Приложение № 1 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розинчных 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 2021 год (расчетный период регулирования)

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ» (полное и сокращенное наименование юридического лица) ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

Информация об организации

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

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, сгр. 3, этаж 4, пом. 7
119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, сгр. 3
7700284124
770040101
Зиполься Андрей Васихъевич
ігіо Ø даявах по праводу право

Основные показатели деятельности организации Ярославская область

	II. Основные показатели деятельности организации Ярославская область	-			
Наименование пожавателей			Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
	2. Основные показатели деятельности гарантирующих пост	авщиков		•	
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		526 620	525 930	528 475
1.1.	в том числе:	тыс. кВт∙ч	4 488	4 710	4 538
1.1.A.	населению и приравненным к нему категориям потребителей в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	4 488	4710	4 538
1.1.71.	перво полугодие	тыс. кВт-ч	2 424	2 434	2 434
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	2 064	2 276	2 104
1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	-		-
	второе полугодие в том числе:	тыс. кВт-ч тыс. кВт-ч	-	-	
	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными			-08	
1.1.1.	электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт-ч	701	687	702
1.1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	701	687	702
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	367	341	366
1.1.1.Б.	второе полугодие	тыс. кВт-ч	334	346	336
1.1.1.D.	сверх социальной нормы 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	тыс. кВт-ч	72	46	49
	электроплитами			-	
1.1.2.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	72 30	46 28	49 30
	первое полугодие второе полугодие	тыс. кВт-ч	41	17	19
1.1.2.Б.	второе полугодие сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	-		
	перво полутодие	тыс. кВт-ч	-	-	
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	-	-	-
1.1.3.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными	тыс. кВт-ч	-	-	-
	электроотопительными установками		-		
1.1.3.A.	в пределах социальной нормы первое полугодие	тыс. кВт-ч 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.A.	электроплитами и электроотопительными установками в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	_	_	-
1.1.4.7.	в предслах социалитоли торми перво полутолие	тыс. кВт-ч			
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	-		
1.1.4.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	-		-
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	-		-
1.1.5.	второе полугодие	тыс. кВт-ч	2 532	2 640	2 568
1.1.5.A.	население, проживающее в сельских населенных пунктах в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч тыс. кВт-ч	2 532	2 640	2 568
1.1.2.21	перво полугодие	тыс. кВт-ч	1 354	1 319	1 347
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	1 178	1 321	1 221
1.1.5.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	-	-	=
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	-		-
1.1.6.	второе полутодие потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт-ч тыс. кВт-ч	1 183	1 337	1 219
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	1 183	1 337	1 219
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	673	746	691
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	510	591	528
1.1.6.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	-	-	
	второе полутодие потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. кВт-ч	-	-	-
1.2.	потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт∙ч	504 457	494 973	506 292
	менее 670 кВт	тыс. кВт-ч	32 202	37 122	31 669
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	17 143	19 130	16 741
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	15 059	17 992 32 706	14 928 34 052
	от 670 кВт до 10 МВт первое полугодие	тыс. кВт-ч тыс. кВт-ч	31 684 16 627	32 706 17 144	34 032 17 687
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	15 057	15 562	16 365
	не менес 10 МВт	тыс. кВт-ч	440 571	425 144	440 571
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	226 413	215 982	226 513
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	214 158	209 163	214 058
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт-ч	17 675	26 247	17 645
	в первом полугодии	тыс, кВт-ч	9 496	13 607	9 494
	во втором полугодии	тыс. кВт-ч	8 179	12 641	8 151
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		2,809	2,809	2,809
	в том числе:		A MO."	A 807	
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	2,580	2,580	2,580
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,223	0,223	0,223
	потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт	тыс. штук	0,217	0,217	0,217
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,005	0,005	0,005
	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	тыс. штук	0,006	0,006	0,006
3.	сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего	· ·	3 229	3 191	3 229
	в том числе:		7 222	3 191	3 229
3.1.	по населению и приравиенным к нему категориям потребителей	штук	2 616	2 631	2 616
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям	штук	533	480	533
	потребителей и сетевым организациям	· ·			475
-	менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт	штук	475 14	423 13	475
	от 670 квт до 10 мвт не менее 10 МВт	штук	44	44	44
4.	Количество точек подключения	штук	3 229	3 191	3 229
	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	70 429,3	94 926,6	106 023,4
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	-	-	-
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	на человека	отсутствует	отсутствует	отсутствует
7.	Геквизиты отраслевого гарифиого соглашения (дата утверждения, срок деиствия) Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	13 292,7	22 637,1	21 440,6
	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	22 426,7	36 544,3	40 000,1
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	-	=	-
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	12 628,3	19 719,8	22 425,8
	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
ή Γ	морый период - год, предпреструковный расчетному периоду регулирования	•			

Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации Ярославская область

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменен	., 1 .,		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предварительное предложение на период регулирования	
		ия	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
3.	Для гарантирующих поставщиков:							
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/ МВт·ч	602,88	602,88	602,88	1064,83	1064,83	1137,26
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/ МВт·ч	167,66	192,47	141,81	141,81	141,81	806,45
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/ МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/ МВт·ч	325,82	340,98	340,98	511,1	470,96	492,09
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/ МВт·ч	114,32	113,66	113,66	246,57	246,57	174,48
	не менее 10 МВт	рублей/ МВт·ч	114,32	113,66	113,66	197,26	156,99	164,03

^{*} Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.