Приложение № 1 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии (в ред. Постановления Правительства РФ от 30.01.2019 № 64)

## предложение

## о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования (сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2022 год (расчетный период регулирования)

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

## ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

# І. Информация об организации

Полное наименование
Сокращенное наименование
Место нахождения
Фактический адрес
ИНН
КПП
Ф.И.О. руководителя
Адрес электронной почты
Контактный телефон

Факс

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, стр. 3, этаж 4, пом. 7
119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, стр. 3
7706284124
770401001
Зиновьев Андрей Васильевич
info@ruses.ru
(495) 926-99-00
(495) 280-04-50

## II. Основные показатели деятельности организации

Санкт-Петербург

		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 г	ятельности гарантирующих поставщиков					
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		431 326	481 021	484 441			
	в том числе:							
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт∙ч	15 225	14 060	16 704			
1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	15 225	14 060	16 704			
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	8 180	7 514	9 166			
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	7 045	6 546	7 538			
1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	-	-	-			
1.1.D.	первое полугодие	тыс. кВт-ч	-	-	_			
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	-	-	-			
		тыс. кВт-ч	-	-	-			
1.1.1.	в том числе: население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными	тыс. кВт-ч	344	1 456	346			
1.1.1.	электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт∙ч	344	1 456	346			
A.	в пределах социальной нормы							
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	165	778	165			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	179	678	181			
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	1 676	3 710	2 155			
1.1.2. A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	1 676	3 710	2 155			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	774	1 983	1 077			
-	второе полугодие	тыс. кВт·ч	901	1 727	1 078			
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. A.	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	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
1.1.4.	электроплитами и электроотопительными установками  в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	_	_				
A.	первое полугодие	тыс. кВт ч	-	-	-			
		тыс. кВт-ч	_	-	_			
	второе полуголие							
1.1.4.Б	второе полугодие сверх социальной нормы	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 F	второе полугодие	THC. KD1'4	-	-	
1.1.5.Б	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	13 206	8 894	14 203
1.1.6.					
A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	13 206	8 894	14 203
71.	памила полуголна	тыс. кВт·ч	7 241	4 753	7 924
	первое полугодие		5 965	4 141	
4 4 6 7	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	3 963	4 141	6 279
1.1.6.Б	сверх социальной нормы	тыс. кВт∙ч	_	_	-
	овери осцианили пормы	The RDT T			
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-
	потребителям, за исключением электрической энергии,				
	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. кВт·ч	406 604	457 974	458 117
	• • • • • • • •	IBIC, KD1 4	400 004	437 774	450117
_	потребителей и сетевым организациям		50.620	66.205	62.062
-	менее 670 кВт	тыс. кВт-ч	58 620	66 305	62 962
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	29 899	33 455	32 391
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	28 721	32 850	30 571
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт∙ч	49 059	55 460	48 998
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	24 606	27 533	24 578
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	24 453	27 927	24 420
	не менее 10 MBт	тыс. кВт-ч	298 925	336 209	346 157
		тыс. кВт ч	150 978	168 935	181 878
_	первое полугодие				
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	147 947	167 274	164 279
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию	тыс. кВт∙ч	9 498	8 988	9 620
1.0.	в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	TBIC. KDT T	7.50	0,00	, 020
	в первом полугодии	тыс. кВт∙ч	4 996	4 494	4 972
	во втором полугодии	тыс. кВт∙ч	4 502	4 494	4 648
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		2,091	2,091	2,091
	в том числе:			_,	
		THE HITTIE	1,830	1,830	1,830
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	1,030	1,030	1,030
	с потребителями, за исключением электрической энергии,		0.250	0.250	0.250
2.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. штук	0,258	0,258	0,258
	потребителей и сетевым организациям				
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,247	0,247	0,247
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,010	0,010	0,010
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,001	0,001	0,001
	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую	,	· ·	, i	,
2.3.	энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в	тыс. штук	0,003	0,003	0,003
2.5.		i bic. iii yk	0,005	0,005	0,003
_	сетях		2004	2.072	2.750
	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		2 904	2 052	2 750
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	1 901	1 193	1 901
	по потребителям, за исключением электрической энергии,				
3.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	штук	767	692	767
1	потребителей и сетевым организациям				
	менее 670 кВт	штук	649	585	649
<b>—</b>	от 670 кВт до 10 МВт		36	25	36
		штук	82	82	82
<b>—</b>	не менее 10 МВт	штук			
	Количество точек подключения	штук	2 904	2 052	2 750
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	55 344,8	74 693,3	150 139,0
_	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по				
6.	регулируемым видам деятельности				
6.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	_	-	-
		тыс. рублей			
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника		-	-	-
<b>—</b>	p	на человека			
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения,		отсутствует	отсутствует	отсутствует
	срок действия)				
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	4 643,1	7 412,7	15 300,2
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	11 370,4	15 492,9	34 167,7
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	-	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	11 651,6	13 339,4	20 797,8
	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле				
11.	выручки)	процент			
<b>—</b>					
	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата				
	утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес		отсутствует	отсутствует	отсутствует
	размещения)				
± Γ-	зовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирован	ua .	·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

<sup>\*</sup> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации Санкт-Петербург

<b>№</b> п/п	Наименование показателей	Единица изменен ия	год, предш	показатели за ествующий периоду 2-е полу- годие	Показатели, у на базовыі 1-е полу- годие	твержденные й период *  2-е полу-годие	предложени	ительное не на период рования 2-е полу- годие
3.	Для гарантирующих поставщиков:							
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/ МВт∙ч	263	263	263	598,2	598,2	808,53
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/ МВт·ч	212,33	214,53	214,53	607,14	409,08	409,07
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/ МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/ МВт∙ч	268,66	268,66	265,97	373,08	373,08	960,37
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/ МВт∙ч	138,54	138,54	138,54	140,81	140,81	429,97
·	не менее 10 МВт	рублей/ МВт·ч	89,55	89,55	88,66	124,36	124,36	344,55

<sup>\*</sup> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.