

ПРЕДЛОЖЕНИЕ**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(вид цены (тарифа) на 2022 год
(расчетный период регулирования))**

• Публичное акционерное общество «Дальневосточная энергетическая компания»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

ПАО "ДЭК"

I. Информация об организации

Публичное акционерное общество

Полное наименование «Дальневосточная энергетическая компания»

филиал Дальэнергосбыт

Сокращенное наименование ПАО "ДЭК" филиал Дальэнергосбыт

Место нахождения • 690991, г. Владивосток, ул. Тигровая, 19

Фактический адрес • 690991, г. Владивосток, ул. Тигровая, 19

ИНН 2723088770

КПП 997650001

Ф.И.О. руководителя Кимерин Владимир Анатольевич

Адрес электронной почты priemn@dvec.ru

Контактный телефон 8 (423) 240-68-45

Факс 8 (423) 265-74-36

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за 2020 год	Показатели, утвержденные на 2021 год	Предложения на 2022 год
2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков					
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		9 516 650	9 558 528	9 586 436
	в том числе:				
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	4 017 490	4 001 890	4 074 841
1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	4 017 490	4 001 890	4 074 841
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 216 570	2 153 929	2 258 470
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 800 920	1 847 961	1 816 371
	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	879	9 271	9 675
1.1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	879	9 271	9 675

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за 2020 год	Показатели, утвержденные на 2021 год	Предложения на 2022 год
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	614	5 185	5 645
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	265	4 086	4 030
1.1.4.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	2 958 312	2 980 084	3 002 156
1.1.4.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 958 312	2 980 084	3 002 156
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 613 923	1 581 086	1 645 757
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 344 389	1 398 998	1 356 399
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	933 636	906 058	947 144
1.1.5.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	933 636	906 058	947 144
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	532 519	507 710	542 585
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	401 117	398 348	404 559
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	124 663	106 477	115 866
1.1.6.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	124 663	106 477	115 866
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	69 514	59 947	64 483
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	55 148	46 530	51 384
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	4 042 353	4 085 241	4 035 731
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	2 527 996	3 139 937	2 556 303
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 348 632	1 638 363	1 357 597
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 179 364	1 501 574	1 198 706
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	1 136 262	728 304	1 169 965
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	587 079	379 106	607 415
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	549 183	349 198	562 549
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	378 096	217 000	309 463
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	195 829	112 956	161 610
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	182 267	104 044	147 853
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	1 456 808	1 471 397	1 475 864
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	701 105	758 965	761 269
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	755 703	712 432	714 595
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		862,334		
	в том числе:				

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за 2020 год	Показатели, утвержденные на 2021 год	Предложения на 2022 год
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	840,015		
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	22,286		
	менее 670 кВт	тыс. штук	22,030		
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,247		
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,009		
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,033		
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего	штук	924 093	920 312	924 093
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	850 232	846 936	850 232
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	71 217	70 737	71 217
	менее 670 кВт	штук	70 084	69 629	70 084
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	1 009	981	1 009
	не менее 10 МВт	штук	124	127	124
4.	Количество точек подключения	штук	924 093	920 312	924 093
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика*	тыс. рублей	3 328 517	3 570 213	3 698 310
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности**				
6.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	1 210		
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	64,7		
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение в электроэнергетике РФ на 2019-2021 годы, зарегистрировано 22.01.2019 №23/19-21		

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за 2020год	Показатели, утвержденные на 2021 год	Предложения на 2022 год
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	177 436	307 654	294 313
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	830 590	613 775	621 623
9.	Необходимые расходы из прибыли*	тыс. рублей	228 640	916 841	877 160
10.	Чистая прибыль (убыток)**	тыс. рублей	(18 071 984)		
11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)****	процент	1,5	1,5	1,5
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)		Приказ Департамента энергетики Приморского края от 30.10.2020 №45пр-128 размещен https://primorsky.ru/authorities/executive-agencies/departments/energy/informatsiya-o-proektakh-investitsionnykh-programm-proektakh-izmeneniy-vnosimyykh-v-investitsionnyuyu-.php?clear_cache=Y		

* по факту 2020 года отражена необходимая валовая выручка с учетом налога на прибыль

** в соответствии с методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов, утвержденных Приказом ФАС от 21.11.2017 №1554/17, показатели численности персонала и среднемесячной заработной платы не используются, расчеты эталонных затрат определяются как произведение количества точек поставки потребителям на утвержденные ФАС России величины эталона.

*** убыток за 2020 год указан в соответствии с бухгалтерской отчетностью в целом по ПАО "ДЭК"

**** принятый процент расчетной предпринимательской прибыли в соответствии с методическими указаниями утв. Приказом ФАС России от 21.11.2017 №1554/17

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей		Единица измерения	2020 год		2021 год		2022 год	
			первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
3.	Для гарантирующих поставщиков:							
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч	221,93	233,03	233,03	242,35	242,35	254,47
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	271,68	279,83	279,83	293,82	293,82	295,12
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	523,62	539,32	539,32	650,63	650,63	653,52
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	348,77	359,23	359,23	433,37	433,37	435,29
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	206,1	212,28	212,28	256,09	256,09	257,23