

# #14021#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Уютный Квартал, ООО, УК 6742  
Адрес потребителя Карла Маркса 85-93 / Энгельса 1-3, Калининград  
Номер абонента 6742  
Порядковый номер 7089  
Тип теплосчётчика ВКТ-7  
Заводской номер 00212296  
Номер системы 1

### Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2022	2,741	0,013	91,81	90,02	89,67	89,3	0,37	24	0	0	71,8	41,4	30,4	0,6	0,4	0,5
25.12.2022	2,745	0,014	89,7	87,89	87,55	87,17	0,38	24	0	0	72,6	41,4	31,16	0,6	0,4	-0,6
26.12.2022	2,417	0,024	76,4	74,68	74,66	74,09	0,57	24	0	0	71,7	39,7	32,07	0,6	0,4	2,3
27.12.2022	2,442	0,018	80,02	78,34	78,24	77,78	0,46	24	0	0	70,4	39,4	31,01	0,6	0,4	4,2
28.12.2022	2,532	0,021	84,24	82,54	82,37	81,87	0,5	24	0	0	70,8	40,3	30,5	0,6	0,4	2,1
29.12.2022	2,082	0,019	67,23	65,71	65,74	65,23	0,51	24	0	0	69,2	37,8	31,39	0,6	0,4	5,6
30.12.2022	2,21	0,02	71,62	70,08	70,08	69,56	0,52	24	0	0	69,5	38,3	31,25	0,6	0,4	6,3
31.12.2022	1,9	0,022	61,23	59,75	59,93	59,37	0,56	24	0	0	68,8	37,4	31,35	0,6	0,4	6,1
01.01.2023	1,454	0,024	42,8	41,53	41,9	41,29	0,61	24	0	0	67,8	33,6	34,22	0,6	0,4	-
02.01.2023	1,787	0,024	55,13	53,7	53,95	53,36	0,59	24	0	0	68,8	36,1	32,73	0,6	0,4	-
03.01.2023	2,17	0,022	72,87	71,3	71,38	70,78	0,6	24	0	0	68,2	38,1	30,04	0,6	0,4	-
04.01.2023	2,356	0,024	81,49	79,82	79,76	79,2	0,56	24	0	0	69	39,8	29,27	0,6	0,4	-
05.01.2023	2,281	0,018	76,86	75,25	75,18	74,68	0,5	24	0	0	69,2	39,1	30,1	0,6	0,4	-
06.01.2023	3,079	0,017	97,45	95,45	95,04	94,59	0,45	24	0	0	75,3	43,1	32,16	0,6	0,4	-
07.01.2023	2,742	0,019	79,32	77,37	77,27	76,77	0,5	24	0	0	76,8	41,6	35,22	0,6	0,4	-
08.01.2023	2,565	0,022	73,95	72,06	72,09	71,57	0,52	24	0	0	75,6	40,4	35,29	0,6	0,4	-
09.01.2023	2,519	0,017	76,76	74,9	74,88	74,42	0,46	24	0	0	73,6	40,2	33,38	0,6	0,4	-
10.01.2023	2,325	0,024	72,45	70,67	70,8	70,19	0,61	24	0	0	71,7	39,2	32,49	0,6	0,4	-
11.01.2023	2,347	0,026	74,95	73,16	73,28	72,64	0,64	24	0	0	71	39,3	31,66	0,6	0,4	-
12.01.2023	2,092	0,024	65,9	64,22	64,44	63,74	0,7	24	0	0	70,1	38	32,08	0,6	0,4	-
13.01.2023	1,91	0,023	58,75	57,17	57,52	56,79	0,73	24	0	0	69,3	36,6	32,73	0,6	0,4	-
14.01.2023	2,097	0,026	66,74	65,04	65,26	64,56	0,7	24	0	0	69,6	37,9	31,73	0,6	0,4	-
15.01.2023	2,155	0,026	69,97	68,25	68,45	67,77	0,68	24	0	0	69,4	38,3	31,12	0,6	0,4	-
16.01.2023	2,46	0,025	83,2	81,35	81,37	80,72	0,65	24	0	0	69,9	40,1	29,88	0,6	0,4	-
17.01.2023	2,401	0,026	79,71	77,85	77,92	77,25	0,67	24	0	0	70,4	39,9	30,49	0,6	0,4	-
18.01.2023	2,659	0,031	84,1	82,12	82,09	81,41	0,68	24	0	0	73,3	41,3	32,02	0,6	0,4	-
19.01.2023	2,67	0,027	81,62	79,66	79,61	78,96	0,65	24	0	0	74,2	41	33,19	0,6	0,4	-
20.01.2023	2,774	0,026	82,54	80,56	80,44	79,84	0,6	24	0	0	75,7	41,6	34,16	0,6	0,4	-
21.01.2023	2,775	0,022	80,84	78,92	78,77	78,22	0,55	24	0	0	76,2	41,3	34,91	0,6	0,4	-
22.01.2023	2,784	0,019	80,81	78,9	78,66	78,18	0,48	24	0	0	76,5	41,4	35,16	0,6	0,4	-
23.01.2023	2,785	0,02	81,21	79,34	79,09	78,62	0,47	24	0	0	76,2	41,2	34,94	0,6	0,4	-
Итого:	74,256	0	2341,67	2287,6	2287,39	2269,92	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	74,256															

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.12.2022	215,22	6782,67	6613,11	6629,23	6565,48
23.01.2023	289,476	9124,34	8900,71	8916,62	8835,4

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
25.01.2023 12:25:20