



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА-ЮГРЫ

ПРИКАЗ

О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 12 декабря 2012 года № 123-нп «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую гарантирующим поставщиком открытым акционерным обществом «Югорская территориальная энергетическая компания» потребителям на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, не объединенной в ценовые зоны оптового рынка, по договорам энергоснабжения»

г. Ханты-Мансийск
15 июля 2013 года

№ 53-нп

В соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 9 апреля 2013 года № 66-э/1 «О рассмотрении разногласий в области государственного регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике, возникших между органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности, и потребителями, между ОАО «Югорская генерирующая компания» и Региональной службой по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (№ ФСТ-1896-31 от 28.01.2013 г.), постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 14 апреля 2012 года № 137-п «О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры», на основании протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 15 июля 2013 года № 19 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 12 декабря 2012 года № 123-нп «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую гарантирующим поставщиком открытым акционерным обществом «Югорская территориальная энергетическая компания» потребителям на территории Ханты-Мансийского автономного

И.С. Шаранин
И.С. Шаранин
22.07.2013

округа – Югры, не объединенной в ценовые зоны оптового рынка, по договорам энергоснабжения» изменения, изложив приложения 5, 8 в следующей редакции:

«Приложение 5
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 12 декабря 2012 года № 123-нп

Тарифы
на электрическую энергию (мощность), поставляемую гарантирующим поставщиком открытым акционерным обществом «Югорская территориальная энергетическая компания» потребителям на территории Березовского района (за исключением пгт. Березово, пгт. Игрим, п. Ванзетур, д. Шайтанка, д. Деминская) Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, не объединенной в ценовые зоны оптового рынка, по договорам энергоснабжения

(без НДС) № п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	С 1 января 2013 года		С 1 июля 2013 года	
			Диапазоны напряжения			
			НН	НН	НН	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Двухставочный тариф					
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х		
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	2 265 221,22	1 699 964,30		
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	-	-		
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	6 346,36	9 231,96		
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-		
1.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х		
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	669 578,66	1 782 841,29		
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт·ч	1 151,63	1 474,68		
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-		
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	173,52	185,68		
2	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					



**КОПИЯ
ВЕРНА**

Иск. от 12.12.2012 г. № 123-нп
22.01.2013

2.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	9 331,36	15 968,46
2.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	6 346,36	9 231,96
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 811,48	6 550,82
2.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	173,52	185,68
2.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч	14 950,87	19 126,80
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	11 965,87	12 390,30
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
2.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 811,48	6 550,82
2.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	173,52	185,68
2.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч	22 613,45	25 826,74
2.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	19 628,45	19 090,24
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 811,48	6 550,82
2.3.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	173,52	185,68
3	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	9 331,36	15 968,46
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	6 346,36	9 231,96
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-



КОПИЯ
ВЕРНА

Мол. служба АДК Оупт
Ю. Бармицкий В.Д.
22.07.2013



3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 811,48	6 550,82
3.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	173,52	185,68
3.2	- дневная зона	руб./МВт·ч	16 629,50	20 070,20
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	13 644,50	13 333,70
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 811,48	6 550,82
3.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	173,52	185,68
4	Одноставочный тариф			
4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	11 965,87	12 390,30
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
4.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 811,48	6 550,82
4.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
4.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	173,52	185,68

Примечание: Тарифы указаны без НДС.

Приложение 8
к приказу Региональной службы
по тарифам Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
от 12 декабря 2012 года № 123-нп

Тарифы
на электрическую энергию (мощность), поставляемую гарантирующим
поставщиком открытым акционерным обществом «Югорская
территориальная энергетическая компания» потребителям на территории
Сургутского района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, не
объединенной в ценовые зоны оптового рынка, по договорам
энергоснабжения

КОПИЯ
ВЕРНА
Исполнитель: [подпись]
22.12.2012



№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	С 1 января 2013 года	С 1 июля 2013 года
			Диапазоны напряжения	
			НН	НН
1	2	3	4	5
1	Двухставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	x	x	x
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	11 201 274,36	29 319 860,15
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	-	-
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	8 161,95	10 658,98
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
1.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	x	x	x
	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт·ч	-	-
1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	340,73	340,73
2	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
2.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	8 502,68	10 999,71
2.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	8 161,95	10 658,98
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
2.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	340,73	340,73
2.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч	54 801,28	61 423,23
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	54 460,55	61 082,50
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-

КОПИЯ
ВЕРНА

М.Ю. Галиева
Н.С. Якутширова
д.д. с.г. 2013



2.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	340,73	340,73
2.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч	94 240,83	104 376,60
2.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	93 900,10	104 035,87
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
2.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
2.3.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
2.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	340,73	340,73
3	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	8 502,68	10 999,71
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	8 161,95	10 658,98
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
3.1.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	340,73	340,73
3.2	- дневная зона	руб./МВт·ч	68 671,43	76 484,80
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	68 330,70	76 144,07
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-
3.2.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	340,73	340,73
4	Одноставочный тариф			
4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	54 460,55	61 082,50
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	-	-
4.2	услуги по передаче единицы	руб./МВт·ч	-	-

КОПИЯ
ВЕРНА

Исполнитель: [подпись]
И. В. [подпись]
22.07.2018

	электрической энергии (мощности)			
4.3	инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-
4.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	340,73	340,73



Примечание: Тарифы указаны без НДС.».

2. Настоящий приказ опубликовать в газете «Новости Югры».

Руководитель службы



А.А. Березовский

КОПИЯ
ВЕРНО
нач. отдела Регионал
Сурманникова ВА
22.07.2013