

#14067#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

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

ГрандВодСервис, ООО, УК
Гайдара 105, Калининград
4088
4916
ВКТ-7
00153898
2

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
24.02.2022	0,868	0,311	66,52	60,34	65,36	59,62	5,74	24	0	0	61,8	53,2	8,6	0,7	0,7	4,7
25.02.2022	0,905	0,344	66,78	59,93	65,62	59,21	6,41	24	0	0	61,8	53,2	8,6	0,7	0,7	4,4
26.02.2022	0,994	0,427	68,02	59,62	66,85	58,9	7,95	24	0	0	61,8	53,3	8,54	0,7	0,7	2,9
27.02.2022	1,008	0,44	68,11	59,52	66,93	58,8	8,13	24	0	0	61,9	53,3	8,59	0,7	0,7	0,6
28.02.2022	0,901	0,341	66,05	59,22	64,89	58,5	6,39	24	0	0	61,8	53,2	8,66	0,7	0,7	0,5
01.03.2022	0,969	0,405	66,87	58,86	65,69	58,14	7,55	24	0	0	61,8	53,2	8,63	0,7	0,7	-1,2
02.03.2022	0,976	0,413	66,78	58,68	65,63	57,96	7,67	24	0	0	61,8	53,2	8,63	0,7	0,7	-0,1
03.03.2022	0,971	0,406	66,48	58,44	65,32	57,72	7,6	24	0	0	61,8	53,2	8,66	0,7	0,7	2,7
04.03.2022	0,94	0,381	65,95	58,39	64,79	57,67	7,12	24	0	0	61,8	53,1	8,68	0,7	0,7	2,1
05.03.2022	0,948	0,384	65,83	58,21	64,68	57,49	7,19	24	0	0	61,8	53,1	8,74	0,7	0,7	-2,2
06.03.2022	1,031	0,463	67,05	58	65,9	57,28	8,62	24	0	0	61,8	53,1	8,71	0,7	0,7	-1,1
07.03.2022	0,988	0,42	66,21	57,87	65,05	57,15	7,9	24	0	0	61,8	53,1	8,73	0,7	0,7	1,7
08.03.2022	1,045	0,476	67,08	57,76	65,93	57,04	8,89	24	0	0	61,9	53,2	8,7	0,7	0,7	2,8
09.03.2022	0,94	0,379	65,12	57,58	63,97	56,86	7,11	24	0	0	61,8	53,1	8,75	0,7	0,7	1,3
10.03.2022	0,971	0,406	65,28	57,29	64,14	56,57	7,57	24	0	0	61,8	53	8,83	0,7	0,7	-2,5
11.03.2022	0,9	0,343	63,98	57,1	62,85	56,38	6,47	24	0	0	61,8	52,9	8,89	0,7	0,7	-1,2
12.03.2022	1,005	0,442	65,76	57,11	64,63	56,39	8,24	24	0	0	61,8	53	8,78	0,7	0,7	-0,6
13.03.2022	1,013	0,452	65,99	57,12	64,84	56,4	8,44	24	0	0	61,8	53,1	8,69	0,7	0,7	0
14.03.2022	0,932	0,377	66,07	58,64	64,91	57,87	7,04	24	0	0	61,7	53,1	8,57	0,7	0,7	1,5
15.03.2022	0,972	0,418	72,81	64,71	71,55	63,81	7,74	24	0	0	61,4	53,6	7,8	0,7	0,7	1,8
16.03.2022	0,903	0,359	69,35	62,32	68,12	61,58	6,54	24	0	0	61,7	53,5	8,14	0,7	0,7	2,3
17.03.2022	1,006	0,463	65,88	56,75	64,7	56,05	8,65	24	0	0	61,7	53,2	8,46	0,7	0,7	3,3
18.03.2022	0,898	0,353	61,59	54,6	60,55	53,88	6,67	24	0	0	61,7	52,7	9	0,7	0,7	4,3
19.03.2022	0,96	0,426	59,2	50,87	58,16	50,15	8,01	24	0	0	61,8	52,6	9,26	0,7	0,7	2,6
20.03.2022	0,994	0,459	59,66	50,67	58,62	49,95	8,67	24	0	0	61,9	52,7	9,15	0,7	0,7	2,2
21.03.2022	0,913	0,389	57,2	49,56	56,21	48,84	7,37	24	0	0	61,8	52,4	9,42	0,7	0,7	3,3
22.03.2022	0,893	0,371	56,23	48,89	55,24	48,18	7,06	24	0	0	61,8	52,3	9,46	0,7	0,7	4,9
23.03.2022	0,913	0,395	56,19	48,39	55,19	47,68	7,51	24	0	0	61,8	52,4	9,43	0,7	0,7	-
Итого:	26,757	0	1818,04	1596,44	1786,32	1576,07	0	672	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	26,757															

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

Показания интеграторов:

Дата	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т
23.02.2022	112,299	8031,73	7149,4	7891,43	7055,87
23.03.2022	139,056	9849,77	8745,84	9677,75	8631,94

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
28.03.2022 7:25:19