

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
Республика Карелия

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		567 465	564 690	567 166
в том числе:				
1.1. население и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	6 910	6 682	7 007
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	6 910	6 682	7 007
первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 720	3 621	3 761
второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 190	3 061	3 247
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	1 073	1 092	1 134
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 073	1 092	1 134
первое полугодие	тыс. кВт·ч	585	583	613
второе полугодие	тыс. кВт·ч	488	510	522
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	114	102	115
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	114	102	115
первое полугодие	тыс. кВт·ч	58	55	57
второе полугодие	тыс. кВт·ч	56	47	58
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	849	815	867
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	849	815	867
первое полугодие	тыс. кВт·ч	425	426	440
второе полугодие	тыс. кВт·ч	424	390	427
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	11	14	11
1.1.4.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	11	14	11
первое полугодие	тыс. кВт·ч	9	9	9
второе полугодие	тыс. кВт·ч	2	5	2
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	1 515	1 455	1 533
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 515	1 455	1 533
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	786	756	785
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	729	698	747
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	3 348	3 203	3 348
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	3 348	3 203	3 348
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 857	1 793	1 857
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 491	1 411	1 491
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	551 178	549 765	551 178
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	13 834	13 448	13 834
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	7 433	7 537	7 433
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	6 401	5 911	6 401
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	12 104	12 451	12 104
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	6 148	6 244	6 148
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	5 956	6 207	5 956
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	525 240	523 867	525 240
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	262 700	266 372	262 700
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	262 540	257 495	262 540
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	9 377	8 243	8 980
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	4 779	3 857	4 345
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	4 598	4 386	4 636
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		2,284	2,284	2,284
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	2,167	2,167	2,167
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,115	0,115	0,115
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,111	0,111	0,111
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,003	0,003	0,003
	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	0,002	0,002	0,002
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		2 525	2 515	2 525
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	2 208	2 201	2 208
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	266	263	266
	менее 670 кВт	штук	211	207	211
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	4	5	4
	не менее 10 МВт	штук	51	51	51
4.	Количество точек подключения	штук	2 525	2 515	2 525
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	89 316,1	99 328,5	123 700,2
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	23 480,9	25 525,7	35 350,4
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	28 177,8	33 588,3	33 279,2
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	11 508,8	12 506,0	14 083,2
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
Республика Карелия

№ 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	235,96	235,96	235,96	252,95	252,95	1435,01
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	685,89	685,89	636,06	636,06	636,06	856,29
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	426,66	426,66	426,66	537,53	537,53	593,06
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	142,22	142,22	142,22	186,12	186,12	326,46
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	142,22	142,22	142,22	179,18	179,18	197,69

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.