

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

Кировская 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		689 447	703 333	688 839
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	14 750	14 430	14 713
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	14 750	14 430	14 713
первое полугодие	тыс. кВт·ч	7 506	7 373	7 458
второе полугодие	тыс. кВт·ч	7 245	7 057	7 256
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	7 280	7 342	7 264
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	7 280	7 342	7 264
первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 724	3 800	3 648
второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 555	3 542	3 616
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	2 799	2 749	2 931
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 799	2 749	2 931
первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 470	1 375	1 484
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 329	1 374	1 446
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	12	-	17
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	12	-	17
первое полугодие	тыс. кВт·ч	8	-	9
второе полугодие	тыс. кВт·ч	4	-	7
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	7	4	6
1.1.4.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	7	4	6
первое полугодие	тыс. кВт·ч	5	3	3
второе полугодие	тыс. кВт·ч	2	1	3
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	1 333	1 130	1 473
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 333	1 130	1 473
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	657	580	766
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	676	551	707
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	3 319	3 205	3 024
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	3 319	3 205	3 024
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 641	1 615	1 547
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 678	1 590	1 477
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	672 115	686 269	671 530
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	10 331	10 400	11 326
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	5 087	5 365	5 326
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	5 244	5 036	6 000
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	4 519	4 417	4 917
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 351	2 276	2 379
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	2 168	2 141	2 538
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	657 265	671 451	655 286
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	335 493	337 009	335 208
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	321 772	334 442	320 078
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	2 582	2 634	2 595
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	1 307	1 371	1 318
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	1 275	1 263	1 277
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		8,657	8,657	8,657
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	8,450	8,450	8,450
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,199	0,199	0,199
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,195	0,195	0,195
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,002	0,002	0,002
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,002	0,002	0,002
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,008	0,008	0,008
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		9 113	8 586	9 113
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	8 599	8 084	8 599
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	483	473	483
	менее 670 кВт	штук	456	446	456
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	2	2	2
	не менее 10 МВт	штук	25	25	25
4.	Количество точек подключения	штук	9 113	8 586	9 113
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	152 791,5	165 751,4	241 992,9
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	38 687,0	40 686,2	67 277,1
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	51 865,7	54 729,3	61 608,7
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	31 297,6	33 377,6	38 536,7
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
Кировская 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	841,31	841,31	841,31	915,17	915,17	1469,31
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	422,8	422,8	422,8	929,96	806,09	806,09
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	604,88	604,88	603,15	681,17	681,17	1193,05
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	206,66	206,66	206,66	236,47	236,47	399,75
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	201,63	201,63	201,05	227,06	227,06	397,68

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.