

#9170#

Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель Ленинградского района, ООО, УК
 Адрес потребителя Гайдара 111-115 / Горького 158-160, Калининград
 Номер абонента 5346
 Порядковый номер 7781
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 4176
 Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
26.12.2022	2,816	0	94,59	63,878	0	92,748	63,217	0	24	0	0	0	65,5	47,4	0	0,52	0,47	0	2,3
27.12.2022	2,094	0	72,75	47,925	0	71,429	47,452	0	17,88	6,13	2	32768	63,1	46,3	0	0,43	0,37	0	4,2
28.12.2022	2,619	0	96,45	65,398	0	94,783	64,778	0	24	0	0	0	61,5	45,4	0	0,52	0,47	0	2,1
29.12.2022	2,721	0	97,8	64,553	0	96,105	63,938	0	24	0	0	0	61,6	45,5	0	0,52	0,47	0	5,6
30.12.2022	2,778	0	98,92	63,835	0	97,235	63,238	0	24	0	0	0	61,1	45,1	0	0,52	0,47	0	6,3
31.12.2022	3,183	0	109,49	66,518	0	107,644	65,894	0	24	0	0	0	60,8	45,2	0	0,54	0,49	0	6,1
01.01.2023	2,453	0	97,09	68,668	0	95,46	68,018	0	24	0	0	0	60,7	45,5	0	0,59	0,54	0	-
02.01.2023	2,358	0	95,42	68,68	0	93,815	68,024	0	24	0	0	0	60,7	45,7	0	0,58	0,53	0	-
03.01.2023	2,512	0	98,27	68,475	0	96,615	67,819	0	24	0	0	0	60,8	45,7	0	0,57	0,52	0	-
04.01.2023	2,599	0	99,65	68,405	0	97,97	67,756	0	24	0	0	0	60,8	45,5	0	0,57	0,52	0	-
05.01.2023	2,624	0	100,14	68,248	0	98,451	67,596	0	24	0	0	0	60,8	45,6	0	0,57	0,52	0	-
06.01.2023	2,695	0	101,13	68,21	0	99,438	67,578	0	24	0	0	0	60,6	45	0	0,56	0,52	0	-
07.01.2023	2,746	0	101,68	68,17	0	99,978	67,548	0	24	0	0	0	60,6	44,7	0	0,57	0,52	0	-
08.01.2023	2,879	0	104,02	68,058	0	102,276	67,439	0	24	0	0	0	60,6	44,6	0	0,56	0,51	0	-
09.01.2023	2,771	0	101,71	68,105	0	100,004	67,491	0	24	0	0	0	60,6	44,4	0	0,56	0,52	0	-
10.01.2023	2,676	0	100,11	68,103	0	98,429	67,481	0	24	0	0	0	60,7	44,7	0	0,57	0,52	0	-
11.01.2023	2,372	0	84,62	55,548	0	83,205	55,059	0	21,3	2,7	2	32774	60,5	43,8	0	0,5	0,46	0	-
12.01.2023	2,787	0	100,72	66,165	0	99,029	65,566	0	24	0	0	0	60,7	44,5	0	0,57	0,52	0	-
13.01.2023	2,569	0	96,57	66,295	0	94,949	65,694	0	24	0	0	0	60,7	44,6	0	0,57	0,52	0	-
14.01.2023	2,6	0	97,22	66,268	0	95,588	65,665	0	24	0	0	0	60,7	44,6	0	0,57	0,52	0	-
15.01.2023	2,722	0	99,56	66,148	0	97,886	65,543	0	24	0	0	0	60,7	44,7	0	0,56	0,51	0	-
16.01.2023	2,714	0	99,14	66,255	0	97,474	65,659	0	24	0	0	0	60,7	44,4	0	0,57	0,52	0	-
17.01.2023	2,613	0	97,25	66,25	0	95,619	65,654	0	24	0	0	0	60,6	44,4	0	0,57	0,52	0	-
18.01.2023	2,615	0	97,34	66,273	0	95,71	65,677	0	24	0	0	0	60,6	44,4	0	0,57	0,52	0	-
19.01.2023	2,787	0	100,76	66,218	0	99,072	65,621	0	24	0	0	0	60,6	44,4	0	0,57	0,52	0	-
20.01.2023	2,575	0	96,84	66,288	0	95,234	65,699	0	24	0	0	0	60,3	44,1	0	0,57	0,52	0	-
21.01.2023	2,665	0	98,21	66,265	0	96,569	65,675	0	24	0	0	0	60,5	44,2	0	0,56	0,52	0	-
22.01.2023	2,809	0	101,02	66,233	0	99,329	65,641	0	24	0	0	0	60,6	44,2	0	0,56	0,51	0	-
23.01.2023	2,673	0	98,35	66,373	0	96,707	65,784	0	24	0	0	0	60,5	44,1	0	0,57	0,52	0	-
Итого:	77,025	0	2836,82	1905,808	0	2788,751	1888,204	0	687,18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	77,025																		

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 687,18

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	dTNar, ч	Ttn, ч	dTtn, ч
25.12.2022	5175,108	151969,594	82743,711	0	149140,625	81946,156	0	49746,85	743,17	2152,42	0,83
23.01.2023	5252,133	154806,406	84649,523	0	151929,375	83834,359	0	50434,03	1430,35	2161,25	9,67

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.01.2023 7:42:21