

#82282#

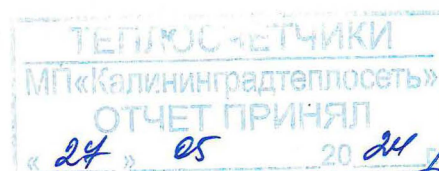
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 10.04.2024 по 02.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Соседи, ТСЖ, УК
Воскресенская 3, микрорайон Прибрежный, Калининград (отопление)
4431

| Заводской номер счётчика 19087831 | Показания прибора, ГДж 02.05.2024 | Предыдущие показания, ГДж 10.04.2024 | Разность показаний, ГДж | Разность показаний, Гкал |
|----------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 477,571 | 452,267 | 25.304 | 6.044 |
| Количество тепловой энергии, система 2 | 1044,81 | 989,082 | 55.728 | 13.31 |

Подпись исполнителя



#79640#

Отчёт за период с 10.04.2024 по 02.05.2024.

Номер абонента 4431
Порядковый номер 8777
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 19087831
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.05.2024

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | tнар, °C | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | Tmin, | Tmax, | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа |
|------------|----------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|--------|--------|---------|---------|
| 11.04.2024 | 12,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 23,2 | 21,8 | 0,11 | 0,13 |
| 12.04.2024 | 11,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 22,4 | 21,2 | 0,11 | 0,13 |
| 13.04.2024 | 12,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 21,8 | 20,6 | 0,11 | 0,13 |
| 14.04.2024 | 11,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 21 | 19,7 | 0,11 | 0,13 |
| 15.04.2024 | 10,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 20 | 18,7 | 0,11 | 0,12 |
| 16.04.2024 | 8,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 16,8 | 15,2 | 0,11 | 0,12 |
| 17.04.2024 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 16,2 | 15 | 0,11 | 0,12 |
| 18.04.2024 | 5,1 | 1,014 | 0 | 36,917 | 0 | 0 | 36,651 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 39,1 | 32,5 | 0,25 | 0,19 |
| 19.04.2024 | 4,7 | 2,285 | 0 | 61,5 | 0 | 0 | 60,825 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 48,5 | 39,6 | 0,36 | 0,27 |
| 20.04.2024 | 4,2 | 2,238 | 0 | 61,441 | 0 | 0 | 60,768 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 48,5 | 39,8 | 0,4 | 0,3 |
| 21.04.2024 | 3,6 | 2,254 | 0 | 62,581 | 0 | 0 | 61,902 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 48,5 | 39,8 | 0,41 | 0,32 |
| 22.04.2024 | 3,7 | 2,599 | 0 | 62,549 | 0 | 0 | 61,762 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 52 | 42 | 0,41 | 0,32 |
| 23.04.2024 | 3,1 | 2,423 | 0 | 60,175 | 0 | 0 | 59,446 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 51 | 41,3 | 0,4 | 0,31 |
| 24.04.2024 | 2,9 | 1,978 | 0 | 57,958 | 0 | 0 | 57,378 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 46,4 | 38,2 | 0,39 | 0,31 |
| 25.04.2024 | 4,9 | 1,88 | 0 | 58,605 | 0 | 0 | 58,039 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 45,7 | 38 | 0,4 | 0,31 |
| 26.04.2024 | 6,4 | 1,686 | 0 | 58,447 | 0 | 0 | 57,928 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 43,9 | 37 | 0,39 | 0,31 |
| 27.04.2024 | 7,8 | 1,566 | 0 | 59,379 | 0 | 0 | 58,871 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 43,2 | 36,8 | 0,4 | 0,32 |
| 28.04.2024 | 12,1 | 1,418 | 0 | 60,579 | 0 | 0 | 60,089 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 42,2 | 36,5 | 0,41 | 0,32 |
| 29.04.2024 | 14,6 | 1,407 | 0 | 61,585 | 0 | 0 | 61,075 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 42,6 | 37,2 | 0,41 | 0,32 |
| 30.04.2024 | 16,9 | 1,295 | 0 | 62,518 | 0 | 0 | 62,014 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 42 | 37 | 0,42 | 0,32 |
| 01.05.2024 | 16,1 | 1,222 | 0 | 63,955 | 0 | 0 | 63,45 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 41,6 | 37 | 0,42 | 0,32 |
| 02.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Итого: | 8 | 25,265 | 0 | 828,189 | 0 | 0 | 820,198 | 0 | 0 | 528 | 616 | 0 | 0 | 35,3 | 30,22 | 0,28 | 0,23 |

Общее время работы системы 528 час.

Период нормальной работы системы 528 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|-----------|--------|--------|-----------|-------|-------|---------|--------|
| 10.04.2024 | 452,267 | 10690,665 | 0 | 0 | 10554,968 | 0 | 0 | 7355 | 1372 |
| 02.05.2024 | 477,571 | 11521,686 | 0 | 0 | 11377,978 | 0 | 0 | 7883 | 1372 |

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____