

Ведомость учета параметров потребления тепла

за период с 26.12.2020 по 25.01.2021

Потребитель: УК ЖКО-25
Адрес: Первомайская, 6
Договор: 419

Тип прибора: ТСРВ-043
Номер прибора: 1900864

Наименьший расход теплоносителя Стпн:
Наибольший расход теплоносителя Стмак:

| Дата | Температура (°C) | | | Масса (т) | | Давление (МПа) | | Объем (м³) | | Теплота (Гкал) | Время раб.(ч) | События | |
|----------|------------------|-------|-------|-----------|----------|----------------|-----|------------|----------|----------------|---------------|---------|----------------------------|
| | T1 | T2 | ΔT | M1 | M2 | P1 | P2 | V1 | V2 | | | | ΔV |
| 26.12.20 | 68,48 | 56,85 | 11,63 | 30,030 | 23,659 | 0,1 | 0,1 | 30,639 | 23,986 | 6,643 | 0,339 | 2,12 | Статпэм:12,13,54 |
| 27.12.20 | 68,76 | 56,76 | 12,00 | 47,512 | 24,489 | 0,1 | 0,1 | 48,553 | 24,874 | 23,679 | 0,572 | 3,20 | Статпэм:12,13,54 |
| 28.12.20 | 73,28 | 60,19 | 13,09 | 37,611 | 30,869 | 0,1 | 0,1 | 38,501 | 31,372 | 7,129 | 0,484 | 2,62 | Статпэм:12,13,54 |
| 29.12.20 | 72,21 | 59,39 | 12,82 | 49,665 | 32,161 | 0,1 | 0,1 | 50,805 | 32,677 | 18,128 | 0,616 | 3,43 | Статпэм:0,12,13,18,19,51,5 |
| 30.12.20 | 67,68 | 56,08 | 11,60 | 162,272 | 101,386 | 0,1 | 0,1 | 165,709 | 102,895 | 62,814 | 1,875 | 11,38 | 4,61,76,77 |
| 31.12.20 | 66,96 | 55,44 | 11,52 | 236,790 | 221,722 | 0,1 | 0,1 | 241,698 | 224,937 | 16,761 | 2,725 | 17,10 | Статпэм:12,13,54 |
| 01.01.21 | 68,26 | 56,66 | 11,60 | 39,890 | 16,777 | 0,1 | 0,1 | 40,747 | 17,031 | 23,716 | 0,463 | 2,75 | Статпэм:12,13,54 |
| 02.01.21 | 67,31 | 56,12 | 11,19 | 25,215 | 5,875 | 0,1 | 0,1 | 25,739 | 5,962 | 19,777 | 0,281 | 1,72 | Статпэм:12,13,54 |
| 03.01.21 | 67,00 | 55,84 | 11,16 | 103,396 | 63,318 | 0,1 | 0,1 | 105,532 | 64,242 | 41,290 | 1,159 | 7,22 | Статпэм:12,13,54 |
| 04.01.21 | 67,08 | 55,66 | 11,42 | 198,485 | 125,849 | 0,1 | 0,1 | 202,627 | 127,704 | 74,923 | 2,254 | 13,97 | Статпэм:12,13,54 |
| 05.01.21 | 67,47 | 56,04 | 11,43 | 110,331 | 63,481 | 0,1 | 0,1 | 112,641 | 64,417 | 48,224 | 1,258 | 7,70 | Статпэм:12,13,54 |
| 06.01.21 | 67,37 | 56,01 | 11,36 | 89,100 | 55,517 | 0,1 | 0,1 | 90,947 | 56,329 | 34,618 | 1,001 | 6,22 | Статпэм:12,13,54 |
| 07.01.21 | 65,47 | 54,82 | 10,65 | 177,129 | 149,101 | 0,1 | 0,1 | 180,640 | 151,211 | 29,429 | 1,891 | 12,58 | Статпэм:6,7,12,13,54 |
| 08.01.21 | 65,10 | 54,62 | 10,48 | 89,837 | 53,092 | 0,1 | 0,1 | 91,619 | 53,853 | 37,766 | 0,945 | 6,27 | Статпэм:12,13,54 |
| 09.01.21 | 66,06 | 55,22 | 10,84 | 143,478 | 101,180 | 0,1 | 0,1 | 146,414 | 102,648 | 43,766 | 1,585 | 10,13 | Статпэм:6,7,12,13,54 |
| 10.01.21 | 66,43 | 55,40 | 11,03 | 222,866 | 163,965 | 0,1 | 0,1 | 227,462 | 166,372 | 61,090 | 2,468 | 15,75 | Статпэм:6,7,12,13,54 |
| 11.01.21 | 68,30 | 56,82 | 11,48 | 210,023 | 52,971 | 0,1 | 0,1 | 214,572 | 53,782 | 160,790 | 2,409 | 14,65 | Статпэм:12,13,18,5 |
| 12.01.21 | 69,03 | 57,54 | 11,49 | 352,236 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 360,043 | 0,000 | 360,043 | 4,044 | 24,00 | 4,61,76,77,78,79 |
| 13.01.21 | 73,26 | 60,70 | 12,56 | 360,561 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 369,484 | 0,000 | 369,484 | 4,531 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 14.01.21 | 77,14 | 63,78 | 13,36 | 363,776 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 373,657 | 0,000 | 373,657 | 4,862 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 15.01.21 | 78,93 | 65,59 | 13,34 | 375,130 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 385,756 | 0,000 | 385,756 | 5,005 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 16.01.21 | 83,79 | 68,71 | 15,08 | 366,082 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 377,640 | 0,000 | 377,640 | 5,529 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 17.01.21 | 85,51 | 69,52 | 15,99 | 362,758 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 374,643 | 0,000 | 374,643 | 5,809 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 18.01.21 | 85,43 | 69,54 | 15,89 | 364,846 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 376,777 | 0,000 | 376,777 | 5,805 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 19.01.21 | 84,86 | 69,19 | 15,67 | 364,299 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 376,071 | 0,000 | 376,071 | 5,718 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 20.01.21 | 85,32 | 69,10 | 16,22 | 360,432 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 372,192 | 0,000 | 372,192 | 5,855 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 21.01.21 | 83,79 | 67,71 | 16,08 | 361,344 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 372,752 | 0,000 | 372,752 | 5,813 | 24,00 | Статпэм:77,78 |
| 22.01.21 | 76,23 | 63,06 | 13,17 | 371,804 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 381,696 | 0,000 | 381,696 | 4,885 | 24,00 | Статпэм:5,77,78 |
| 23.01.21 | 68,25 | 56,96 | 11,29 | 350,803 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 358,446 | 0,000 | 358,446 | 3,963 | 24,00 | Статпэм:5,77,78 |
| 24.01.21 | 65,26 | 54,60 | 10,66 | 337,722 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 344,471 | 0,000 | 344,471 | 3,599 | 24,00 | Статпэм:5,77,78 |
| 25.01.21 | 64,16 | 52,90 | 11,26 | 279,580 | 0,000 | 0,1 | 0,1 | 284,997 | 0,000 | 284,997 | 2,993 | 23,98 | Статпэм:77,78 |
| Итого | 72,07 | 59,57 | 12,50 | 6945,003 | 1285,422 | 0,1 | 0,1 | 7123,470 | 1304,302 | 5819,168 | 90,645 | 474,78 | Статпэм:61,75,76,77,78 |

