 16.09.24 124.12 mm. MB-10 y-3 HC 110/10 xB H.3 y O 68/11 "yupeageme" 06.09.24 134.45 mm. 3amaa PSC 117 certrafipa 24.09.24 094.00 mm. TH-277 23.09.24 004.00 mm. TH-277 23.09.24 004.00 mm. TH-277 23.09.24 004.00 mm. TH-277 27.09.24 064.00 mm. 3amaa PSC 119 certrafipa 24.09.24 084.00 mm. TH-278 TH-278 24.09 mm. 3amaa PSC 14.00 mm. TH-278 24.09 mm. 3amaa PSC 14.00 mm. TH-286 mm. 03.10.24 134.00 mm. 3amaa PSC 14.00 mm. TH-286 mm. 03.10.24 134.00 mm. Th-286 mm. TH-286 mm. 03.10.24 134.00 mm. 3amaa PSC 14.00 mm. TH-286 mm. 03.10.24 134.00 mm. Th-286 mm	105	август	22.08.24					1
109 maryer	106	август	22.08.24	09ч.10мин.	ТП-К-048	22.08.24	11ч.15мин.	Плановый ремонт
100 вагуст 26.08.24 114.00mm; KJ-10.18 0-BK-4 26.08.24 154.00mm. Denotr KI	107	август	24.08.24	15ч.55 мин.	*	24.08.24	16ч.08мин.	Заявка РЭС
110	108	август	24.08.24	15ч.55 мин.	MB-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	24.08.24	23ч.24мин.	Заявка РЭС
111 astyct 28.08.24 094.15sum. TTI-K-046 28.08.24 104.50sum. Плановый ревоит 112 astyct 29.08.24 124.00sum. TTI-K-046 29.08.24 164.00sum. 3surka P.O. 113 certrafop. 02.09.24 154.0sum. KJ-10 kB or TTI-K-052 as PTI-K-044 02.09.24 154.0sum. Pessort KJ 114 certrafop. 05.09.24 234.2sum. MB-10 V-3 ITC 110/10 kB IL SV O 68/11 "Vypex.center" 05.09.24 234.2sum. 3surka P.O. 115 certrafop. 16.09.24 124.1sum. MB-10 V-3 ITC 110/10 kB IL SV O 68/11 "Vypex.center" 06.09.24 124.1sum. 3surka P.O. 116 certrafop. 16.09.24 124.1sum. MB-10 V-3 ITC 110/10 kB IL SV O 68/11 "Vypex.center" 16.09.24 124.1sum. 3surka P.O. 117 certrafop. 23.09.24 094.0sum. MB-10 V-3 ITC 110/10 kB IL SV O 68/11 "Vypex.center" 16.09.24 124.1sum. 3surka P.O. 117 certrafop. 23.09.24 094.0sum. MB-10 V-3 ITC 110/10 kB IL SV O 68/11 "Vypex.center" 16.09.24 124.1sum. 3surka P.O. 117 certrafop. 24.09.24 084.0sum. Vyacrox BJ-35 kB Arakaif-Issauccas μα ITC 3sepconxox 24.09.24 184.0sum. 3surka P.O. 119 certrafop. 26.09.24 224.0sum. Vyacrox BJ-35 kB Arakaif-Issauccas μα ITC 3sepconxox 24.09.24 184.0sum. 3surka P.O. 120 oxtrafop. 03.10.24 134.4sum. TTI-2863m 03.10.24 134.1sum. TII-2863m 03.10.24 134.1sum. TII-2863m 03.10.24 134.1sum. TII-and P.O. 120 oxtrafop. 03.10.24 134.4sum. TTI-2967m 08.10.24 184.0sum. TII-and P.O. 120 oxtrafop. 08.10.24 194.0sum. TTI-191m 08.10.24 184.0sum. TII-and P.O. 124 oxtrafop. 08.10.24 194.0sum. TTI-191m 08.10.24 184.0sum. TII-and P.O. 124 oxtrafop. 08.10.24 194.0sum. TTI-191m 08.10.24 134.1sum. 3surka P.O. 124 oxtrafop. 08.10.24 194.0sum. TTI-191m 08.10.24 134.1sum. TII-and P.O. 124.0sum. TTI-191m 08.10.24 134.1sum. TII-and P.O. 124.0sum. TTI-191m 08.10.24 134.1sum. TII-and P.O. 124.0sum. TTI-191m 124.0sum. TTI-191m 124.0sum. TTI-191m 124.0s	109	август	26.08.24	08ч.11мин.	КЛ-10 кВ Ф-ВК-4	26.08.24	09ч.23мин.	Ремонт КЛ
112 август 29.08.24 124.00 мин. TII-705п 29.08.24 164.00мин. Заявка РЭС	110	август	28.08.24	11ч.00мин.	ТП-К-045	28.08.24	15ч.40мин.	Плановый ремонт
113 сентябрь 02.09.24 144.04мин. КЛ-10 кВ от ТП-К-052 до РП-К-044 02.09.24 15ч.21мин. Ремонт КЛ 114 сентябрь 05.09.24 23ч.29мин. MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 05.09.24 23ч.33мин. Заявка РЭС 115 сентябрь 16.09.24 12ч.12мин. MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 06.09.24 13ч.46мин. Заявка РЭС 116 сентябрь 16.09.24 12ч.12мин. MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.09.24 12ч.18мин. Заявка РЭС 117 сентябрь 23.09.24 00ч.01мин. TП-277 23.09.24 01ч.15мин. Заявка РЭС 118 сентябрь 24.09.24 89ч.00мин. Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Баканская до ПС Зверосовхоз 24.09.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 119 сентябрь 24.09.24 29ч.00мин. TП-277 27.09.24 06ч.00мин. Заявка РЭС 120 октябрь 03.10.24 19ч.45мин. ПП-2968п 03.10.24 13ч.15мин. Плановый ремонт 122	111	август	28.08.24	09ч.15мин.	ТП-К-046	28.08.24	10ч.50мин.	Плановый ремонт
114 сентябрь 05.09.24 23ч.29мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 05.09.24 23ч.35мин. Заявка РЭС 115 сентябрь 10.09.24 13ч.38мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 06.09.24 13ч.46мин. Заявка РЭС 116 сентябрь 10.09.24 12ч.12мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.09.24 12ч.18мин. Заявка РЭС 117 сентябрь 23.09.24 00ч.01мин. Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Баканская до ПС Зверосовхоз 24.09.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 118 сентябрь 23.09.24 00ч.00мин. Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Баканская до ПС Зверосовхоз 24.09.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 118 сентябрь 20.09.24 22ч.00мин. Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Баканская до ПС Зверосовхоз 24.09.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 120 октябрь 03.10.24 10ч.41мин. ПТ-2863 03.10.24 13ч.15мин. Плановый ремонт 121 октябрь 03.10.24 10ч.40мин. ПТ-2968и 03.10.24 18ч.00мин.	112	август	29.08.24	12ч.00 мин.	ТП-705п	29.08.24	16ч.00мин.	Заявка РЭС
