

Расчет показателя уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети

Показатель	фактическое - 2016 год	плановое - 2016 год
1. Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети		
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)	-	818
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. (N заяв_тпр)	-	0,00
2. Итого показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети (П заяв_тпр)	-	1,00
3. Показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения 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)	-	806
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)	-	0,000
4. Итого показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети (П ис_тпр)	-	1,00
5. Показатель соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении 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. (Ni_тпр)	-	0,0
5.2. Общее число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных заявителями в соответствующий расчетный период, в десятках шт. без округления (Nочз_тпр)	-	81,8
6. Показатель соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении к электрическим сетям сетевой организации (П нпа_тпр)	-	1,00
Показатель уровня качества оказываемых услуг ТСО (Птпр)	-	1,000

СВОД ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ НАДЕЖНОСТИ И КАЧЕСТВА И РАСЧЕТ ОБОБЩЕННОГО ПОКАЗАТЕЛЯ

Показатель	Значение показателей надежности и качества		Коэффициент допустимого отклонения показателя надежности и качества	Отметка о достижении показателя надежности и качества	Отметка о достоверности отчетных данных	Определение коэффициентов надежности и качества
	плановое - 2016 год	фактическое - 2016 год				
Показатель надежности оказываемых услуг	0,2182	-	30%	-	-	-
Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг ТСО	0,8975	-	30%	-	-	-
Показатель уровня качества оказываемых услуг	1,0000	-	10%	-	-	-

Значения обобщенного показателя надежности и качества

ТСО ООО "Ульяновскэлетросеть" Коб	-
-----------------------------------	---