|  |
| --- |
| Додаток 9-1 |

### Розрахунок вартості технологічних витрат електроенергії на виробництво та постачання теплової енергії для будинків, обладнаних системою автономного опалення на 20\_\_/20\_\_ рр.

### (розраховується окремо для кожного будинка)

(без податку на додану вартість)

| Найменування показника | Одиниці виміру | Планований рік | жовтень | листопад | грудень | січень | лютий | березень | квітень | травень | червень | липень | серпень | вересень |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 (I клас напруги) | тис. кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф без ПДВ (I клас напруги) | коп/кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії (I клас напруги) | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Споживання електроенергії (II клас напруги) | тис. кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф без ПДВ (II клас напруги) | коп/кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії (II клас напруги) | 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 (II клас напруги) | тис. кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф без ПДВ (II клас напруги) | коп/кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії (II клас напруги) | 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість активної та реактивної електроенергії на транспортування теплової енергії власними мережами | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Постачання теплової енергії* | | | | | | | | | | | | | | |
| Відпуск теплової енергії | Гкал |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Норма питомих витрат електроенергії на постачання 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 (II клас напруги) | тис. кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тариф без ПДВ (II клас напруги) | коп/кВт·год |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість електроенергії (II клас напруги) | 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вартість активної та реактивної електроенергії на транспортування теплової енергії власними мережами | тис. грн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (керівник) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (підпис) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ініціали, прізвище) |