115 сентябрь 06.09.24 13ч.38мин. MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 06.09.24 13ч.46мин. Заявка РЭС 116 сентябрь 23.09.24 10ч.01мин. MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.09.24 12ч.18мин. Заявка РЭС 117 сентябрь 23.09.24 00ч.01мин. ТТТ-277 23.09.24 10ч.15мин. Заявка РЭС 118 сентябрь 24.09.24 08ч.00мин. Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Баканская до ПС Зверосовхоз 24.09.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 119 сентябрь 26.09.24 22ч.00мин. ТТТ-277 27.09.24 06ч.00мин. Заявка РЭС 120 октябрь 03.10.24 10ч.41мин. ТПТ-2863п 03.10.24 13ч.15мин. Плановый ремонт 122 октябрь 03.10.24 10ч.40мин. ПС 35/6 кВ "Кыршылоская нефтебаза" 08.10.24 18ч.00мин. Плановый ремонт 123 октябрь 08.10.24 10ч.10мин. ТТТ-2987п 08.10.24 18ч.00мин. Плановый ремонт 124 октябрь	113	сентябрь	02.09.24	14ч.04мин.	КЛ-10 кВ от ТП-К-052 до РП-К-044	02.09.24	15ч.21мин.	Ремонт КЛ
116 сентябрь 16.09.24 129.12мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.09.24 129.18мин. Заявка РЭС 117 сентябрь 23.09.24 00 ч.01мин. ТП-277 23.09.24 01 ч.15мин. Заявка РЭС 118 сентябрь 24.09.24 38 ч.00мин. Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Быканская до ПС Зверосовхоз 24.09.24 18 ч.00мин. Заявка РЭС 119 сентябрь 26.09.24 22 ч.00мин. ТП-277 27.09.24 06 ч.00мин. Заявка РЭС 120 октябрь 03.10.24 13 ч.15мин. Плановый ремонт 112 октябрь 03.10.24 13 ч.15мин. Плановый ремонт 121 октябрь 08.10.24 08 ч.00мин. ПС 35/6 кВ "Кириловская нефтебаза" 08.10.24 18 ч.00мин. Плановый ремонт 123 октябрь 08.10.24 15 ч.00мин. ПТ-2987п 08.10.24 18 ч.06мин. Плановый ремонт 124 октябрь 08.10.24 15 ч.00мин. ПТ-2951п 08.10.24 15 ч.00мин. Кубани 125 октябрь	114	сентябрь	05.09.24	23ч.29мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	05.09.24	23ч.33мин.	Заявка РЭС
117 сентябрь 23.09.24 00ч.01мін. ТП-277 23.09.24 01ч.15мін. Заявка РЭС 118 сентябрь 24.09.24 08ч.00мин. Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Баканская до ПС Зверосовхоз 24.09.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 120 октябрь 26.09.24 22ч.00мин. ТП-277 27.09.24 06ч.00мин. Заявка РЭС 120 октябрь 03.10.24 10ч.41мин. ТП-2863н 03.10.24 13ч.15мин. Плановый ремонт 121 октябрь 03.10.24 13ч.45мин. ТП-2968п 03.10.24 15ч.10мин. Плановый ремонт 122 октябрь 08.10.24 08ч.00мин. ПСЗ'6 кВ "Кирильовская нефтебаза" 08.10.24 15ч.00мин. Лавика РЭС 123 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. ТП-2987п 08.10.24 18ч.00мин. Лавика РЭС 125 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. ТП-823 08.10.24 18ч.00мин. Лавика РЭС 126 октябрь 09.10.24 15ч.10мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 6	115	сентябрь	06.09.24	13ч.38мин.	МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	06.09.24	13ч.46мин.	Заявка РЭС
118 сентябрь 24.09.24 08ч.00мін. Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Баканская до ПС Зперосопхоз 24.09.24 18ч.00мін. Заявка РЭС 119 сентябрь 26.09.24 22ч.00мін. ПТІ-277 27.09.24 06ч.00мін. Заявка РЭС 120 октябрь 03.10.24 10ч.41мін. ПТІ-2868п 03.10.24 13ч.15мін. Плановый ремонт 121 октябрь 08.10.24 18ч.45мін. ПТІ-2968п 03.10.24 18ч.00мін. Плановый ремонт 122 октябрь 08.10.24 10ч.10мін. ПТІ-2987п 08.10.24 18ч.00мін. Заявка РЭС 124 октябрь 08.10.24 15ч.00мін. ПТІ-2987п 08.10.24 18ч.06мін. Плановый ремонт 125 октябрь 08.10.24 15ч.00мін. ПТІ-2987п 08.10.24 18ч.06мін. Плановый ремонт 126 октябрь 08.10.24 13ч.05мін. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.15мін. Заявка РЭС 128 октябрь 10.10.24 13ч.05мін.	116	сентябрь	16.09.24	12ч.12мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	16.09.24	12ч.18мин.	Заявка РЭС
119 сентябрь 26.09.24 22ч.00мин. ПТ-277 27.09.24 06ч.00мин. Заявка РЭС 120 октябрь 03.10.24 19ч.4 мин. ПТ-2863п 03.10.24 13ч.15мин. Плановый ремонт 121 октябрь 03.10.24 13ч.45мин. ПТ-2868п 03.10.24 15ч.10мин. Плановый ремонт 122 октябрь 08.10.24 08ч.00мин. ПС 35/6 кВ "Кириловская нефтебаза" 08.10.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 123 октябрь 08.10.24 10ч.10мин. ПТ-2987п 08.10.24 18ч.00мин. Плановый ремонт 124 октябрь 08.10.24 10ч.10мин. ПТ-1591п 08.10.24 18ч.00мин. Плановый ремонт 125 октябрь 08.10.24 19ч.00мин. ПТ-1591п 08.10.24 18ч.00мин. Плановый ремонт 126 октябрь 08.10.24 13ч.00мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.15мин. Зач.16ка Рес 127 октябрь 10.10.24 10ч.25мин. МВ-10 У-3 ПС	117	сентябрь	23.09.24	00ч.01мин.	ТП-277	23.09.24	01ч.15мин.	Заявка РЭС
