

|   |   |  |  |                                   |             |  |          |
|---|---|--|--|-----------------------------------|-------------|--|----------|
|   | працевлаштуванні  |  |  |                                   |             |  |          |
| 3 | ефективності  |  |  |                                   |             |  |          |
|   | Діто-дні відвідування   |  |  | дн.                               | розрахунок  |  | 201900   |
| 4 | якості  |  |  |                                   |             |  |          |
|   | Кількість днів відвідування   |  |  | дн.                               | розрахунок  |  | 150      |
|   | Завдання 2  |  |  |                                   |             |  |          |
|   | Забезпечення збереження енергоресурсів  |  |  |                                   |             |  |          |
| 1 | затрат  |  |  |                                   |             |  |          |
|   | Обсяг видатків на оплату енергоносіїв та комунальних послуг всього, з них на: |  |  | тис.грн.                          | кошторис    |  | 5790,003 |
|   | оплату теплопостачання  |  |  | тис.грн.                          | кошторис    |  | 4110,689 |
|   | оплату водопостачання   |  |  | тис.грн.                          | кошторис    |  | 10,049   |
|   | оплату електроенергії   |  |  | тис.грн.                          | кошторис    |  | 576,990  |
|   | оплату природного газу  |  |  | тис.грн.                          | кошторис    |  | 849,369  |
|   | оплату інших енергоносіїв   |  |  | тис.грн.                          | кошторис    |  | 242,906  |
|   | загальна площа приміщень  |  |  | кв.м.                             | Форма ЗНЗ-1 |  | 23601,0  |
|   | площа приміщень, що опалюється  |  |  | кв.м.                             | Форма ЗНЗ-1 |  | 23601,0  |
| 2 | продукту  |  |  |                                   |             |  |          |
|   | обсяг споживання енергоресурсів у натуральному виразі, у тому числі:          |  |  |                                   |             |  |          |
|   | теплопостачання   |  |  | тис. Гкал                         | розрахунок  |  | 1,868    |
|   | водопостачання  |  |  | тис. куб. м                       | розрахунок  |  | 0,099    |
|   | електроенергії  |  |  | тис. кВт. год                     | розрахунок  |  | 100,788  |
|   | природного газу   |  |  | тис. куб. м                       | розрахунок  |  | 76,91    |
| 3 | ефективності  |  |  |                                   |             |  |          |
|   | середній обсяг споживання комунальних послуг та енергоносіїв, у тому числі:   |  |  |                                   |             |  |          |
|   | теплопостачання   |  |  | Гкал на 1 кв. м                   | розрахунок  |  | 0,079    |
|   |   |  |  | опалювальної площі                |             |  |          |
|   | водопостачання  |  |  | куб. м на 1 кв. м загальної площі | розрахунок  |  | 0,004    |