

Долгосрочные параметры регулирования для МУП «Волгодонская городская электрическая сеть»

№ п/п	Наименование сетевой организации в Ростовской области	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов млн. руб.	Индекс эффективности подконтрольных расходов %	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов %	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям)				Уровень качества реализуемых товаров (услуг), (П <sub>тип</sub> )	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	
						ВН	СН-I	СН-II	НН		Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (П <sub>saidi</sub> )	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (П <sub>saifi</sub> )
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	МУП «Волгодонская городская электрическая сеть»	2018	87,96680	2	0,75	1,30	0,00	2,78	5,02	1	0,30652	0,24757
		2019	X	2	0,75	1,30	0,00	2,78	5,02	1	0,30192	0,24386
		2020	X	2	0,75	1,30	0,00	2,78	5,02	1	0,29739	0,24020

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике  
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК  
Региональной службы по тарифам Ростовской области

В.В. Ткачев