120 октябрь 03.10.24 10ч.41мин. Плановый ремонт 121 октябрь 03.10.24 13ч.45мин. Плановый ремонт 122 октябрь 03.10.24 13ч.45мин. Плановый ремонт 122 октябрь 08.10.24 08ч.00мин. ПС 35/6 кВ "Кирилювская нефтебаза" 08.10.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 123 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. Плановый ремонт 124 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. Плановый ремонт 125 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. Плановый ремонт 125 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. Плановый ремонт 125 октябрь 09.10.24 13ч.05мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.15мин. Заявка РЭС 127 октябрь 09.10.24 15ч.10мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.15мин. Заявка РЭС 128 октябрь 10.10.24 12ч.30мин. Плановый ремонт 129 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.35мин. Плановый ремонт 130 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. MB-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 10.10.24 13ч.35мин. Плановый ремонт 130 октябрь 16.10.24 21ч.30мин. MB-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 21ч.30мин. Заявка РЭС 131 октябрь 16.10.24 21ч.30мин. MB-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 12ч.30мин. Заявка РЭС 131 октябрь 16.10.24 21ч.30мин. Плановый ремонт 132 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. Плановый ремонт 133 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24 15ч.55мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 15ч.55мин. Плановый ремонт 136 октябрь 23.10.24 15ч.55мин. Плановый ремонт 137 октябрь 23.10.24 15ч.55мин. Плановый ремонт 138 октябрь 23.10.24 13ч.35мин. Плановый ремонт 138 октябрь 23.10.24 13ч.35мин. 13а октябрь 23.10.24 13ч.35мин. 13а октябрь 23.10.24 13ч.35мин. 13а октябрь 23.10.24 13ч.35мин. 13а октябрь 23.10.24 13ч.35ми	118	сентябрь	24.09.24	08ч.00мин.	Участок ВЛ-35 кВ Атакай-Баканская до ПС Зверосовхоз	24.09.24	18ч.00мин.	Заявка РЭС
121	119	сентябрь	26.09.24	22ч.00мин.	ТП-277	27.09.24	06ч.00мин.	Заявка РЭС
122 октябрь 08.10.24 08ч.00мин. ПС 35/6 кВ "Кирилювская нефтебаза" 08.10.24 18ч.00мин. Заявка РЭС 123 октябрь 08.10.24 10ч.10мин. ТП-2987п 08.10.24 12ч.55мин. Плановый ремонт 124 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. ТП-1591п 08.10.24 18ч.06мин. Плановый ремонт 125 октябрь 08.10.24 09ч.00мин. ТП-823 08.10.24 15ч.00мин. Заявка АО Электроести Кубани 126 октябрь 09.10.24 13ч.05мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.15мин. Заявка РЭС 127 октябрь 09.10.24 15ч.10мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 15ч.15мин. Заявка РЭС 128 октябрь 10.10.24 10ч.35мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 15ч.15мин. Заявка РЭС 129 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. Плановый ремонт 113 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. Плановый ремонт <td>120</td> <td>октябрь</td> <td>03.10.24</td> <td>10ч.41мин.</td> <td>ТП-2863п</td> <td>03.10.24</td> <td>13ч.15мин.</td> <td>Плановый ремонт</td>	120	октябрь	03.10.24	10ч.41мин.	ТП-2863п	03.10.24	13ч.15мин.	Плановый ремонт
123 октябрь 08.10.24 10ч.10мин. ТП-2987п 08.10.24 12ч.55мин. Плановый ремонт 124 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. ТП-1591п 08.10.24 18ч.06мин. Плановый ремонт 125 октябрь 08.10.24 09ч.00мин. ТП-823 08.10.24 15ч.00мин. Кубани	121	октябрь	03.10.24	13ч.45мин.	ТП-2968п	03.10.24	15ч.10мин.	Плановый ремонт
124 октябрь 08.10.24 15ч.00мин. ТП-1591п 08.10.24 18ч.06мин. Плановый ремонт 125 октябрь 08.10.24 09ч.00мин. ТП-823 08.10.24 15ч.00мин. Заявка АО Электроести Кубани 126 октябрь 09.10.24 13ч.05мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.15мин. Заявка РЭС 127 октябрь 09.10.24 15ч.10мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 15ч.15мин. Заявка РЭС 128 октябрь 10.10.24 10ч.35мин. ПЛановый ремонт ПЛановый ремонт 10.10.24 11ч.45мин. Плановый ремонт 129 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. ПЛановый ремонт 10.10.24 13ч.35мин. Плановый ремонт 130 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. МВ-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 21ч.30мин. Заявка РЭС 131 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. Плановый ремонт 16.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт	122	октябрь	08.10.24	08ч.00мин.	ПС 35/6 кВ "Кирилловская нефтебаза"	08.10.24	18ч.00мин.	Заявка РЭС
125 октябрь 08.10.24 09ч.00мин. ТП-823 08.10.24 15ч.00мин. Заявка АО Электросети Кубани 126 октябрь 09.10.24 13ч.05мин. MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.15мин. Заявка РЭС 127 октябрь 09.10.24 15ч.10мин. MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 15ч.15мин. Заявка РЭС 128 октябрь 10.10.24 10ч.35мин. Плановый ремонт 110.10.24 11ч.45мин. Плановый ремонт 129 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. Плановый ремонт 110.10.24 13ч.35мин. Плановый ремонт 130 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. МВ-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 21ч.30мин. Лановый ремонт 131 октябрь 16.10.24 13ч.29мин. РП-К-028п 16.10.24 16ч.50мин. Плановый ремонт 132 октябрь 16.10.24 10ч.10мин. ТП-3008п 23.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт 133 октябрь<	123	октябрь	08.10.24	10ч.10мин.	ТП-2987π	08.10.24	12ч.55мин.	Плановый ремонт
