

# #13548#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель ЖКХ Чкаловск, ООО, УК  
Адрес потребителя Беланова 91, Калининград  
Номер абонента 3403  
Порядковый номер 8208  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 17054189  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

| Дата       | 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 | TempNar, °C |
|------------|---------|-----------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|----------|---------|--------|--------|---------|---------|-------------|
| 24.05.2022 | 0,906   | 0         | 14,008  | 0       | 0       | 13,746  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,1   | 48,3   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 25.05.2022 | 0,922   | 0         | 14,063  | 0       | 0       | 13,799  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,1   | 48,1   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 26.05.2022 | 0,853   | 0         | 13,622  | 0       | 0       | 13,367  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,1   | 48,8   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 27.05.2022 | 0,981   | 0         | 14,264  | 0       | 0       | 13,996  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,2   | 47,5   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 28.05.2022 | 0,911   | 0         | 14,44   | 0       | 0       | 14,169  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64     | 48,7   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 29.05.2022 | 0,94    | 0         | 14,222  | 0       | 0       | 13,955  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,1   | 48     | 0,42    | 0,35    | -           |
| 30.05.2022 | 0,868   | 0         | 13,995  | 0       | 0       | 13,733  | 0      | 0      | 24       | 0       | 63,9   | 48,9   | 0,42    | 0,36    | -           |
| 31.05.2022 | 0,924   | 0         | 14,283  | 0       | 0       | 14,017  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64     | 48,2   | 0,41    | 0,35    | -           |
| 01.06.2022 | 0,865   | 0         | 14,257  | 0       | 0       | 13,992  | 0      | 0      | 24       | 0       | 63,8   | 49,1   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 02.06.2022 | 0,949   | 0         | 13,903  | 0       | 0       | 13,641  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,3   | 47,7   | 0,43    | 0,35    | -           |
| 03.06.2022 | 0,884   | 0         | 13,858  | 0       | 0       | 13,6    | 0      | 0      | 24       | 0       | 64     | 48,5   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 04.06.2022 | 0,941   | 0         | 14,237  | 0       | 0       | 13,971  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64     | 47,9   | 0,41    | 0,35    | -           |
| 05.06.2022 | 0,904   | 0         | 14,066  | 0       | 0       | 13,804  | 0      | 0      | 24       | 0       | 63,9   | 48,3   | 0,41    | 0,36    | -           |
| 06.06.2022 | 0,869   | 0         | 13,516  | 0       | 0       | 13,263  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64     | 48,4   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 07.06.2022 | 0,89    | 0         | 13,246  | 0       | 0       | 12,996  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,2   | 47,9   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 08.06.2022 | 0,942   | 0         | 13,672  | 0       | 0       | 13,415  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,2   | 47,4   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 09.06.2022 | 0,822   | 0         | 12,984  | 0       | 0       | 12,741  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64     | 48,6   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 10.06.2022 | 0,964   | 0         | 13,389  | 0       | 0       | 13,136  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,4   | 46,9   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 11.06.2022 | 0,869   | 0         | 13,188  | 0       | 0       | 12,94   | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,2   | 48,2   | 0,42    | 0,36    | -           |
| 12.06.2022 | 0,818   | 0         | 13,012  | 0       | 0       | 12,768  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,1   | 48,8   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 13.06.2022 | 0,905   | 0         | 13,76   | 0       | 0       | 13,503  | 0      | 0      | 24       | 0       | 63,9   | 48     | 0,42    | 0,36    | -           |
| 14.06.2022 | 0,877   | 0         | 13,622  | 0       | 0       | 13,368  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64     | 48,3   | 0,42    | 0,36    | -           |
| 15.06.2022 | 0,833   | 0         | 13,11   | 0       | 0       | 12,864  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,1   | 48,7   | 0,42    | 0,36    | -           |
| 16.06.2022 | 0,912   | 0         | 13,54   | 0       | 0       | 13,286  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,2   | 47,8   | 0,42    | 0,36    | -           |
| 17.06.2022 | 0,948   | 0         | 13,595  | 0       | 0       | 13,339  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,3   | 47,3   | 0,42    | 0,36    | -           |
| 18.06.2022 | 0,875   | 0         | 13,104  | 0       | 0       | 12,858  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,2   | 48     | 0,42    | 0,36    | -           |
| 19.06.2022 | 0,862   | 0         | 13,036  | 0       | 0       | 12,791  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,2   | 48,1   | 0,42    | 0,36    | -           |
| 20.06.2022 | 0,849   | 0         | 13,455  | 0       | 0       | 13,203  | 0      | 0      | 24       | 0       | 63,9   | 48,6   | 0,42    | 0,36    | -           |
| 21.06.2022 | 0,876   | 0         | 13,667  | 0       | 0       | 13,412  | 0      | 0      | 24       | 0       | 63,9   | 48,3   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 22.06.2022 | 0,878   | 0         | 13,547  | 0       | 0       | 13,293  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64     | 48,2   | 0,42    | 0,35    | -           |
| 23.06.2022 | 0,844   | 0         | 13,135  | 0       | 0       | 12,888  | 0      | 0      | 24       | 0       | 64,1   | 48,5   | 0,42    | 0,36    | -           |
| Итого:     | 27,681  | 0         | 423,796 | 0       | 0       | 415,854 | 0      | 0      | 744      | 0       | 0      | 0      | 0       | 0       | 0           |
| Гкал       | 6,611   |           |         |         |         |         |        |        |          |         |        |        |         |         |             |

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

| Дата       | Q, ГДж  | V1, м3   | V2, м3 | V3, м3 | M1, т    | M2, т | M3, т | TNar, ч | Ttn, ч |
|------------|---------|----------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|--------|
| 23.05.2022 | 584,536 | 5613,845 | 0      | 0      | 5485,121 | 0     | 0     | 3768    | 274    |
| 23.06.2022 | 612,217 | 6037,64  | 0      | 0      | 5900,974 | 0     | 0     | 4512    | 274    |

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.06.2022 12:34:47