

# #10636#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2022 по 20.03.2022

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
21.02.2022	2,47	0	25,731	0	0	25,282	0	0	24	0	61,8	38,5	0,55	0,39	2,8
22.02.2022	2,931	0	30,91	0	0	30,341	0	0	24	0	63,5	40,5	0,55	0,39	5,8
23.02.2022	3,128	0	32,225	0	0	31,63	0	0	24	0	63,8	40,2	0,55	0,38	1,2
24.02.2022	2,613	0	28,142	0	0	27,634	0	0	24	0	62,9	40,3	0,55	0,38	1,7
25.02.2022	2,685	0	27,058	0	0	26,578	0	0	24	0	62,3	38,2	0,55	0,38	4,7
26.02.2022	2,763	0	29,471	0	0	28,951	0	0	24	0	62,1	39,3	0,54	0,38	4,4
27.02.2022	3,146	0	36,095	0	0	35,442	0	0	24	0	62,9	41,7	0,54	0,38	2,9
28.02.2022	2,796	0	31,496	0	0	30,93	0	0	24	0	62,7	41,1	0,54	0,38	0,6
01.03.2022	3,008	0	34,04	0	0	33,393	0	0	24	0	64,6	43,1	0,54	0,38	0,5
02.03.2022	3,043	0	35,622	0	0	34,95	0	0	24	0	64,4	43,6	0,54	0,38	-1,2
03.03.2022	2,846	0	30,597	0	0	30,046	0	0	24	0	62,9	40,3	0,55	0,38	-0,1
04.03.2022	2,728	0	30,903	0	0	30,363	0	0	24	0	61,8	40,4	0,55	0,38	2,7
05.03.2022	3,229	0	36,709	0	0	36,016	0	0	24	0	64,4	43	0,55	0,39	2,1
06.03.2022	3,614	0	39,127	0	0	38,374	0	0	24	0	65	42,5	0,55	0,39	-2,2
07.03.2022	2,733	0	28,836	0	0	28,292	0	0	24	0	64,3	41,3	0,55	0,38	-1,1
08.03.2022	2,533	0	27,368	0	0	26,875	0	0	24	0	62,8	40,4	0,55	0,38	1,7
09.03.2022	2,718	0	30,656	0	0	30,113	0	0	24	0	62,3	40,7	0,54	0,38	2,8
10.03.2022	3,109	0	36,915	0	0	36,22	0	0	24	0	64,4	43,9	0,54	0,38	1,3
11.03.2022	3,228	0	37,092	0	0	36,381	0	0	24	0	65	43,8	0,54	0,38	-2,5
12.03.2022	3,019	0	35,487	0	0	34,826	0	0	24	0	64	43,3	0,54	0,38	-1,2
13.03.2022	3,126	0	33,515	0	0	32,879	0	0	24	0	64,6	41,9	0,55	0,38	-0,6
14.03.2022	2,719	0	29,131	0	0	28,592	0	0	24	0	63,7	41,1	0,55	0,38	0
15.03.2022	2,696	0	30,438	0	0	29,891	0	0	24	0	62,7	41,1	0,54	0,38	1,5
16.03.2022	2,708	0	30,191	0	0	29,647	0	0	24	0	62,8	41	0,53	0,38	1,8
17.03.2022	2,551	0	27,815	0	0	27,317	0	0	24	0	62,6	40,3	0,53	0,37	2,3
18.03.2022	2,601	0	26,466	0	0	25,98	0	0	24	0	63,5	39,6	0,54	0,38	3,3
19.03.2022	2,533	0	24,274	0	0	23,826	0	0	24	0	63,6	38,3	0,55	0,38	4,3
20.03.2022	2,645	0	27,562	0	0	27,051	0	0	24	0	63,8	40,4	0,55	0,38	2,6
Итого:	79,919	0	873,872	0	0	857,82	0	0	672	0	0	0	0	0	0
Гкал	19,088														

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2022	1780,459	21040,326	0	0	20608,433	0	0	19826	781
20.03.2022	1860,376	21914,197	0	0	21466,253	0	0	20498	781

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.03.2022 7:42:46