

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
на услуги по передаче электрической энергии на
(расчетный период регулирования)

Акционерное общество "Россети Тюмень"
(полное и сокращенное наименование юридического лица)
АО "Россети Тюмень"

I. Информация об организации

Сокращенное наименование	Полное наименование
АО "Россети Тюмень"	АО "Россети Тюмень"
Место нахождения	628408, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, ул. Университетская, д.4
Фактический адрес	628408, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Сургут, ул. Университетская, д.4
ИНН	8602060185
КПП	860201001, 997650001
Ф.И.О. руководителя	Бакланова Елена Леонидовна
Адрес электронной почты	office@te.ru
Контактный телефон	(3462) 77-64-10
Факс	

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2023 год	Показатели, утвержденные на базовый период 2024 год	Предложенные на расчетный период регулирования 2025 год
1. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)				
1. Показатели эффективности деятельности организации				
1.1. Выручка	тыс. рублей	80 261 833	87 164 257	132 241 884
1.2. Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	2 064 803	7 480 840	19 824 206
1.3. ЕВГДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	13 303 889	18 948 262	31 746 370
1.4. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	920 984	6 681 982	18 491 111
2. Показатели рентабельности организации				
2.1. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для отрасли электроэнергетики от 9 процентов и более	процентов	2,57	8,58	14,99
3. Показатели регулируемых видов деятельности организации				
Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами				
3.1. Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности	МВт·ч	X	X	X
3.2. Заявленная мощность	МВт	6 545	6 626	6 818
3.3. Объем полезного отпуска электроэнергии - всего	тыс. кВт·ч	53 561 205	54 386 076	53 226 202
3.5. Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	1 133 868	1 092 435	6 589 315
3.6. Уровень потерь электрической энергии	процентов	2,73	2,73	2,73
3.7. Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности АО "Россети Тюмень" на 2023-2027 годы (Протокол заседания Совета директоров АО "Россети Тюмень" от 27.05.2022 №12/22)		
3.8. Суммарный объем производства и потребления	МВт·ч	X	X	X
4. Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего				
4.1. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг, операционные (подконтрольные) расходы - всего	тыс. рублей	18 384 024	20 016 967	21 216 634
в том числе:				
оплата труда	тыс. рублей	11 193 781	12 405 586	13 149 084
ремонт основных фондов	тыс. рублей	1 707 992	1 966 795	2 084 670
материальные затраты	тыс. рублей	2 161 468	2 044 102	2 166 611
4.2. Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1; неподконтрольные расходы - всего	тыс. рублей	33 519 226	32 225 351	38 719 889
4.3. Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	- 2 743 137	3 445 848	10 517 647
4.4. Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	10 902 486	10 653 707	14 519 315
4.4.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 28.12.2023 №35@ "Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу АО "Россети Тюмень" на 2023-2027 годы, утвержденную приказом Минэнерго России от 24.11.2022 № 29@"		
4.5. Объем условных единиц	у.е.	238 124	238 832	240 202
4.6. Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу	тыс. рублей (у.е.)	77	84	88
5. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1. Среднесписочная численность персонала	человек	7 223	7 401	7 401
5.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	129	140	148
5.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике Российской Федерации на 2022-2024 годы от 20.04.2022		
6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	27 373 895	x	x
7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей	-23 406 979	x	x

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2023 год		Показатели, утвержденные на базовый период 2024 год		Предложения на расчетный период регулирования 2025 год	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:							
1.1. услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике:							
тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков и осуществления проектирования развития электроэнергетических систем, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт в месяц	X	X	X	X	X	X
предельный максимальный уровень цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт·ч	X	X	X	X	X	X
1.2. услуги по передаче электрической энергии:							
двухставочный тариф:							
ставка на содержание сетей	рублей/МВт в месяц	764 715,73	764 715,73	834 406,76	834 406,76	1 038 591,08	1 038 591,08
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч	77,45	77,45	79,30	79,30	93,06	93,06
одноставочный тариф	рублей/МВт·ч	1 198,83	1 198,83	1 299,13	1 299,13	1 689,52	1 689,52
2. Для коммерческого оператора							
3. Для гарантирующих поставщиков:							
3.1. величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч	X	X	X	X	X	X
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	X	X	X	X	X	X
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:							
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	X	X	X	X	X	X
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	X	X	X	X	X	X
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	X	X	X	X	X	X
4. Для генерирующих объектов:							
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/ тыс. кВт·ч	X	X	X	X	X	X
в том числе топливная составляющая	рублей/ тыс. кВт·ч	X	X	X	X	X	X
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/МВт в месяц	X	X	X	X	X	X
4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал	X	X	X	X	X	X
4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Гкал	X	X	X	X	X	X
4.3.2. тариф на отборный пар давлением:							
1,2 - 2,5 кг/см ²	рублей/Гкал	X	X	X	X	X	X
2,5 - 7,0 кг/см ²	рублей/Гкал	X	X	X	X	X	X
7,0 - 13,0 кг/см ²	рублей/Гкал	X	X	X	X	X	X
> 13 кг/см ²	рублей/Гкал	X	X	X	X	X	X
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Гкал	X	X	X	X	X	X
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию							
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/л кал/ч в месяц	X	X	X	X	X	X
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал	X	X	X	X	X	X
4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе:							
вода	рублей/ куб. метр	X	X	X	X	X	X
пар	рублей/ куб. метр	X	X	X	X	X	X