125 октябрь 08.10.24 09ч.00мин. П1-823 08.10.24 15ч.00мин. Кубани 126 октябрь 09.10.24 13ч.05мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 13ч.15мин. Заявка РЭС 127 октябрь 09.10.24 15ч.10мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 15ч.15мин. Заявка РЭС 128 октябрь 10.10.24 10ч.35мин. ПЛ-К-094п 10.10.24 11ч.45мин. Плановый ремонт 129 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. ТП-К-095п 10.10.24 13ч.35мин. Плановый ремонт 130 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. МВ-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 21ч.30мин. Заявка РЭС 131 октябрь 16.10.24 13ч.25мин. РП-К-028п 16.10.24 16ч.50мин. Плановый ремонт 132 октябрь 16.10.24 10ч.10мин. РП-К-057п 16.10.24 12ч.30мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24	124	октябрь	08.10.24	15ч.00мин.	ТП-1591π	08.10.24	18ч.06мин.	Плановый ремонт
127 октябрь 09.10.24 15ч.10мин. МВ-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 09.10.24 15ч.15мин. Заявка РЭС 128 октябрь 10.10.24 10ч.35мин. Плановый ремонт 129 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. Плановый ремонт 130 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. МВ-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 21ч.30мин. Заявка РЭС 131 октябрь 16.10.24 13ч.29мин. РП-К-028п 16.10.24 16ч.50мин. Плановый ремонт 132 октябрь 16.10.24 09ч.25мин. РП-К-057п 16.10.24 12ч.30мин. Плановый ремонт 133 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. ТП-3008п 23.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24 15ч.55 мин. ТП-3519п 23.10.24 16ч.38мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС <	125	октябрь	08.10.24	09ч.00мин.	ТП-823	08.10.24	15ч.00мин.	
128 октябрь 10.10.24 10ч.35мин. Плановый ремонт 129 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. Плановый ремонт 130 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. МВ-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 21ч.30мин. Заявка РЭС 131 октябрь 16.10.24 13ч.29мин. РП-К-028п 16.10.24 16ч.50мин. Плановый ремонт 132 октябрь 16.10.24 09ч.25мин. РП-К-057п 16.10.24 12ч.30мин. Плановый ремонт 133 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. ТП-3008п 23.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24 15ч.55 мин. ТП-3519п 23.10.24 16ч.38мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС 136 октябрь 24.10.24 18ч.3 мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС	126	октябрь	09.10.24	13ч.05мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	09.10.24	13ч.15мин.	Заявка РЭС
129 октябрь 10.10.24 12ч.10мин. ТП-К-095п 10.10.24 13ч.35мин. Плановый ремонт 130 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. МВ-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 21ч.30мин. Заявка РЭС 131 октябрь 16.10.24 13ч.29мин. РП-К-028п 16.10.24 16ч.50мин. Плановый ремонт 132 октябрь 16.10.24 09ч.25мин. РП-К-057п 16.10.24 12ч.30мин. Плановый ремонт 133 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. ТП-3008п 23.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24 15ч.55 мин. ТП-3519п 23.10.24 16ч.38мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС 136 октябрь 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС 137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. </td <td>127</td> <td>октябрь</td> <td>09.10.24</td> <td>15ч.10мин.</td> <td>MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"</td> <td>09.10.24</td> <td>15ч.15мин.</td> <td>Заявка РЭС</td>	127	октябрь	09.10.24	15ч.10мин.	MB-10 У-3 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	09.10.24	15ч.15мин.	Заявка РЭС
130 октябрь 15.10.24 21ч.50мин. МВ-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 16.10.24 21ч.30мин. Заявка РЭС 131 октябрь 16.10.24 13ч.29мин. РП-К-028п 16.10.24 16ч.50мин. Плановый ремонт 132 октябрь 16.10.24 09ч.25мин. РП-К-057п 16.10.24 12ч.30мин. Плановый ремонт 133 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. ТП-3008п 23.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24 15ч.55 мин. ТП-3519п 23.10.24 16ч.38мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС 136 октябрь 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС 137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. Плановый ремонт 138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. Ремонт шин 139 <	128	октябрь	10.10.24	10ч.35мин.	ТП-К-094π	10.10.24	11ч.45мин.	Плановый ремонт
