

**Прогнозная 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)

на июль 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 | 2 635,78 | 3 035,01 | 3 192,27 | 3 548,49 |
| 1.1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 446,89 | 1 446,89 | 1 446,89 | 1 446,89 |
| 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 | 2 696,68 | 3 095,91 | 3 253,17 | 3 609,39 |
| 1.1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 507,79 | 1 507,79 | 1 507,79 | 1 507,79 |
| 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 | 2 779,73 | 3 178,96 | 3 336,22 | 3 692,44 |
| 1.1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 590,84 | 1 590,84 | 1 590,84 | 1 590,84 |
| 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 | 2 899,68 | 3 298,91 | 3 456,17 | 3 812,39 |
| 1.1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 710,79 | 1 710,79 | 1 710,79 | 1 710,79 |
| 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. | 604 121,64 | 667 849,02 | 897 065,54 | 922 972,34 |
| 1.2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 |
| 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 | 1 188,94 | 1 217,68 | 1 256,83 | 1 401,33 |
| 1.2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 908,37 | 908,37 | 908,37 | 908,37 |
| 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 | 2 016,48 | 2 415,71 | 2 572,97 | 2 929,19 | |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 827,59 | 827,59 | 827,59 | 827,59 | |
| 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 | 2 686,75 | 3 085,98 | 3 243,24 | 3 599,46 | |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 497,86 | 1 497,86 | 1 497,86 | 1 497,86 | |
| 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 | 2 990,78 | 3 390,01 | 3 547,27 | 3 903,49 | |
| 1.3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 801,89 | 1 801,89 | 1 801,89 | 1 801,89 | |
| 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 | 1 657,880 | | | | |
| 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 | 1 859,09 | 1 859,09 | 1 859,09 | 1 859,09 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1743,57 | 1743,57 | 1743,57 | 1743,57 | |
| 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 | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 | |
| 3.2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·ч | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 | |
| 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 | 1 023,89 | 1 023,89 | 1 023,89 | 1 023,89 | |
| 3.2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 908,37 | 908,37 | 908,37 | 908,37 | |
| 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 | |

**Прогнозная 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 | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1.1 | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | x | x | 3 103,62 | 3 283,69 |
| 1.1.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 1 964,22 | 1 964,22 |
| 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 | 3 101,08 | 3 281,15 |
| 1.1.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 1 961,68 | 1 961,68 |
| 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 | 3 097,63 | 3 277,70 |
| 1.1.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 1 958,23 | 1 958,23 |
| 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 | 3 092,63 | 3 272,70 |
| 1.1.4.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 1 953,23 | 1 953,23 |
| 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 | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.2.1 | - ставка за мощность, в т.ч. | руб./МВт·мес. | x | x | 973 588,92 | 999 495,72 |
| 1.2.1.1 | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | x | x | 407 589,89 | 407 589,89 |
| 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 | 1 133,88 | 1 133,88 |
| 1.2.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | x | x | 1 031,36 | 1 031,36 |
| 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 | 1 966,99 | 2 147,06 |
| 1.2.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 827,59 | 827,59 |
| 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 | 2 637,26 | 2 817,33 |
| 1.2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 1 497,86 | 1 497,86 |
| 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 | 2 941,29 | 3 121,36 |
| 1.2.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | x | x | 1 801,89 | 1 801,89 |

| | | | | | | |
|----------|--|-------------------|----------|----------|-----------------|-----------------|
| 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> |
|----------|--|-------------------|----------|----------|-----------------|-----------------|

**Прогнозная 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)

| | | | | | | |
|------------|--|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 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 | 2 635,78 | 3 035,01 | 3 192,27 | 3 548,49 |
| 2.1.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 446,89 | 1 446,89 | 1 446,89 | 1 446,89 |
| 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 | 2 696,68 | 3 095,91 | 3 253,17 | 3 609,39 |
| 2.1.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 507,79 | 1 507,79 | 1 507,79 | 1 507,79 |
| 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 | 2 779,73 | 3 178,96 | 3 336,22 | 3 692,44 |
| 2.1.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 590,84 | 1 590,84 | 1 590,84 | 1 590,84 |
| 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 | 2 899,68 | 3 298,91 | 3 456,17 | 3 812,39 |
| 2.1.4.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 710,79 | 1 710,79 | 1 710,79 | 1 710,79 |
| 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. | 604 121,64 | 667 849,02 | 897 065,54 | 922 972,34 |
| 2.2.1.1 | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 |
| 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 | 1 188,94 | 1 217,68 | 1 256,83 | 1 401,33 |
| 2.2.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 908,37 | 908,37 | 908,37 | 908,37 |
| 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 | 2 016,48 | 2 415,71 | 2 572,97 | 2 929,19 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 827,59 | 827,59 | 827,59 | 827,59 |
| 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 | 2 686,75 | 3 085,98 | 3 243,24 | 3 599,46 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 497,86 | 1 497,86 | 1 497,86 | 1 497,86 |
| 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 | 2 990,78 | 3 390,01 | 3 547,27 | 3 903,49 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 801,89 | 1 801,89 | 1 801,89 | 1 801,89 |
| 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 | 1 657,880 | | | |
| 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 | 1 859,09 | 1 859,09 | 1 859,09 | 1 859,09 |
| 4.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1743,57 | 1743,57 | 1743,57 | 1743,57 |
| 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 | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 |
| 4.2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 | 331 066,51 |
| 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 | 1 023,89 | 1 023,89 | 1 023,89 | 1 023,89 |
| 4.2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 908,37 | 908,37 | 908,37 | 908,37 |
| 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 | 2 575,03 | 2 974,26 | 3 131,52 | 3 487,74 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 386,14 | 1 386,14 | 1 386,14 | 1 386,14 |
| 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 | 2 653,65 | 3 052,88 | 3 210,14 | 3 566,36 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 464,76 | 1 464,76 | 1 464,76 | 1 464,76 |
| 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 | 2 760,86 | 3 160,09 | 3 317,35 | 3 673,57 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 571,97 | 1 571,97 | 1 571,97 | 1 571,97 |
| 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 | 2 915,71 | 3 314,94 | 3 472,20 | 3 828,42 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 726,82 | 1 726,82 | 1 726,82 | 1 726,82 |
| 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. | 592 441,04 | 656 168,42 | 885 384,94 | 911 291,74 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 319 385,91 | 319 385,91 | 319 385,91 | 319 385,91 |
| 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 | 1 155,69 | 1 184,43 | 1 223,58 | 1 368,08 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 875,12 | 875,12 | 875,12 | 875,12 |
| 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 | 1 924,80 | 2 324,03 | 2 481,29 | 2 837,51 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 735,91 | 735,91 | 735,91 | 735,91 |
| 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 | 2 229,32 | 2 628,55 | 2 785,81 | 3 142,03 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 040,43 | 1 040,43 | 1 040,43 | 1 040,43 |
| 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 | 2 274,44 | 2 673,67 | 2 830,93 | 3 187,15 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 085,55 | 1 085,55 | 1 085,55 | 1 085,55 |
| 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 | 2 482,89 | 2 882,12 | 3 039,38 | 3 395,60 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 294,00 | 1 294,00 | 1 294,00 | 1 294,00 |
| 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 | 2 545,31 | 2 944,54 | 3 101,80 | 3 458,02 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 356,42 | 1 356,42 | 1 356,42 | 1 356,42 |
| 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 | 2 630,44 | 3 029,67 | 3 186,93 | 3 543,15 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 441,55 | 1 441,55 | 1 441,55 | 1 441,55 |
| 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 | 2 753,39 | 3 152,62 | 3 309,88 | 3 666,10 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 564,50 | 1 564,50 | 1 564,50 | 1 564,50 |
| 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. | 537 572,79 | 601 300,17 | 830 516,69 | 856 423,49 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 264 517,66 | 264 517,66 | 264 517,66 | 264 517,66 |
| 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 | 1 147,32 | 1 176,06 | 1 215,21 | 1 359,71 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 866,75 | 866,75 | 866,75 | 866,75 |
| 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 | 1 962,71 | 2 361,94 | 2 519,20 | 2 875,42 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 773,82 | 773,82 | 773,82 | 773,82 |
