



**СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ КОМИ
ПО ТАРИФАМ**

**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА
ТАРИФ СЛУЖБА**

ПРИКАЗ

№ 94/8

29 ноября 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 8 октября 2013г. № 82)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести 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» следующие изменения:

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

Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2013 года и подлежит применению при условии согласования Федеральной службой по тарифам решения Службы Республики Коми по тарифам, приводящего к превышению предельного максимального уровня тарифа (311,84 коп./кВтч без НДС), утвержденного приказом Федеральной службы по тарифам от 9 октября 2012 года №228-э/1.

И.о. руководителя

О.А. Исаченко

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от 29 ноября 2013 г. № 94/8

"ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "20" декабря 2012 г. №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**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)										
1	Одноставочный тариф⁶	руб./кВт·ч	2,76511	3,07550	3,49915	4,36699	2,82548	3,18727	3,56500	4,47407
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,34331	1,34331	1,34331	1,34331	1,44906	1,44906	1,44906	1,44906
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	1,34331	1,34331	1,34331	1,34331	1,44906	1,44906	1,44906	1,44906
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,39644	1,70683	2,13048	2,99832	1,34976	1,71155	2,08928	2,99835
1.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
2	Трехставочный тариф									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт·мес.	272,62056	272,62056	272,62056	272,62056	311,09720	311,09720	311,09720	311,09720
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
	ставка стоимости единицы электрической энергии ⁶	руб./кВт·ч	1,03997	1,06242	1,13337	1,63141	1,06439	1,10334	1,19471	1,76070
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)									
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./кВт·мес.	272,62056	272,62056	272,62056	272,62056	311,09720	311,09720	311,09720	311,09720
	удельная стоимость мощности оптового рынка ¹	руб./кВт·мес.	272,62056	272,62056	272,62056	272,62056	311,09720	311,09720	311,09720	311,09720
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
2.2	услуги по передаче электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
	единая ставка на оплату технологического расхода (потери) электроэнергии	руб./кВт·ч	0,09729	0,11974	0,19069	0,68873	0,06050	0,09945	0,19082	0,75681

2.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ⁵									
3.1	- ночная зона ⁶	руб./кВт·ч	2,33912	2,64951	3,07316	3,94100	2,35365	2,71544	3,09317	4,00224
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,39644	1,70683	2,13048	2,99832	1,34976	1,71155	2,08928	2,99835
3.1.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
3.2	- полупиковая зона ⁶	руб./кВт·ч	2,76511	3,07550	3,49915	4,36699	2,82548	3,18727	3,56500	4,47407
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,34331	1,34331	1,34331	1,34331	1,44906	1,44906	1,44906	1,44906
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	1,34331	1,34331	1,34331	1,34331	1,44906	1,44906	1,44906	1,44906
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,39644	1,70683	2,13048	2,99832	1,34976	1,71155	2,08928	2,99835
3.2.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
3.3	- пиковая зона ⁶	руб./кВт·ч	5,26620	5,57659	6,00024	6,86808	7,27181	7,63360	8,01133	8,92040
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	3,84440	3,84440	3,84440	3,84440	5,89539	5,89539	5,89539	5,89539
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	3,84440	3,84440	3,84440	3,84440	5,89539	5,89539	5,89539	5,89539
3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,39644	1,70683	2,13048	2,99832	1,34976	1,71155	2,08928	2,99835
3.3.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ⁵									
4.1	- ночная зона ⁶	руб./кВт·ч	2,33912	2,64951	3,07316	3,94100	2,35365	2,71544	3,09317	4,00224
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,39644	1,70683	2,13048	2,99832	1,34976	1,71155	2,08928	2,99835
4.1.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая) ⁶	руб./кВт·ч	3,38364	3,69403	4,11768	4,98552	3,86820	4,22999	4,60772	5,51679
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,96184	1,96184	1,96184	1,96184	2,49178	2,49178	2,49178	2,49178
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	1,96184	1,96184	1,96184	1,96184	2,49178	2,49178	2,49178	2,49178
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,39644	1,70683	2,13048	2,99832	1,34976	1,71155	2,08928	2,99835
4.2.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245

¹ Учитывается при определении стоимости электрической энергии (мощности), реализуемой на розничных рынках по регулируемым ценам (тарифам), оплаты отклонений фактических объемов потребления электрической энергии (мощности) от договорных, возмещения расходов в связи с изменением договорного объема потребления электрической энергии (мощности) в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 30.11.2010 № 364-э/4.

² Сумма цен (тарифов) на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

³ Ставка стоимости единицы электрической мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442.

⁴ Ставка стоимости единицы электрической мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861.

⁵ Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной службой по тарифам.

⁶ Включает также расходы на реализацию (сбыт) электрической энергии в размере:

1 полугодие, руб./кВт·ч без НДС	2 полугодие, руб./кВт·ч без НДС
0,02313	0,02421

”

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от 29 ноября 2013 г. № 94/8

"ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к приказу Службы
Республики Коми по тарифам

от "20" декабря 2012 г. №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**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по составляющим и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)										
1	Одноставочный тариф ⁷									
1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,34331	1,34331	1,34331	1,34331	1,44906	1,44906	1,44906	1,44906
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	1,34331	1,34331	1,34331	1,34331	1,44906	1,44906	1,44906	1,44906
1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт·ч	0,09729	0,11974	0,19069	0,68873	0,06050	0,09945	0,19082	0,75681
1.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
2	Трехставочный тариф									
	ставка стоимости единицы электрической мощности ³	руб./кВт·мес.	272,62056	272,62056	272,62056	272,62056	311,09720	311,09720	311,09720	311,09720
	ставка стоимости единицы электрической мощности ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
	ставка стоимости единицы электрической энергии ⁷	руб./кВт·ч	0,94268	0,94268	0,94268	0,94268	1,00389	1,00389	1,00389	1,00389
2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)									
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности	руб./кВт·мес.	272,62056	272,62056	272,62056	272,62056	311,09720	311,09720	311,09720	311,09720
	удельная стоимость мощности оптового рынка ¹	руб./кВт·мес.	272,62056	272,62056	272,62056	272,62056	311,09720	311,09720	311,09720	311,09720
	ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
	удельная стоимость электроэнергии оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
услуги по передаче электрической энергии (мощности)										

2.2	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт·ч	0,09729	0,11974	0,19069	0,68873	0,06050	0,09945	0,19082	0,75681
2.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток ⁵									
3.1	- ночная зона ⁷									
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
3.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт·ч	0,09729	0,11974	0,19069	0,68873	0,06050	0,09945	0,19082	0,75681
3.1.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
3.2	- полупиковая зона ⁷									
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,34331	1,34331	1,34331	1,34331	1,44906	1,44906	1,44906	1,44906
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	1,34331	1,34331	1,34331	1,34331	1,44906	1,44906	1,44906	1,44906
3.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт·ч	0,09729	0,11974	0,19069	0,68873	0,06050	0,09945	0,19082	0,75681
3.2.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
3.3	- пиковая зона ⁷									
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	3,84440	3,84440	3,84440	3,84440	5,89539	5,89539	5,89539	5,89539
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	3,84440	3,84440	3,84440	3,84440	5,89539	5,89539	5,89539	5,89539
3.3.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт·ч	0,09729	0,11974	0,19069	0,68873	0,06050	0,09945	0,19082	0,75681
3.3.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток ⁵									
4.1	- ночная зона ⁷									
4.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	0,91732	0,91732	0,91732	0,91732	0,97723	0,97723	0,97723	0,97723
4.1.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366

4.1.2	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт·ч	0,09729	0,11974	0,19069	0,68873	0,06050	0,09945	0,19082	0,75681
4.1.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)⁷									
4.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,96184	1,96184	1,96184	1,96184	2,49178	2,49178	2,49178	2,49178
4.2.1	удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка ¹	руб./кВт·ч	1,96184	1,96184	1,96184	1,96184	2,49178	2,49178	2,49178	2,49178
4.2.2	услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)									
4.2.2	единая ставка на содержание электрических сетей ⁴	руб./кВт·мес.	915,21758	1 046,24173	1 337,27459	1 063,74886	958,62385	1 072,84628	1 385,76755	1 137,43366
4.2.2	единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии ⁶	руб./кВт·ч	0,09729	0,11974	0,19069	0,68873	0,06050	0,09945	0,19082	0,75681
4.2.3	инфраструктурные платежи ²	руб./кВт·ч	0,00223	0,00223	0,00223	0,00223	0,00245	0,00245	0,00245	0,00245

¹ Учитывается при определении стоимости электрической энергии (мощности), реализуемой на розничных рынках по регулируемым ценам (тарифам), оплаты отклонений фактических объемов потребления электрической энергии (мощности) от договорных, возмещения расходов в связи с изменением договорного объема потребления электрической энергии (мощности) в соответствии с приказом Федеральной службы по тарифам от 30.11.2010 № 364-э/4.

² Сумма цен (тарифов) на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

³ Ставка стоимости единицы электрической мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем в отношении указанного потребителя) в расчетный период в соответствии с Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442.

⁴ Ставка стоимости единицы электрической мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861.

⁵ Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной службой по тарифам.

⁶ Нормативные потери оплачиваются только в части объемов электрической энергии, не обеспеченных выработкой электрической энергии соответствующей электрической станцией.

⁷ Включает также расходы на реализацию (сбыт) электрической энергии в размере:

1 полугодие, руб./кВт·ч без НДС	2 полугодие, руб./кВт·ч без НДС
0,02313	0,02421

”.