

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29 декабря 2015 года

г. Владивосток

№ 69/29

Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям Приморского края на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения АО «ННК-Энерго»

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (с дополнениями и изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (с дополнениями и изменениями), решением правления департамента по тарифам Приморского края от 29 декабря 2015 года № 71 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2016 года по 31 декабря 2016 года цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям Приморского края на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения АО «ННК - Энерго» согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор департамента по тарифам Приморского края

В.А. Малюшицкий

Приложение

к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 29 декабря 2015 года № 69/29

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям Приморского края на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения АО "ННК-Энерго" с 01 января 2016 года по 31 декабря 2016 года

	Показатель (группы потребителей		1 полугодие 2016 года				2 полугодие 2016 года						
	с разбивкой тарифа по ставкам	Единица		Диапазоны напряжения				r i	ы напряжеі				
No	и дифференциацией по зонам суток)	измерения	BH	CH-I	CH-II	HH	BH	CH-I	CH-II	НН			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)												
	Одноставочный тариф, дифференциров	анный по подг	руппам і	тотребите.	пей с учет	ом максима	альной м	ощности	энергопри	нимающих			
	устройств												
	менее 150 кВт												
	стоимость единицы электрической												
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,50254	4,72504	-	-	4,60418	4,83128			
1.	от 150 кВт до 670 кВт												
	стоимость единицы электрической												
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт∙ч	-	-	4,47665	4,69915	-	-	4,57829	4,80539			
	от 670 кВт до 10 МВт												
	стоимость единицы электрической												
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,37308	4,59558	-	-	4,47472	4,70182			

	не менее 10 МВт									
	стоимость единицы электрической									
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт∙ч	-	-	4,27987	4,50237	-	-	4,38151	4,60861
	средневзвешенная стоимость									
1 1	электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	1,66398	1,66398	-	-	1,71724	1,71724
1.1	удельная стоимость электрической									
	энергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	_	_	1,57526	1,57526	_	_	1,58748	1,58748
1.0	услуги по передаче единицы	1 2								
1.2	электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	-	-	2,47850	2,70100	-	-	2,52669	2,75379
1.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002746	0,002746	-	-	0,002941	0,002941
	сбытовая надбавка гарантирующего пост	авщика, дифф	еренциров	анная по	подгруппам	и потребите	лей с у	нетом маі	ксимальной	мощности
	энергопринимающих устройств:	, , , , , , , ,	1 1		15	1	J			·
1.4	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
			•	•						
	Трехставочный тариф, дифференцированны	ій по подгруппа	м потребит	елей с уче	том максим:	альной мощі	ности энер	огоприним	ающих устр	ойств
	Трехставочный тариф, дифференцированны менее 150 кВт	ий по подгруппа	м потребит	елей с уче	том максима	альной мощі	ности энер	гоприним	ающих устр	ойств
		ій по подгруппа	м потребит	елей с уче	том максима	альной мощі	ности энер	огоприним	ающих устр	ойств
	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности	ий по подгруппа руб./кВт∙мес.	м потребит	елей с уче	том максима 625,14755	альной мощі 625,14755	ности энер	гоприним	ающих устр 625,14755	ойств 625,14755
	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической	руб./кВт·мес.	м потребит	елей с уче	625,14755	625,14755	ности энер	огоприним -	625,14755	625,14755
	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности		м потребит - -	елей с уче - -		625,14755	ности энер - -	- -		
	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической ставка стоимости единицы электрической	руб./кВт·мес.	м потребит - -	елей с уче - -	625,14755	625,14755 778,41928	ности энер - -	огоприним - -	625,14755	625,14755 837,93077
2	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·мес.	м потребит - - -		625,14755	625,14755	ности энер - - -	- - -	625,14755	625,14755
2	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической ставка стоимости единицы электрической энергии от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·мес.	-	-	625,14755	625,14755 778,41928	ности энер - - -	-	625,14755	625,14755 837,93077
2	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической энергии от 150 кВт до 670 кВт ставка стоимости единицы электрической	руб./кВт·мес. руб./кВт·мес. руб./кВт·ч	-	-	625,14755 1059,34650 1,17246	625,14755 778,41928 1,48715	- - -	-	625,14755 1089,38606 1,22109	625,14755 837,93077 1,53264
2	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической энергии от 150 кВт до 670 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	625,14755	625,14755 778,41928	- - -	-	625,14755	625,14755 837,93077
2	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической энергии от 150 кВт до 670 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической ставка стоимости единицы электрической	руб./кВт·мес. руб./кВт·мес. руб./кВт·ч	-	-	625,14755 1059,34650 1,17246 616,82461	625,14755 778,41928 1,48715 616,82461	- - -	-	625,14755 1089,38606 1,22109 616,82461	625,14755 837,93077 1,53264 616,82461
2	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической энергии от 150 кВт до 670 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес. руб./кВт·мес. руб./кВт·ч	-	-	625,14755 1059,34650 1,17246	625,14755 778,41928 1,48715 616,82461	- - - -	-	625,14755 1089,38606 1,22109	625,14755 837,93077 1,53264
2	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической энергии от 150 кВт до 670 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической ставка стоимости единицы электрической ставка стоимости единицы электрической	руб./кВт·мес. руб./кВт·мес. руб./кВт·мес. руб./кВт·мес.	-	-	625,14755 1059,34650 1,17246 616,82461 1059,34650	625,14755 778,41928 1,48715 616,82461 778,41928		-	625,14755 1089,38606 1,22109 616,82461 1089,38606	625,14755 837,93077 1,53264 616,82461 837,93077
2	менее 150 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической энергии от 150 кВт до 670 кВт ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес. руб./кВт·мес. руб./кВт·ч	-	-	625,14755 1059,34650 1,17246 616,82461	625,14755 778,41928 1,48715 616,82461	- - - -	-	625,14755 1089,38606 1,22109 616,82461	625,14755 837,93077 1,53264 616,82461

