

# #10675#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

Конструктив, ООО 6659  
9 Апреля 104, Калининград  
6659  
8631  
ТВ7 (АСЦП)  
19085048  
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
22.12.2022	3,472	0	60,399	0	0	59,038	0	0	24	0	70,9	56,8	0,36	0,31	2,3
23.12.2022	3,41	0	60,977	0	0	59,626	0	0	24	0	70,2	56,5	0,37	0,31	2,6
24.12.2022	3,315	0	53,008	0	0	51,814	0	0	24	0	70,8	55,5	0,35	0,31	3,9
25.12.2022	3,532	0	55,359	0	0	54,05	0	0	24	0	72,8	57,2	0,36	0,31	0,5
26.12.2022	3,599	0	61,011	0	0	59,584	0	0	24	0	72,3	57,9	0,37	0,31	-0,6
27.12.2022	3,374	0	60,744	0	0	59,408	0	0	24	0	69,9	56,3	0,37	0,31	2,3
28.12.2022	3,378	0	59,189	0	0	57,883	0	0	24	0	70,1	56,1	0,37	0,31	4,2
29.12.2022	3,384	0	65,063	0	0	63,65	0	0	24	0	69,4	56,7	0,37	0,31	2,1
30.12.2022	3,194	0	61,306	0	0	60,014	0	0	24	0	68,2	55,6	0,37	0,31	5,6
31.12.2022	3,185	0	60,578	0	0	59,3	0	0	24	0	68,2	55,4	0,37	0,31	6,3
01.01.2023	3,241	0	69,52	0	0	68,051	0	0	24	0	68,2	56,9	0,38	0,31	6,1
02.01.2023	3,158	0	65,778	0	0	64,407	0	0	24	0	67,9	56,2	0,37	0,3	-
03.01.2023	2,938	0	56,822	0	0	55,676	0	0	24	0	66,6	54	0,36	0,3	-
04.01.2023	2,793	0	48,346	0	0	47,387	0	0	24	0	66	52	0,34	0,31	-
05.01.2023	2,808	0	49,633	0	0	48,65	0	0	24	0	66	52,2	0,35	0,31	-
06.01.2023	3,155	0	42,405	0	0	41,431	0	0	24	0	71,6	53,4	0,34	0,31	-
07.01.2023	3,694	0	57,186	0	0	55,77	0	0	24	0	74,6	58,8	0,36	0,31	-
08.01.2023	3,469	0	58,923	0	0	57,537	0	0	24	0	72,5	58,1	0,37	0,31	-
09.01.2023	3,468	0	58,227	0	0	56,909	0	0	24	0	71	56,4	0,37	0,31	-
10.01.2023	3,312	0	60,604	0	0	59,299	0	0	24	0	69,1	55,7	0,37	0,31	-
11.01.2023	3,147	0	57,253	0	0	56,057	0	0	24	0	68	54,6	0,36	0,31	-
12.01.2023	3,111	0	59,6	0	0	58,377	0	0	24	0	67,3	54,6	0,37	0,32	-
13.01.2023	3,066	0	62,29	0	0	61,026	0	0	24	0	66,9	54,9	0,38	0,32	-
14.01.2023	2,966	0	58,458	0	0	57,281	0	0	24	0	66,6	54,3	0,37	0,32	-
15.01.2023	2,887	0	55,146	0	0	54,05	0	0	24	0	66,2	53,4	0,37	0,32	-
16.01.2023	2,786	0	50,876	0	0	49,887	0	0	24	0	65,3	51,9	0,37	0,33	-
17.01.2023	2,968	0	55,686	0	0	54,573	0	0	24	0	66,3	53,3	0,39	0,34	-
18.01.2023	3,243	0	57,353	0	0	56,113	0	0	24	0	69,3	55,5	0,39	0,33	-
19.01.2023	3,248	0	56,484	0	0	55,26	0	0	24	0	69,3	55,3	0,38	0,33	-
20.01.2023	3,515	0	59,56	0	0	58,178	0	0	24	0	72	57,6	0,39	0,33	-
Итого:	96,816	0	1737,784	0	0	1700,286	0	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,124														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	2191,399	41348,929	0	0,008	40403,743	0	0,008	28433	15
20.01.2023	2288,216	43086,713	0	0,008	42104,029	0	0,008	29153	15

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
23.01.2023 7:27:58