



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14 сентября 2015 г.

№ 241 / _____

г. Якутск

Об установлении тарифа для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее в качестве компенсации потерь в электрических сетях у гарантирующего поставщика электрической энергии ПАО «Якутскэнерго» на 2016г.

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Приказом ФСТ России от 28.03.2013 N 313-э "Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов", руководствуясь Постановлением Правительства РС (Я) от 22.11.2007 г. № 468 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике - Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия)» и Постановлением Правительства РС (Я) от 26.12.2002 N 659 "Вопросы Государственного комитета по ценовой политике - Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия)", Правление Государственного комитета по ценовой политике - Региональной энергетической комиссии Республики Саха (Якутия) **постановляет:**

1. Установить с 1 января 2016г. тариф для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее в качестве компенсации потерь в электрических сетях у гарантирующего поставщика электрической энергии ПАО «Якутскэнерго», согласно приложениям 1 - 11 к настоящему постановлению.
2. Признать утратившим силу с 1 января 2016г. постановление Правления ГКЦ – РЭК РС (Я) от 16.12.2014 г. № 339 «Об установлении тарифа для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее в качестве компенсации потерь в электрических сетях у гарантирующего поставщика электрической энергии ОАО АК «Якутскэнерго» на 2015г».

Заместитель Председателя



Н.Ю. Корягина

Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь электрической энергии (тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
Южно – Якутский филиал ОАО «ДРСК»				
1	Одноставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2	Трехставочный тариф			
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

1. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
2. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь электрической энергии (тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
ЗАО «Нерюнгринские электрические сети»				
1	Одноставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2	Трехставочный тариф			
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
2.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

3. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
4. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

**Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у
гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь
электрической энергии (тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
	ООО «Энергорайон Чульман»			
1	Одноставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2	Трехставочный тариф			
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

5. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
6. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

**Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у
гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь
электрической энергии (тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
ООО «Магистраль Беркамит»				
1	Одноставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2	Трехставочный тариф			
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

7. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
8. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь электрической энергии (тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
ОАО «Аэропорт Якутск»				
1	Одноставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2	Трехставочный тариф			
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
2.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
2.2	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес.	X	X

Примечание:

9. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
10. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

**Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у
гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь
электрической энергии (тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
ОАО «РЖД» филиал «Дальневосточная железная дорога»				
1	Одноставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2	Трехставочный тариф			
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

11. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
12. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь электрической энергии (тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
	ООО СК «Главэнергострой»			
1	Одноставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2	Трехставочный тариф			
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес.	X	X

Примечание:

13. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
14. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

**Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у
гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь
электрической энергии (тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
Филиал Дальневосточный ОАО «Оборонэнерго»				
1 Одноставочный тариф				
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2 Трехставочный тариф				
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
2.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

15. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
16. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь электрической энергии (тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
ЗАО «Учур»				
1 Одноставочный тариф				
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2 Трехставочный тариф				
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
2.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

17. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
18. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

**Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у
гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь
электрической энергии (тарифы указываются без НДС)**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
ОАО «Якутская Птицефабрика»				
1 Одноставочный тариф				
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2 Трехставочный тариф				
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
2.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

19. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
20. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).

Тариф для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию у гарантирующего поставщика ПАО "Якутскэнерго" для компенсации потерь электрической энергии (тарифы указываются без НДС)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
ФПК «Аэропорты Севера»				
1	Одноставочный тариф			
1.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)	руб/кВтч	3,63942	3,20371
	удельная стоимость электрической энергии (мощности) оптового рынка	руб/кВтч	1,58738	1,69070
1.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб/кВтч	0,20532	0,52824
2	Трехставочный тариф			
	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	ставка стоимости электрической мощности	руб/кВт.мес.	X	X
2.1	средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности)			
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб/кВт.мес.	X	X
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб/кВт.мес.	X	X
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии	руб/кВтч	X	X
	удельная стоимость энергии оптового рынка	руб/кВтч	X	X
2.2	инфраструктурные платежи	руб/кВтч	X	X
2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической энергии трехставочного тарифа	руб/кВтч	X	X
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, применяется к ставке средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности трехставочного тарифа	руб/кВт.мес	X	X

Примечание:

21. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2016года по 30 июня 2016года (включительно).
22. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2016года по 31 декабря 2016года (включительно).