Показания счетчиков:

| Дата и время | M1, т | M2, т | V1, м³ | V2, м³ | Q, Гкал | Время раб., ч |
|-----------------|----------------------------|----------|-----------|----------|---------|---------------|
| 25.01.21 | 13681,148 | 7743,323 | 13997,734 | 7835,126 | 211,773 | 3989,93 |
| 25.12.20 | 6736,145 | 6457,901 | 6874,264 | 6530,824 | 121,128 | 3225,93 |
| Теплоснабжение: | | | | | | |
| Т отч. период | Траб. штатн | Tmin | Tmax | Tdt | Тф | Тэл |
| 744,00 | 474,78 | 0,13 | 0,00 | 0,00 | 269,08 | 0,00 |
| Теплоснабжение: | | | | | | |
| Q отч. период | Q раб. штатн + Qmin + Qмак | Q dt | Qф | Qэл | | |

| Код события | Описание | 90.645 | 90.645 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
|-------------|---|--------|--------|-------|-------|-------|
| Стат.3 | Режим Сервис | | | | | |
| Статизм:0 | Сбой входа 1 | | | | | |
| Статизм:6 | Превышение частоты входа 1 | | | | | |
| Статизм:7 | Превышение частоты входа 2 | | | | | |
| Статизм:12 | Расход 1 выше метрологического максимума | | | | | |
| Статизм:13 | Расход 2 выше метрологического максимума | | | | | |
| Статизм:18 | Расход 1 ниже метрологического минимума | | | | | |
| Статизм:19 | Расход 2 ниже метрологического минимума | | | | | |
| Статизм:51 | Отсутствие внешнего питания | | | | | |
| Статизм:54 | Останов накопления от газа датчиков по ТС 1 | | | | | |
| Статизм:61 | Возникновение НС4 по 1 | | | | | |
| Статизм:75 | Возникновение С6 | | | | | |
| Статизм:76 | Возникновение С7 | | | | | |
| Статизм:77 | Возникновение С8 | | | | | |
| Статизм:78 | Возникновение С9 | | | | | |
| Статизм:79 | Возникновение С10 | | | | | |

Ответственный за учет тепловой энергии:
Представитель обслуживающей организации:

Подготовлен программным комплексом «Взлет СП». www.vzlet.ru

