

# #5714#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель УЮТ, ООО, УК  
Адрес потребителя Леонова 7Б, Калининград  
Номер абонента 13  
Порядковый номер 9011  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 20120862  
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	0,492	0	28,93	0	0	28,309	0	0	24	0	69	64,9	0,42	0,33	-
25.05.2022	0,408	0	24,855	0	0	24,336	0	0	24	0	68	64	0,42	0,34	-
26.05.2022	0,384	0	21,557	0	0	21,118	0	0	24	0	67,1	62,8	0,41	0,35	-
27.05.2022	0,491	0	21,713	0	0	21,268	0	0	24	0	67,2	61,7	0,41	0,35	-
28.05.2022	0,405	0	21,487	0	0	21,055	0	0	24	0	66,6	62,1	0,41	0,36	-
29.05.2022	0,454	0	21,892	0	0	21,442	0	0	24	0	67,3	62,3	0,41	0,35	-
30.05.2022	0,408	0	21,461	0	0	21,022	0	0	24	0	67,2	62,5	0,41	0,35	-
31.05.2022	0,365	0	22,079	0	0	21,629	0	0	24	0	67,1	63,1	0,41	0,35	-
01.06.2022	0,432	0	21,611	0	0	21,181	0	0	24	0	66,3	61,4	0,41	0,35	-
02.06.2022	0,435	0	21,872	0	0	21,427	0	0	24	0	66,9	62,1	0,41	0,35	-
03.06.2022	0,397	0	21,932	0	0	21,483	0	0	24	0	67,1	62,7	0,41	0,35	-
04.06.2022	0,375	0	22,18	0	0	21,725	0	0	24	0	67,3	63,2	0,41	0,35	-
05.06.2022	0,414	0	22,228	0	0	21,771	0	0	24	0	67,4	62,8	0,41	0,35	-
06.06.2022	0,349	0	22,33	0	0	21,867	0	0	24	0	67,6	63,8	0,41	0,35	-
07.06.2022	0,433	0	26,431	0	0	25,872	0	0	24	0	68,4	64,5	0,42	0,34	-
08.06.2022	0,45	0	29,347	0	0	28,741	0	0	24	0	67,6	63,9	0,43	0,34	-
09.06.2022	0,495	0	29,406	0	0	28,786	0	0	24	0	68,2	64,2	0,43	0,34	-
10.06.2022	0,371	0	29,571	0	0	28,95	0	0	24	0	68,2	65,2	0,43	0,33	-
11.06.2022	0,412	0	29,753	0	0	29,12	0	0	24	0	68,7	65,3	0,43	0,33	-
12.06.2022	0,523	0	29,92	0	0	29,285	0	0	24	0	68,7	64,4	0,43	0,33	-
13.06.2022	0,392	0	30,121	0	0	29,478	0	0	24	0	68,7	65,6	0,43	0,33	-
14.06.2022	0,463	0	29,709	0	0	29,086	0	0	24	0	68,2	64,4	0,43	0,33	-
15.06.2022	0,493	0	29,979	0	0	29,337	0	0	24	0	68,8	64,9	0,43	0,33	-
16.06.2022	0,409	0	29,818	0	0	29,181	0	0	24	0	68,9	65,6	0,43	0,33	-
17.06.2022	0,41	0	30,042	0	0	29,397	0	0	24	0	68,9	65,6	0,43	0,33	-
18.06.2022	0,44	0	30,736	0	0	30,076	0	0	24	0	69	65,6	0,43	0,33	-
19.06.2022	0,39	0	30,66	0	0	30,004	0	0	24	0	68,9	65,8	0,43	0,33	-
20.06.2022	0,39	0	30,062	0	0	29,435	0	0	24	0	67,9	64,7	0,43	0,34	-
21.06.2022	0,445	0	29,598	0	0	28,98	0	0	24	0	68	64,3	0,43	0,34	-
22.06.2022	0,389	0	29,729	0	0	29,102	0	0	24	0	68,3	65,2	0,43	0,34	-
23.06.2022	0,434	0	30,142	0	0	29,502	0	0	24	0	68,7	65,2	0,43	0,34	-
Итого:	13,148	0	821,151	0	0	803,965	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	3,14														

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	1045,946	19738,62	0	0	19292,234	0	0	15057	23
23.06.2022	1059,093	20559,771	0	0	20096,199	0	0	15801	23

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
24.06.2022 12:37:36