

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
Мурманская 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		315 368	306 619	316 599
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	9 353	9 041	9 464
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	9 353	9 041	9 464
первое полугодие	тыс. кВт·ч	4 947	5 024	4 994
второе полугодие	тыс. кВт·ч	4 406	4 017	4 469
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	2 145	2 211	2 189
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 145	2 211	2 189
первое полугодие	тыс. кВт·ч	995	1 076	1 008
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 150	1 135	1 182
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	180	100	179
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	180	100	179
первое полугодие	тыс. кВт·ч	105	44	104
второе полугодие	тыс. кВт·ч	75	56	75
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	910	1 045	930
1.1.3.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	910	1 045	930
первое полугодие	тыс. кВт·ч	462	558	471
второе полугодие	тыс. кВт·ч	447	487	460
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	3 825	4 695	3 865
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	3 825	4 695	3 865
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 083	2 832	2 105
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 742	1 863	1 760
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	2 293	988	2 301
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 293	988	2 301
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 301	512	1 307
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	992	476	993
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	301 997	291 949	301 509
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	21 877	20 766	21 620
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	12 022	11 762	11 835
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	9 855	9 004	9 785
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	7 869	6 667	8 113
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 750	3 737	3 709
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	4 119	2 930	4 404
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	272 251	264 515	271 776
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	136 624	136 234	136 413
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	135 627	128 281	135 363
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	4 017	5 630	5 627
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	2 069	2 945	2 944
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	1 948	2 684	2 683
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		2,649	2,649	2,649
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	2,481	2,481	2,481
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,165	0,165	0,165
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,158	0,158	0,158
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,006	0,006	0,006
	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	0,003	0,003	0,003
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		3 089	2 785	3 089
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	2 525	2 345	2 525
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	435	438	435
	менее 670 кВт	штук	366	371	366
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	15	13	15
	не менее 10 МВт	штук	54	54	54
4.	Количество точек подключения	штук	3 089	2 785	3 089
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	64 924,8	74 258,8	91 863,6
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	15 206,9	13 026,7	21 254,1
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	17 554,9	18 170,4	20 637,3
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	11 694,8	12 289,1	13 230,1
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
Мурманская 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	259,2207	259,2207	259,22	275	275	1435,01
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	208,92	208,92	207,16	207,16	207,16	2119,21
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	533,7	533,7	533,7	746,74	589,14	660,65
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	197,19	197,19	197,19	266,44	266,44	266,19
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	177,9	177,9	177,9	248,91	196,38	220,22

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.