

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2025 год
(расчетный период регулирования)**

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
(полное и сокращенное наименование юридического лица)
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

I. Информация об организации

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
Сокращенное наименование	ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
Место нахождения	119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, стр. 3, этаж 4, пом. 7
Фактический адрес	119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, стр. 3
ИНН	7706284124
КПП	770401001
Ф.И.О. руководителя	Андронов Михаил Сергеевич
Адрес электронной почты	info@ruses.ru
Контактный телефон	(495) 926-99-00
Факс	(495) 287-81-92

II. Основные показатели деятельности организации

Астраханская область

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков				
1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		33 505	34 674	34 211
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	5 744	7 448	5 744
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	5 744	7 448	5 744
первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 633	3 387	2 919
второе полугодие	тыс. кВт·ч	2 111	4 061	2 825
1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
в том числе:	тыс. кВт·ч			
1.1.1. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	1 380	6 180	4 410
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 380	6 180	4 410
первое полугодие	тыс. кВт·ч	489	2 795	2 413
второе полугодие	тыс. кВт·ч	892	3 385	1 998
1.1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.2.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.3.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.4.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.4.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-

1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	754	701	754
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	754	701	754
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	278	349	254
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	475	353	500
1.1.5.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	3 610	566	580
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	3 610	566	580
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 866	243	252
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	744	323	328
1.1.6.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	25 374	24 669	26 079
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	4 659	5 412	6 010
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 475	2 670	3 382
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	2 184	2 742	2 628
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	4 011	2 550	3 369
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	669	1 203	918
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 342	1 347	2 451
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	16 704	16 706	16 701
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	8 716	8 615	8 694
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	7 988	8 092	8 007
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	2 387	2 558	2 387
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	1 128	1 243	1 115
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	1 259	1 315	1 273
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		1,522	1,522	1,522
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	1,433	1,433	1,433
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,087	0,087	0,087
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,084	0,084	0,084
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,002	0,002	0,002
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,001	0,001	0,001
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,002	0,002	0,002
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		1 597	1 709	1 597
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	1 448	1 577	1 448
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	145	128	145
	менее 670 кВт	штук	139	122	139
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	2	2	2
	не менее 10 МВт	штук	4	4	4
4.	Количество точек подключения	штук	1 597	1 709	1 597
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	7 441,8	12 111,3	22 286,1
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
6.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	-	-	-
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	-	-	-
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		отсутствует	отсутствует	отсутствует
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	1 616,2	966,2	3 416,8
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	825,0	2 293,6	3 209,5
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	1 155,1	1 248,0	1 844,7
11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент			
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)		отсутствует	отсутствует	отсутствует

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Астраханская область

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предварительное предложение на период регулирования	
			1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие
3.	Для гарантирующих поставщиков:							
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч	32,93	32,93	32,93	166,41	166,41	1435,01
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	40,41	40,41	40,41	935,22	394,83	394,83
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	700,1	700,1	632,02	980,38	872,92	937,73
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	0	0	210,67	709,73	337,1	353,07
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	233,37	233,37	210,67	326,79	290,97	312,58

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.