

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2021 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	Зиновьев Андрей Васильевич
Адрес электронной почты	info@rusgb.ru
Контактный телефон	(495) 926-99-00
Факс	(495) 280-04-50

**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 полугодового отпуска электрической энергии - всего		480 955	475 755	488 213
в том числе:				
1.1. население и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	14 018	14 139	14 454
1.1.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	14 018	14 139	14 454
первое полугодие	тыс. кВт·ч	7 465	7 877	7 625
второе полугодие	тыс. кВт·ч	6 554	6 262	6 829
1.1.B. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
в том числе:				
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	143	2 117	158
1.1.1.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	143	2 117	158
первое полугодие	тыс. кВт·ч	69	1 179	84
второе полугодие	тыс. кВт·ч	73	938	73
1.1.1.B. 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	486	4 350	486
1.1.2.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	486	4 350	486
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	2 423	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	486	1 927	486
1.1.2.B. 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.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.3.B. 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.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.4.B. 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	13 389	7 672	13 810
1.1.6.A. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	13 389	7 672	13 810
первое полугодие	тыс. кВт·ч	7 395	4 274	7 540
второе полугодие	тыс. кВт·ч	5 994	3 398	6 270
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	456 758	452 608	464 180
менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	63 320	61 967	70 514
первое полугодие	тыс. кВт·ч	32 750	32 378	36 250
второе полугодие	тыс. кВт·ч	30 569	29 589	34 264
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	49 610	47 801	49 237
первое полугодие	тыс. кВт·ч	24 490	24 212	25 940
второе полугодие	тыс. кВт·ч	25 121	23 589	23 297
не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	343 829	342 840	344 429
первое полугодие	тыс. кВт·ч	180 388	178 343	180 820
второе полугодие	тыс. кВт·ч	163 441	164 497	163 609
1.3. сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	10 179	9 007	9 580
в первом полугодии	тыс. кВт·ч	5 300	4 656	4 869
во втором полугодии	тыс. кВт·ч	4 879	4 352	4 710
2. Количество обслуживаемых договоров - всего		1 419	1 419	1 419
в том числе:				
2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	1,152	1,152	1,152
2.1. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,264	0,264	0,264
менее 670 кВт	тыс. штук	0,252	0,252	0,252
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,011	0,011	0,011
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		2 121	1 050	2 052
в том числе:				
3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	1 193	182	1 193
3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	692	701	692
менее 670 кВт	штук	585	593	585
от 670 кВт до 10 МВт	штук	25	26	25
не менее 10 МВт	штук	82	82	82
4. Количество точек инвентаризации	штук	2 121	1 050	2 052
5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	48 379,2	59 645,7	90 442,1
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. Реализован отраслевой тарифный соглашения (дата утверждения, срок действия)		отсутствует	отсутствует	отсутствует
7. Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	1 564,7	5 000,4	12 588,4
8. Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	7 129,4	12 245,5	24 476,5
9. Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	9 466,8	12 548,3	11 778,9
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
Санкт-Петербург

№ 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	70	479,76	263	263	263,00	856,29
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/ МВт·ч	80	212,33	212,33	214,53	214,53	1123,91
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/ МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/ МВт·ч	140	285,03	268,66	268,66	257,76	469,27
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/ МВт·ч	70	146,98	138,54	138,54	138,54	252,30
	не менее 10 МВт	рублей/ МВт·ч	50	95,01	89,55	89,55	85,92	156,42

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.