

# #10642#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.05.2023 по 20.06.2023

Потребитель Надежда, ГБУСО КО (Центр Надежда)  
Адрес потребителя Камская 2а, г.Калининград  
Номер абонента 4609  
Порядковый номер 8709  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер 19086645  
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
21.05.2023	1,335	0	13,135	0	0	12,905	0	0	24	0	62,1	37,4	0,63	0,38	-
22.05.2023	1,204	0	13,029	0	0	12,805	0	0	24	0	61,2	38,8	0,63	0,38	-
23.05.2023	1,214	0	13,898	0	0	13,662	0	0	24	0	60,8	39,6	0,62	0,38	-
24.05.2023	0,98	0	11,883	0	0	11,687	0	0	24	0	60	40	0,61	0,38	-
25.05.2023	1,066	0	12,507	0	0	12,299	0	0	24	0	60,3	39,6	0,61	0,38	-
26.05.2023	1,364	0	13,924	0	0	13,681	0	0	24	0	61,8	38,1	0,6	0,38	-
27.05.2023	1,382	0	14,434	0	0	14,184	0	0	24	0	61,6	38,3	0,62	0,37	-
28.05.2023	1,396	0	14,007	0	0	13,757	0	0	24	0	62,6	38,4	0,62	0,37	-
29.05.2023	1,091	0	12,13	0	0	11,922	0	0	24	0	61,3	39,5	0,63	0,38	-
30.05.2023	0,683	0	10,125	0	0	9,96	0	0	24	0	59,6	43,2	0,62	0,38	-
31.05.2023	0,689	0	9,889	0	0	9,727	0	0	24	0	60	43,1	0,62	0,37	-
01.06.2023	0,67	0	9,396	0	0	9,24	0	0	24	0	60,3	43	0,62	0,37	-
02.06.2023	0,65	0	9,896	0	0	9,737	0	0	24	0	59,4	43,5	0,62	0,37	-
03.06.2023	0,529	0	8,275	0	0	8,141	0	0	24	0	59,6	44,1	0,62	0,37	-
04.06.2023	0,58	0	8,016	0	0	7,881	0	0	24	0	60,8	43,3	0,62	0,37	-
05.06.2023	0,572	0	8,781	0	0	8,638	0	0	24	0	59,7	43,9	0,62	0,37	-
06.06.2023	0,516	0	8,333	0	0	8,199	0	0	24	0	59,3	44,3	0,62	0,37	-
07.06.2023	0,557	0	9,291	0	0	9,143	0	0	24	0	59	44,4	0,62	0,37	-
08.06.2023	0,515	0	8,226	0	0	8,092	0	0	24	0	59,5	44,4	0,62	0,37	-
09.06.2023	0,508	0	8,696	0	0	8,558	0	0	24	0	58,8	44,7	0,62	0,37	-
10.06.2023	0,472	0	8,342	0	0	8,209	0	0	24	0	58,8	45,2	0,62	0,37	-
11.06.2023	0,536	0	9,214	0	0	9,067	0	0	24	0	58,9	44,8	0,61	0,37	-
12.06.2023	0,4	0	7,96	0	0	7,834	0	0	24	0	58,6	46,4	0,56	0,31	-
13.06.2023	0,401	0	7,584	0	0	7,464	0	0	24	0	58,7	45,9	0,62	0,37	-
14.06.2023	0,466	0	8,295	0	0	8,164	0	0	24	0	58,8	45,2	0,62	0,37	-
15.06.2023	0,448	0	8,056	0	0	7,927	0	0	24	0	58,9	45,5	0,62	0,37	-
16.06.2023	0,392	0	7,343	0	0	7,227	0	0	24	0	58,7	45,8	0,62	0,37	-
17.06.2023	0,48	0	8,059	0	0	7,929	0	0	24	0	59,3	44,9	0,62	0,37	-
18.06.2023	0,499	0	8,132	0	0	7,999	0	0	24	0	59,6	44,8	0,62	0,37	-
19.06.2023	0,459	0	7,99	0	0	7,863	0	0	24	0	59,1	45,2	0,62	0,37	-
20.06.2023	0,473	0	7,776	0	0	7,649	0	0	24	0	59,6	44,9	0,62	0,37	-
Итого:	22,527	0	306,622	0	0	301,55	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	5,38														

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
20.05.2023	2623,677	30022,275	0	0	29425,563	0	0	30717	786
20.06.2023	2646,204	30328,897	0	0	29727,114	0	0	31461	786

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.06.2023 7:40:20