|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Приложение №1 | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) в технологически изолированной территориальной энергетической системе** | | | | | | |
| **АО "Охинская ТЭЦ" на 2021 год** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Показатель (группы потребителей  с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)** | **Единица измерения** | **1 полугодие** | | **2 полугодие** | |
| **Цена (тариф)** | | **Цена (тариф)** | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  | Прочие потребители |  | 35 кВ и выше | ниже 35кВ | 35 кВ и выше | ниже 35кВ |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 5,0000 | 5,00000 | 11,33328 | 15,99949 |
| 2. | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток | | | | | |
| 2.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч | 4,08100 | 4,08100 | 7,90092 | 8,65956 |
| 2.2. | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | 5,00000 | 6,63236 | 11,33328 | 15,99949 |
| 2.3. | - пиковая зона | руб./кВт·ч | 5,78800 | 5,78800 | 20,94539 | 25,61159 |
| 3. | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - Ночная зона | руб./кВт·ч | 3,77500 | 3,77500 | 7,90092 | 8,65956 |
| 3.2. | - Дневная зона | руб./кВт·ч | 5,52500 | 5,52500 | 12,52328 | 13,32816 |
| **Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) в технологически изолированной территориальной энергетической системе** | | | | | | |
| **АО "Охинская ТЭЦ" на 2022 год** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Показатель (группы потребителей  с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)** | **Единица измерения** | **1 полугодие** | | **2 полугодие** | |
| **Цена (тариф)** | | **Цена (тариф)** | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  | Прочие потребители |  | 35 кВ и выше | ниже 35кВ | 35 кВ и выше | ниже 35кВ |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 8,97237 | 8,97237 | 9,31549 | 9,31549 |
| 2. | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток | | | | | |
| 2.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч | 7,21337 | 7,21337 | 7,43098 | 7,43098 |
| 2.2. | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | 8,97237 | 8,97237 | 9,31549 | 9,31549 |
| 2.3. | - пиковая зона | руб./кВт·ч | 10,30360 | 10,30360 | 10,70014 | 10,70014 |
| 3. | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - Ночная зона | руб./кВт·ч | 6,71879 | 6,71879 | 6,93180 | 6,93180 |
| 3.2. | - Дневная зона | руб./кВт·ч | 9,91447 | 9,91447 | 10,29361 | 10,29361 |
| **Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) в технологически изолированной территориальной энергетической системе** | | | | | | |
| **АО "Охинская ТЭЦ" на 2023 год** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Показатель (группы потребителей  с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)** | **Единица измерения** | **1 полугодие** | | **2 полугодие** | |
| **Цена (тариф)** | | **Цена (тариф)** | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  | Прочие потребители |  | 35 кВ и выше | ниже 35кВ | 35 кВ и выше | ниже 35кВ |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 9,31549 | 9,31549 | 8,94396 | 8,94396 |
| 2. | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток | | | | | |  | 9,91447 | 9,91447 |
| 2.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч | 7,43098 | 7,43098 | 7,58974 | 7,58974 |
| 2.2. | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | 9,31549 | 9,31549 | 8,94396 | 8,94396 |
| 2.3. | - пиковая зона | руб./кВт·ч | 10,70014 | 10,70014 | 10,24732 | 10,24732 |
| 3. | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - Ночная зона | руб./кВт·ч | 6,93180 | 6,93180 | 7,00387 | 7,00387 |
| 3.2. | - Дневная зона | руб./кВт·ч | 10,29361 | 10,29361 | 9,88307 | 9,88307 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) в технологически изолированной территориальной энергетической системе** | | | | | | |
| **АО "Охинская ТЭЦ" на 2024 год** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Показатель (группы потребителей  с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)** | **Единица измерения** | **1 полугодие** | | **2 полугодие** | |
| **Цена (тариф)** | | **Цена (тариф)** | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  | Прочие потребители |  | 35 кВ и выше | ниже 35кВ | 35 кВ и выше | ниже 35кВ |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 8,94396 | 8,94396 | 9,23434 | 9,23434 |
| 2. | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток | | | | | |
| 2.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч | 7,58974 | 7,58974 | 7,72499 | 7,72499 |
| 2.2. | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | 8,94396 | 8,94396 | 9,23434 | 9,23434 |
| 2.3. | - пиковая зона | руб./кВт·ч | 10,24732 | 10,24732 | 10,58300 | 10,58300 |
| 3. | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - Ночная зона | руб./кВт·ч | 7,00387 | 7,00387 | 7,15267 | 7,15267 |
| 3.2. | - Дневная зона | руб./кВт·ч | 9,88307 | 9,88307 | 10,20394 | 10,20394 |
| **Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность) в технологически изолированной территориальной энергетической системе** | | | | | | |
| **АО "Охинская ТЭЦ" на 2025 год** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Показатель (группы потребителей  с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)** | **Единица измерения** | **1 полугодие** | | **2 полугодие** | |
| **Цена (тариф)** | | **Цена (тариф)** | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  | Прочие потребители |  | 35 кВ и выше | ниже 35кВ | 35 кВ и выше | ниже 35кВ |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 9,23434 | 9,23434 | 9,25944 | 9,25944 |
| 2. | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток | | | | | |
| 2.1. | - ночная зона | руб./кВт·ч | 7,72499 | 7,72499 | 7,74327 | 7,74327 |
| 2.2. | - полупиковая зона | руб./кВт·ч | 9,23434 | 9,23434 | 9,25944 | 9,25944 |
| 2.3. | - пиковая зона | руб./кВт·ч | 10,58300 | 10,58300 | 10,60547 | 10,60547 |
| 3. | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток | | | | | |
| 3.1. | - Ночная зона | руб./кВт·ч | 7,15267 | 7,15267 | 7,18310 | 7,18310 |
| 3.2. | - Дневная зона | руб./кВт·ч | 10,20394 | 10,20394 | 10,23168 | 10,23168 |