	ставка стоимости единицы электрической									
	мощности	руб./кВт∙мес.	_	-	583,53284	583,53284	-	-	583,53284	583,53284
	ставка стоимости единицы электрической									
	мощности	руб./кВт·мес.	-	-	1059,34650	778,41928	-	-	1089,38606	837,93077
	ставка стоимости единицы электрической									
	энергии	руб./кВт·ч	-	-	1,11043	1,42512	-	-	1,15906	1,47060
	не менее 10 МВт									
	ставка стоимости единицы электрической									
	мощности	руб./кВт·мес.	-	-	553,57024	553,57024	-	-	553,57024	553,57024
	ставка стоимости единицы электрической									
	мощности	руб./кВт·мес.	-	-	1059,34650	778,41928	-	-	1089,38606	837,93077
	ставка стоимости единицы электрической									
	энергии	руб./кВт∙ч	-	-	1,06576	1,38045	-	-	1,11439	1,42594
	средневзвешенная стоимость электрическог									
	ставка средневзвешенной стоимости									
	единицы электрической расчетной									
	мощности	руб./кВт∙мес.	-	-	510,29094	510,29094	-	-	510,29094	510,29094
2.1	удельная стоимость мощности оптового									
2.1	рынка	руб./кВт∙мес.	-	-	510,29094	510,29094	-	-	510,29094	510,29094
	ставка средневзвешенной стоимости									
	единицы электрической энергии	руб./кВт∙ч	-	-	0,82459	0,82459	-	-	0,86563	0,86563
	удельная стоимость электрической									
	энергии оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	0,76067	0,76067	-	-	0,76067	0,76067
	услуги по передаче электрической энергии	(мощности)								
	единая ставка на содержание									
2.2	электрических сетей	руб./кВт∙мес.	-	-	1059,34650	778,41928	-	-	1089,3861	837,9308
2,2										
	единая ставка на оплату технологического									
	расхода (потерь) электроэнергии	руб./кВт∙ч	-	-	0,17391	0,48860	-	-	0,18131	0,49285
2.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	_	-	0,002746	0,002746	-	-	0,002941	0,002941
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего пост	гавщика, диффе	ренциров	анная по	подгруппам	потребите.	пей с уч	нетом ма	ксимальной	мощности
\\ \(\times \\ \dagger \dagger \\ \dagger \	энергопринимающих устройств									

