

**Величина свободной (нерегулируемой) цены
для конечных потребителей ООО "Энергосетевая компания"**

(для потребителей, покупка электрической энергии (мощности) для которых осуществляется с оптового рынка электроэнергии (мощности) и розничного рынка энергии в рамках работы ООО "Энергосетевая компания" как гарантирующего поставщика)

за ноябрь 2010 года

тарифы указываются без НДС

| № п/п | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | ВН | СН-I | СН-II | НН |
|-------------|--|-------------------|------------|------------|------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Прочие потребители электрической энергии, в том числе бюджетные, за исключением потребителей, энергопринимающие устройства которых присоединены к энергетическим установкам Ивановского филиала «ТГК-6» | | | | | |
| 1.1. | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 955,02 | 3 354,25 | 3 511,51 | 3 867,73 |
| 1.1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 |
| 1.1.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.1.2. | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 955,02 | 3 354,25 | 3 511,51 | 3 867,73 |
| 1.1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 |
| 1.1.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.1.3. | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 955,02 | 3 354,25 | 3 511,51 | 3 867,73 |
| 1.1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 |
| 1.1.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.1.4. | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 955,02 | 3 354,25 | 3 511,51 | 3 867,73 |
| 1.1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 |
| 1.1.4.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 629 336,50 | 693 063,88 | 922 280,40 | 948 187,20 |
| 1.2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 |
| 1.2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 1.2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 133,27 | 1 162,01 | 1 201,16 | 1 345,66 |
| 1.2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 852,70 | 852,70 | 852,70 | 852,70 |
| 1.2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |

| Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | | |
|--|--|---------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1.3. | | | | | | |
| 3.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 884,87 | 2 284,10 | 2 441,36 | 2 797,58 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 695,98 | 695,98 | 695,98 | 695,98 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 745,40 | 3 144,63 | 3 301,89 | 3 658,11 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 556,51 | 1 556,51 | 1 556,51 | 1 556,51 |
| 3.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 069,79 | 3 469,02 | 3 626,28 | 3 982,50 |
| 1.3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 880,90 | 1 880,90 | 1 880,90 | 1 880,90 |
| 1.3.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2. | Тариф для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у ООО «Энергосетевая компания» в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании | | | | | |
| 2.1. | Одноставочный тариф | руб./МВт·ч | 1 883,940 | | | |
| 3. | Тарифы на электроэнергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ООО "Энергосетевая компания" другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям | | | | | |
| ОАО "Ивановская энергосбытовая компания" | | | | | | |
| 3.1. | Одноставочный тариф: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 178,33 | 2 178,33 | 2 178,33 | 2 178,33 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2062,81 | 2062,81 | 2062,81 | 2062,81 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 115,52 | 115,52 | 115,52 | 115,52 |
| 3.2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 3.2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·м | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 |
| 3.2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·ч | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 |
| 3.2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | x | x | x | x |
| 3.2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 968,22 | 968,22 | 968,22 | 968,22 |
| 3.2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 852,70 | 852,70 | 852,70 | 852,70 |
| 3.2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 115,52 | 115,52 | 115,52 | 115,52 |

| Величина свободной (нерегулируемой) цены для конечных потребителей ООО "Энергосетевая компания" (вне зоны деятельности гарантирующего поставщика ООО "Энергосетевая компания") | | | | | | |
|---|---|---------------|---|---|------------|--------------|
| 1. | Прочие потребители электрической энергии, в том числе бюджетные, энергопринимающие устройства которых присоединены к энергетическим установкам Ивановского филиала «ТГК-6» | | | | | |
| 1.1 | Однотарифный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1.1 | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 3 167,21 | 3 347,28 |
| 1.1.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 2 027,81 | 2 027,81 |
| 1.1.1.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | x | x | 1 139,40 | 1 319,47 |
| 1.1.2 | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 3 167,18 | 3 347,25 |
| 1.1.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 2 027,78 | 2 027,78 |
| 1.1.2.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | x | x | 1 139,40 | 1 319,47 |
| 1.1.3 | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 3 167,15 | 3 347,22 |
| 1.1.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 2 027,75 | 2 027,75 |
| 1.1.3.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | x | x | 1 139,40 | 1 319,47 |
| 1.1.4 | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 3 167,10 | 3 347,17 |
| 1.1.4.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 2 027,70 | 2 027,70 |
| 1.1.4.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | x | x | 1 139,40 | 1 319,47 |
| 1.2 | Двухтарифный тариф | | | | | |
| 1.2.1 | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | x | x | 987 633,97 | 1 013 540,77 |
| 1.2.1.1 | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | x | x | 421 634,94 | 421 634,94 |
| 1.2.1.2 | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | x | x | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 1.2.2 | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 1 072,75 | 1 072,75 |
| 1.2.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | x | x | 970,23 | 970,23 |
| 1.2.2.2 | ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи | руб./МВт·ч | x | x | 102,52 | 102,52 |
| 1.2. | Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | |
| 1.2.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 1 835,38 | 2 015,45 |
| 1.2.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 695,98 | 695,98 |
| 1.2.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | x | x | 1 139,40 | 1 319,47 |
| 1.2.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 2 695,91 | 2 875,98 |
| 1.2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 1 556,51 | 1 556,51 |
| 1.2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | x | x | 1 139,40 | 1 319,47 |
| 1.2.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 3 020,30 | 3 200,37 |
| 1.2.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 1 880,90 | 1 880,90 |

