



**СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ КОМИ
ПО ТАРИФАМ**

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА
ТАРИФ СЛУЖБА**

ПРИКАЗ

№ 51/8

23 июля 2013 года

г.Сыктывкар

О внесении изменений в приказ Службы Республики Коми по тарифам от 20 декабря 2012 года № 110/10 «О ценах (тарифах) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Инженерные изыскания» покупателям на территории Республики Коми, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей»

В соответствии с постановлением Правительства Республики Коми от 23 апреля 2012г. №148 «О Службе Республики Коми по тарифам», решением правления Службы Республики Коми по тарифам (протокол от 23 июля 2013г. № 57)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Службы Республики Коми по тарифам от 20 декабря 2012 г. № 110/10 «О ценах (тарифах) на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО «Инженерные изыскания» покупателям на территории Республики Коми, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей» следующие изменения:

приложения №№ 2, 4, 6 к приказу изложить в редакции согласно приложениям №№ 1, 2, 3 к настоящему приказу.

Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2013 года.

Руководитель

И.Е. Перваков

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "23 " июля 2013г. №51/8

"ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "20" декабря 2012г. №110/10

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО "Инженерные изыскания" покупателям на территории Республики Коми, за исключением электрической энергии
(мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам энергоснабжения,
с 01.09.2013**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
2	<u>Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)</u>					
2.2	Трехставочный тариф					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	311 097,20	311 097,20	311 097,20	311 097,20
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	311 097,20	311 097,20	311 097,20	311 097,20
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
		услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х
2.2.2	единая ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	957 380,75	1 068 803,28	1 379 278,13	1 131 471,80
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии	руб./МВт·ч	60,50	99,45	190,82	756,81
2.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	2 351,97	2 709,36	3 084,28	3 990,49
2.3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 348,08	1 705,47	2 080,39	2 986,60
2.3.1.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3.2	- полупиковая зона	руб./МВт·ч	2 823,80	3 181,19	3 556,11	4 462,32
2.3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 449,06	1 449,06	1 449,06	1 449,06
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1 449,06	1 449,06	1 449,06	1 449,06
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 348,08	1 705,47	2 080,39	2 986,60
2.3.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3.3	- пиковая зона	руб./МВт·ч	7 270,13	7 627,52	8 002,44	8 908,65
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	5 895,39	5 895,39	5 895,39	5 895,39
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	5 895,39	5 895,39	5 895,39	5 895,39
2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 348,08	1 705,47	2 080,39	2 986,60
2.3.3.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.4.1	- ночная зона	руб./МВт·ч	2 351,97	2 709,36	3 084,28	3 990,49

2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 348,08	1 705,47	2 080,39	2 986,60
2.4.1.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч	3 866,52	4 223,91	4 598,83	5 505,04
2.4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 491,78	2 491,78	2 491,78	2 491,78
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	2 491,78	2 491,78	2 491,78	2 491,78
2.4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 348,08	1 705,47	2 080,39	2 986,60
2.4.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.5	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	2 823,80	3 181,19	3 556,11	4 462,32
2.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 449,06	1 449,06	1 449,06	1 449,06
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1 449,06	1 449,06	1 449,06	1 449,06
2.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 348,08	1 705,47	2 080,39	2 986,60
2.5.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-

¹ Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

Примечание.

Тарифы, указанные в п.п. 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.4.1, 2.4.2, 2.5 включают в себя также сбытовые затраты ООО 'Инженерные изыскания' в размере 24,21 руб./МВт·ч.

Кроме того, указанные сбытовые затраты потребители электрической энергии должны дополнительно оплачивать при применении тарифов, указанных в п.2.2".

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам
от "23 " июля 2013г. №51/8

"ПРИЛОЖЕНИЕ №4

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам
от "20" декабря 2012г. №110/10

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО "Инженерные изыскания" по договорам энергоснабжения покупателям на территории Республики Коми,
энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям сетевой организации через энергетические
установки производителей электрической энергии, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой
населению и приравненным к нему категориям потребителей,
с 01.09.2013**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
2	<u>Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)</u>					
2.2	Трехставочный тариф					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	х	х	х	х	х
2.2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	311 097,20	311 097,20	311 097,20	311 097,20
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	311 097,20	311 097,20	311 097,20	311 097,20
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
2.2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	957 380,75	1 068 803,28	1 379 278,13	1 131 471,80
2.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 291,47	2 609,91	2 893,46	3 233,68
2.3.1.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	957 380,75	1 068 803,28	1 379 278,13	1 131 471,80
2.3.1.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3.2	- полупиковая зона					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 763,30	3 081,74	3 365,29	3 705,51
2.3.2.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1 449,06	1 449,06	1 449,06	1 449,06
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	957 380,75	1 068 803,28	1 379 278,13	1 131 471,80
2.3.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3.3	- пиковая зона					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	7 209,63	7 528,07	7 811,62	8 151,84
2.3.3.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	5 895,39	5 895,39	5 895,39	5 895,39
2.3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	957 380,75	1 068 803,28	1 379 278,13	1 131 471,80
2.3.3.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.4.1	- ночная зона					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 291,47	2 609,91	2 893,46	3 233,68

