

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2022 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	Зиновьев Андрей Васильевич
Адрес электронной почты	info@ruses.ru
Контактный телефон	(495) 926-99-00
Факс	(495) 280-04-50

II. Основные показатели деятельности организации
Владимирская область

Наименование показателя	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		525 481	585 425	591 776
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	9 750	8 921	9 763
1.1.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	7 405	7 168	7 498
первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 697	3 441	3 758
второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 708	3 728	3 739
1.1.B. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 346	1 753	2 265
первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 237	800	1 168
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 109	953	1 097
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	2 272	2 410	3 469
1.1.1.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 759	1 928	2 644
первое полугодие	тыс. кВт·ч	896	947	1 343
второе полугодие	тыс. кВт·ч	863	981	1 301
1.1.1.B. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	513	481	826
первое полугодие	тыс. кВт·ч	263	243	442
второе полугодие	тыс. кВт·ч	250	239	383
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	411	423	468
1.1.2.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	379	392	434
первое полугодие	тыс. кВт·ч	198	198	220
второе полугодие	тыс. кВт·ч	181	194	214
1.1.2.B. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	32	31	34
первое полугодие	тыс. кВт·ч	19	23	22
второе полугодие	тыс. кВт·ч	13	8	11
1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.3.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.3.B. 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.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.4.B. 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	2 711	2 699	1 447
1.1.5. А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 182	2 219	1 266
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 124	1 130	657
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 058	1 089	609
1.1.5.Б	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	529	479	181
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	300	242	98
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	229	238	84
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	4 357	3 389	4 378
1.1.6. А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	3 085	2 628	3 154
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 479	1 165	1 538
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 606	1 463	1 616
1.1.6.Б	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 272	760	1 224
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	655	292	605
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	617	468	619
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	505 489	566 070	570 992
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	24 610	26 288	23 630
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	12 499	13 629	11 614
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	12 112	12 659	12 016
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	9 158	11 053	9 783
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	4 236	6 011	4 861
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	4 922	5 042	4 922
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	471 721	528 729	537 579
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	230 614	269 522	271 726
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	241 107	259 207	265 853
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	10 242	10 434	11 022
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	5 134	5 268	5 537
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	5 108	5 166	5 485
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		3,999	3,999	3,999
	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	3,720	3,720	3,720
2.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,272	0,272	0,272
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,264	0,264	0,264
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,003	0,003	0,003
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,005	0,005	0,005
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,007	0,007	0,007
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		4 289	4 278	4 289
	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	3 759	3 759	3 759
3.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	штук	479	476	479
	менее 670 кВт	штук	431	428	431
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	4	4	4
	не менее 10 МВт	штук	44	44	44
4.	Количество точек подключения	штук	4 289	4 278	4 289
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	103 032,0	112 640,6	143 391,6
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	24 249,8	23 840,6	22 100,4
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	41 644,3	45 528,9	50 172,9
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	21 759,9	24 593,9	25 790,7
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

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	546,46	1079,52	737,52	737,51	700,07	700,06
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	168,08	889,86	389,38	389,38	389,38	707,52
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	330,14	630,74	493,99	495,28	495,28	632,04
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	201,96	210,25	164,66	165,09	217,39	210,68
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	110,05	210,25	164,66	165,09	217,39	210,68

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.