| 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 | 2 620,53 | 3 019,76 | 3 177,02 | 3 533,24 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 431,64 | 1 431,64 | 1 431,64 | 1 431,64 |
| 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 | 3 268,58 | 3 667,81 | 3 825,07 | 4 181,29 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 2 079,69 | 2 079,69 | 2 079,69 | 2 079,69 |
| 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. | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | |
| 1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 520,63 | 2 919,86 | 3 077,12 | 3 433,34 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 331,74 | 1 331,74 | 1 331,74 | 1 331,74 |
| 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 | 2 586,91 | 2 986,14 | 3 143,40 | 3 499,62 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 398,02 | 1 398,02 | 1 398,02 | 1 398,02 |
| 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 | 2 677,30 | 3 076,53 | 3 233,79 | 3 590,01 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 488,41 | 1 488,41 | 1 488,41 | 1 488,41 |
| 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 | 2 807,86 | 3 207,09 | 3 364,35 | 3 720,57 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 618,97 | 1 618,97 | 1 618,97 | 1 618,97 |
| 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. | 574 231,75 | 637 959,13 | 867 175,65 | 893 082,45 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 301 176,62 | 301 176,62 | 301 176,62 | 301 176,62 |
| 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 | 1 130,29 | 1 159,03 | 1 198,18 | 1 342,68 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 849,72 | 849,72 | 849,72 | 849,72 |
| 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 | 1 951,81 | 2 351,04 | 2 508,30 | 2 864,52 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 762,92 | 762,92 | 762,92 | 762,92 |
| 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 | 2 554,39 | 2 953,62 | 3 110,88 | 3 467,10 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 365,50 | 1 365,50 | 1 365,50 | 1 365,50 |
| 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 | 3 146,94 | 3 546,17 | 3 703,43 | 4 059,65 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт-ч | 1 958,05 | 1 958,05 | 1 958,05 | 1 958,05 |
| 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 | 2 664,19 | 3 063,42 | 3 220,68 | 3 576,90 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт-ч | 1 475,30 | 1 475,30 | 1 475,30 | 1 475,30 |
| 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 | 2 742,81 | 3 142,04 | 3 299,30 | 3 655,52 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт-ч | 1 553,92 | 1 553,92 | 1 553,92 | 1 553,92 |
| 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 | 2 850,01 | 3 249,24 | 3 406,50 | 3 762,72 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт-ч | 1 661,12 | 1 661,12 | 1 661,12 | 1 661,12 |
| 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 | 3 004,87 | 3 404,10 | 3 561,36 | 3 917,58 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт-ч | 1 815,98 | 1 815,98 | 1 815,98 | 1 815,98 |
| 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. | 592 441,04 | 656 168,42 | 885 384,94 | 911 291,74 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт-мес. | 319 385,91 | 319 385,91 | 319 385,91 | 319 385,91 |
| 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 | 1 244,85 | 1 273,59 | 1 312,74 | 1 457,24 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт-ч | 964,28 | 964,28 | 964,28 | 964,28 |
| 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 | 2 153,17 | 2 552,40 | 2 709,66 | 3 065,88 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт-ч | 964,28 | 964,28 | 964,28 | 964,28 |
| 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 | 2 192,49 | 2 591,72 | 2 748,98 | 3 105,20 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 003,60 | 1 003,60 | 1 003,60 | 1 003,60 |
| 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 | 2 153,17 | 2 552,40 | 2 709,66 | 3 065,88 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 964,28 | 964,28 | 964,28 | 964,28 |
| 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 | 2 651,05 | 3 050,28 | 3 207,54 | 3 563,76 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 462,16 | 1 462,16 | 1 462,16 | 1 462,16 |
| 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 | 2 729,67 | 3 128,90 | 3 286,16 | 3 642,38 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 540,78 | 1 540,78 | 1 540,78 | 1 540,78 |
| 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 | 2 836,88 | 3 236,11 | 3 393,37 | 3 749,59 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 647,99 | 1 647,99 | 1 647,99 | 1 647,99 |
| 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 | 2 991,73 | 3 390,96 | 3 548,22 | 3 904,44 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 802,84 | 1 802,84 | 1 802,84 | 1 802,84 |
| 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. | 592 441,04 | 656 168,42 | 885 384,94 | 911 291,74 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 319 385,91 | 319 385,91 | 319 385,91 | 319 385,91 |
| 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 | 1 231,72 | 1 260,46 | 1 299,61 | 1 444,11 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 951,15 | 951,15 | 951,15 | 951,15 |
| 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 | 2 154,04 | 2 553,27 | 2 710,53 | 3 066,75 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 965,15 | 965,15 | 965,15 | 965,15 |
| 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 | 1 500,21 | 1 899,44 | 2 056,70 | 2 412,92 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 311,32 | 311,32 | 311,32 | 311,32 |
| 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 | 1 500,21 | 1 899,44 | 2 056,70 | 2 412,92 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 311,32 | 311,32 | 311,32 | 311,32 |
| 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 |

