

# #4097#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель: Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя: Батальная 83, Калининград  
Номер абонента: 4817  
Порядковый номер: 9365  
Тип теплосчётчика: ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер: 20111019  
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
24.06.2022	4,923	0	61,19	0	0	59,767	0	0	24	0	72,1	52,5	0,43	0,3	-
25.06.2022	4,522	0	56,625	0	0	55,329	0	0	24	0	71,5	52	0,4	0,28	-
26.06.2022	4,867	0	62,3	0	0	60,87	0	0	24	0	71,6	52,5	0,43	0,31	-
27.06.2022	4,398	0	57,83	0	0	56,515	0	0	24	0	71,3	52,7	0,43	0,3	-
28.06.2022	4,316	0	57,5	0	0	56,184	0	0	24	0	71,4	53,1	0,43	0,3	-
29.06.2022	4,262	0	56,935	0	0	55,633	0	0	24	0	71,5	53,2	0,44	0,3	-
30.06.2022	4,405	0	58,225	0	0	56,889	0	0	24	0	71,6	53,2	0,44	0,3	-
01.07.2022	4,245	0	56,965	0	0	55,673	0	0	24	0	71,2	53	0,43	0,31	-
02.07.2022	4,327	0	58,665	0	0	57,351	0	0	24	0	70,7	52,7	0,42	0,3	-
03.07.2022	4,654	0	60,525	0	0	59,14	0	0	24	0	71,5	52,7	0,43	0,3	-
04.07.2022	4,361	0	57,12	0	0	55,802	0	0	24	0	71,7	53,1	0,43	0,3	-
05.07.2022	4,389	0	57,785	0	0	56,456	0	0	24	0	71,7	53,1	0,42	0,3	-
06.07.2022	4,417	0	59,365	0	0	58,013	0	0	24	0	71,3	53,1	0,43	0,3	-
07.07.2022	4,514	0	60,125	0	0	58,756	0	0	24	0	71,3	53	0,43	0,3	-
08.07.2022	4,552	0	61,325	0	0	59,928	0	0	24	0	71,2	53,1	0,43	0,3	-
09.07.2022	4,673	0	62,64	0	0	61,227	0	0	24	0	70,9	52,7	0,42	0,3	-
10.07.2022	4,817	0	64,055	0	0	62,607	0	0	24	0	71,1	52,7	0,43	0,3	-
11.07.2022	4,759	0	62,87	0	0	61,446	0	0	24	0	71,1	52,6	0,43	0,31	-
12.07.2022	4,586	0	59,57	0	0	58,232	0	0	24	0	70,8	52	0,42	0,3	-
13.07.2022	4,564	0	57,36	0	0	56,076	0	0	24	0	70,6	51,2	0,42	0,3	-
14.07.2022	4,453	0	54,625	0	0	53,39	0	0	24	0	71	51,1	0,42	0,3	-
15.07.2022	4,625	0	56,355	0	0	55,089	0	0	24	0	70,8	50,8	0,42	0,3	-
16.07.2022	4,975	0	59,69	0	0	58,348	0	0	24	0	70,8	50,4	0,41	0,3	-
17.07.2022	4,986	0	59,795	0	0	58,447	0	0	24	0	71	50,6	0,42	0,3	-
18.07.2022	4,854	0	59,305	0	0	57,962	0	0	24	0	71	51	0,42	0,3	-
19.07.2022	4,75	0	57,71	0	0	56,4	0	0	24	0	71,2	51,1	0,42	0,3	-
20.07.2022	4,723	0	57,98	0	0	56,671	0	0	24	0	70,9	51,1	0,42	0,3	-
21.07.2022	3,122	0	37,465	0	0	36,615	0	0	24	0	71,1	50,7	0,43	0,3	-
22.07.2022	2,846	0	34,91	0	0	34,124	0	0	17	7	70,9	51	0,43	0,29	-
23.07.2022	4,474	0	57,03	0	0	55,749	0	0	16	8	70,7	51,6	0,42	0,3	-
Итого:	134,359	0	1723,84	0	0	1684,689	0	0	705	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,091														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 705

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	4966,412	39346,835	0	44,88	38362,578	0	44,526	6386	8
23.07.2022	5100,77	41070,675	0	44,88	40047,268	0	44,526	7091	23

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.07.2022 8:10:11