

#11654#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель Заводская 27, ТСЖ, УК  
 Адрес потребителя Заводская 27, микрорайон Прибрежный, Калининград  
 Номер абонента 3450  
 Порядковый номер 4859  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00154219  
 Номер системы 2

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	td	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.10.2022	0,919	0,531	41,62	33,23	0	40,82	32,75	8,07	24	0	0	64,6	52,5	12,05	0,7	0,7	-
25.10.2022	0,969	0,573	42,81	33,69	0	41,96	33,21	8,75	24	0	0	65,1	53,1	11,97	0,7	0,7	-
26.10.2022	0,939	0,559	42,07	33,16	0	41,28	32,68	8,6	24	0	0	64,3	52,4	11,86	0,7	0,7	-
27.10.2022	1,006	0,626	42,73	32,78	0	41,91	32,3	9,61	24	0	0	64,7	52,8	11,88	0,7	0,7	-
28.10.2022	0,973	0,613	42,94	33,15	0	42,16	32,72	9,44	24	0	0	63,3	51,8	11,52	0,7	0,7	-
29.10.2022	0,994	0,591	43,33	33,92	0	42,48	33,44	9,04	24	0	0	65,2	53,2	12,02	0,7	0,7	-
30.10.2022	1,061	0,655	45,69	35,38	0	44,79	34,9	9,89	24	0	0	65,8	54	11,79	0,7	0,7	-
31.10.2022	1,001	0,61	43,86	34,1	0	42,99	33,62	9,37	24	0	0	65	53,4	11,68	0,7	0,7	-
01.11.2022	0,955	0,558	44,99	35,99	0	44,13	35,51	8,62	24	0	0	64,3	53	11,26	0,7	0,7	-
02.11.2022	1,05	0,642	46,9	36,73	0	45,99	36,25	9,74	24	0	0	65,6	54,3	11,33	0,7	0,7	-
03.11.2022	0,967	0,555	45,78	36,85	0	44,9	36,37	8,53	24	0	0	65	53,7	11,28	0,7	0,7	-
04.11.2022	0,99	0,588	45,53	35,98	0	44,66	35,5	9,16	24	0	0	64,1	52,8	11,33	0,7	0,7	-
05.11.2022	1,013	0,615	45,69	35,86	0	44,82	35,38	9,44	24	0	0	64,4	52,9	11,48	0,7	0,7	-
06.11.2022	1,12	0,726	47,45	35,68	0	46,56	35,2	11,36	24	0	0	63,7	52,5	11,27	0,7	0,7	-
07.11.2022	1,029	0,624	45,27	35,33	0	44,38	34,85	9,53	24	0	0	65,1	53,4	11,68	0,7	0,7	-
08.11.2022	0,987	0,6	44,93	35,12	0	44,12	34,64	9,48	24	0	0	63,3	52,2	11,16	0,7	0,7	-
09.11.2022	1,015	0,615	44,94	35,08	0	44,07	34,6	9,47	24	0	0	64,6	52,8	11,71	0,7	0,7	-
10.11.2022	1,071	0,66	44,99	34,45	0	44,1	33,97	10,13	24	0	0	65,4	53,4	12	0,7	0,7	-
11.11.2022	1,004	0,582	45,75	36,43	0	44,86	35,95	8,91	24	0	0	65,3	53,6	11,7	0,7	0,7	-
12.11.2022	1,021	0,617	46,47	36,49	0	45,61	36,01	9,6	24	0	0	64	52,8	11,22	0,7	0,7	-
13.11.2022	1,113	0,712	47,95	36,54	0	47,05	36,06	10,99	24	0	0	64,6	53,4	11,2	0,7	0,7	-
14.11.2022	1,001	0,607	45,7	35,92	0	44,83	35,44	9,39	24	0	0	63,9	52,6	11,29	0,7	0,7	-
15.11.2022	0,911	0,504	43,74	35,61	0	42,91	35,13	7,78	24	0	0	64,6	52,9	11,64	0,7	0,7	-
16.11.2022	1,026	0,616	45,34	35,39	0	44,49	34,91	9,58	24	0	0	64,4	52,6	11,76	0,7	0,7	-
17.11.2022	1,051	0,628	44,18	34,29	0	43,33	33,82	9,51	24	0	0	65,1	52,3	12,74	0,7	0,7	-
18.11.2022	1,01	0,593	45,15	35,69	0	44,29	35,21	9,08	24	0	0	65	53,1	11,89	0,7	0,7	-
19.11.2022	1,039	0,623	45,86	35,96	0	44,97	35,48	9,49	24	0	0	65	53,1	11,91	0,7	0,7	-
20.11.2022	1,146	0,736	47,69	35,91	0	46,8	35,43	11,37	24	0	0	64,7	53,1	11,57	0,7	0,7	-
21.11.2022	0,93	0,514	44,35	36,07	0	43,49	35,59	7,9	24	0	0	64,8	53,1	11,74	0,7	0,7	-
22.11.2022	0,999	0,569	45,01	35,97	0	44,13	35,49	8,64	24	0	0	65,7	53,6	12,17	0,7	0,7	-
23.11.2022	1,009	0,598	45,23	35,69	0	44,36	35,21	9,15	24	0	0	64,8	52,9	11,83	0,7	0,7	-
Итого:	31,319	0	1393,94	1092,44	0	1367,24	1077,62	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	31,319																

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
23.10.2022	1107,803	51680,96	39927,49	0	50295,89	39067,66
23.11.2022	1139,122	53074,9	41019,93	0	51663,13	40145,28

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 25.11.2022 7:31:14