

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
Санкт-Петербург

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		516 300	508 667	512 745
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	27 028	28 561	27 158
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	27 028	28 561	27 158
первое полугодие	тыс. кВт·ч	14 472	14 664	19 254
второе полугодие	тыс. кВт·ч	12 556	13 897	7 903
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	1 582	1 785	1 595
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 582	1 785	1 595
первое полугодие	тыс. кВт·ч	885	902	1 222
второе полугодие	тыс. кВт·ч	697	883	373
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	15 850	16 366	15 967
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	15 850	16 366	15 967
первое полугодие	тыс. кВт·ч	8 199	8 342	11 683
второе полугодие	тыс. кВт·ч	7 651	8 024	4 284
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	-	-	-
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
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	9 595	10 410	9 595
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	9 595	10 410	9 595
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	5 388	5 420	6 349
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	4 207	4 990	3 246
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	470 582	465 429	470 582
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	66 817	78 682	66 817
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	35 303	39 028	48 678
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	31 514	39 654	18 139
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	46 657	45 750	46 657
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	23 466	22 713	34 165
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	23 190	23 037	12 491
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	357 108	340 996	357 108
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	186 841	170 933	262 811
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	170 268	170 064	94 297
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	18 689	14 678	15 005
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	9 660	7 390	9 945
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	9 030	7 288	5 060
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		9,040	9,040	9,040
	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	8,698	8,698	8,698
2.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,336	0,336	0,336
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,322	0,322	0,322
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,013	0,013	0,013
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,001	0,001	0,001
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		9 867	7 952	9 715
	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	8 818	7 069	8 818
3.2.	по сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	штук	815	801	815
	менее 670 кВт	штук	696	677	696
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	43	42	43
	не менее 10 МВт	штук	76	82	76
4.	Количество точек подключения	штук	9 867	7 952	9 715
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	120 827,2	143 151,8	223 012,9
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	11 523,0	27 618,8	48 715,8
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	13 289,7	26 398,9	62 522,4
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	16 763,7	25 415,1	29 718,4
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
Санкт-Петербург

№ 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	686,73	772,9	772,9	948,91	948,91	1598,31
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	297,89	343,11	343,11	491,09	491,09	1763,75
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	366,78	563,45	504,74	504,74	504,74	1598,31
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	212,62	245,04	245,04	270,32	270,32	762,65
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	122,26	187,82	178,92	178,91	178,91	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.