

#19129#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Интернациональная 32-34, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6742
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025684
 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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2023	4,239	0	46,73	36,964	0	45,901	36,549	0	24	480	0	0	62,3	49,2	0,46	0,46	-1
25.01.2023	4,465	0	47,515	36,742	0	46,673	36,331	0	24	480	0	0	62,2	49,2	0,46	0,46	-1,5
26.01.2023	4,299	0	46,864	36,815	0	46,034	36,403	0	24	480	0	0	62,2	49,2	0,46	0,46	-1,9
27.01.2023	4,373	0	47,191	36,73	0	46,356	36,318	0	24	480	0	0	62,2	49,3	0,46	0,46	-1,7
28.01.2023	4,324	0	46,82	36,556	0	45,991	36,144	0	24	480	0	0	62,3	49,3	0,46	0,46	-0,5
29.01.2023	4,969	0	49,315	36,306	0	48,439	35,898	0	24	480	0	0	62,3	49,2	0,46	0,46	-0,9
30.01.2023	4,482	0	47,372	36,517	0	46,534	36,112	0	24	480	0	0	62,2	49,1	0,46	0,46	0,4
31.01.2023	4,499	0	47,651	36,637	0	46,811	36,23	0	24	480	0	0	62	49	0,46	0,46	2
01.02.2023	4,487	0	47,531	36,333	0	46,701	35,93	0	24	480	0	0	61,8	49	0,46	0,46	3,1
02.02.2023	2,904	0	31,2	24,286	0	30,652	24,018	0	24	480	0	0	61,9	48,8	0,43	0,42	3
03.02.2023	4,271	0	46,357	36,527	0	45,534	36,123	0	16	480	0	8	62,2	48,9	0,46	0,46	1,6
04.02.2023	4,44	0	46,029	35,34	0	45,213	34,953	0	24	480	0	0	62,2	48,7	0,46	0,46	-0,5
05.02.2023	4,834	0	47,566	35,091	0	46,723	34,705	0	24	480	0	0	62,2	48,8	0,46	0,46	-1,1
06.02.2023	4,434	0	45,908	35,119	0	45,095	34,732	0	24	480	0	0	62,2	48,8	0,46	0,46	-2,2
07.02.2023	4,607	0	46,565	35,083	0	45,742	34,698	0	24	480	0	0	62,2	48,7	0,46	0,46	-0,5
08.02.2023	4,44	0	45,743	35,038	0	44,931	34,656	0	24	480	0	0	62,2	48,6	0,46	0,46	1,4
09.02.2023	4,487	0	45,926	34,944	0	45,115	34,561	0	24	480	0	0	62,1	48,6	0,46	0,46	0,3
10.02.2023	4,593	0	46,389	34,768	0	45,571	34,389	0	24	480	0	0	62	48,6	0,46	0,46	-0,8
11.02.2023	4,681	0	46,699	34,542	0	45,883	34,164	0	24	480	0	0	61,8	48,5	0,46	0,46	1,9
12.02.2023	4,928	0	47,963	34,424	0	47,136	34,05	0	24	480	0	0	61,3	48,5	0,46	0,46	3,4
13.02.2023	4,589	0	46,412	34,557	0	45,6	34,175	0	24	480	0	0	62	48,9	0,46	0,46	0,4
14.02.2023	4,275	0	45,071	34,7	0	44,28	34,318	0	24	480	0	0	62	48,8	0,46	0,46	4,9
15.02.2023	4,576	0	46,213	34,415	0	45,397	34,032	0	24	480	0	0	62	49	0,46	0,46	3,3
16.02.2023	4,267	0	44,97	34,567	0	44,178	34,186	0	24	480	0	0	61,9	48,8	0,46	0,46	2,9
17.02.2023	4,257	0	44,741	34,401	0	43,95	34,019	0	24	480	0	0	62,2	49	0,46	0,46	2,2
18.02.2023	4,546	0	45,914	34,293	0	45,108	33,919	0	24	480	0	0	61,8	48,6	0,46	0,46	4,5
19.02.2023	4,629	0	46,22	33,944	0	45,422	33,579	0	24	480	0	0	61,3	48,3	0,46	0,46	5,6
20.02.2023	4,352	0	44,897	34,223	0	44,11	33,851	0	24	480	0	0	62	48,6	0,46	0,46	3,1
21.02.2023	4,335	0	44,772	34,095	0	43,988	33,726	0	24	480	0	0	61,8	48,4	0,46	0,46	2,8
22.02.2023	4,359	0	47,53	36,708	0	46,688	36,285	0	24	480	0	0	62,1	49,8	0,44	0,44	-
23.02.2023	4,668	0	54,478	43,192	0	53,51	42,681	0	24	480	0	0	62,2	50,7	0,46	0,46	-
Итого:	137,609	0	1434,552	1093,857	0	1409,266	1081,735	0	736	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	32,867																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 736

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	3386,42	34588,225	25818,375	0	33991,057	25539,006	0	20088	712
23.02.2023	3524,029	36022,777	26912,233	0	35400,323	26620,741	0	20824	720

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.02.2023 8:14:23