

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2024 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

Московская 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		2 695 199	2 769 112	2 693 396
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	10 550	10 579	10 822
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	10 550	10 579	10 822
первое полугодие	тыс. кВт·ч	5 063	5 086	5 334
второе полугодие	тыс. кВт·ч	5 487	5 493	5 487
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	1 060	877	1 108
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 060	877	1 108
первое полугодие	тыс. кВт·ч	582	384	604
второе полугодие	тыс. кВт·ч	478	493	504
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	957	322	937
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	957	322	937
первое полугодие	тыс. кВт·ч	454	82	442
второе полугодие	тыс. кВт·ч	503	240	495
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	6 354	6 043	6 354
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	6 354	6 043	6 354
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 011	2 930	3 013
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 343	3 113	3 342
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	2 180	3 337	2 422
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 180	3 337	2 422
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 017	1 690	1 275
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 163	1 647	1 147
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	2 639 902	2 716 053	2 637 885
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	16 055	16 060	16 921
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	8 661	9 029	9 197
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	7 394	7 031	7 724
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	11 334	10 891	7 916
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	5 268	5 598	2 426
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	6 066	5 293	5 490
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	2 612 513	2 689 102	2 613 049
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 335 282	1 364 539	1 336 034
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 277 232	1 324 564	1 277 015
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	44 746	42 479	44 689
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	22 845	21 978	22 837
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	21 901	20 501	21 851
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		1,009	1,009	1,009
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей с потребителями, за исключением электрической энергии,	тыс. штук	0,856	0,856	0,856
2.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,151	0,151	0,151
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,144	0,144	0,144
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,004	0,004	0,004
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,003	0,003	0,003
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		1 525	1 533	1 525
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	862	845	862
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	473	498	473
	менее 670 кВт	штук	273	298	273
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	8	8	8
	не менее 10 МВт	штук	192	192	192
4.	Количество точек подключения	штук	1 525	1 533	1 525
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	229 607,1	256 181,4	387 936,3
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	59 683,7	61 281,7	80 754,1
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	77 850,0	101 929,0	130 321,8
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	38 661,6	60 173,0	132 373,0
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
Московская 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	184,67	465,39	422,56	422,56	422,56	541,14
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	264,63	369,79	410,96	410,96	410,96	441,83
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	222,74	257,49	255,39	255,39	255,39	567,88
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	104,28	117,33	113,01	113,01	113,01	217,91
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	74,25	85,83	85,13	85,13	85,13	189,29

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.