**Информация ОАО «Дукс»**

**о деятельности, осуществляемой в сфере**

**оказания услуг по передаче электроэнергии 01.06.2011 г.**

 **1. Информация о годовой финансовой (бухгалтерской) отчетности за 2010 г. размещена на сайте** [**www.concernav.ru**](http://www.concernav.ru) **04.05.2011 г.**

 **2. Информация о структуре и объеме затрат на производство и реализацию (работ, услуг):**

Приложение № 1 к Приказу Федеральной службы по тарифам от 02.03.2011 № 56-э

**Форма раскрытия информации о структуре и объемах затрат на оказание услуг**

**по передаче электрической энергии сетевыми организациями, регулирование тарифов**

**на услуги которых осуществляется методом экономически обоснованных расходов.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Ед. изм. | Год | Примечание \*\*\* |
| План \*план \* | факт \*\* |
| I | Необходимая валовая выручка на содержание (котловая) | тыс. руб. | **7777,12** | **7848,647** |  |
| 1 | Необходимая валовая выручка на содержание (собственная) | тыс. руб. | **7138,00** | **7137,998** |  |
| 1.1 | Себестоимость, всего, в том числе: | тыс. руб. | **7138,00** | **6798,093** |  |
| 1.1.1 | Материальные расходы, всего | тыс. руб. | **1271,28** | **349,709** |  |
| 1.1.1.1 | в том числе на ремонт | тыс. руб. | **-** | **251,153** |  |
| 1.1.2 | Фонд оплаты труда и отчисления на социальные нужды, всего | тыс. руб. | **4710,77** | **5292,444** |  |
| 1.1.1.2 | в том числе на ремонт | тыс. руб. | **-** | **-** |  |
| 1.1.3 | Амортизационные отчисления | тыс. руб. | **704,580** | **704,580** |  |
| 1.1.4 | Прочие расходы | тыс. руб. | **451,360** | **451,360** |  |
| 1.1.4.1 | арендная плата | тыс. руб. | **286,700** | **286,700** |  |
| 1.1.4.2 | налоги, пошлины и сборы | тыс. руб. | **164,660** | **164,660** |  |
| 1.1.4.3 | другие прочие расходы | тыс. руб. | **-** | **-** |  |
| 1.2 | Прибыль до налогообложения | тыс. руб. | **0** | **339,905** |  |
| 1.2.1 | Налог на прибыль (20%) | тыс. руб. | **0** | **67,981** |  |
| 1.2.2 | Чистая прибыль, всего, в том числе: | тыс. руб. |  |  |  |
| 1.2.2.1 | прибыль на капитальные вложения (инвестиции) | тыс. руб. |  |  |  |
| 1.2.2.2 | прибыль на возврат инвестиционных кредитов | тыс. руб. |  |  |  |
| 1.2.2.3 | дивиденды по акциям | тыс. руб. |  |  |  |
| 1.2.2.4 | прочие расходы из прибыли | тыс. руб. |  |  |  |
| 1.3 | Недополученный по независящим причинам доход (+)/избыток средств, полученный в предыдущем периоде регулирования (-) | тыс. руб. |  |  |  |
| II | Справочно: расходы на ремонт, всего (п. 1.1.1.1 +п. 1.1.1.2) | тыс. руб. |  |  |  |
| III | Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода электроэнергии (котловая) | тыс. руб. |  |  |  |
| 1 | Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода электроэнергии (собственная) | тыс. руб. |  |  |  |

**3. Информация о ценах (тарифах) на регулируемые услуги:**

Постановлением Региональной энергетической комиссии города Москвы (РЭК Москвы) № 129 от 30.12.2009 г. для ОАО «Дукс» установлен двухставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями и головной электросетевой компанией в размере: - ставка на содержание электрических сетей, руб./МВт/мес. – 186001,7

- ставка на оплату технологического расхода (потерь), руб./МВт/ч. – 33,8

 Постановлением Региональной энергетической комиссии города Москвы (РЭК Москвы) № 5 от 28.01.2009 г. о внесении изменений в постановление РЭК Москвы № 129 от 30.12.2009 г. для ОАО «Дукс» установлен двухставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями и головной электросетевой компанией в размере: - ставка на содержание электрических сетей, руб./МВт/мес. – 186001,7

- ставка на оплату технологического расхода (потерь), руб./МВт/ч. – 58,64

 Источником официального опубликования указанных выше Постановлений является официальный сайт РЭК Москвы **rek.mos.ru**

 ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**30 декабря 2009 года № 129**

**Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с головной**

**электросетевой компанией**

Всоответствии с Федеральным законом от 14 апреля 1995 г. № 41-ФЗ «О государственном регулировании тарифов на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом ФСТ России от 6 августа 2004 г. № 20-э/2, **Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:**

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2010 года
индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для
взаиморасчетов с головной электросетевой компанией в размерах согласно
приложению.

1. Головная электросетевая компания определяется соответствующим постановлением РЭК Москвы в установленном порядке.
2. Признать утратившими силу с 1 января 2010 года постановления РЭК Москвы от 31.12.2009 № 199, № 198, №197, № 192, № 187, № 186, № 185, № 184, № 183, № 182, № 181, № 180, № 179, № 178, № 177, № 176, № 175, № 174, № 173, № 172, № 171, № 170, № 169, № 168, № 167, № 166, № 165, № 164, № 163, № 162, № 161, № 160, № 159, № 158, № 157, № 156, № 155, №154, №153, №152.

**Председатель РЭК Москвы Ю.В. Росляк**

Приложение к постановлению РЭК Москвы от 30.12.2009 г. № 129

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями и головной**

**электросетевой компанией**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/ **п** | **Наименование организации** | **Двухставочный тариф** |
|  |  | **ставка за содержание электрическ****их сетей,****руб./МВт\*меc.** | **ставка на****оплату****технологическо****го расхода****(потерь),****руб./МВт\*ч.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **1** | ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» | 399252,3 | 163,67 |
| **2** | ОАО "Объединенная энергетическая компания" | 2052967,3 | 42,1 |
| **3** | ООО "Генеральная сбытовая компания" | 377796,2 | 40,5 |
| **4** | ООО "Каскад-Энергосеть" | 249417,2 | 35,1 |
| **5** | ОАО "РЖД" | 30974,6 | 16,3 |
| **6** | ЗАО "Энергосервис" | 248856,7 | 27,7 |
| **7** | ЗАО "СМАК" | 262780,2 | 29,5 |
| **8** | ООО "Трансэнерго" | 929491,0 | 13,7 |
| **9** | ООО "Нагатино-Энергосеть " | 803817,9 | 109,3 |
| **10** | ООО "Комплексный энергетический сервис" | 223386,4 | 99,9 |
| **11** | ЗАО "Объединенная электросетевая компания" | 444437,1 | 44,9 |
| **12** | ООО "Объединенные энергосистемы" | 455977,7 | 28,1 |
| **13** | ООО "Энерготранзит" | 352728,5 | 3,6 |
| **14** | ГУП "ЭВАЖД" | 334727,8 | 6Д |
| **15 16****17** | ЗАО "ПОЛЕТ-ИНЖЕНЕР" | 709932,3 | 85,2 |
| **16** | ЗАО "Энерго-Холдинг" | 296041,7 | 56,02 |
| **17** | ООО "ВПК-Сооружение" | 224808,1 | 85,2 |
| **18** | ОАО Аэропорт Внуково | 286524,4 | 18,4 |
| **19** | ОАО"ДУКС" | 186001,7 | 33,8 |
| **20****21** | ОАО "ЗВИ" | 167401,8 | 118,8 |
| **21** | ОАО "Карачаровский механический завод" | 636605,0 | 29,7 |
| **22** | ОАО "Машиностроительный завод "Маяк" | 457641,4 | 83,5 |
| **23** | ЗАО "Микояновский мясокомбинат" | 376630,1 | 44,1 |
| **24** | ОАО "ММП имени В.В. Чернышева" | 25628,3 | 75,2 |
| **25** | МГУП Мосводоканал | 119647,6 | 29,9 |
| **26** | ОАО "Энергокомплекс" | 102710013,2 | 149,3 |
| **27** | ОАО "Московский завод "Электрощит" | 67893,7 | 75,5 |
| **28** | ГУП Московский метрополитен | 497924,9 | 22,8 |
| **29** | ОАО "Московский нефтеперерабатывающий завод" | 71207,6 | 27,1 |
| **30** | ЗАО "Московский прожекторный завод" | 184075,7 | 45,2 |
| **31** | ОАО "Московский радиотехнический завод" | 72629,4 | 68,6 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **32** | ГУП "Моссвет" | 286230,5 | 18,0 |
| **33** | ОАО "НИЦЭВТ" | 264760,5 | 48,2 |
| **34** | ОАО "Олимпийский комплекс «Лужники»" | 316634,9 | 20,1 |
| **35** | ОАО "Оптово-розничный торговый центр "Москва" | 15078,8 | 31,6 |
| **36** | ОАО "Тушинский машиностроительный завод" | 268536,7 | 44,5 |
| **37** | АМО ЗИЛ | 172935,1 | 49,3 |
| **38** | ОАО "Шереметьево - Карго" | 117674,4 | 185,8 |
| **39** | Долгоруковская КЭЧ | 838397,7 | 87,94 |
| **40** | ООО "(ИСТОД" | 289935,1 | 41,5 |
| **41** | 000 "Люкс Технолоджи" | 623936,5 | 3,6 |
| **42** | ЗАО "Управление технической эксплуатации ВВЦ" | 391102,5 | 53,2 |

 ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

**28 января 2010 года № 5**

**О внесении изменений в постановление РЭК Москвы**

**от 30.12.2009 №129**

В связи с допущенными техническими ошибками в постановлении РЭК Москвы от 30.12.2009 № 129 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с головной электросетевой компанией» **Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:**

Внести изменения в постановление РЭК Москвы от 30.12.2009 № 129 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с головной электросетевой компанией», изложив пункты 3-25, 27-42 приложения в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

**Первый заместитель**

**председателя РЭК Москвы М.Е. Яковлев**

Приложение к постановлению РЭК Москвы от 28.01.2010 № 5

Внесение изменений в приложение к постановлению РЭК Москвы от 30.12.2009 № 129

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями и головной

электросетевой компанией

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/ п** | **Наименование организации** | **Двухставочный тариф** |
| **ставка за****содержание****электрических****сетей, руб./МВт\*мес.** | **ставка на****оплату****технологически****го расхода****(потерь),****руб./МВт\*ч.** |
| 1 | 2 | 3 | **4** |
| **3** | ООО «Генеральная Сбытовая Компания» | 377796,16 | 40,50 |
| **4** | ООО «Каскад-Энергосеть» | 249822,69 | 35,14 |
| **5** | ОАО «РЖД» | 30974,60 | 16,30 |
| **6** | ЗАО «Энергосервис» | 248805,37 | 27,68 |
| **7** | ЗАО «СМАК» | 263351,45 | 25,58 |
| **8** | ООО «Трансэнерго» | 761513,00 | 13,71 |
| **9** | ООО «Нагатино-Энергосеть» | 803817,76 | 109,48 |
| **10** | ООО «Комплексный энергетический сервис» | 223386,35 | 99,85 |
| **11** | ЗАО «Объединенная электросетевая компания» | 444437,11 | 44,01 |
| **12** | ООО «Объединенные энергосистемы» | 455977,69 | 27,97 |
| **13** | ООО «Энерготранзит» | 352728,52 | 3,62 |
| **14** | ГУП «ЭВАЖД» | 334727,80 | 6,14 |
| **15** | ЗАО «ПОЛЕТ-ИНЖЕНЕР» | 709932,22 | 76,05 |
| **16** | ЗАО «Энерго-Холдинг» | 296041,72 | 55,99 |
| **17** | ООО «ВПК-Сооружение» | 224808,14 | 85,17 |
| **18** | ОАО «Аэропорт Внуково» | 287188,23 | 31,96 |
| **19** | ОАО «ДУКС» | 186001,61 | 58,64 |
| **20** | .ОАО «ЗВИ» | 144343,76 | 108,45 |
| **21** | ОАО «Карачаровский механический завод» | 636605,11 | 67,40 |
| **22** | ОАО «Машиностроительный завод «Маяк» | 457641,41 | 34,20 |
| **23** | ЗАО «Микояновский мясокомбинат» | 304396,11 | 44,10 |
| **24** | ОАО «ММП имени В.В. Чернышева» | 0,00 | 0,00 |
| **25** | МГУП «Мосводоканал» | 125366,62 | 29,91 |
| **27** | ОАО «Московский завод «Электрощит» | 67833,33 | 76,70 |
| **28** | ГУП «Московский метрополитен» | 401896,54 | 33,35 |
| **29** | ОАО «Московский нефтеперерабатывающий завод» | 168729,60 | 54,28 |
| **30** | ЗАО «Московский Прожекторный Завод» | 188285,21 | 56,39 |
| **31** | ОАО «Московский радиотехнический завод» | 77230,16 | 68,65 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **32** | ГУП «Моссвет» | 287834,09 | 178,19 |
| **33** | ОАО «НИЦЭВТ» | 264760,36 | 77,58 |
| **34** | ОАО «Олимпийский комплекс «Лужники»» | 316644,79 | 91,20 |
| **35** | ОАО «Оптово-розничный торговый центр «Москва» | 15104,85 | 31,56 |
| **36** | ОАО «Тушинский машиностроительный завод» | 268904,19 | 76,81 |
| **37** | АМО ЗИЛ | 172935,12 | 56,36 |
| **38** | ОАО «Шереметьево - Карго» | 117674,42 | 48,05 |
| **39** | Долгоруковская КЭЧ | 838396,59 | 92,03 |
| **40** | ООО «ОКТОД» | 289935,09 | 40,89 |
| **41** | 000 «Люкс Технолоджи» | 625591,51 | 39,68 |
| **42** | ЗАО «Управление технической эксплуатации ВВЦ» | 391102,45 | 51,22 |

 **4. Информация о балансе электрической энергии и мощность:**

- Баланс эл.энергии по сетям ВН,СН1,СН11 и НН ОАО «Дукс» (таблица № П1.4)

 (приложение № 2).

- Баланс электрической мощности по диапазонам напряжения ЭСО ОАО «Дукс»

 (таблица № П1.5.) (приложение № 3).

 **5. Информация об отпуске электроэнергии в сеть и отпуске электроэнергии из сети и объеме переданной электроэнергии:**

 За 2010 год фактически отпущено электроэнергии в сеть ОАО «Дукс» -

- 17 532,688 тыс. кВт.ч

 из сети ОАО «Дукс» по уровням напряжения: СН2 - 17 532,688 тыс.кВт.ч

 Объем переданной электроэнергии за 2010 г. по Договору № 66-1485 от 02.06.2008 г. с ОАО «МЭС» об оказании услуг по передаче электроэнергии Потребителям сетевой организации по уровням напряжения составляет:

по сетям СН2 - 8561,917 тыс. кВт.ч

по сетям НН - 3556,938 тыс. кВт.ч

 **ИТОГО :** - **12 118,855 тыс. кВт.ч**

 **6. Информация об уровне нормативных потерь электроэнергии за текущий период:**

 Нормативы потерь электроэнергии согласовывались с Региональной энергетической комиссией (письмо № в 62-02-490/9 от 08.06.2009 г.) и утверждались в Минэнерго России (Приказ № 397 от 07.09.2009 г.). Нормативные потери в 2010 г. составили 4,6 % от объема отпуска электроэнергии в сеть.

 Экспертиза нормативов технологических потерь при передаче электроэнергии по эл.сетям ОАО «Дукс» проведена ООО «ЭнергоЭксперт Групп», аккредитованным в качестве независимого эксперта при РЭК Москвы Постановлением РЭК Москвы № 32 от 18 августа 2006 г.

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

**ПЕРВЫЙ**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ**

**РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ**

**КОМИССИИ ГОРОДА МОСКВЫ**

**(РЭК МОСКВЫ)**

Улица Новый Арбат, д.36/9, Москва, 121205

Телефон: (495) 690-8954, факс: (495) 690-8574

Е-таП: уакоуlеу-гек@гаmbler.ru,http://гек.mos.гu

ОКПО 55240263, ОГРН 1037739324985,

ИНН/КПП 7704219722/770401001

 08.06.2009г. № в 62-02-490/9

 На № 932/402 от 30.03.2009 г.

**Генеральному директору ОАО «ДУКС» И.С. Григорьеву**

Правды ул., д.8, Москва, 125124

**О согласовании нормативов**

 **Уважаемый Игорь Степанович!**

Региональная энергетическая комиссия города Москвы (далее - РЭК Москвы) рассмотрела «Расчет норматива технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям ОАО «ДУКС» на 2010 г.» и сообщает.

Расчеты выполнены согласно требованиям Приказа Минэнерго РФ от 30 декабря 2008 г. № 326 «Об организации в Министерстве энергетики Российской Федерации работы по утверждению нормативов технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям».

Исходными данными к расчету нормативов технологических потерь являются показатели баланса электроэнергии, структура баланса электроэнергии по классам напряжения, протяженность воздушных и кабельных линий, количество и установленная мощность силовых трансформаторов.

**М.Е.Яковлев**

На основании проведенного анализа документации и выполненных расчетов, РЭК Москвы делает вывод о технической обоснованности представленного на утверждение в Минэнерго России норматива технологических потерь электроэнергии при ее передаче по электрическим сетям ОАО «ДУКС» на 2010 год **4,60** % **от величины отпуска электроэнергии в сеть 18900 тыс.кВтч.**

 В.П. Лунева 6909729

Министерство энергетики Российской Федерации

(Минэнерго России)

 П Р И К А З

 Москва

**Об утверждении нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2010 год**

В соответствии с пунктом 4.2.4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 22, ст. 2577; № 42, ст. 4825; 2009, № 3, ст. 378), и пунктом 22 Основ ценообразования в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 9, ст. 791; 2005, № 1, ст. 130; № 43, ст. 4401; № 47, ст. 4930; № 51, ст. 5526; 2006, № 23, ст.'2522; № 36, ст. 3835; № 37, ст. 3876; 2007, № 1, ст. 282; № 14, ст. 1687; № 16, ст. 1909), п р и к аз ы в а ю:

Утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2010 год.



Заместитель Министр В.М. Азбукин

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Минэнерго России

от «07» сентября 2009 г. № 397

**НОРМАТИВЫ**

технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям на 2010 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1№ п/п | Организация(организационно-правоваяформа;наименование;местонахождение) | Отпускэлектроэнергиив сеть,тыс. кВт.ч | Нормативтехнологическихпотерьэлектроэнергии приее передаче поэлектрическимсетям на 2010 год,% от отпускаэлектроэнергии всеть |
| 2 | ОАО «Дукс», г. Москва | 18 900 | 4,60 |



Выписка вер

Заместитель директора Департамента государственной нормативно-технической политики, энергоэффективности и экологии в ТЭК

СП. Макуха

**7. Информация о зоне деятельности сетевой организации:**

В электрических сетях ОАО «Дукс» подключены следующие объекты следующих потребителей:

- 3я ул. Ямского Поля, дома №№ 26,28,32

- ул. Правды , д.8, корпуса № 1,3,13,35,49

- 5я ул. Ямского Поля , дом 7, корп.1 и 2; дом №9

**8. Информация о техническом состоянии кабельных сетей:**

Кабельные линии прокладки 1937/67 гг. имеют 80% -90 % износа.

Техническое состояние кабельных линий прокладки 2006 г. – удовлетворительное.

**9. Информация о сводных данных об аварийных отключениях:**

Аварийных отключений из-за выхода из строя кабельных сетей и электрического оборудования в 2010 г. не было.