



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 28.12.2020 № 885

О внесении изменений в приказ департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 27.12.2019 № 871 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для территориальных сетевых организаций Самарской области, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФАС России от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области», с учетом заключений экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 28.12.2020 № 7-э, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для ООО «ТранснефтьЭлектросетьСервис», АО «Электросеть-Волга», ООО «ЭНЕРГОХОЛДИНГ», ООО «Юг сети», ООО «Регион Энерго», ООО «СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ «ВОЛГА», ООО «Тольяттикаучук» в отношении которых, тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, изложив приложение к приказу департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 27.12.2019 № 871 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для территориальных сетевых организаций Самарской области, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций» в редакции приложения к настоящему приказу.

2. Признать пункты 79, 80, 89, 90, 91 приложения к приказу министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 28.11.2014 № 406 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для территориальных сетевых организаций Самарской области, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций» не подлежащим применению со дня вступления настоящего приказа в силу.

3. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования электроэнергетики департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Смурыгину).

4. Направить настоящий приказ в министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области для сведения.

5. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

Руководитель департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу департамента
ценового и тарифного регулирования
Самарской области
от 28.12.2020 № 885

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
1	АО «Авиакор-авиационный завод»	2020	3,26	X	X	5,01	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	2	75	5,01	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	2	75	5,01	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	2	75	5,01	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	2	75	5,01	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
2	АО «Арконик СМЗ»	2020	3,53	X	X	3,86	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	5	75	3,86	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	5	75	3,86	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	5	75	3,86	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	5	75	3,86	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
3	ООО «Газпром энерго» (Саратовский филиал)	2020	4,81	X	X	1,24	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	1,24	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	1,24	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	1,24	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	1,24	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольн ых расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
4	ООО «Долина – Центр - С»	2020	3,33	X	X	6,82	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	6	75	6,82	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	6	75	6,82	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	6	75	6,82	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	6	75	6,82	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
5	ПАО «Завод имени А.М. Тарасова»	2020	7,45	X	X	4,44	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	6	75	4,44	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	6	75	4,44	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	6	75	4,44	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	6	75	4,44	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольны х расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
6	ООО «Завод приборных подшипников»	2020	5,92	X	X	4,05	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	6	75	4,05	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	6	75	4,05	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	6	75	4,05	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	6	75	4,05	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольн ых расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
7	ООО «Засамарская сетевая компания»	2020	4,85	X	X	2,97	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	4	75	2,97	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	4	75	2,97	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	4	75	2,97	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	4	75	2,97	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольн ых расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
8	АО «ОРЭС- Тольятти»	2020	268,50	X	X	8,07	0,01567	0,00250	1,00000
		2021	X	3	75	8,07	0,01543	0,00246	1,00000
		2022	X	3	75	8,07	0,01520	0,00242	1,00000
		2023	X	3	75	8,07	0,01497	0,00238	1,00000
		2024	X	3	75	8,07	0,01475	0,00234	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
9	Куйбышевская дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД»	2020	73,35	X	X	2,36	0,38145	0,11696	1,01948
		2021	X	3	75	2,36	0,37573	0,11521	1,00418
		2022	X	3	75	2,36	0,37009	0,11348	1,00000
		2023	X	3	75	2,36	0,36454	0,11178	1,00000
		2024	X	3	75	2,36	0,35907	0,11010	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольны х расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
10	АО «Международный аэропорт «Курумоч»	2020	5,55	X	X	4,80	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	4,80	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	4,80	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	4,80	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	4,80	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольн ых расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
11	Филиал «Уральский» АО «Оборонэнерго»	2020	33,14	X	X	5,82	1,01313	0,24122	1,00000
		2021	X	2	75	5,82	0,99793	0,23760	1,00000
		2022	X	2	75	5,82	0,98296	0,23403	1,00000
		2023	X	2	75	5,82	0,96821	0,23052	1,00000
		2024	X	2	75	5,82	0,95369	0,22707	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольны х расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
12	ООО «Региональные электрические сети»	2020	38,91	X	X	4,53	1,78710	0,49231	1,00000
		2021	X	6	75	4,53	1,76029	0,48493	1,00000
		2022	X	6	75	4,53	1,73388	0,47765	1,00000
		2023	X	6	75	4,53	1,70788	0,47049	1,00000
		2024	X	6	75	4,53	1,68226	0,46343	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
13	ПАО «Салют»	2020	7,12	X	X	0,01	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	5	75	0,01	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	5	75	0,01	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	5	75	0,01	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	5	75	0,01	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
14	АО «Самарская Кабельная Компания»	2020	2,87	X	X	7,61	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	7,61	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	7,61	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	7,61	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	7,61	0,00000	0,00000	1,00000