131 октябрь 16.10.24 13ч.29мин. РП-К-028п 16.10.24 16ч.50мин. Плановый ремонт 132 октябрь 16.10.24 09ч.25мин. РП-К-057п 16.10.24 12ч.30мин. Плановый ремонт 133 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. ТП-3008п 23.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24 15ч.55 мин. ТП-3519п 23.10.24 16ч.38мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС 136 октябрь 24.10.24 18ч.13 мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС 137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. Плановый ремонт 138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. ТПановый ремонт РП-К-016п 25.10.24 16ч.31мин. Ремонт шин 139 октябрь	129	октябрь	10.10.24	12ч.10мин.	ТП-К-095π	10.10.24	13ч.35мин.	Плановый ремонт
132 октябрь 16.10.24 09ч.25мин. РП-К-057п 16.10.24 12ч.30мин. Плановый ремонт 133 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. ТП-3008п 23.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24 15ч.55 мин. ТП-3519п 23.10.24 16ч.38мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС 136 октябрь 24.10.24 18ч.13 мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС 137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. Плановый ремонт 138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. ТП б/0,4 кВ №7 25.10.24 16ч.31мин. Ремонт шин 139 октябрь 28.10.24 20ч.20мин. Заявка РЭС	130	октябрь	15.10.24	21ч.50мин.	MB-10 T-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	16.10.24	21ч.30мин.	Заявка РЭС
133 октябрь 23.10.24 10ч.10мин. ТП-3008п 23.10.24 14ч.53мин. Плановый ремонт 134 октябрь 23.10.24 15ч.55 мин. ТП-3519п 23.10.24 16ч.38мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС 136 октябрь 24.10.24 18ч.13 мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС 137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. Плановый ремонт 138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. ТП б/0,4 кВ №7 25.10.24 16ч.31мин. Ремонт шин 139 октябрь 28.10.24 20ч.20мин. Заявка РЭС	131	октябрь	16.10.24	13ч.29мин.	РП-К-028п	16.10.24	16ч.50мин.	Плановый ремонт
134 октябрь 23.10.24 15ч.55 мин. ТП-3519п 23.10.24 16ч.38мин. Плановый ремонт 135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС 136 октябрь 24.10.24 18ч.13 мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС 137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. Плановый ремонт 138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. ТП 6/0,4 кВ №7 25.10.24 16ч.31мин. Ремонт шин 139 октябрь 28.10.24 20ч.20мин. Заявка РЭС	132	октябрь	16.10.24	09ч.25мин.	РП-К-057п	16.10.24	12ч.30мин.	Плановый ремонт
135 октябрь 23.10.24 23ч.35мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 23.10.24 23ч.50мин. Заявка РЭС 136 октябрь 24.10.24 18ч.13 мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС 137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. Плановый ремонт 138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. ТП 6/0,4 кВ №7 25.10.24 16ч.31мин. Ремонт шин 139 октябрь 28.10.24 20ч.08мин. МВ-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 28.10.24 20ч.20мин. Заявка РЭС	133	октябрь	23.10.24	10ч.10мин.	ТП-3008п	23.10.24	14ч.53мин.	Плановый ремонт
136 октябрь 24.10.24 18ч.13 мин. участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км 24.10.24 18ч.30 мин. Заявка РЭС 137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. Плановый ремонт 138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. ТП 6/0,4 кВ №7 25.10.24 16ч.31мин. Ремонт шин 139 октябрь 28.10.24 20ч.08мин. МВ-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 28.10.24 20ч.20мин. Заявка РЭС	134	октябрь	23.10.24	15ч.55 мин.	ТП-3519π	23.10.24	16ч.38мин.	Плановый ремонт
137 октябрь 25.10.24 10ч.10мин. РП-К-016п 25.10.24 12ч.28мин. Плановый ремонт 138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. ТП б/0,4 кВ №7 25.10.24 16ч.31мин. Ремонт шин 139 октябрь 28.10.24 20ч.08мин. МВ-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 28.10.24 20ч.20мин. Заявка РЭС	135	октябрь	23.10.24	23ч.35мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км	23.10.24	23ч.50мин.	Заявка РЭС
138 октябрь 25.10.24 14ч.53мин. ТП 6/0,4 кВ №7 25.10.24 16ч.31мин. Ремонт шин 139 октябрь 28.10.24 20ч.08мин. МВ-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 28.10.24 20ч.20мин. Заявка РЭС	136	октябрь	24.10.24	18ч.13 мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км	24.10.24	18ч.30 мин.	Заявка РЭС
139 октябрь 28.10.24 20ч.08мин. МВ-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение" 28.10.24 20ч.20мин. Заявка РЭС	137	октябрь	25.10.24	10ч.10мин.	РП-К-016п	25.10.24	12ч.28мин.	Плановый ремонт
	138	октябрь	25.10.24	14ч.53мин.	ТП 6/0,4 кВ №7	25.10.24	16ч.31мин.	Ремонт шин
	139	октябрь	28.10.24	20ч.08мин.	MB-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	28.10.24	20ч.20мин.	Заявка РЭС
	140	октябрь	29.10.24	09ч.39мин.	ТП-2785π	29.10.24	11ч.50мин.	Плановый ремонт

