

#13868#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Ульяны Громовой 77-79, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 8102
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
 Заводской номер 17055083
 Номер системы 2

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	3,699	0	30,853	21,235	0	30,32	21,051	0	24	0	60,9	43,5	0,07	0,44	-1,2
25.01.2022	3,716	0	30,778	21,16	0	30,246	20,978	0	24	0	60,9	43,2	0,07	0,44	0,2
26.01.2022	3,671	0	30,635	21,075	0	30,108	20,894	0	24	0	60,8	43,4	0,07	0,44	3,1
27.01.2022	3,446	0	29,612	21,103	0	29,103	20,922	0	24	0	60,9	43,3	0,08	0,44	1,6
28.01.2022	3,534	0	29,895	21,128	0	29,381	20,948	0	24	0	60,9	43	0,08	0,44	3,8
29.01.2022	3,782	0	30,808	20,63	0	30,276	20,451	0	24	0	60,9	43,5	0,07	0,44	3
30.01.2022	4,177	0	32,165	20,275	0	31,612	20,101	0	24	0	60,9	43,2	0,07	0,44	0,7
31.01.2022	3,647	0	30,193	20,935	0	29,674	20,76	0	24	0	60,9	42,8	0,07	0,44	3,4
01.02.2022	3,577	0	29,943	20,885	0	29,427	20,707	0	24	0	60,9	43,1	0,07	0,44	0,9
02.02.2022	3,871	0	30,91	20,312	0	30,38	20,14	0	24	0	60,8	43,3	0,19	0,43	-
03.02.2022	3,844	0	31,66	21,41	0	31,118	21,222	0	24	0	61	43,8	0,27	0,44	-
04.02.2022	3,802	0	31,382	21,32	0	30,843	21,134	0	24	0	61	43,7	0,18	0,44	-
05.02.2022	3,725	0	30,278	20,48	0	29,758	20,305	0	24	0	61	43,2	0,18	0,44	-
06.02.2022	4,161	0	31,952	19,948	0	31,402	19,773	0	24	0	61	43,6	0,15	0,44	-
07.02.2022	3,715	0	30,2	20,347	0	29,68	20,172	0	24	0	61	43,4	0,17	0,44	-
08.02.2022	3,89	0	30,83	20,218	0	30,297	20,044	0	24	0	61	43,3	0,15	0,44	-
09.02.2022	3,536	0	29,55	20,628	0	29,042	20,453	0	24	0	61	43,1	0,14	0,44	-
10.02.2022	3,458	0	28,782	20,04	0	28,287	19,869	0	24	0	61	43	0,14	0,44	-
11.02.2022	3,444	0	28,612	19,8	0	28,12	19,631	0	24	0	61	43,2	0,14	0,44	-
12.02.2022	3,775	0	29,84	19,683	0	29,326	19,517	0	24	0	61	42,9	0,13	0,44	-
13.02.2022	3,801	0	29,927	19,378	0	29,413	19,212	0	24	0	61	43,3	0,12	0,44	-
14.02.2022	3,639	0	29,353	19,573	0	28,847	19,405	0	24	0	60,9	43,3	0,11	0,44	3,3
15.02.2022	3,498	0	28,747	19,528	0	28,254	19,359	0	24	0	60,9	43,4	0,11	0,44	4
16.02.2022	3,617	0	29,21	19,472	0	28,706	19,306	0	24	0	60,9	43,3	0,11	0,44	3,4
17.02.2022	3,62	0	30,32	21,032	0	29,797	20,851	0	24	0	61	43,5	0,11	0,44	5,5
18.02.2022	3,577	0	30,28	21,145	0	29,758	20,96	0	24	0	61	43,7	0,11	0,44	5,8
19.02.2022	3,852	0	31,21	20,917	0	30,67	20,737	0	24	0	61,1	43,5	0,11	0,44	4,6
20.02.2022	3,938	0	31,43	20,618	0	30,89	20,44	0	24	0	60,9	43,3	0,1	0,44	4,5
21.02.2022	3,585	0	29,988	20,767	0	29,471	20,588	0	24	0	61	43,5	0,1	0,44	2,8
22.02.2022	3,561	0	29,683	20,78	0	29,171	20,607	0	24	0	61	42,9	0,1	0,44	5,8
23.02.2022	3,878	0	31,005	20,548	0	30,47	20,372	0	24	0	61	43,2	0,1	0,44	1,2
Итого:	115,036	0	940,031	636,37	0	923,847	630,909	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	27,476														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	1556,369	14819,205	10922,575	0	14563,695	10815,591	0	10224	824
23.02.2022	1671,404	15759,235	11558,943	0	15487,543	11446,498	0	10968	824

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 16:12:18