



## 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 с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие 2016 года				2 полугодие 2016 года				
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<b>Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)</b>											
1.	<b>Одноставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств</b>										
	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										
	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
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	1,66398	1,66398	-	-	1,71724	1,71724
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	1,57526	1,57526	-	-	1,58748	1,58748
1.2	услуги по передаче единицы 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
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
	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	-	-	-	-	-	-	-	-
2	<b>Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств</b>									
	менее 150 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	625,14755	625,14755	-	-	625,14755	625,14755
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	1059,34650	778,41928	-	-	1089,38606	837,93077
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	1,17246	1,48715	-	-	1,22109	1,53264
	от 150 кВт до 670 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	616,82461	616,82461	-	-	616,82461	616,82461
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	1059,34650	778,41928	-	-	1089,38606	837,93077
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	1,16006	1,47475	-	-	1,20869	1,52023
	от 670 кВт до 10 МВт									

	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 электрической энергии (мощности)									
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./кВт·мес.	-	-	510,29094	510,29094	-	-	510,29094	510,29094
2.1	удельная стоимость мощности оптового 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)									
2.2	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	-	-	1059,34650	778,41928	-	-	1089,3861	837,9308
	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 поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									

2.4.1	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств, применяемая к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа									
	менее 150 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
2.4.2	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств, применяемая к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа									
	менее 150 кВт	руб./кВт·мес.	-	-	-	-	-	-	-	-
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·мес.	-	-	-	-	-	-	-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·мес.	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	<b>Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств</b>									
	<b>- ночная зона,</b>									
	дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	3.1	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										
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										
стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности		руб./кВт·ч	-	-	2,26959	2,54747	-	-	2,72407	3,07201
3.1.1	не менее 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,22492	2,50280	-	-	2,67940	3,02734
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	0,84939	0,84939	-	-	0,89043	0,89043
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	0,76067	0,76067	-	-	0,76067	0,76067

3.1.2	услуги по передаче единицы 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	
3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности										
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.2.	<b>- полупиковая зона,</b>										
	дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:										
		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									
		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
	свыше 10 МВт										
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,27987	4,50237	-	-	4,38151	4,60861	
3.2.1	средневзвешенная стоимость 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	
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	2,47850	2,70100	-	-	2,52669	2,75379	
3.2.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002746	0,002746	-	-	0,002941	0,002941	
3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:										
		менее 150 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	
		от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	





	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	2,33162	2,60950	-	-	2,78610	3,13404
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	2,31922	2,59710	-	-	2,77370	3,12164
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	2,26959	2,54747	-	-	2,72407	3,07201
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,22492	2,50280	-	-	2,67940	3,02734
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	0,84939	0,84939	-	-	0,89043	0,89043
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	0,76067	0,76067	-	-	0,76067	0,76067
4.1.2	услуги по передаче единицы 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
4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
	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	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2	<b>- дневная зона (пиковая и полупиковая), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:</b>									
	менее 150 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·ч	-	-	7,30972	7,53222	-	-	7,46052	7,68762
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	7,24536	7,46786	-	-	7,39616	7,62326

	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	6,98793	7,21043	-	-	7,13873	7,36583
	не менее 10 МВт									
	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
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	1,57526	1,57526	-	-	1,58748	1,58748
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	2,47850	2,70100	-	-	2,52669	2,75379
4.2.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002746	0,002746	-	-	0,002941	0,002941
4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
	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	-	-	-	-	-	-	-	-

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