

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2026 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
Нижегородская 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		651 125	674 598	650 681
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	9 710	9 341	9 443
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	5 958	9 341	9 443
первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 851	4 440	7 219
второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 107	4 900	2 224
1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	3 752	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 062	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 691	-	-
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	3 131	2 828	2 883
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 811	2 828	2 883
первое полугодие	тыс. кВт·ч	916	1 429	2 144
второе полугодие	тыс. кВт·ч	896	1 400	739
1.1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 320	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	845	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	475	-	-
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	610	607	611
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	408	607	611
первое полугодие	тыс. кВт·ч	203	301	448
второе полугодие	тыс. кВт·ч	205	306	163
1.1.2.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	202	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	105	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	96	-	-
1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	12	-	12
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	9	-	12
первое полугодие	тыс. кВт·ч	4	-	8
второе полугодие	тыс. кВт·ч	5	-	4
1.1.3.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	3	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	2	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	2	-	-
1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	45	46	46
1.1.4.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	23	46	46
первое полугодие	тыс. кВт·ч	14	25	34
второе полугодие	тыс. кВт·ч	9	21	12
1.1.4.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	22	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	16	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	6	-	-

1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	2 412	2 234	2 406
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 122	2 234	2 406
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	570	1 171	1 763
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	552	1 063	643
1.1.5.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 291	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	694	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	597	-	-
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	3 499	3 625	3 483
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 584	3 625	3 483
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 144	1 513	2 821
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 440	2 111	662
1.1.6.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	915	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	400	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	515	-	-
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	632 891	656 645	632 594
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	24 986	26 674	24 922
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	14 299	14 544	18 860
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	10 687	12 130	6 062
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	17 180	19 481	17 180
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	8 925	9 072	12 499
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	8 254	10 409	4 680
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	590 726	610 490	590 493
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	302 858	309 343	437 407
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	287 868	301 148	153 086
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	8 524	8 612	8 644
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	4 444	4 310	6 451
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	4 079	4 303	2 193
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		4,197	4,197	4,197
	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	3,917	3,917	3,917
2.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,275	0,275	0,275
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,263	0,263	0,263
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,009	0,009	0,009
	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	0,005	0,005	0,005
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		4 493	4 444	4 583
	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	3 933	3 897	4 017
3.2.	по сетевым организациям	штук	515	494	520
	менее 670 кВт	штук	452	431	456
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	19	20	20
	не менее 10 МВт	штук	44	43	44
4.	Количество точек подключения	штук	4 493	4 444	4 583
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	189 398,6	252 257,9	342 754,6
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	41 926,0	36 444,4	90 118,4
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	56 862,3	60 006,8	78 379,9
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	30 489,8	37 041,7	42 851,4
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.

** в расчетном периоде регулирования за 1 и 2 полугодия приняты периоды с января по сентябрь и с октября по декабрь соответственно.

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

Нижегородская область

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования**	
			первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
3.	Для гарантирующих поставщиков:							
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч	515,3	552,1	552,1	621,9	621,90	1598,31
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	928,3	994,5	994,5	1280,8	1280,80	2325,43
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	617,8	703,1	703,1	798,7	798,70	1598,31
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	211,1	322,85	322,9	366,7	366,70	1598,31
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	206,4	322,85	322,9	366,7	366,70	532,77

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** в расчетном периоде регулирования за 1 и 2 полугодия приняты периоды с января по сентябрь и с октября по декабрь соответственно.