

I - Расчет показателя уровня надежности оказываемых услуг

Показатель	Ед.изм.	Значение	
		2	3
Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки в каждом расчетном периоде регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования (Psaidd)	час		0,059000777
Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки в каждом расчетном периоде регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования (Psaiff)	шт		0,012565297
Максимальное за год число точек поставки потребителей услуг сетевой организации	шт		28332

II - Расчет показателя уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети

Показатель	плановое значение	фактическое значение
1. Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети	Число. шт.	Число. шт.
1.1. Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителя к сети, шт. (Nзаяв тпр)	598	598
1.2. Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения к сети с нарушением установленных сроков его направления, шт. (Nзаяв тпр)	0	0
2. Итого показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети (П заяв тпр)	1,0000	1,0000
3. Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети		
3.1. Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, шт. (Nсд тпр)	304	304
3.2. Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, по которым произошло нарушение установленных сроков технологического присоединения, шт. (Nсд тпр)	0	0
4. Итого показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети (П ис тпр)	1,0000	1,0000
5. Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети		
5.1. Число вступивших в законную силу решений антимонопольного законодательства и (или) суда об установлении нарушений сетевой организацией требований антимонопольного законодательства РФ в части оказания услуг по технологическому присоединению в соответствующем расчетном периоде, шт. (Nн тпр)	0	0
5.2. Общее число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных заявителями в соответствующий расчетный период, в десятках шт. без округления (Nчз тпр)	59	59
6. Показатель соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении к электрическим сетям сетевой организации (П нд тпр)	1,0000	1,0000
Показатель уровня качества оказываемых услуг TCO	1,0000	1,0000

III - СВОД ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ НАДЕЖНОСТИ И КАЧЕСТВА И РАСЧЕТ ОБОБЩЕННОГО ПОКАЗАТЕЛЯ

Показатель	Ед.изм.	Значение показателей		Коэффициент допустимого	Отметка о достижении	Отметка о достоверности	Определение коэффициента
		плановое	фактическое				
Показатель средней продолжительности прекращения (Psaidd)	-	0,0588	0,0590	30%	достигнуто	+	0
Показатель средней частоты прекращения (Psaiff)	-	0,0403	0,0126	30%	достигнуто с улучшением	+	1
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети (Птпр)	-	1,0000	1,0000	30%	достигнуто	+	0

Значения обобщенного показателя надежности и качества

TCO	0,30
-----	------

Коэффициенты значимости коэффициентов надежности и качества

Организация	Коэффициенты надежности	Коэффициент качества
ТСО	0,30	0,30

IV - Расчет корректировки НВВ по показателям надежности и качества
Коэффициент корректировки

Процент корректировки на текущий год при представлении достоверных отчетных данных	0,60%
--	-------

Справочно:

Коэффициент корректировки в случае непредставления отчетных данных	-3,00%
Пределный процент отклонения отчетных данных организации от данных Технадзора, ФАС, Фед. Службы по защите прав потребителей, Системного Оператора, при превышении которого, данные признаются неадекватными	
на 2013 год и далее	10,00%

При представлении для расчета какого-либо показателя недостоверных отчетных данных, индикатор выполнения по показателю (Кнад и/или Ккач1, Ккач2) признается равным -1