

**СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ПРИКАЗ**

19 декабря 2011г.

№ 194-т

г. Салехард

**Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность),
поставляемую открытым акционерным обществом «Передвижная
энергетика» (филиал Передвижные электростанции «Лабытнанги»)
покупателям г. Лабытнанги и мкр. Обской на территориях, не объединенных
в ценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии
(мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям
потребителей, по договорам энергоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Губернатора Ямало-Ненецкого автономного округа от 27 января 2011 года № 10 - ПГ «О службе по тарифам Ямало-Ненецкого автономного округа» **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую открытым акционерным обществом «Передвижная энергетика» (филиал Передвижные электростанции «Лабытнанги») покупателям г. Лабытнанги и мкр. Обской на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения, согласно приложениям к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с даты, установленной в приложениях 1,2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу с 01 января 2012 года:

- приказ службы по тарифам Ямало-Ненецкого автономного округа от 10 декабря 2010 года № 340-т «Об установлении тарифов на электрическую энергию, поставляемую открытым акционерным обществом «Передвижная энергетика» (филиал Передвижные электростанции «Лабытнанги») потребителям г. Лабытнанги и мкр. Обской»;

- пункты 5, 6 изменений, утвержденных приказом службы по тарифам Ямало-Ненецкого автономного округа от 29 апреля 2011 года № 42-т «О внесении изменений в некоторые приказы службы по тарифам Ямало-Ненецкого автономного округа».

Руководитель службы

В.А. Сычёва

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ) НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ),
ПОСТАВЛЯЕМУЮ ОТКРЫТЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ПЕРЕДВИЖНАЯ
ЭНЕРГЕТИКА» (ФИЛИАЛ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ «ЛАБЫТНАНГИ»)
ПОКУПАТЕЛЯМ Г. ЛАБЫТНАНГИ НА ТЕРРИТОРИЯХ, НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В
ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ОПТОВОГО РЫНКА, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ
ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ), ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К
НЕМУ КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения	
			СН-II	НН
1	2	3	6	7
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)			
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности			
2.1.1	от 7001 и выше	руб./МВт·ч	-	-
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.1.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2	от 6501 до 7000 часов	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3	от 6001 до 6500 часов			
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4	от 5501 до 6000 часов	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-

2.1.4.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.1.5	менее 5500 часов с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	5214 5591	5215 5592
2.1.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.5.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.2	Двухставочный тариф			
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·мес.	766793 763070	767138 763431
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	1730 1696	1731 1697
2.2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-
2.2.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.3.1	- ночная зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	3083 2765	3084 2766
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.1.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2	- полупиковая зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	5214 5591	5215 5592
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.3.3	- пиковая зона с 01.01.2012	руб./кВт·ч	7769	7770

	с 01.07.2012		7865	7866
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.3.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
2.4.1	- ночная зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	3083 2765	3084 2766
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.4.1.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.4.2	- пиковая зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./кВт·ч	6127 6076	6128 6077
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.4.2.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ) НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ),
ПОСТАВЛЯЕМУЮ ОТКРЫТЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ПЕРЕДВИЖНАЯ
ЭНЕРГЕТИКА» (ФИЛИАЛ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ «ЛАБЫТНАНГИ»)
ПОКУПАТЕЛЯМ МКР. ОБСКОЙ НА ТЕРРИТОРИЯХ, НЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ В ЦЕНОВЫЕ
ЗОНЫ ОПТОВОГО РЫНКА, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
(МОЩНОСТИ), ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ
КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения	
			СН-II	НН
1	2	3	6	7
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)			
2.1	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности			
2.1.1	от 7001 и выше	руб./МВт·ч	-	-
2.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.1.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2	от 6501 до 7000 часов	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3	от 6001 до 6500 часов			
2.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4	от 5501 до 6000 часов	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-

2.1.4.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.1.5	менее 5500 часов с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	8159 5591	8160 5592
2.1.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.5.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.2	Двухставочный тариф			
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·мес.	566284 763070	566468 763431
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	3377 1696	3378 1697
2.2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-
2.2.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.3.1	- ночная зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	4272 2765	4273 2766
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.1.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2	- полупиковая зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	8159 5591	8160 5592
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.3.3	- пиковая зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./кВт·ч	12823 7865	12824 7866
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-

	(мощности)			
2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.3.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
2.4.1	- ночная зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./МВт·ч	4272 2765	4273 2766
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.4.1.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-
2.4.2	- пиковая зона с 01.01.2012 с 01.07.2012	руб./кВт·ч	9825 6076	9826 6077
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.4.2.3	Инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	х	х	х
	ставка за обеспечение поставки одного кВт·ч электроэнергии потребителям	руб./МВт·ч	-	-