141	октябрь	29.10.24	12ч.38мин.	РП-К-050п	29.10.24	15ч.15мин.	Плановый ремонт
142	октябрь	30.10.24	19ч.17мин.	2КЛ-10кВ от РП-К-052 до РП-К-044	31.10.24	03ч.45мин.	Ремонт КЛ
143	ноябрь	01.11.24	15ч.00 мин.	ТП-2744п	01.11.24	17ч.30 мин.	Плановый ремонт
144	ноябрь	01.11.24	10ч.30мин.	ТП-К-051π	01.11.24	14ч.14мин.	Плановый ремонт
145	ноябрь	02.11.24	19ч.10мин.	КЛ-10 кВ РП К-028 яч.2 - РП К-057 яч.3 и КЛ-10 кВ РП К-028 яч.11 - РП К-057 яч.7	02.11.24	19ч.36мин.	Ремонт КЛ
146	ноябрь	07.11.24	17ч.15 мин.	РЛНД-ТП-548п	08.11.24	13ч.35мин.	Ремонт РЛНД
147	ноябрь	08.11.24	12ч.10мин.	ТП-835	08.11.24	03ч.06мин.	Плановый ремонт
148	ноябрь	13.11.24	08ч.52мин.	ТП-К-036	13.11.24	10ч.57мин.	Плановый ремонт
149	ноябрь	13.11.24	11ч.04мин.	ТП-К-037	13.11.24	12ч.44мин.	Плановый ремонт
150	ноябрь	13.11.24	12ч.51мин.	ТП-К-038	13.11.24	14ч.27мин.	Плановый ремонт
151	ноябрь	13.11.24	14ч.29мин.	ТП-К-039	13.11.24	16ч.01 мин.	Плановый ремонт
152	ноябрь	18.11.24	02ч.10мин.	участок ВЛ-110 кВ "Ольгинская-Приморско-Ахтарская" 0,12 км	19.11.24	16ч.44 мин.	Заявка РЭС
153	ноябрь	18.11.24	18ч.22 мин.	КЛ-10кВ ТП-3362п яч.6-РП К-005 яч.7	18.11.24	19ч.28 мин.	Ремонт КЛ
154	ноябрь	25.11.24	09ч.17мин.	КЛ-6 кВ от ТП-312 до ТП-612	25.11.24	10ч.28мин.	Ремонт КЛ
155	ноябрь	26.11.24	10ч.23мин.	КЛ-10кВ ТП-К-044/3-К-045/1	26.11.24	17ч.58 мин.	Ремонт КЛ
156	ноябрь	28.11.24	09ч.50мин.	ТП-2500п	28.11.24	13ч.20мин.	Плановый ремонт
157	ноябрь	28.11.24	14ч.10мин.	ТП-2803π	28.11.24	16ч.50 мин.	Плановый ремонт
158	декабрь	02.12.24	09ч.30мин.	ТП-84	02.12.24	13ч.29мин.	Плановый ремонт
159	декабрь	02.12.24	14ч.30мин.	'ТП-1766п	02.12.24	16ч.29 мин.	Плановый ремонт
160	декабрь	04.12.24	09ч.10мин.	ТП-3362π	04.12.24	11ч.30мин.	Плановый ремонт
161	декабрь	04.12.24	13ч.20мин.	ТП-3014п	04.12.24	17ч.00 мин.	Плановый ремонт
162	декабрь	10.12.24	09ч.00мин.	ТП-2265п	10.12.24	14ч.00мин.	Плановый ремонт
163	декабрь	10.12.24	15ч.00 мин.	ТП-3173п	10.12.24	17ч.00 мин.	Плановый ремонт
164	декабрь	17.12.24	09ч.25мин.	ТП-3147п	17.12.24	12ч.20мин.	Плановый ремонт
165	декабрь	17.12.24	13ч.15мин.	ТП-2325п	17.12.24	14ч.00мин.	Плановый ремонт
166	декабрь	25.12.24	20ч.31мин.	MB-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	25.12.24	20ч.39мин.	Заявка РЭС
167	декабрь	25.12.24	20ч.39мин.	MB-10 Т-1 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	25.12.24	14ч.48мин.	Заявка РЭС
168	декабрь	26.12.24	14ч.48мин.	MB-10 У-5 ПС 110/10 кВ П.Я УО 68/11 "Учреждение"	26.12.24	22ч.10мин.	Заявка РЭС

