

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
Владимирская 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		564 977	554 937	563 836
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	10 171	9 566	9 519
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	7 473	7 085	7 905
первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 681	3 523	3 927
второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 792	3 562	3 978
1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 698	2 481	1 614
первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 412	1 217	859
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 287	1 264	755
в том числе:	тыс. кВт·ч			
1.1.1. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	2 545	2 444	2 559
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 738	1 679	1 997
первое полугодие	тыс. кВт·ч	880	881	1 015
второе полугодие	тыс. кВт·ч	857	798	982
1.1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	807	765	562
первое полугодие	тыс. кВт·ч	436	422	306
второе полугодие	тыс. кВт·ч	371	343	256
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	25	20	27
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	24	19	27
первое полугодие	тыс. кВт·ч	13	12	14
второе полугодие	тыс. кВт·ч	11	7	12
1.1.2.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	1	1	1
первое полугодие	тыс. кВт·ч	1	1	0
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1	1	0
1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	412	379	439
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	355	328	400
первое полугодие	тыс. кВт·ч	179	170	201
второе полугодие	тыс. кВт·ч	177	159	199
1.1.3.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	57	51	39
первое полугодие	тыс. кВт·ч	34	29	24
второе полугодие	тыс. кВт·ч	23	22	15
1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	7	6	8
1.1.4.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	7	6	8
первое полугодие	тыс. кВт·ч	4	4	4
второе полугодие	тыс. кВт·ч	3	2	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	2 593	2 367	2 481
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 877	1 756	2 027
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	971	935	1 049
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	905	821	977
1.1.5.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	716	611	455
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	364	310	233
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	352	301	222
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	4 588	4 351	4 004
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	3 472	3 298	3 447
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 634	1 522	1 643
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 838	1 776	1 804
1.1.6.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 116	1 053	557
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	576	456	296
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	540	598	261
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	544 183	534 703	543 704
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	22 822	22 789	22 618
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	11 872	11 686	11 766
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	10 950	11 103	10 852
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	12 586	11 182	12 583
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	6 001	5 914	6 063
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	6 585	5 268	6 520
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	508 775	500 732	508 503
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	255 266	251 475	255 381
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	253 509	249 257	253 122
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	10 623	10 669	10 613
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	5 287	5 402	5 338
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	5 336	5 267	5 275
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		4,290	4,290	4,290
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	3,903	3,903	3,903
2.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,377	0,377	0,377
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,364	0,364	0,364
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,009	0,009	0,009
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,004	0,004	0,004
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,010	0,010	0,010
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		4 470	4 423	4 470
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	3 903	3 847	3 903
3.2.	по сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	штук	513	523	513
	менее 670 кВт	штук	451	465	451
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	18	12	18
	не менее 10 МВт	штук	44	46	44
4.	Количество точек подключения	штук	4 470	4 423	4 470
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	122 110,0	160 015,3	222 501,9
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	36 837,9	39 752,7	53 537,8
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	50 228,2	51 322,2	51 053,5
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	26 298,8	27 117,9	29 267,2
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
Владимирская 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	875,75	875,75	826,36	826,36	826,36	1435,01
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	635,16	635,16	528,35	528,35	528,35	1178,1
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	431,71	431,71	431,71	976,21	976,21	1074,21
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	185,29	185,29	185,29	339,71	339,71	413,32
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	185,29	185,29	185,29	325,41	325,41	358,07

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.