

#81512#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.04.2024 по 20.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Боткина, 3, Калининград, Учебный корпус №11
3770

| Заводской номер счётчика 22185833 | Показания прибора, ГДж 20.05.2024 | Предыдущие показания, ГДж 20.04.2024 | Разность показаний, ГДж | Разность показаний, Гкал |
|--|--------------------------------------|---|-------------------------|--------------------------|
| Количество тепловой энергии, система 1 | 735,041 | 701,216 | 33.825 | 8.079 |

Подпись исполнителя _____



#81511#

Отчёт за период с 20.04.2024 по 20.05.2024.

Номер абонента 3770
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 22185833
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 23.05.2024

Ведомость регистрации параметров:

| Дата | tнар, °C | dQ, ГДж | dQg, Гкал | dV1, м3 | dV2, м3 | dV3, м3 | dM1, т | dM2, т | dM3, т | dTNar, ч | dTtn, ч | t1, °C | t2, °C | p1, МПа | p2, МПа |
|------------|-------------|------------|--------------|------------|----------|------------|----------|----------|-----------|-------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|
| 21.04.2024 | 3,6 | 6,272 | 0 | 188,576 | 190,356 | 0 | 184,622 | 187,207 | 0 | 24 | 0 | 68,1 | 60 | 0,37 | 0,35 |
| 22.04.2024 | 3,7 | 6,203 | 0 | 188,165 | 189,962 | 0 | 184,216 | 186,798 | 0 | 24 | 0 | 68,2 | 60,2 | 0,39 | 0,36 |
| 23.04.2024 | 3,1 | 6,269 | 0 | 191,34 | 193,271 | 0 | 187,199 | 189,933 | 0 | 24 | 0 | 69,3 | 61,3 | 0,4 | 0,37 |
| 24.04.2024 | 2,9 | 5,821 | 0 | 190,587 | 192,535 | 0 | 186,631 | 189,324 | 0 | 24 | 0 | 67,7 | 60,2 | 0,4 | 0,37 |
| 25.04.2024 | 4,9 | 5,802 | 0 | 191,485 | 193,423 | 0 | 187,429 | 190,096 | 0 | 24 | 0 | 68,5 | 61,1 | 0,4 | 0,37 |
| 26.04.2024 | 6,4 | 2,697 | 0 | 197,345 | 199,42 | 0 | 195,126 | 197,508 | 0 | 24 | 0 | 47,6 | 44,3 | 0,4 | 0,37 |
| 27.04.2024 | 7,8 | 0,761 | 0 | 100,372 | 101,338 | 0 | 99,662 | 100,697 | 0 | 24 | 0 | 39,2 | 37,4 | 0,33 | 0,31 |
| 28.04.2024 | 12,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 22,5 | 23,2 | 0,2 | 0,19 |
| 29.04.2024 | 14,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 21,3 | 22,1 | 0,17 | 0,16 |
| 30.04.2024 | 16,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 20,8 | 21,6 | 0,16 | 0,15 |
| 01.05.2024 | 16,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 20,6 | 21,4 | 0,15 | 0,15 |
| 02.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 20,5 | 21,3 | 0,15 | 0,15 |
| 03.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 20,4 | 21,2 | 0,15 | 0,15 |
| 04.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 20,5 | 21,2 | 0,15 | 0,14 |
| 05.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 20,5 | 21,2 | 0,15 | 0,14 |
| 06.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 20,4 | 21,1 | 0,15 | 0,14 |
| 07.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 20 | 20,7 | 0,14 | 0,13 |
| 08.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 19,5 | 20,3 | 0,13 | 0,13 |
| 09.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 19,1 | 19,9 | 0,13 | 0,12 |
| 10.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,9 | 19,7 | 0,13 | 0,12 |
| 11.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,5 | 19,4 | 0,12 | 0,12 |
| 12.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,2 | 19,2 | 0,12 | 0,12 |
| 13.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,2 | 19 | 0,12 | 0,12 |
| 14.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,2 | 19 | 0,12 | 0,12 |
| 15.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,3 | 19,2 | 0,12 | 0,12 |
| 16.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,5 | 19,3 | 0,12 | 0,12 |
| 17.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,6 | 19,4 | 0,13 | 0,12 |
| 18.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 18,7 | 19,5 | 0,13 | 0,12 |
| 19.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 19 | 19,8 | 0,13 | 0,13 |
| 20.05.2024 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 19,2 | 20 | 0,13 | 0,13 |
| Итого: | 7,6 | 33,825 | 0 | 1247,87 | 1260,305 | 0 | 1224,885 | 1241,563 | 0 | 720 | 0 | 29,3 | 28,44 | 0,2 | 0,19 |

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

| Дата | Q, ГДж | V1, м3 | V2, м3 | V3, м3 | M1, т | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|-------|---------|--------|
| 20.04.2024 | 701,216 | 31549,184 | 31542,178 | 0 | 31099,388 | 31176,295 | 0 | 6151 | 1 |
| 20.05.2024 | 735,041 | 32797,055 | 32802,483 | 0 | 32324,273 | 32417,857 | 0 | 6871 | 1 |

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения