

#11649#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.12.2022 по 23.01.2023

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
24.12.2022	0,995	0,594	43,54	34,02	0	42,68	33,54	9,14	24	0	0	64,5	52,4	12,12	0,7	0,7	0,5
25.12.2022	1,05	0,638	44,47	34,39	0	43,6	33,91	9,69	24	0	0	65,3	53	12,27	0,7	0,7	-0,6
26.12.2022	0,994	0,59	43,45	33,99	0	42,63	33,51	9,12	24	0	0	64,7	52,6	12,13	0,7	0,7	2,3
27.12.2022	0,978	0,573	43,04	33,87	0	42,23	33,39	8,84	24	0	0	64,4	52,2	12,25	0,7	0,7	4,2
28.12.2022	0,988	0,578	43,31	34,09	0	42,48	33,61	8,87	24	0	0	64,9	52,6	12,24	0,7	0,7	2,1
29.12.2022	1,024	0,622	43,66	33,73	0	42,8	33,25	9,55	24	0	0	64,6	52,3	12,26	0,7	0,7	5,6
30.12.2022	1,12	0,732	45,46	33,61	0	44,6	33,13	11,47	24	0	0	63,9	52,2	11,66	0,7	0,7	6,3
31.12.2022	1,381	0,984	50,56	35,12	0	49,56	34,64	14,92	24	0	0	65,6	53,9	11,67	0,7	0,7	6,1
01.01.2023	1	0,601	44,89	35,3	0	44,04	34,82	9,22	24	0	0	64,8	53,3	11,54	0,7	0,7	-
02.01.2023	1,005	0,606	44,51	34,9	0	43,65	34,42	9,23	24	0	0	65,4	53,7	11,65	0,7	0,7	-
03.01.2023	1,047	0,652	45,62	35,16	0	44,76	34,68	10,08	24	0	0	64,6	53,2	11,4	0,7	0,7	-
04.01.2023	1,009	0,611	44,79	35,03	0	43,93	34,55	9,38	24	0	0	65	53,4	11,56	0,7	0,7	-
05.01.2023	1,081	0,686	45,45	34,53	0	44,58	34,05	10,53	24	0	0	64,9	53,3	11,61	0,7	0,7	-
06.01.2023	1,148	0,764	46,23	34,11	0	45,35	33,63	11,72	24	0	0	64,6	52,9	11,61	0,7	0,7	-
07.01.2023	1,146	0,756	45,87	34,03	0	45	33,55	11,45	24	0	0	65,4	53,6	11,78	0,7	0,7	-
08.01.2023	1,158	0,76	46,37	34,42	0	45,47	33,94	11,53	24	0	0	65,5	53,6	11,88	0,7	0,7	-
09.01.2023	0,926	0,507	44,36	36,2	0	43,52	35,72	7,8	24	0	0	65,1	53,4	11,72	0,7	0,7	-
10.01.2023	1,006	0,607	46,76	36,76	0	45,88	36,3	9,58	24	0	0	63,1	52	11,11	0,7	0,7	-
11.01.2023	0,95	0,535	45,44	36,75	0	44,58	36,27	8,31	24	0	0	64,1	52,7	11,41	0,7	0,7	-
12.01.2023	1,005	0,583	47,65	38,23	0	46,74	37,75	8,99	24	0	0	64,5	53,2	11,24	0,7	0,7	-
13.01.2023	0,948	0,534	47,1	38,32	0	46,21	37,84	8,37	24	0	0	63,8	52,9	10,93	0,7	0,7	-
14.01.2023	0,966	0,538	47,25	38,64	0	46,35	38,16	8,19	24	0	0	64,4	53	11,46	0,7	0,7	-
15.01.2023	1,151	0,717	49,79	38,4	0	48,85	37,92	10,93	24	0	0	65,1	53,5	11,6	0,7	0,7	-
16.01.2023	1,018	0,585	47,55	38,14	0	46,64	37,66	8,98	24	0	0	65,1	53,6	11,45	0,7	0,7	-
17.01.2023	0,987	0,562	47,14	38,05	0	46,24	37,57	8,67	24	0	0	64,8	53,5	11,31	0,7	0,7	-
18.01.2023	0,965	0,548	46,88	38,09	0	45,98	37,61	8,37	24	0	0	64,3	52,9	11,38	0,7	0,7	-
19.01.2023	1,037	0,608	47,46	37,82	0	46,53	37,34	9,19	24	0	0	65,2	53,5	11,72	0,7	0,7	-
20.01.2023	1,004	0,574	47,28	38,12	0	46,37	37,64	8,73	24	0	0	65,5	53,9	11,56	0,7	0,7	-
21.01.2023	0,988	0,551	47,2	38,41	0	46,28	37,93	8,35	24	0	0	65	53,2	11,72	0,7	0,7	-
22.01.2023	1,045	0,604	48,18	38,45	0	47,27	37,97	9,3	24	0	0	64,9	53,2	11,63	0,7	0,7	-
23.01.2023	1,023	0,586	47,44	38,17	0	46,52	37,69	8,83	24	0	0	65,7	54	11,71	0,7	0,7	-
Итого:	32,143	0	1428,7	1118,85	0	1401,32	1103,99	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,143																

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
23.12.2022	1168,999	54378,92	42033,2	0	52942,41	41144,52
23.01.2023	1201,142	55807,62	43152,05	0	54343,73	42248,51

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.01.2023 7:13:08