2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	977,23	977,23	977,23
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	957 380,75	1 068 803,28	1 379 278,13	1 131 471,80
2.4.1.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.4.2	- дневная зона	руб./МВт·ч	3 806,02	4 124,46	4 408,01	4 748,23
2.4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 491,78	2 491,78	2 491,78	2 491,78
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	2 491,78	2 491,78	2 491,78	2 491,78
2.4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	957 380,75	1 068 803,28	1 379 278,13	1 131 471,80
2.4.1.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.5	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	2 763,30	3 081,74	3 365,29	3 705,51
2.5.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 449,06	1 449,06	1 449,06	1 449,06
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1 449,06	1 449,06	1 449,06	1 449,06
2.5.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	х	х	х	х	х
	ставка на содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	957 380,75	1 068 803,28	1 379 278,13	1 131 471,80
2.5.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	2,45	2,45	2,45
2.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-

¹ Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

Примечание.

Тарифы, указанные в п.п. 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.4.1, 2.4.2, 2.5 включают в себя также сбытовые затраты ООО 'Инженерные изыскания' в размере 24,21 руб./МВт·ч.

Кроме того, указанные сбытовые затраты потребители электрической энергии должны дополнительно оплачивать при применении тарифов, указанных в п.2.2."

ПРИЛОЖЕНИЕ №3

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "23 " июля 2013г. №51/8

"ПРИЛОЖЕНИЕ №6

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "20" декабря 2012г. №110/10

**Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую
ООО "Инженерные изыскания" по договорам энергоснабжения покупателям на территории Республики Коми, за
исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям
потребителей, услуги по передаче электрической энергии (мощности) которым оказываются только с использованием
объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть,
с 01.09.2013**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
2	Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
2.2	Трехставочный тариф					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	x	x	x	x	x
2.2.1	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./МВт·мес.	311 097,20	-	-	-
	удельная стоимость мощности оптового рынка	руб./МВт·мес.	311 097,20	-	-	-
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./МВт·ч	977,23	-	-	-
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	-	-	-
2.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	x	x	x	x	x
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134 964,06	-	-	-
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1 499,73	-	-	-
2.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	-	-	-
2.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.3.1	- ночная зона					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,23	-	-	-
2.3.1.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	-	-	-
2.3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	x	x	x	x	x
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134 964,06	-	-	-
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1 499,73	-	-	-
2.3.1.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	-	-	-
2.3.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3.2	- полупиковая зона					
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 449,06	-	-	-
2.3.2.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1 449,06	-	-	-
2.3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	x	x	x	x	x
	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134 964,06	-	-	-
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1 499,73	-	-	-

2.3.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	-	-	-
2.3.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.3.3	- пиковая зона	х	х	х	х	х
2.3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	5 895,39	-	-	-
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	5 895,39	-	-	-
	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	х	х	х	х	х
2.3.3.2	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134 964,06	-	-	-
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1 499,73	-	-	-
2.3.3.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	-	-	-
2.3.3.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.4	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.4.1	- ночная зона	х	х	х	х	х
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	977,23	-	-	-
2.4.1.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	977,23	-	-	-
	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	х	х	х	х	х
2.4.1.2	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134 964,06	-	-	-
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1 499,73	-	-	-
2.4.1.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	-	-	-
2.4.1.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.4.2	- дневная зона	х	х	х	х	х
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	2 491,78	-	-	-
2.4.2.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	2 491,78	-	-	-
	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	х	х	х	х	х
2.4.2.2	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134 964,06	-	-	-
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1 499,73	-	-	-
2.4.2.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	-	-	-
2.4.2.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-
2.5	Одноставочный тариф	х	х	х	х	х
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 449,06	-	-	-
2.5.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	руб./МВт·ч	1 449,06	-	-	-
	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети	х	х	х	х	х
2.5.2	ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть	руб./МВт·мес.	134 964,06	-	-	-
	ставка на оплату нормативных технологических потерь	руб./МВт·ч	1 499,73	-	-	-
2.5.3	инфраструктурные платежи ¹	руб./МВт·ч	2,45	-	-	-
2.5.4	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт·ч	-	-	-	-

¹ Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

Примечания.

При применении тарифов, указанных в настоящем приложении, потребители электрической энергии должны дополнительно оплачивать сбытовые затраты ООО 'Инженерные изыскания' в размере 24,21 руб./МВт·ч."