

Информация РСТ Забайкальского края о фактических значениях показателей надежности и качества услуг по передаче электрической энергии территориальных сетевых организаций Забайкальского края за 2023 год.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 года №1220 «Об определении применяемых при установлении долгосрочных тарифов показателей надежности и качества поставляемых товаров и услуг» РСТ Забайкальского края размещает информацию о фактических показателях надежности и качества услуг по передаче электрической энергии территориальных сетевых организаций Забайкальского края на 2023 год.

№ п/п	Наименование территориальной сетевой организации	Наименование фактического показателя	Фактический показатель
1.	Филиал ПАО «Россети Сибирь» - «Читаэнерго»	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi)	1,1494
		Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi)	1,3458
		Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)	1,0199
2.	ОАО «РЖД» в лице Забайкальской дирекции по энергообеспечению	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi)	0,3944
		Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi)	0,4080
		Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)	1,1983
3.	ОАО «РЖД» в лице Восточно-Сибирской дирекции по энергообеспечению	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi)	0,0000
		Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi)	0,0000
		Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)	1,0000
4.	Филиал «Забайкальский» АО «Оборонэнерго»	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidi)	2,0478
		Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi)	0,5083
		Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения (Птпр)	1,0000