

#13675#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Старый Город, ООО, УК  
 Адрес потребителя Полковника Ефремова 9, Калининград  
 Номер абонента 3918  
 Порядковый номер 4472  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00123097  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	2,034	0	147,07	145,65	0	143,41	143,13	0	0	24	0	0	75,3	61,2	14,09	0,7	0,3	0,2
25.01.2022	1,937	0	150,05	148,88	0	146,37	146,35	0	0	24	0	0	74	60,8	13,15	0,7	0,3	3,1
26.01.2022	1,949	0	156,43	155,31	0	152,66	152,64	0	0	24	0	0	73,6	61	12,7	0,7	0,3	1,6
27.01.2022	1,938	0	156,09	155,08	0	152,35	152,4	0	0	24	0	0	73,4	60,8	12,64	0,7	0,3	3,8
28.01.2022	2,001	0	182,07	181,25	0	177,74	178,03	0	0	24	0	0	73,3	62,2	11,18	0,7	0,3	3
29.01.2022	2,028	0	177,58	176,59	0	173,25	173,4	0	0	24	0	0	74,2	62,6	11,63	0,7	0,3	0,7
30.01.2022	2,017	0	172,08	171,03	0	167,91	168,01	0	0	24	0	0	73,8	61,9	11,94	0,7	0,3	3,4
31.01.2022	2,077	0	184,58	183,61	0	180,02	180,23	0	0	24	0	0	74,5	63	11,44	0,7	0,3	0,9
01.02.2022	2,08	0	159,68	158,58	0	155,63	155,71	0	0	24	0	0	75,8	62,6	13,29	0,7	0,3	-
02.02.2022	2,029	0	145,42	144,21	0	141,66	141,63	0	0	24	0	0	76,5	62,3	14,24	0,7	0,3	-
03.02.2022	2,062	0	140,56	139,37	0	136,88	136,88	0	0	24	0	0	77	62	14,99	0,7	0,3	-
04.02.2022	1,996	0	141,55	140,3	0	138	137,88	0	0	24	0	0	75,4	61	14,4	0,7	0,3	-
05.02.2022	2,007	0	155,16	153,69	0	151,41	151,08	0	0	24	0	0	74	60,8	13,18	0,7	0,3	-
06.02.2022	2,018	0	156,53	155,06	0	152,79	152,46	0	0	24	0	0	73,6	60,5	13,11	0,7	0,3	-
07.02.2022	1,929	0	158,86	157,41	0	155,04	154,71	0	0	24	0	0	73,5	61,2	12,35	0,7	0,3	-
08.02.2022	1,954	0	153,72	152,25	0	150,02	149,62	0	0	24	0	0	74	61	12,96	0,7	0,3	-
09.02.2022	1,884	0	139,46	138,13	0	136,16	135,82	0	0	24	0	0	73,5	59,8	13,75	0,7	0,3	-
10.02.2022	1,897	0	149,77	148,49	0	146,28	146,06	0	0	24	0	0	72,6	59,8	12,89	0,7	0,3	-
11.02.2022	1,925	0	168,96	167,81	0	164,95	164,87	0	0	24	0	0	73	61,4	11,6	0,7	0,3	-
12.02.2022	2,035	0	156,95	155,57	0	153,02	152,81	0	0	24	0	0	75,6	62,4	13,21	0,7	0,3	-
13.02.2022	2,071	0	141,2	139,77	0	137,57	137,36	0	0	24	0	0	76,2	61,2	14,97	0,7	0,3	3,3
14.02.2022	1,966	0	144,37	143,14	0	140,86	140,73	0	0	24	0	0	74,2	60,3	13,87	0,7	0,3	4
15.02.2022	1,889	0	163,36	162,48	0	159,53	159,72	0	0	24	0	0	72,6	60,8	11,77	0,7	0,3	3,4
16.02.2022	1,89	0	149,95	148,93	0	146,44	146,47	0	0	24	0	0	72,6	59,7	12,83	0,7	0,3	5,5
17.02.2022	1,867	0	148,94	147,66	0	145,46	145,25	0	0	24	0	0	72,4	59,7	12,77	0,7	0,3	5,8
18.02.2022	1,898	0	156,27	154,93	0	152,58	152,32	0	0	24	0	0	72,6	60,2	12,35	0,7	0,3	4,6
19.02.2022	1,949	0	174,9	173,43	0	170,83	170,47	0	0	24	0	0	72,2	60,9	11,34	0,7	0,3	4,5
20.02.2022	2,017	0	164,07	162,41	0	160,2	159,68	0	0	24	0	0	72,7	60,2	12,51	0,7	0,3	2,8
21.02.2022	1,819	0	147,85	146,36	0	144,48	143,97	0	0	24	0	0	71,8	59,3	12,5	0,7	0,3	5,8
22.02.2022	1,988	0	155,7	153,84	0	151,86	151,13	0	0	24	0	0	74,8	61,8	13	0,7	0,3	1,2
23.02.2022	1,96	0	141,61	139,81	0	138,09	137,44	0	0	24	0	0	74,9	60,8	14,09	0,7	0,3	-
Итого:	61,111	0	4840,79	4801,03	0	4723,45	4718,26	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	61,111																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

## Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т
23.01.2022	911,94	54890,21	66149,83	0	53612,39	65171,2	0
23.02.2022	973,051	59731	70950,86	0	58335,84	69889,46	0

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 25.02.2022 7:33:56