20/21

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольн ых расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
15	ПАО «Самарский завод «ЭКРАН»	2020	0,52	X	X	4,31	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	4,31	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	4,31	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	4,31	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	4,31	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
16	ОАО «Самарский подшипниковый завод»	2020	11,91	X	X	0,30	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	0,30	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	0,30	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	0,30	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	0,30	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольн ых расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Кoeffициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
17	ООО «Сетевик»	2020	9,81	X	X	2,18	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	5	75	2,18	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	5	75	2,18	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	5	75	2,18	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	5	75	2,18	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
18	ООО «Самэнерго»	2020	9,17	X	X	6,17	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	3	75	6,17	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	3	75	6,17	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	3	75	6,17	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	3	75	6,17	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольн ых расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
19	ООО «СТРОММАШИНА»	2020	2,26	X	X	4,76	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	4	75	4,76	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	4	75	4,76	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	4	75	4,76	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	4	75	4,76	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
20	ООО «ТЭС»	2020	12,17	X	X	1,09	0,07880	0,03940	1,00000
		2021	X	5	75	1,09	0,07762	0,03881	1,00000
		2022	X	5	75	1,09	0,07646	0,03823	1,00000
		2023	X	5	75	1,09	0,07531	0,03766	1,00000
		2024	X	5	75	1,09	0,07418	0,03710	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
21	ООО «УЭС»	2020	13,40	X	X	5,58	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	4	75	5,58	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	4	75	5,58	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	4	75	5,58	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	4	75	5,58	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
22	АО «РКЦ «Прогресс»	2020	6,88	X	X	6,17	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	6,17	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	6,17	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	6,17	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	6,17	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
23	ООО «Электроцит» - «Энергосеть»	2020	11,23	X	X	2,06	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	2,06	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	2,06	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	2,06	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	2,06	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольны х расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
24	ООО «Энерго»	2020	54,19	X	X	6,15	0,49296	0,19388	1,00000
		2021	X	3	75	6,15	0,48557	0,19097	1,00000
		2022	X	3	75	6,15	0,47829	0,18811	1,00000
		2023	X	3	75	6,15	0,47112	0,18529	1,00000
		2024	X	3	75	6,15	0,46405	0,18251	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
25	ООО «ЭНЕРГОБЫТОБСЛУЖИВАНИЕ»	2020	30,23	X	X	8,26	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	5	75	8,26	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	5	75	8,26	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	5	75	8,26	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	5	75	8,26	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
26	ООО «Энергозавод»	2020	6,96	X	X	5,83	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	4	75	5,83	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	4	75	5,83	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	4	75	5,83	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	4	75	5,83	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольны х расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
27	ООО «Энергоспецстрой»	2020	23,86	X	X	1,00	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	1,00	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	1,00	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	1,00	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	1,00	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
28	ООО «Энерго-Центр»	2020	21,71	X	X	1,89	0,00000	0,00000	1,00000
		2021	X	7	75	1,89	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	7	75	1,89	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	7	75	1,89	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	7	75	1,89	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
29	ООО «Волжская сетевая компания»	2020	16,55	X	X	8,9	4,30574	0,96327	1,00000
		2021	X	4	75	8,9	4,24115	0,94882	1,00000
		2022	X	4	75	8,9	4,17754	0,93459	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
30	ООО «Самарская электросетевая компания»	2020	210,78	X	X	9,97	2,22765	0,53937	1,00000
		2021	X	1	75	9,97	2,19424	0,53128	1,00000
		2022	X	1	75	9,97	2,16132	0,52331	1,00000
		2023	X	1	75	9,97	2,12890	0,51546	1,00000
		2024	X	1	75	9,97	2,09697	0,50773	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
31	ООО «Транзитэлектро»	2020	11,56	X	X	8,11	2,22765	0,75023	1,00000
		2021	X	3	75	8,11	2,19424	0,73898	1,00000
		2022	X	3	75	8,11	2,16132	0,72789	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
32	ООО «СтройЭнерго»	2020	8,33	X	X	11,03	4,30574	0,75023	1,00000
		2021	X	3	75	11,03	4,24115	0,73898	1,00000
		2022	X	3	75	11,03	4,17754	0,72789	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольны х расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
33	ООО «ТранснефтьЭлектро сетьСервис»	2021	13,02	X	X	1,51	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	5	75	1,51	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	5	75	1,51	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	5	75	1,51	0,00000	0,00000	1,00000
		2025	X	5	75	1,51	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	штг	
34	АО «Электросеть-Волга»	2021	16,25	X	X	8,87	0,00596	0,00289	1,00000
		2022	X	1	75	8,87	0,00465	0,00238	1,00000
		2023	X	1	75	8,87	0,00363	0,00197	1,00000
		2024	X	1	75	8,87	0,00283	0,00163	1,00000
		2025	X	1	75	8,87	0,00221	0,00134	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
35	ООО «ЭНЕРГО-ХОЛДИНГ»	2021	59,67	X	X	4,13	0,55442	0,12972	1,00000
		2022	X	5	75	4,13	0,43263	0,10718	1,00000
		2023	X	5	75	4,13	0,33759	0,08855	1,00000
		2024	X	5	75	4,13	0,26343	0,07316	1,00000
		2025	X	5	75	4,13	0,20556	0,06045	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
36	ООО «Юг сети»	2021	7,66	X	X	7,46	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	2	75	7,46	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	2	75	7,46	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	2	75	7,46	0,00000	0,00000	1,00000
		2025	X	2	75	7,46	0,00000	0,00000	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
37	ООО «Регион Энерго»	2021	3,63	X	X	5,96	4,24115	0,73898	1,00000
		2022	X	3	75	5,96	4,17754	0,72789	1,00000
		2023	X	3	75	5,96	4,11487	0,71697	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольн ых расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	шт	
38	ООО «СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ «ВОЛГА»	2021	12,95	X	X	8,86	2,22765	0,75023	1,00000
		2022	X	3	75	8,86	2,19424	0,73898	1,00000
		2023	X	3	75	8,86	2,16132	0,72789	1,00000

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн. руб.	%	%	%	час	штг	
39	ООО «Тольяттикаучук»	2021	0,86	X	X	2,3	0,00000	0,00000	1,00000
		2022	X	5	75	2,3	0,00000	0,00000	1,00000
		2023	X	5	75	2,3	0,00000	0,00000	1,00000
		2024	X	5	75	2,3	0,00000	0,00000	1,00000
		2025	X	5	75	2,3	0,00000	0,00000	1,00000