

Раздел 1. Информация об организации

Полное наименование: Открытое акционерное общество «Дальневосточная энергетическая компания» филиал «Амурэнергосбыт»

Сокращенное наименование: ОАО «ДЭК»-филиал «Амурэнергосбыт»

Место нахождения: 690 990, г. Владивосток, ул. Тигровая, 19

Фактический адрес: 675 000, г. Благовещенск, ул. 50 лет Октября, 65/1 (филиал)

ИНН: 2723088770

КПП: 997450001

Ф.И.О. руководителя: Милуш Виктор Владимирович

Адрес электронной почты: priemn@dvec.ru

Контактный телефон: 8 (423) 240-68-45

Факс: 8 (423) 265-74-36

Приложение № 3
к предложению о размере цен
(тарифов), долгосрочных
параметров регулирования

Раздел 2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2013 год	Показатели, утвержденные на 2014 год	Предложения на 2015 год
Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		6 696 927	5 533 937	6 573 733
в том числе:				
населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	788 823	825 325	1 175 793
в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	788 823	825 325	1 175 793
первое полугодие	тыс. кВт·ч	405 259	423 239	599 814
второе полугодие	тыс. кВт·ч	383 563	402 086	575 978
сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
в том числе:	тыс. кВт·ч			
население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	140 460	148 452	250 965
в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	140 460	148 452	250 965
первое полугодие	тыс. кВт·ч	71 305	78 992	127 564
второе полугодие	тыс. кВт·ч	69 155	69 460	123 401
сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч			
в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч			
в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2013 год	Показатели, утвержденные на 2014 год	Предложения на 2015 год
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	232 660	304 484	432 011
в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	232 660	304 484	432 011
первое полугодие	тыс. кВт·ч	118 251	150 157	219 572
второе полугодие	тыс. кВт·ч	114 409	154 327	212 439
сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	334 288	372 389	389 798
в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	334 288	372 389	389 798
первое полугодие	тыс. кВт·ч	179 171	194 090	199 676
второе полугодие	тыс. кВт·ч	155 117	178 299	190 123
сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	81 415		103 017
в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	81 415		103 017
первое полугодие	тыс. кВт·ч	36 532		53 002
второе полугодие	тыс. кВт·ч	44 883		50 016
сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	5 131 573	3 984 465	4 541 804
менее 150 кВт	тыс. кВт·ч	462 676	384 573	632 413
первое полугодие	тыс. кВт·ч	249 147	204 047	335 926
второе полугодие	тыс. кВт·ч	213 528	180 526	296 486
от 150 кВт до 670 кВт	тыс. кВт·ч	396 346	313 688	416 024
первое полугодие	тыс. кВт·ч	220 070	172 547	228 899
второе полугодие	тыс. кВт·ч	176 276	141 142	187 124
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	1 030 853	497 980	607 942
первое полугодие	тыс. кВт·ч	617 514	233 502	294 713
второе полугодие	тыс. кВт·ч	413 339	264 478	313 229
не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	3 241 699	2 788 224	2 885 426
первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 524 581	1 407 148	1 456 820
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 717 118	1 381 076	1 428 606

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2013 год	Показатели, утвержденные на 2014 год	Предложения на 2015 год
сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	776 531	724 147	856 136
в первом полугодии	тыс. кВт·ч	428 261	381 666	457 203
во втором полугодии	тыс. кВт·ч	348 269	342 482	398 933
Количество обслуживаемых договоров - всего	тыс. штук	8,814		
в том числе:				
с населением и приравненными к нему категориями потребителей	тыс. штук	0,969		
с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям*	тыс. штук	7,829		
менее 150 кВт	тыс. штук	7,504		
от 150 кВт до 670 кВт	тыс. штук	0,617		
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,071		
не менее 10 МВт	тыс. штук	0,010		
с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,016		
Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего				
в том числе:				
по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	288 356	288 356	366 604
по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	21 304	21 304	27 669
менее 150 кВт	штук	19 642	19 642	25 564
от 150 кВт до 670 кВт	штук	1 202	1 202	1 632
от 670 кВт до 10 МВт	штук	326	326	339
не менее 10 МВт	штук	134	134	134
Количество точек подключения	штук	309 660	309 660	394 273
Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	978 772,16	687 477,34	1 329 243,51
Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
Среднесписочная численность персонала	человек	565	573	642
Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	46	49	59

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2013 год	Показатели, утвержденные на 2014 год	Предложения на 2015 год
Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике РФ на 2013-2015 годы, действующее с 18.03.2013г. по 31.12.2015г.		
Проценты по обслуживанию кредитов	тыс. рублей	116 269,59	34 534,34	209 700,46
Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	24 533,79	4 677,39	52 731,10
Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	131 868,30	19 380,84	44 658,99
Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	(703 817)	0	0
Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент	13,47	2,82	3,36

* в связи с наличием в ряде договоров точек поставки относящихся к разным подгруппам мощности, данные договора учтены в разных подгруппах, в следствие чего сумма договоров по подгруппам мощности превышает количество договоров по группе "Прочие потребители".

Приложение № 5
к предложению о размере цен
(тарифов), долгосрочных
параметров регулирования

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

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за 2013 год		Показатели, утвержденные на 2014 год		Предложения на 2015 год	
			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 тарифной группы потребителей "население" и приравненных к нему категорий потребителей	руб./МВт·ч	103,49	115,51	115,51	135,91	135,91	140,40
3.2.	величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей "сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии"	руб./МВт·ч	92,47	101,34	101,34	146,57	146,57	783,21
3.3.	доходность продаж для прочих потребителей:	процент						
	менее 150 кВт	процент			13,65	13,80	13,80	13,80
	от 150 кВт до 670 кВт	процент			12,66	12,80	12,80	12,80
	от 670 кВт до 10 МВт	процент			8,71	8,80	8,80	8,80
	не менее 10 МВт	процент			5,31	5,20	5,20	5,20