|  |
| --- |
| Додаток 9  до рішення виконавчого комітету  міської ради  29.01.2019 №32/2 |

ЗРАЗОК

Розрахунок

вартості технологічних витрат електроенергії на виробництво та транспортування теплової енергії

(без податку на додану вартість)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування показника | Одиниці виміру | Планований рік | Січень | Лютий | Березень | Квітень | Травень | Червень | Липень | Серпень | Вересень | Жовтень | Листопад | Грудень |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Виробництво теплової енергії котельнями | | | | | | | | | | | | | | |
| Відпуск теплової енергії з колекторів котелень | Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Норма питомих витрат електроенергії на виробництво теплової енергії | кВт∙год/ Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Обсяг споживання активної електроенергії, усього | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Споживання електроенергії (І клас напруги) | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф без ПДВ (І клас напруги) | коп/кВт ∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії (І клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Споживання електроенергії (ІІ клас напруги) | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф без ПДВ (ІІ клас напруги) | коп/кВт ∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії (ІІ клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Споживання електроенергії власного виробництва | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Собівартість електроенергії власного виробництва | коп/кВт ∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії власного виробництва | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість активної електроенергії, усього | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Обсяг споживання реактивної електроенергії | тис. кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф на споживання реактивної електроенергії без ПДВ | коп/кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість споживання реактивної електроенергії | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Обсяг генерації реактивної електроенергії | тис. кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф на генерацію реактивної електроенергії без ПДВ | коп/кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Вартість генерації реактивної електроенергії | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість активної та реактивної електроенергії на виробництво теплової енергії котельнями | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Транспортування теплової енергії власними тепловими мережами | | | | | | | | | | | | | | |
| Обсяг надходження теплової енергії у власні теплові мережі | Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Норма питомих витрат електроенергії на транспортування теплової енергії | кВт·год /Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Обсяг споживання активної електроенергії, усього | тис. кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Споживання електроенергії (I клас напруги) | тис. кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф без ПДВ (I клас напруги) | коп/кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії (I клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Споживання електроенергії (ІІ клас напруги) | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф без ПДВ (ІІ клас напруги) | коп/кВт ∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії (ІІ клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Споживання електроенергії власного виробництва | тис. кВт∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Собівартість електроенергії власного виробництва | коп/кВт ∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії власного виробництва | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість активної електроенергії, усього | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Обсяг споживання реактивної електроенергії | тис. кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф на споживання реактивної електроенергії без ПДВ | коп/кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість споживання реактивної електроенергії | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Обсяг генерації реактивної електроенергії | тис. кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф на генерацію реактивної електроенергії без ПДВ | коп/кВАр∙год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість генерації реактивної електроенергії | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість активної та реактивної електроенергії на транспортування теплової енергії власними мережами | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Керівник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(підпис) (ініціали, прізвище)

М.П.

(за наявності)

**Секретар виконавчого комітету Чернівецької міської ради А.Бабюк**