| | | | | | | |
|----------|--|-------------------|----------|----------|-----------------|-----------------|
| 1.2.3.2. | <i>стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей</i> | <i>руб./МВт·ч</i> | <i>x</i> | <i>x</i> | <i>1 139,40</i> | <i>1 319,47</i> |
|----------|--|-------------------|----------|----------|-----------------|-----------------|

**Величина свободной (нерегулируемой) цены
для конечных потребителей ООО "Энергосетевая компания"**

(для потребителей, покупка электрической энергии (мощности) для которых осуществляется с оптового рынка электроэнергии (мощности) в рамках работы ООО "Энергосетевая компания" как энергосбытовой организации)

| Прочие потребители электрической энергии, в том числе бюджетные, за исключением потребителей, энергопринимающие устройства которых присоединены к энергетическим установкам Ивановского филиала «ТГК-6» | | | | | | |
|--|--|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 2. | Прочие потребители электрической энергии, в том числе бюджетные, за исключением потребителей, энергопринимающие устройства которых присоединены к энергетическим установкам Ивановского филиала «ТГК-6» | | | | | |
| 2.1 | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 2.1.1 | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 955,02 | 3 354,25 | 3 511,51 | 3 867,73 |
| 2.1.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 |
| 2.1.1.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2.1.2 | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 955,02 | 3 354,25 | 3 511,51 | 3 867,73 |
| 2.1.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 |
| 2.1.2.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2.1.3 | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 955,02 | 3 354,25 | 3 511,51 | 3 867,73 |
| 2.1.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 |
| 2.1.3.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2.1.4 | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 955,02 | 3 354,25 | 3 511,51 | 3 867,73 |
| 2.1.4.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 | 1 766,13 |
| 2.1.4.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2.2 | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.2.1 | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 629 336,50 | 693 063,88 | 922 280,40 | 948 187,20 |
| 2.2.1.1 | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 |
| 2.2.1.2 | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 2.2.2 | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 133,27 | 1 162,01 | 1 201,16 | 1 345,66 |
| 2.2.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 852,70 | 852,70 | 852,70 | 852,70 |
| 2.2.2.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |
| 2.3 | Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 884,87 | 2 284,10 | 2 441,36 | 2 797,58 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 695,98 | 695,98 | 695,98 | 695,98 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |

| | | | | | | |
|---|--|---------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 3.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 745,40 | 3 144,63 | 3 301,89 | 3 658,11 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 556,51 | 1 556,51 | 1 556,51 | 1 556,51 |
| 3.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 069,79 | 3 469,02 | 3 626,28 | 3 982,50 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 880,90 | 1 880,90 | 1 880,90 | 1 880,90 |
| 2.3.3.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3. | Тариф для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у ООО «Энергосетевая компания» в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или иным законном основании | | | | | |
| 3.1. | Одноставочный тариф | руб./МВт·ч | 1 883,940 | | | |
| 4. | Тарифы на электроэнергию (мощность), отпускаемую гарантирующим поставщиком ООО "Энергосетевая компания" другим гарантирующим поставщикам, энергоснабжающим, энергосбытовым организациям | | | | | |
| ОАО "Ивановская энергосбытовая компания" | | | | | | |
| 4.1. | Одноставочный тариф: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 178,33 | 2 178,33 | 2 178,33 | 2 178,33 |
| 4.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2062,81 | 2062,81 | 2062,81 | 2062,81 |
| 4.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 115,52 | 115,52 | 115,52 | 115,52 |
| 4.2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 4.2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·м | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 |
| 4.2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 | 356 281,37 |
| 4.2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | x | x | x | x |
| 4.2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 968,22 | 968,22 | 968,22 | 968,22 |
| 4.2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 852,70 | 852,70 | 852,70 | 852,70 |
| 4.2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 115,52 | 115,52 | 115,52 | 115,52 |
| Penersk 1 | | | | | | |
| 1. | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 904,93 | 3 304,16 | 3 461,42 | 3 817,64 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 716,04 | 1 716,04 | 1 716,04 | 1 716,04 |
| 1.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.2. | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 904,93 | 3 304,16 | 3 461,42 | 3 817,64 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 716,04 | 1 716,04 | 1 716,04 | 1 716,04 |
| 1.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |

| | | | | | | |
|------------------|---|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 1.3. | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 904,93 | 3 304,16 | 3 461,42 | 3 817,64 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 716,04 | 1 716,04 | 1 716,04 | 1 716,04 |
| 1.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.4. | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 904,93 | 3 304,16 | 3 461,42 | 3 817,64 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 716,04 | 1 716,04 | 1 716,04 | 1 716,04 |
| 1.4.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 616 020,43 | 679 747,81 | 908 964,33 | 934 871,13 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 342 965,30 | 342 965,30 | 342 965,30 | 342 965,30 |
| 2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 070,37 | 1 099,11 | 1 138,26 | 1 282,76 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 789,80 | 789,80 | 789,80 | 789,80 |
| 2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |
| 3. | Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 850,24 | 2 249,47 | 2 406,73 | 2 762,95 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 661,35 | 661,35 | 661,35 | 661,35 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 591,78 | 2 991,01 | 3 148,27 | 3 504,49 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 402,89 | 1 402,89 | 1 402,89 | 1 402,89 |
| 3.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 203,91 | 3 603,14 | 3 760,40 | 4 116,62 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 015,02 | 2 015,02 | 2 015,02 | 2 015,02 |
| 3.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| Penersk 2 | | | | | | |
| 1. | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 088,84 | 3 488,07 | 3 645,33 | 4 001,55 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 899,95 | 1 899,95 | 1 899,95 | 1 899,95 |
| 1.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |

| | | | | | | |
|-----------|---|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 1.2. | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 088,84 | 3 488,07 | 3 645,33 | 4 001,55 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 899,95 | 1 899,95 | 1 899,95 | 1 899,95 |
| 1.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.3. | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 088,84 | 3 488,07 | 3 645,33 | 4 001,55 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 899,95 | 1 899,95 | 1 899,95 | 1 899,95 |
| 1.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.4. | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 088,84 | 3 488,07 | 3 645,33 | 4 001,55 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 899,95 | 1 899,95 | 1 899,95 | 1 899,95 |
| 1.4.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 679 003,95 | 742 731,33 | 971 947,85 | 997 854,65 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 405 948,82 | 405 948,82 | 405 948,82 | 405 948,82 |
| 2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 092,36 | 1 121,10 | 1 160,25 | 1 304,75 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 811,79 | 811,79 | 811,79 | 811,79 |
| 2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |
| 3. | Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 856,11 | 2 255,34 | 2 412,60 | 2 768,82 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 667,22 | 667,22 | 667,22 | 667,22 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 765,27 | 3 164,50 | 3 321,76 | 3 677,98 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 576,38 | 1 576,38 | 1 576,38 | 1 576,38 |
| 3.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 398,78 | 3 798,01 | 3 955,27 | 4 311,49 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 209,89 | 2 209,89 | 2 209,89 | 2 209,89 |
| 3.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |

PIVENS21

| PIVENS21 | | | | | | |
|----------|---|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 1. | <i>Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности</i> | | | | | |
| 1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 901,13 | 3 300,36 | 3 457,62 | 3 813,84 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 712,24 | 1 712,24 | 1 712,24 | 1 712,24 |
| 1.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.2. | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 901,13 | 3 300,36 | 3 457,62 | 3 813,84 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 712,24 | 1 712,24 | 1 712,24 | 1 712,24 |
| 1.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.3. | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 901,13 | 3 300,36 | 3 457,62 | 3 813,84 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 712,24 | 1 712,24 | 1 712,24 | 1 712,24 |
| 1.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.4. | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 901,13 | 3 300,36 | 3 457,62 | 3 813,84 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 712,24 | 1 712,24 | 1 712,24 | 1 712,24 |
| 1.4.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2. | <i>Двухставочный тариф</i> | | | | | |
| 2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 610 708,98 | 674 436,36 | 903 652,88 | 929 559,68 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 337 653,85 | 337 653,85 | 337 653,85 | 337 653,85 |
| 2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 074,44 | 1 103,18 | 1 142,33 | 1 286,83 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 793,87 | 793,87 | 793,87 | 793,87 |
| 2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |
| 3. | <i>Тарифы, дифференцированные по зонам суток</i> | | | | | |
| 3.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 843,26 | 2 242,49 | 2 399,75 | 2 755,97 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 654,37 | 654,37 | 654,37 | 654,37 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 612,54 | 3 011,77 | 3 169,03 | 3 525,25 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 423,65 | 1 423,65 | 1 423,65 | 1 423,65 |
| 3.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 3.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 217,93 | 3 617,16 | 3 774,42 | 4 130,64 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 029,04 | 2 029,04 | 2 029,04 | 2 029,04 |
| 3.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| PIVENS22 | | | | | | |
| 1. | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 045,58 | 3 444,81 | 3 602,07 | 3 958,29 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 856,69 | 1 856,69 | 1 856,69 | 1 856,69 |
| 1.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.2. | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 045,58 | 3 444,81 | 3 602,07 | 3 958,29 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 856,69 | 1 856,69 | 1 856,69 | 1 856,69 |
| 1.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.3. | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 045,58 | 3 444,81 | 3 602,07 | 3 958,29 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 856,69 | 1 856,69 | 1 856,69 | 1 856,69 |
| 1.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.4. | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 045,58 | 3 444,81 | 3 602,07 | 3 958,29 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 856,69 | 1 856,69 | 1 856,69 | 1 856,69 |
| 1.4.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 678 095,38 | 741 822,76 | 971 039,28 | 996 946,08 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 405 040,25 | 405 040,25 | 405 040,25 | 405 040,25 |
| 2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 061,24 | 1 089,98 | 1 129,13 | 1 273,63 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 780,67 | 780,67 | 780,67 | 780,67 |
| 2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |
| 3. | Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 833,96 | 2 233,19 | 2 390,45 | 2 746,67 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 645,07 | 645,07 | 645,07 | 645,07 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |

| | | | | | | |
|-----------------|---|---------------|------------|------------|------------|--------------|
| 3.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 646,23 | 3 045,46 | 3 202,72 | 3 558,94 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 457,34 | 1 457,34 | 1 457,34 | 1 457,34 |
| 3.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 359,83 | 3 759,06 | 3 916,32 | 4 272,54 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 170,94 | 2 170,94 | 2 170,94 | 2 170,94 |
| 3.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| PIVENS23 | | | | | | |
| 1. | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 135,96 | 3 535,19 | 3 692,45 | 4 048,67 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 947,07 | 1 947,07 | 1 947,07 | 1 947,07 |
| 1.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.2. | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 135,96 | 3 535,19 | 3 692,45 | 4 048,67 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 947,07 | 1 947,07 | 1 947,07 | 1 947,07 |
| 1.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.3. | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 135,96 | 3 535,19 | 3 692,45 | 4 048,67 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 947,07 | 1 947,07 | 1 947,07 | 1 947,07 |
| 1.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.4. | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 135,96 | 3 535,19 | 3 692,45 | 4 048,67 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 947,07 | 1 947,07 | 1 947,07 | 1 947,07 |
| 1.4.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 700 600,01 | 764 327,39 | 993 543,91 | 1 019 450,71 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 427 544,88 | 427 544,88 | 427 544,88 | 427 544,88 |
| 2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 085,30 | 1 114,04 | 1 153,19 | 1 297,69 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 804,73 | 804,73 | 804,73 | 804,73 |
| 2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |

| 3. Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | | |
|---|---|------------|----------|----------|----------|----------|
| 3.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 857,61 | 2 256,84 | 2 414,10 | 2 770,32 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 668,72 | 668,72 | 668,72 | 668,72 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 708,57 | 3 107,80 | 3 265,06 | 3 621,28 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 519,68 | 1 519,68 | 1 519,68 | 1 519,68 |
| 3.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 484,31 | 3 883,54 | 4 040,80 | 4 397,02 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 295,42 | 2 295,42 | 2 295,42 | 2 295,42 |
| 3.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |

PIVENS24

| 1. Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | | |
|--|---|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 087,99 | 3 487,22 | 3 644,48 | 4 000,70 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 899,10 | 1 899,10 | 1 899,10 | 1 899,10 |
| 1.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.2. | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 087,99 | 3 487,22 | 3 644,48 | 4 000,70 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 899,10 | 1 899,10 | 1 899,10 | 1 899,10 |
| 1.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.3. | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 087,99 | 3 487,22 | 3 644,48 | 4 000,70 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 899,10 | 1 899,10 | 1 899,10 | 1 899,10 |
| 1.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.4. | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 087,99 | 3 487,22 | 3 644,48 | 4 000,70 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 899,10 | 1 899,10 | 1 899,10 | 1 899,10 |
| 1.4.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2. Двухставочный тариф | | | | | | |
| 2.1. | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 661 121,53 | 724 848,91 | 954 065,43 | 979 972,23 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 388 066,40 | 388 066,40 | 388 066,40 | 388 066,40 |
| 2.1.2. | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |

| | | | | | | |
|--|--|------------|----------|----------|----------|----------|
| 2.2. | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 053,74 | 1 082,48 | 1 121,63 | 1 266,13 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 773,17 | 773,17 | 773,17 | 773,17 |
| 2.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |
| 3. | Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 843,69 | 2 242,92 | 2 400,18 | 2 756,40 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 654,80 | 654,80 | 654,80 | 654,80 |
| 3.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.2. | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 671,34 | 3 070,57 | 3 227,83 | 3 584,05 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 482,45 | 1 482,45 | 1 482,45 | 1 482,45 |
| 3.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3.3. | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 470,21 | 3 869,44 | 4 026,70 | 4 382,92 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 281,32 | 2 281,32 | 2 281,32 | 2 281,32 |
| 3.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| Величина свободной (нерегулируемой) цены для конечных потребителей ООО "Энергосетевая компания" | | | | | | |
| (для потребителей, покупка электрической энергии (мощности) для которых осуществляется с розничного рынка электроэнергии (мощности) в рамках работы ООО "Энергосетевая компания" как энергосбытовой организации) | | | | | | |
| 1. | Прочие потребители электрической энергии, в том числе бюджетные, за исключением потребителей, энергопринимающие устройства которых присоединены к энергетическим установкам Ивановского филиала «ТГК-6» | | | | | |
| 1.1. | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 216,70 | 3 615,93 | 3 773,19 | 4 129,41 |
| 1.1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 027,81 | 2 027,81 | 2 027,81 | 2 027,81 |
| 1.1.1.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.1.2. | от 6001 до 7000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 216,67 | 3 615,90 | 3 773,16 | 4 129,38 |
| 1.1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 027,78 | 2 027,78 | 2 027,78 | 2 027,78 |
| 1.1.2.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 1.1.3. | от 5001 до 6000 часов: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 216,64 | 3 615,87 | 3 773,13 | 4 129,35 |
| 1.1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 027,75 | 2 027,75 | 2 027,75 | 2 027,75 |
| 1.1.3.2. | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |

| | | | | | | |
|------------|--|-------------------|------------------|------------|------------|--------------|
| 1.1.4. | менее 5000 часов включительно : в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 216,59 | 3 615,82 | 3 773,08 | 4 129,30 |
| 1.1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 027,70 | 2 027,70 | 2 027,70 | 2 027,70 |
| 1.1.4.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2.2 | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.2.1 | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | 694 690,07 | 758 417,45 | 987 633,97 | 1 013 540,77 |
| 2.2.1.1 | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 421 634,94 | 421 634,94 | 421 634,94 | 421 634,94 |
| 2.2.1.2 | ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт·мес. | 273 055,13 | 336 782,51 | 565 999,03 | 591 905,83 |
| 2.2.2 | - ставка за энергию, в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 250,80 | 1 279,54 | 1 318,69 | 1 463,19 |
| 2.2.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 970,23 | 970,23 | 970,23 | 970,23 |
| 2.2.2.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 280,57 | 309,31 | 348,46 | 492,96 |
| 2.3 | Тарифы, дифференцированные по зонам суток | | | | | |
| 2.3.1 | - ночная зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 1 884,87 | 2 284,10 | 2 441,36 | 2 797,58 |
| 2.3.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 695,98 | 695,98 | 695,98 | 695,98 |
| 2.3.1.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2.3.2 | - полупиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 745,40 | 3 144,63 | 3 301,89 | 3 658,11 |
| 2.3.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 556,51 | 1 556,51 | 1 556,51 | 1 556,51 |
| 2.3.2.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 2.3.3 | - пиковая зона: в т.ч. | руб./МВт·ч | 3 069,79 | 3 469,02 | 3 626,28 | 3 982,50 |
| 2.3.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 880,90 | 1 880,90 | 1 880,90 | 1 880,90 |
| 2.3.3.2 | стоимость услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения энергией потребителей | руб./МВт·ч | 1 188,89 | 1 588,12 | 1 745,38 | 2 101,60 |
| 3. | Тариф для организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, приобретающих ее у ООО «Энергосетевая компания» в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании | | | | | |
| 3.1. | Одноставочный тариф | руб./МВт·ч | 2 244,250 | | | |