	сбытовая надбавка гарантирующего пос	тавщика, диффе	ренцирова	анная по	подгруппам	и потребите.	лей с уч	нетом ман	ссимальной	мощности			
	энергопринимающих устройств, применяе	емая к ставке сре	дневзвеше	енной стои	імости един	ицы электри	ческой эн	пергии тре	хставочног	о тарифа			
2.4.1	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	_	-	-	-	-			
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-			
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт∙ч	-	-	-	-	-	-	-	-			
	не менее 10 МВт	руб./кВт∙ч	-	-	-	-	-	-	-	-			
		-											
	сбытовая надбавка гарантирующего пос	тавщика, диффе	ренцирова	анная по	подгруппам	и потребите.	лей с уч	нетом ман	ссимальной	мощности			
	энергопринимающих устройств, применяемая к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа												
2.4.2	менее 150 кВт	руб./кВт∙мес.	-	-	1	-	-	-	-	-			
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт∙мес.	-	1	1	-	-	-	-	-			
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт∙мес.	-	-	-	-	-	ı	-	-			
	не менее 10 МВт	руб./кВт∙мес.	-	-	-	-	-	ı	-	-			
3.	Одноставочные тарифы, дифференциро	ванные по трем	зонам сут	гок и подг	руппам по	требителей	с учетом	максимал	ьной мощ	ности			
٥.	энергопринимающих устройств												
	- ночная зона,												
	дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств												
	менее 150 кВт												
	стоимость единицы электрической												
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	_	-	2,33162	2,60950	-	-	2,78610	3,13404			
	от 150 кВт до 670 кВт	13											
3.1	стоимость единицы электрической												
3.1	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	_	-	2,31922	2,59710	-	-	2,77370	3,12164			
	от 670 кВт до 10 МВт	13							·				
	стоимость единицы электрической												
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,26959	2,54747	-	-	2,72407	3,07201			
	не менее 10 МВт												
	стоимость единицы электрической												
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт∙ч	-	-	2,22492	2,50280	-	-	2,67940	3,02734			
	средневзвешенная стоимость												
2 1 1	электроэнергии (мощности)	руб./кВт∙ч	-	-	0,84939	0,84939	-	-	0,89043	0,89043			
3.1.1	удельная стоимость электроэнергии												
	(мощности) оптового рынка	руб./кВт∙ч	-	-	0,76067	0,76067	-	-	0,76067	0,76067			

	услуги по передаче единицы									
3.1.2	электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	_	-	1,33307	1,61095	-	-	1,74632	2,09426
3.1.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002746	0,002746	-	_	0,002941	0,002941
	сбытовая надбавка гарантирующего постав	1 1	нцированн	ая по подг	руппам пот	ребителей с	учетом м	аксималы	ной мощнос	ти
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	_	-	_
3.1.4	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	_
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	-	1	-	-	-	-	1	-
	- полупиковая зона,									
	дифференцированная по подгруппам потре	бителей с учето	м максим	альной мог	цности энер	гоприниман	ощих устр	ойств:		
	менее 150 кВт									
	стоимость единицы электрической									
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,50254	4,72504	-	-	4,60418	4,83128
	от 150 кВт до 670 кВт									
3.2.	стоимость единицы электрической									
3.2.	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт∙ч	-	-	4,47665	4,69915	-	-	4,57829	4,80539
	от 670 кВт до 10 МВт									
	стоимость единицы электрической	- / -								
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,37308	4,59558	-	-	4,47472	4,70182
	свыше 10 МВт									
	стоимость единицы электрической	–								
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,27987	4,50237	-	-	4,38151	4,60861
	средневзвешенная стоимость	7×15 /×1D= ×			1 66200	1 66200			1 71704	1 71724
3.2.1	электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	1,66398	1,66398	-	-	1,71724	1,71724
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	_	_	1,57526	1,57526	_	_	1,58748	1,58748
	уступи по породоно одиниции	руо./кыт ч			1,37320	1,37320	_		1,50740	1,50740
3.2.2	электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	_	_	2,47850	2,70100	_	_	2,52669	2,75379
3 2 3	инфраструктурные платежи	руб./кВт ч	_	_	0,002746		_	_	0,002941	0,002941
3.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего пост		nauuunon	annag no			пей с и	HATOM MO		
	энергопринимающих устройств:	авщика, дифф	ърснциров	Оп кънпъ	подгруппал	и потребите	леи с у	HUIUM Mai	симальнои	мощности
3.2.4	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	_	_	_	_	_	<u> </u>		_
	от 150 кВт до 670 кВт		_				_	_		
	01 130 кD1 Д0 0/0 кD1	руб./кВт·ч	_	-	_	_	_		-	-

