Приложение №1

**Технико-экономические показатели работы теплоисточников ООО «Тепловая компания Калачинская».**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Центральная котельная | Котельная №4 | Котельная №5 | Котельная №6 | Котельная №7 | Котельная школы №2 |
| Установленная мощность, Гкал/ч | 40.8 | 10.32 | 17.4 | 1.03 | 5.16 | 1.2 |
| Располагаемая мощность, Гкал/ч | 40.8 | 10.32 | 17.4 | 1.03 | 5.16 | 1.2 |
| Тепловая мощность нетто, Гкал/ч | 36.71 | 9.16 | 16.83 | 0.98 | 4.92 | 1.15 |
| Фактические тепловые потери в тепловых сетях, средние за отопительный период 2014-2015гг., Гкал/ч | 4.09 | 1.16 | 0.57 | 0.05 | 0.24 | 0.05 |
| Присоединённая тепловая нагрузка, Гкал/ч | 22.19 | 9.72 | 7.34 | 0.58 | 4.4 | 0.54 |
| Резерв(+)/ дефицит(-) тепловой мощности нетто | +14.52 | 0.0 | +9.49 | +0.4 | +0.52 | +0.61 |
| Резервы(+)/ дефициты(-) по пропускной способности сети\*: |  |  |  |  |  |  |
| Расход, т/ч |  |  |  |  |  |  |
| Напор, м |  |  |  |  |  |  |
| Загрузка котельной, % | 64.4 | 100 | 45.5 | 61.2 | 89.9 | 49.1 |
| Износ, % | 90 | 90 | 70 | 90 | 95 | 90 |
| Удельный расход топлива, кг.т. /Гкал | 158.8 | 155.7 | 159,2 | 161.6 | 156.8 | 169.7 |
| КПД котельной, % | 69.3 | 93.2 | 73.6 | 77.4 | 91.0 | 75.6 |
| СН котельной, % | 3.92 | 2.16 | 2.16 | 2.16 | 2.16 | 2.16 |
| Затраты на топливо, т.руб. | 18687,1 | 12334,5 | 9542,9 | 841,9 | 5480,4 | 956,9 |
| Затраты на эл. эн., т.руб. | 3080,5 | 1602,6 | 1898,2 | 121,0 | 682,7 | 78,0 |
| Затраты на зарплату, т.руб. | 3117,5 | 2611,1 | 2591,7 | 827,4 | 2405,8 | 975 |
| Затраты на ремонт и техобслуживание, т.руб. | 588,1 | 209,1 | 174,9 | 39,2 | 79,3 | 102,3 |
| Годовой экономич. эффект, т.руб. | 4042,59 | 996,80 | - 107,94 | - 1391,29 | 1539,17 | - 2222,24 |

Суммарная выработка тепловой энергии за отопительный период 2014-2015гг. – 82 517.82 Гкал/год, суммарный отпуск – 81 001.88 Гкал/год (95,1% от выработки).