



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24 декабря 2014 года

г. Владивосток

№ 65/51

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 ЗАО «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 24 декабря 2014 года № 66 департамент по тарифам Приморского края

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2015 года по 31 декабря 2015 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 ЗАО «ННК - Энерго» согласно приложению.

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

Директор департамента по тарифам
Приморского края

Г.Н. Неваленный

	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,1061	4,3434	-	-	4,6707	4,8509
	от 670 кВт до 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,0323	4,2696	-	-	4,5445	4,7247
	не менее 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	3,9681	4,2053	-	-	4,4309	4,6111
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	1,5274	1,5274	-	-	1,6392	1,6392
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	1,4812	1,4812	-	-	1,5810	1,5810
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	2,3214	2,5587	-	-	2,6001	2,7803
1.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002527	0,002527	-	-	0,002746	0,002746
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	Трехставочный тариф, дифференцированный по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	менее 150 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	564,5078	564,5078	-	-	650,0703	650,0703

	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	457,3965	694,0514	-	-	1188,5717	950,6313
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	2,24980	1,99270	-	-	1,26702	1,59239
	от 150 кВт до 670 кВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	588,6181	588,6181	-	-	639,9414	639,9414
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	457,3965	694,0514	-	-	1188,5717	950,6313
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	2,24100	1,98390	-	-	1,25192	1,57729
	от 670 кВт до 10 МВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	534,5358	534,5358	-	-	599,4256	599,4256
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	457,3965	694,0514	-	-	1188,5717	950,6313
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	2,20510	1,94800	-	-	1,19153	1,51690
	не менее 10 МВт									
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	513,5471	513,5471	-	-	562,9614	562,9614
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	-	-	457,3965	694,0514	-	-	1188,5717	950,6313
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	2,17380	1,91670	-	-	1,13717	1,46254
	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)									
2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./кВт·мес.	-	-	483,2301	483,2301	-	-	510,2909	510,2909

	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./кВт·мес.	-	-	483,2301	483,2301	-	-	510,2909	510,2909
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	0,76651	0,76651	-	-	0,87016	0,87016
	удельная стоимость электрической энергии оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	0,72033	0,72033	-	-	0,76067	0,76067
	услуги по передаче электрической энергии (мощности)									
2.2	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	-	-	457,3965	694,0514	-	-	1188,5717	950,6313
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./кВт·ч	-	-	1,33590	1,07880	-	-	0,18575	0,51112
2.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002527	0,002527	-	-	0,002746	0,002746
2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств, применяемая к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного 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 поставщика, дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств, применяемая к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа									
2.4.2	менее 150 кВт	руб./кВт·мес.	-	-	-	-	-	-	-	-
	от 150 кВт до 670 кВт	руб./кВт·мес.	-	-	-	-	-	-	-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·мес.	-	-	-	-	-	-	-	-
	не менее 10 МВт	руб./кВт·мес.	-	-	-	-	-	-	-	-

3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности 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	-	-	2,0986	2,3341	-	-	2,3548	2,6079
	от 150 кВт до 670 кВт									
3.1	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,0898	2,3253	-	-	2,3397	2,5928
	от 670 кВт до 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,0539	2,2894	-	-	2,2793	2,5325
	не менее 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,02258	2,25809	-	-	2,22492	2,4781
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	0,76651	0,76651	-	-	0,87016	0,87016
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	0,72033	0,72033	-	-	0,76067	0,76067
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	1,18465	1,42016	-	-	1,273504	1,526674
3.1.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002527	0,002527	-	-	0,002746	0,002746
3.1.4	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	-	-	-	-	-	-	-	
	- полупиковая 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	-	-	4,1241	4,3615	-	-	4,7023	4,8825
	от 150 кВт до 670 кВт									
3.2.	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,1061	4,3434	-	-	4,6707	4,8509
	от 670 кВт до 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	4,0323	4,2696	-	-	4,5445	4,7247
	свыше 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	3,9681	4,2053	-	-	4,4309	4,6111
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	1,5274	1,5274	-	-	1,6392	1,6392
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	1,4812	1,4812	-	-	1,5810	1,5810
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	2,3214	2,5587	-	-	2,6001	2,7803
3.2.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002527	0,002527	-	-	0,002746	0,002746
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	-	-	-	-	-	-	-	

	от 670 кВт до 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	
	не менее 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.3	- 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	-	-	7,7712	8,0085	-	-	8,9173	9,0975
		от 150 кВт до 670 кВт									
		стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	7,7160	7,9534	-	-	8,8189	8,9991
		от 670 кВт до 10 МВт									
		стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	7,4907	7,6560	-	-	8,4254	8,6056
		не менее 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	7,2943	7,5316	-	-	8,0712	8,2514	
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	4,6629	4,6629	-	-	4,9567	4,9567	
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	1,4812	1,4812	-	-	1,5810	1,5810	
3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	2,3214	2,5587	-	-	2,6001	2,7803	
3.3.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002527	0,002527	-	-	0,002746	0,002746	
3.3.4	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	-	-	-	-	-	-	-	-
	свыше 10 МВт	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток и подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств									
4.1.	- 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	-	-	2,0986	2,3341	-	-	2,3548	2,6079
	от 150 кВт до 670 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,0898	2,3253	-	-	2,3397	2,5928
	от 670 кВт до 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,0539	2,2894	-	-	2,2793	2,5325
	не менее 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	2,0226	2,2581	-	-	2,2249	2,4781
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	0,7665	0,7665	-	-	0,8702	0,8702
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	0,7203	0,7203	-	-	0,7607	0,7607
4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	1,1847	1,4202	-	-	1,2735	1,5267
4.1.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002527	0,002527	-	-	0,002746	0,002746

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	- дневная зона (пиковая и полупиковая), дифференцированная по подгруппам потребителей с учетом максимальной мощности энергопринимающих устройств:									
	менее 150 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	6,6319	6,8693	-	-	7,5909	7,7711
	от 150 кВт до 670 кВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	6,5884	6,8257	-	-	7,5132	7,6934
	от 670 кВт до 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	6,4103	6,6477	-	-	7,2023	7,3825
	не менее 10 МВт									
	стоимость единицы электрической энергии с учетом стоимости мощности	руб./кВт·ч	-	-	6,2552	6,4926	-	-	6,9225	7,1027
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	3,6835	3,6835	-	-	3,9155	3,9155
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./кВт·ч	-	-	1,4812	1,4812	-	-	1,5810	1,5810
4.2.2.	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	-	-	2,3214	2,5587	-	-	2,6001	2,7803
4.2.3	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	-	-	0,002527	0,002527	-	-	0,002746	0,002746

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	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: расходы на реализацию (сбыт) электроэнергии энергосбытовой организации ЗАО "ННК-Энерго" составляет - за первое полугодие 2015 года - 0,0237 руб./кВт.ч., второе полугодие 2015 года - 0,0248 руб./кВт.ч.

Директор департамента
по тарифам Приморского края

Г.Н. Неваленный