

#28244#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.08.2023 по 31.08.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Машиностроительная 64, г.Калининград
4817

| Заводской номер счётчика 1552116 | Показания прибора, Гкал 31.08.2023 | Предыдущие показания, Гкал 20.08.2023 | Разность показаний, Гкал |
|--|---------------------------------------|--|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 18,463 | 9,116 | 9.347 |

Подпись исполнителя _____



#28243#

Отчёт за период с 20.08.2023 по 31.08.2023.

Номер абонента 4817
 Порядковый номер 5642
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1552116
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 01.09.2023

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | t _{нар} , °C | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | TRab, | T _{Нар} , ч | TekErr, | TehErr, | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа |
|------------|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|----------------------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|
| 21.08.2023 | - | 0,816 | 58,117 | 60,173 | 56,765 | 59,231 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,5 | 58,2 | 9 | 5,1 |
| 22.08.2023 | - | 0,814 | 58,315 | 60,349 | 56,96 | 59,404 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,4 | 58,2 | 9 | 5,1 |
| 23.08.2023 | - | 0,847 | 61,337 | 63,293 | 59,913 | 62,299 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,4 | 58,4 | 9 | 5,1 |
| 24.08.2023 | - | 0,845 | 62,143 | 64,102 | 60,705 | 63,092 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,3 | 58,4 | 9 | 5,1 |
| 25.08.2023 | - | 0,843 | 62,42 | 64,389 | 60,976 | 63,371 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,3 | 58,5 | 9 | 5,1 |
| 26.08.2023 | - | 0,822 | 60,971 | 62,98 | 59,558 | 61,982 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,3 | 58,6 | 9 | 5,1 |
| 27.08.2023 | - | 0,874 | 64,47 | 66,445 | 62,968 | 65,388 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,5 | 58,8 | 9 | 5,1 |
| 28.08.2023 | - | 0,866 | 64,762 | 66,76 | 63,264 | 65,701 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,2 | 58,6 | 9 | 5,1 |
| 29.08.2023 | - | 0,867 | 63,864 | 65,854 | 62,384 | 64,813 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,3 | 58,5 | 9 | 5,1 |
| 30.08.2023 | - | 0,86 | 64,2 | 66,167 | 62,718 | 65,12 | 24 | 24 | 0 | 0 | 72,2 | 58,5 | 9 | 5,1 |
| 31.08.2023 | - | 0,894 | 68,824 | 70,765 | 67,246 | 69,64 | 24 | 24 | 0 | 0 | 71,9 | 58,7 | 9 | 5,1 |
| Итого: | - | 9,348 | 689,423 | 711,277 | 673,457 | 700,041 | 264 | 264 | - | - | 72,3 | 58,49 | 9 | 5,1 |

Общее время работы системы 264 час.

Период нормальной работы системы 264 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, Гкал | V1, м3 | V2, м3 | M1, т | M2, т | T _{Нар} , ч | T _{тн} , ч |
|------------|---------|---------|----------|----------|----------|----------------------|---------------------|
| 20.08.2023 | 9,116 | 630,247 | 651,205 | 615,686 | 641,264 | 249,11 | 0,22 |
| 31.08.2023 | 18,463 | 1319,67 | 1362,481 | 1289,141 | 1341,306 | 513,11 | 0,22 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения