

Организация _ООО "Управдом Юг Подмосковья"
 Адрес _Московское шоссе, д.38
 Тип теплосчетчика _КМ-5-2
 Дата последней проверки теплосчетчика _____
 Номер доп. обора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика _381482
 Версия _02.30
 Глоб.: 0.1 - 100.0м3/ч ДУ= _____ мм
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч ДУ= _____ мм
 Гр.: 10 _____ л/мин

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
 с _18.04.2023_ по _30.04.2023_

| Дата | Q Гкал | Масса, тонн. Объем, м3 | | | | Температура, °С | | | | Давление | | Время, час | | Классиф ошибок | |
|----------|-----------|------------------------|---------|-----------|-----------|-----------------|------|------|-------|----------|-----------|------------|------|-------------------|------|
| | | M1 | M2 | V1 | V2 | M1-M2 разбор | t1 | t2 | t1-t2 | tхв | P1 атм | P2 атм | Тн | | Тр |
| 18.04.23 | 1.771 | 224.03 | 222.85 | 226.2637 | 224.4102 | 1.18 | 45.8 | 38.0 | 7.8 | 0.0 | 7.0 | 0.0 | 0.00 | 24.00 | |
| 19.04.23 | 1.766 | 224.31 | 223.10 | 226.5469 | 224.6719 | 1.21 | 45.7 | 38.0 | 7.7 | 0.0 | 7.0 | 0.0 | 0.00 | 24.00 | |
| 20.04.23 | 1.704 | 224.15 | 222.94 | 226.3770 | 224.5176 | 1.21 | 45.6 | 38.1 | 7.5 | 0.0 | 7.0 | 0.0 | 0.00 | 24.00 | |
| 21.04.23 | 1.565 | 224.56 | 223.35 | 226.6250 | 224.8320 | 1.22 | 43.8 | 36.9 | 6.8 | 0.0 | 7.0 | 0.0 | 0.00 | 24.00 | |
| 22.04.23 | 1.604 | 224.72 | 223.53 | 226.8242 | 225.0293 | 1.20 | 44.2 | 37.2 | 7.0 | 0.0 | 7.0 | 0.0 | 0.00 | 24.00 | |
| 23.04.23 | 1.629 | 224.56 | 223.38 | 226.7246 | 224.9336 | 1.18 | 44.9 | 37.7 | 7.1 | 0.0 | 7.0 | 0.0 | 0.00 | 24.00 | |
| 24.04.23 | 0.530 | 75.29 | 74.90 | 75.9922 | 75.4063 | 0.39 | 44.1 | 37.2 | 6.9 | 0.0 | 3.3 | 0.1 | 0.00 | 24.00 | |
| 25.04.23 | 0.000 | 0.00 | 0.0000 | 0.0000 | 0.0000 | 0.00 | 22.3 | 22.4 | -0.1 | 0.0 | 0.9 | 0.1 | 0.00 | 24.00 | |
| 26.04.23 | 0.000 | 0.00 | 0.0000 | 0.0000 | 0.0000 | 0.00 | 20.0 | 20.5 | -0.5 | 0.0 | 0.9 | 0.1 | 0.00 | 24.00 | |
| 27.04.23 | 0.000 | 0.00 | 0.0000 | 0.0000 | 0.0000 | 0.00 | 19.6 | 20.0 | -0.3 | 0.0 | 0.8 | 0.1 | 0.00 | 24.00 | |
| 28.04.23 | 0.000 | 0.00 | 0.0000 | 0.0000 | 0.0000 | 0.00 | 19.6 | 20.0 | -0.4 | 0.0 | 0.8 | 0.1 | 0.00 | 24.00 | |
| 29.04.23 | 0.000 | 0.00 | 0.0000 | 0.0000 | 0.0000 | 0.00 | 18.8 | 19.3 | -0.5 | 0.0 | 0.8 | 0.1 | 0.00 | 24.00 | |
| 30.04.23 | 0.000 | 0.00 | 0.0000 | 0.0000 | 0.0000 | 0.00 | 18.5 | 18.8 | -0.4 | 0.0 | 0.8 | 0.1 | 0.00 | 24.00 | |
| Итого | 10.569 | 1421.63 | 1414.05 | 1435.3535 | 1423.8008 | 7.59 | 44.9 | 37.6 | 7.3 | 0.0 | 3.9 | 0.1 | 0.00 | 312.00 | 0.00 |

Показания интеграторов КМ-5

| Дата | Время | Q | M1 | M2 | V1 | V2 | TP |
|----------|-------|---------|----------|----------|----------|----------|---------|
| 30.04.23 | 24:00 | 337.800 | 25223.18 | 25066.88 | 25604.43 | 25296.15 | 2878.58 |
| 18.04.23 | 00:00 | 327.231 | 23801.55 | 23632.84 | 24169.08 | 23872.33 | 2566.58 |
| Итого | | 10.569 | 1421.63 | 1414.05 | 1435.35 | 1423.80 | 312.00 |

Отчетный период _____ 312.00_час. период норм. работы _____ 312.00_час.
 Период отключения питания (U) _____ 0.000_час. период функц.отказа (E) _____ 0.000_час.
 Период t2-t1 < min (D) _____ 0.000_час. период G<min (G) _____ 0.000_час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