Информация, содержащая сводные данные о поданных заявках на технологическое присоединение к®лектрическим сетям и заключенных договорах об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с указанием количества (подпункт «д» пункта 19 Стандартов)

							2024 год,	шт./кВт *					
	Количество	янв	фев	март	апр	май	июнь	июль	авг	сент	окт	ноя	дек
1	заявок на технологическое присоединение	104	113	101	96	126	133	126	90	114	110	115	158
1.1	в том числе по центрам питания 35 кВ и выше												-
2	заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения	69	157	110	100	131	104	142	91	94	150	106	175
2.1	в том числе по центрам питания 35 кВ и выше												-
3	аннулированных заявок на технологическое присоединение	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3.1	в том числе по центрам питания 35 кВ и выше												-
4	выполненных присоединений	57	77	80	84	93	68	133	91	119	105	81	120
4	присоединенной мощности(кВт)	1931,51	1105,8	3967,6	1424,78	8461,91	6443,65	8811,53	1812,73	45053,19	4654,73	910,37	6489,59
4.1	в том числе по центрам питания 35 и выше	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Наличие (отсутствие) технической												
5	возможности доступа к регулируемым товарам, работам и услугам компании по центрам питания 35 кВ и выше				и технологич ооса на увелі	-					-		

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

Информация о величине резервируемой максимальной мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и 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", с распределением по уровням напряжения

В соответствии с п. 8(1) Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электроэнергии и оказания этих услуг (утв. постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 №861) в целях выявления, определения и рационального использования величины мощности объектов электросетевого хозяйства сетевая организация обязана вести учет резервируемой максимальной мощности в отношении потребителей электрической энергии, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт и которые заключили договор с сетевой организацией. На 31.12.2024 г. в ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ» указанные потребители (не менее 670 кВт и на прямом договоре на оказание услуг по передаче электрической энергии (мощности)) отсутствуют. Учитывая положения пункта 8(1) Правил в части необходимости предоставления информации в соответствующий орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, данная информация направляется справочно в Департамент государственного регулирования тарифов Краснодарского края ежеквартально.