	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	_	_	_	-	-	-	_		
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	_	-	-	-		
	- пиковая зона,											
	дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:											
	менее 150 кВт											
	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт∙ч	-	-	8,58706	8,80956	-	-	8,77169	8,99879		
3.3	от 150 кВт до 670 кВт											
	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	8,50559	8,72809	-	-	8,69022	8,91732		
	от 670 кВт до 10 МВт											
	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	8,17970	8,40220	-	-	8,36433	8,59143		
	не менее 10 МВт											
	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	7,88640	8,10890	-	-	8,07103	8,29813		
	средневзвешенная стоимость	- / -										
3.3.1	электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	4,98150	4,98150	-	-	5,14255	5,14255		
	удельная стоимость электроэнергии	~ / D			1.57506	1.57506			1.507.40	1.505.40		
	(мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	1,57526	1,57526	-	-	1,58748	1,58748		
3.3.2	услуги по передаче единицы	c / D			2.47050	2.70100			0.50660	0.75270		
	электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	2,47850	2,70100	-	-	2,52669	2,75379		
3.3.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002746	0,002746	-	-	0,002941	0,002941		
	сбытовая надбавка гарантирующего постав		нцированн	ая по подг	руппам пот	ребителей с	учетом м	аксималы	ной мощнос	ти		
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-		
3.3.4	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	_	-	-	-		
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-		
	свыше 10 МВт	руб./кВт∙ч	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	Одноставочные тарифы, дифференциров	ванные по двум	зонам сут	ок и подг	руппам по	гребителей	с учетом	максима.	тьной мощ	ности		
<u> </u>	энергопринимающих устройств											
	- ночная зона,											
4.1.	дифференцированная по подгруппам потре	бителей с учето	м максима	льной мог	цности энер	гопринимак	ощих устр	ойств				
	менее 150 кВт											

	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	_	_	2,33162	2,60950	-	_	2,78610	3,13404		
	от 150 кВт до 670 кВт	P) = = =			7	,			,	-,		
	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	_	_	2,31922	2,59710	_	_	2,77370	3,12164		
	от 670 кВт до 10 МВт	русладт				2,03710			2,77070	5,1210.		
	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт∙ч	-	-	2,26959	2,54747	-	-	2,72407	3,07201		
	не менее 10 МВт											
	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	_	2,22492	2,50280	-	-	2,67940	3,02734		
	средневзвешенная стоимость	1 2										
1,11	электроэнергии (мощности)	руб./кВт∙ч	-	-	0,84939	0,84939	-	-	0,89043	0,89043		
4.1.1	удельная стоимость электроэнергии											
	(мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	0,76067	0,76067	-	-	0,76067	0,76067		
4.1.2	услуги по передаче единицы											
4.1.2	электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	1,33307	1,61095	-	-	1,74632	2,09426		
4.1.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002746	0,002746	-	-	0,002941	0,002941		
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности											
	энергопринимающих устройств:											
4.1.4	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-		
7.1.7	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-		
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-		
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- дневная зона (пиковая и полупиковая),	дифференциров	анная по	подгруппа	м потребите	елей с учето	м максим	альной мо	щности			
	энергопринимающих устройств:											
	менее 150 кВт											
	стоимость единицы электрической											
4.2	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	7,30972	7,53222	-	-	7,46052	7,68762		
	от 150 кВт до 670 кВт	<u> </u>										
	стоимость единицы электрической											
	энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	7,24536	7,46786	-	_	7,39616	7,62326		
	от 670 кВт до 10 МВт	1.7										

	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт∙ч	_	_	6,98793	7,21043	_	_	7,13873	7,36583
	не менее 10 МВт	руолкы ч	_	_	0,70773	7,21043	_	_	7,13073	7,30303
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	6,75624	6,97874	-	-	6,90704	7,13414
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт∙ч	-	-	3,94033	3,94033	-	-	4,06755	4,06755
4.2.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	1	1,57526	1,57526	-	-	1,58748	1,58748
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	-	1	2,47850	2,70100	-	-	2,52669	2,75379
4.2.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002746	0,002746	-	-	0,002941	0,002941
	сбытовая надбавка гарантирующего пост энергопринимающих устройств:	гавщика, диффе	ренциров	анная по	подгруппам	и потребите	елей с у	четом ма	ксимальной	мощности
4.2.4	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	1	-	-	-	-
7.2.4	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	1	_	_	-	-	
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	1	-	-	-	-	-

Примечания: 1. Расходы на реализацию (сбыт) электроэнергии энергосбытовой организации ЗАО "ННК-Энерго" составляют - за первое полугодие 2016 года - 0,0248 руб./кВт.ч., второе полугодие 2016 года - 0,0248 руб./кВтч.

- 2. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика учтена в соответствии с постановлением департамента по тарифам Приморского края от 29 декабря 2015 года № 69/15.
- 3. Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются ФАС России.

Директор департамента по тарифам Приморского края

В.А. Малюшицкий