

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
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		2 861 110	2 859 827	2 888 432
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	11 196	12 500	8 542
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	11 196	12 500	8 542
первое полугодие	тыс. кВт·ч	5 921	6 284	6 365
второе полугодие	тыс. кВт·ч	5 275	6 217	2 178
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	1 145	1 078	1 614
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 145	1 078	1 614
первое полугодие	тыс. кВт·ч	634	575	1 196
второе полугодие	тыс. кВт·ч	512	503	419
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	2 827	2 799	2 159
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 827	2 799	2 159
первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 509	1 398	1 612
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 318	1 401	547
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	-	-	-
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
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	430	8 293	4 309
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	430	8 293	4 309
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	225	4 138	3 232
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	205	4 155	1 076
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	6 794	331	460
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	6 794	331	460
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 552	173	325
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 242	158	135
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	2 802 742	2 789 889	2 830 812
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	17 390	17 352	24 821
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	9 403	8 916	17 911
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	7 987	8 436	6 909
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	12 929	12 310	23 216
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	5 839	6 519	16 871
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	7 091	5 791	6 345
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	2 772 423	2 760 226	2 782 775
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 421 077	1 367 911	2 050 040
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 351 345	1 392 315	732 735
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	47 172	57 438	49 078
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	24 711	28 887	36 505
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	22 462	28 551	12 573
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		1,022	1,022	1,022
	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	0,881	0,881	0,881
2.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,135	0,135	0,135
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,127	0,127	0,127
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,005	0,005	0,005
	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	0,006	0,006	0,006
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		1 563	1 559	1 563
	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	900	902	900
3.2.	по сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	штук	477	465	477
	менее 670 кВт	штук	281	265	281
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	10	8	10
	не менее 10 МВт	штук	186	192	186
4.	Количество точек подключения	штук	1 563	1 559	1 563
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	291 104,9	322 965,9	349 343,1
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	69 249,6	80 220,8	96 602,1
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	96 376,5	93 930,3	103 428,9
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	85 614,6	85 774,1	94 270,4
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

Московская 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	422,56	481,34	481,34	509,1	509,1	581,86
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	410,96	446,45	420,66	420,66	420,66	549,15
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	255,38	310,92	299,07	321,41	289,2	461,06
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	113,01	136,8	136,8	139,89	139,89	253,62
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	85,13	103,64	99,69	107,14	96,4	153,69

* 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.