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

Информация о результатах контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования объектов электросетевого хозяйства, то есть замеров потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения

Данные сведения предоставляются в РДУ (согласно пункта 22 Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии») два раза в год

Информация о результатах контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования объектов электросетевого хозяйства отправлена в РДУ 19.12.2024

Информация раскрывается в соответствии с **п.19 пп.3** Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»

Информация об условиях, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров, работ и услуг субъектами естественных монополий, и (или) 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

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.

https://rostekelectroseti.ru/m/potrebitelyam/tekhnologicheskoe-prisoedinenie/

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

Информация 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

Порядок выполнения мероприятий для технологического присоединения согласно постановлению Правительства РФ от 27 декабря 2004г. №861

доступен на сайте компании по ссылке

| https://rostekelectroseti.ru/m/potrebitelyam/tekhnologicheskoe-prisoedinenie/

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

Информация 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

Информация об основных этапах обработки заявок юридических и физических лиц и индивидуальных предпринимателей на технологическое присоединение к электрическим сетям, включая информацию о дате поступления заявки и ее регистрационном номере, о направлении в адрес заявителей подписанного со стороны сетевой организации договора об осуществлении технологического присоединения к 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 документов о технологическом присоединении

В соответствии с пунктами 19 к и 19 л 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;
- 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://rostekelectroseti.ru/m/potrebitelyam/tekhnologicheskoe-prisoedinenie/

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

Информация об инвестиционной программе (о проекте инвестиционной программы и (или) проекте изменений, вносимых в инвестиционную программу (далее - проект инвестиционной программы), и обосновывающих ее материалах

Инвестиционная программа на 2021-2025 гг. утверждена приказом МинТЭК и ЖКХ Краснодарского края, размещенном на официальном сайте министерства:

Приказ министерства топливно-энергетического комплекса и жилищно-коммунального хозяйства Краснодарского края от 24 декабря 2020 года № 737 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ» на 2021-2025 годы».

Приказ об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу ООО «РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ», размещены на сайте МинТЭК и ЖКХ КК по ссылке:

https://mintekgkh.krasnodar.ru/activity/investitsionnaya-deyatelnost/306460

Проект корректировки инвестиционной программы на 2024-2027 гг. размещен на сайте МинТЭК и ЖКХ Краснодарского края:

https://mintekgkh.krasnodar.ru/activity/investitsionnaya-deyatelnost/investitsionnye-programmy-subektov-elektroenergetiki/368102

Информация об отчетах о реализации инвестиционной программы и обосновывающих их материалах

Отчеты о реализации инвестиционной программы размещен на ЕПГУ. Номер карточки инвестиционной программы 05493, отчет доступен по ссылке: https://invest.gosuslugi.ru/epgu-forum/#/ipr/05493/doc/26818/v/1

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

Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для оказания услуг по передаче электроэнергии, включая информацию:

- о корпоративных правилах осуществления закупок (включая использование конкурсов и аукционов);

- о проведении закупок товаров, необходимых для производства регулируемых услуг (включая использование конкурсов и аукционов), с указанием наименований товаров и предполагаемых объемов закупок

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. Положение о закупках размещено на сайте компани и доступно по ссылке:

https://rostekelectroseti.ru/m/zakupki/

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

Информация о 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)

Паспорта размещены на сайте компании и доступны по ссылке:

https://rostekelectroseti.ru/m/kompaniya/raskrytie-informacii/

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

Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц, включая:

- наименование лица, которое намеревается осуществить перераспределение максимальной мощности принадлежащих ему энергопринимающих устройств, и его контактные данные;

- объем планируемой к перераспределению максимальной мощности;

- наименование и место нахождения центра питания

Информация отсутствует ввиду отсутствия таких лиц

		С Постановления Правительства от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия гами оптового и розничных рынков электрической энергии»		
Информация о качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации - по форме, утвержденной уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти				
Отчеты о качестве обслуживания потребителей услуг сетевой организации ООО "РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ" будут размещены на сайте компании	За 2023 год:	https://rostekelectroseti.ru/wp-content/uploads/2024/03/Otchet-o-kachestve-uslug- za-2023-god-ROSTEKELEKTROSETI-1.pdf		

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

Информация 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 такого производителя

ООО "РОСТЭКЭЛЕКТРОСЕТИ" не покупает электроэнергию на потери у производителей, поэтому данные о соответствующих договорах отсутствуют.

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

Информация 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 (800) 100-00-45 Email: rseti@mail.ru

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

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.

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

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.

	•	ва Минэнерго России «О единых стандартах качества обслуживания сетевыми организациям i услуг сетевых организаций» от 15.04.2014г. №186
	Информация о	б опросе потребителей о степени удовлетворенности качеством оказываемых услуг
Отчеты размещены на сайте компании	За 2023 год:	https://rostekelectroseti.ru/m/kompaniya/raskrytie-informacii/