Приложение № 1 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии

предложение

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования (сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2024 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. 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
Андронов Михаил Сергеевич
info@ruses.ru
(495) 926-99-00
(495) 287-81-92

II. Основные показатели деятельности организации

	п. Основные пок	Астраханская с				
	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования	
	2. Основные показатели д	цеятельности гар	рантирующих поставщиков			
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		34 031	36 049	34 674	
	в том числе:					
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт∙ч	7 447	7 458	7 447	
1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	7 447	7 458	7 447	
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	3 387	3 550	3 387	
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	4 061	3 908	4 061	
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	-	-	6 180	
1.1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	6 180	
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	2 795	
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	3 385	
1.1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	ı	
	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	-	-	-	
1.1.2.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	-	
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-	
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-	
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 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.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-	
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-	
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-	

	T				=0.1
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт∙ч	-	-	701
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	701
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	_	-	349
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	353
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	7 447	7 458	566
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	7 447	7 458	566
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	3 387	3 550	243
			4 061	3 908	323
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч			
1.1.6.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-
-		Three RD1 1			
	потребителям, за исключением электрической энергии,				
1.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. кВт∙ч	24 055	25 790	24 669
	потребителей и сетевым организациям				
	менее 670 кВт	тыс. кВт∙ч	7 452	7 801	5 412
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	3 804	3 744	2 670
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	3 648	4 057	2 742
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт∙ч	-	-	2 550
 					1 203
-	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	
L	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	1 347
	не менее 10 МВт	тыс. кВт∙ч	16 603	17 990	16 707
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	8 560	9 500	8 615
 			8 043	8 490	8 092
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	8 043	8 490	8 092
	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию	_			
1.3.	в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт-ч	2 528	2 801	2 558
	в целях компенсации потерь электрической эпертии в сетях				
	в первом полугодии	тыс. кВт∙ч	1 243	1 415	1 243
-		тыс. кВт ч	1 285	1 386	1 315
	во втором полугодии	тыс. квт-ч			
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		0,007	0,007	0,007
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	0,001	0,001	0,001
2.1.		тыс. штук	0,001	0,001	0,001
	с потребителями, за исключением электрической энергии,				
2.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. штук	0,005	0,005	0,005
	потребителей и сетевым организациям	•			
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,004	0,004	0,004
				,	0,004
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	-	-	
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,001	0,001	0,001
	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую				
2.3.	энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в		0,001	0,001	0,001
2.3.		тыс. штук	0,001	0,001	0,001
	сетях				
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		218	223	1 709
	в том числе:				
2.1			1	4	1 577
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	1	1	13//
	по потребителям, за исключением электрической энергии,				
3.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	штук	213	218	128
	потребителей и сетевым организациям				
			200	214	122
<u></u>	менее 670 кВт	штук	209	214	122
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	-	-	2
	не менее 10 МВт	штук	4	4	4
4.	Количество точек подключения	штук	218	223	1 709
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	8 584,4	10 018,2	14 175,4
_	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по				
6.	регулируемым видам деятельности	1		l	
6.1.	*	напором		_	
0.1.	Среднесписочная численность персонала	человек		-	-
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей	_	_	_
0.2.	ореднелься шая зараоотная плата на одного раоотника	на человека	=	-	-
	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения,				
6.3.	срок действия)		отсутствует	отсутствует	отсутствует
			1 239,5	2 150,8	722,3
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей			
		тыс. рублей тыс. рублей	2 423,1	1 071,8	2 293,6
7. 8.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей			2 293,6
7. 8. 9.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей тыс. рублей	2 423,1	1 071,8	-
7. 8.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	2 423,1	1 071,8	2 293,6 - 1 231,8
7. 8. 9.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	2 423,1	1 071,8	-
7. 8. 9.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей тыс. рублей	2 423,1	1 071,8	-
7. 8. 9.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток) Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	2 423,1	1 071,8	-
7. 8. 9. 10.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток) Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки) Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата	тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	2 423,1 - 1 335,2	1 071,8 - 1 539,7	- 1 231,8
7. 8. 9.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток) Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки) Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес	тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	2 423,1	1 071,8	-
7. 8. 9. 10.	Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по сомнительным долгам Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток) Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки) Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата	тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	2 423,1 - 1 335,2	1 071,8 - 1 539,7	1 231,8

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

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

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменен ия			Показатели, утвержденные на базовый период * 1-е полу- 2-е полу-		Предварительное предложение на период регулирования 1-е полу- 2-е полу-	
			годие	годие	годие	годие	годие	годие
3.	Для гарантирующих поставщиков:							
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/ МВт·ч	28,77	30,21	32,93	32,93	32,93	759,12
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/ МВт·ч	35,54	37,07	40,41	40,41	40,41	935,61
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/ МВт∙ч						
	менее 670 кВт	рублей/ МВт·ч	635,34	625,24	700,1	700,1	652,79	988,69
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/ МВт·ч	0	0	0	0	217,6	329,56
	не менее 10 МВт	рублей/ МВт∙ч	211,78	208,41	233,37	233,37	217,6	329,56

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