

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования (вид цены (тарифа) на _____ 2020 (расчетный период регулирования))

Акционерное общество "Петербургская сбытовая компания"
АО "Петербургская сбытовая компания"

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

Регион: Омская область

I. Информация об организации

Полное наименование	Акционерное общество "Петербургская сбытовая компания"
Сокращенное наименование	АО "Петербургская сбытовая компания"
Место нахождения	г. Санкт-Петербург, ул. Михайлова, 11
Фактический адрес	г. Санкт-Петербург, ул. Михайлова, 11
ИНН	7841322249
КПП	780401001
Ф.И.О. руководителя	Кропачев Сергей Николаевич
Адрес электронной почты	office@pesc.ru
Контактный телефон	(812) 303-69-69
Факс	(812) 327-07-03

II. Основные показатели деятельности организации

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		6 132 706	5 970 550	6 006 230
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	1 936 428	1 854 810	1 916 020
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 936 428	1 854 810	1 916 020
первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 016 283	1 012 561	1 005 580
второе полугодие	тыс. кВт·ч	920 145	833 136	910 440
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	902 906	901 239	893 390
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	902 906	901 239	893 390
первое полугодие	тыс. кВт·ч	468 819	462 464	463 882
второе полугодие	тыс. кВт·ч	434 087	438 774	429 508
1.1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	414 601	392 853	410 232
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	414 601	392 853	410 232
первое полугодие	тыс. кВт·ч	220 548	207 752	218 225
второе полугодие	тыс. кВт·ч	194 054	185 101	192 007
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.А. 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.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	517 847	475 691	512 389
1.1.5.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	517 847	475 691	512 389
первое полугодие	тыс. кВт·ч	275 138	257 317	272 240
второе полугодие	тыс. кВт·ч	242 710	218 373	240 149
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	101 073	85 027	100 008
1.1.6.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	101 073	85 027	100 008
первое полугодие	тыс. кВт·ч	51 778	40 886	51 233
второе полугодие	тыс. кВт·ч	49 295	44 141	48 775
1.1.6.Б. 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	3 075 337	3 062 857	3 008 390
менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	1 889 830	1 828 526	1 848 693
первое полугодие	тыс. кВт·ч	981 227	926 331	959 992
второе полугодие	тыс. кВт·ч	908 603	902 195	888 700
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	966 212	983 177	945 177
первое полугодие	тыс. кВт·ч	489 427	498 078	478 835
второе полугодие	тыс. кВт·ч	476 786	485 100	466 342
не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	219 294	251 154	214 521
первое полугодие	тыс. кВт·ч	115 512	127 235	113 013
второе полугодие	тыс. кВт·ч	103 782	123 920	101 508

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
1.3. сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	1 120 941	1 052 883	1 081 820
в первом полугодии	тыс. кВт·ч	559 951	533 391	540 410
во втором полугодии	тыс. кВт·ч	560 991	519 492	541 410
2. Количество обслуживаемых договоров - всего		900 152	906 204	910 436
в том числе:				
2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	880 285	886 204	890 342
2.2. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	19 842	19 975	20 069
менее 670 кВт	тыс. штук	19 544	19 675	19 767
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	290	292	294
не менее 10 МВт	тыс. штук	8	8	8
2.3. с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	25	25	25
3. Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		970 117	976 639	981 201
в том числе:				
3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	901 662	907 724	911 964
3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	68 455	68 915	69 237
менее 670 кВт	штук	66 482	66 929	67 242
от 670 кВт до 10 МВт	штук	1 084	1 091	1 096
не менее 10 МВт	штук	889	895	899
4. Количество точек подключения	штук	954 575	960 993	965 481
5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	1 003 739	1 575 094	3 623 065
6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
6.1. Среднесписочная численность персонала	человек	801	848	848
6.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	51,94	52,2	52,759
6.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		компания не является участником ОТС	компания не является участником ОТС	компания не является участником ОТС
7. Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	1 264	133 118	213 991
8. Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	615 116	252 505	351 702
9. Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	0	108 658	212 965
10. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей			
11. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент	0%	7%	6%
12. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)		Программа не утверждалась	Программа не утверждалась	Программа направлена в адрес РЭК Омской области на согласование письмом от 12.04.2019 № 14600/070

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические		Показатели,		Предложения	
		первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие
1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:							
1.1. услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике:							
тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков, оказываемые акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт в месяц						
предельный максимальный уровень цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемых акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	рублей/МВт·ч						
1.2. услуги по передаче электрической энергии:							
двухставочный тариф:							
ставка на содержание сетей	рублей/МВт в месяц						
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч						
одноставочный тариф	рублей/МВт·ч						
2. Для коммерческого оператора	рублей/МВт·ч						

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические		Показатели,		Предложения	
		первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие	первое полу-годие	второе полу-годие
3. Для гарантирующих поставщиков:							
3.1. величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч	0,239	0,3892	0,35865	0,35865	0,35865	2,3332
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	0,0674	0,153	0,15301	0,21854	0,16059	0,16059
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч		0,1992	0,19923	0,35658	0,35658	0,42432
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч		0,119	0,11896	0,23113	0,2622	0,15824
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч		0,0664	0,06641	0,23113	0,2622	0,15824
4. Для генерирующих объектов:							
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/ тыс. кВт·ч						
в том числе топливная составляющая	рублей/ тыс. кВт·ч						
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/МВт в месяц						
4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал						
4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Гкал						
4.3.2. тариф на отборный пар давлением:	рублей/Гкал						
1,2 - 2,5 кг/см ²	рублей/Гкал						
2,5 - 7,0 кг/см ²	рублей/Гкал						
7,0 - 13,0 кг/см ²	рублей/Гкал						
> 13 кг/см ²	рублей/Гкал						
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Гкал						
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию							
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/Гкал/ч в месяц						
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал						
4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе:	рублей/ куб. метр						
вода	рублей/ куб. метр						
пар	рублей/ куб. метр						