PIVENS24

| 1. Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности | | | | | | |
|--|---|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 1.1. | от 7001 и выше: в т.ч. | руб./МВт·ч | 2 664,69 | 3 063,92 | 3 221,18 | 3 577,40 |
| 1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 475,80 | 1 475,80 | 1 475,80 | 1 475,80 |
| 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 | 2 743,31 | 3 142,54 | 3 299,80 | 3 656,02 |
| 1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 554,42 | 1 554,42 | 1 554,42 | 1 554,42 |
| 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 | 2 850,52 | 3 249,75 | 3 407,01 | 3 763,23 |
| 1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 661,63 | 1 661,63 | 1 661,63 | 1 661,63 |
| 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 | 3 005,37 | 3 404,60 | 3 561,86 | 3 918,08 |
| 1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 816,48 | 1 816,48 | 1 816,48 | 1 816,48 |
| 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. | 592 441,04 | 656 168,42 | 885 384,94 | 911 291,74 |
| 2.1.1. | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 319 385,91 | 319 385,91 | 319 385,91 | 319 385,91 |
| 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 | 1 245,36 | 1 274,10 | 1 313,25 | 1 457,75 |
| 2.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 964,79 | 964,79 | 964,79 | 964,79 |
| 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 | 2 153,68 | 2 552,91 | 2 710,17 | 3 066,39 |
| 3.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 964,79 | 964,79 | 964,79 | 964,79 |
| 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 | 2 153,68 | 2 552,91 | 2 710,17 | 3 066,39 |
| 3.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 964,79 | 964,79 | 964,79 | 964,79 |
| 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 | 2 153,68 | 2 552,91 | 2 710,17 | 3 066,39 |
| 3.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 964,79 | 964,79 | 964,79 | 964,79 |
| 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 |

Прогнозная 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 | 3 153,11 | 3 552,34 | 3 709,60 | 4 065,82 |
| 1.1.1.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 964,22 | 1 964,22 | 1 964,22 | 1 964,22 |
| 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 | 3 150,57 | 3 549,80 | 3 707,06 | 4 063,28 |
| 1.1.2.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 961,68 | 1 961,68 | 1 961,68 | 1 961,68 |
| 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 | 3 147,12 | 3 546,35 | 3 703,61 | 4 059,83 |
| 1.1.3.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 958,23 | 1 958,23 | 1 958,23 | 1 958,23 |
| 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 | 3 142,12 | 3 541,35 | 3 698,61 | 4 054,83 |
| 1.1.4.1. | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 953,23 | 1 953,23 | 1 953,23 | 1 953,23 |
| 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. | 680 645,02 | 744 372,40 | 973 588,92 | 999 495,72 |
| 2.2.1.1 | средневзвешенная стоимость мощности | руб./МВт·мес. | 407 589,89 | 407 589,89 | 407 589,89 | 407 589,89 |
| 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 | 1 311,93 | 1 340,67 | 1 379,82 | 1 524,32 |
| 2.2.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии | руб./МВт·ч | 1 031,36 | 1 031,36 | 1 031,36 | 1 031,36 |
| 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 | 2 016,48 | 2 415,71 | 2 572,97 | 2 929,19 |
| 2.3.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 827,59 | 827,59 | 827,59 | 827,59 |
| 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 | 2 686,75 | 3 085,98 | 3 243,24 | 3 599,46 |
| 2.3.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 497,86 | 1 497,86 | 1 497,86 | 1 497,86 |
| 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 | 2 990,78 | 3 390,01 | 3 547,27 | 3 903,49 |
| 2.3.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности) | руб./МВт·ч | 1 801,89 | 1 801,89 | 1 801,89 | 1 801,89 |
| 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 | 2 111,770 | | | |