

#19450#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.02.2022 по 23.03.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 41, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6778
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 16027168
 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
24.02.2022	3,641	0	82,054	74,796	0	80,651	73,766	0	24	21	0	0	61,1	54,6	0,44	0,43	1,7
25.02.2022	3,505	0	81,48	74,762	0	80,087	73,73	0	24	21	0	0	61,1	54,6	0,46	0,43	4,7
26.02.2022	3,294	0	80,709	74,884	0	79,325	73,849	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,47	0,44	4,4
27.02.2022	3,769	0	82,501	74,559	0	81,089	73,528	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,46	0,43	2,9
28.02.2022	3,752	0	82,571	74,723	0	81,157	73,685	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,45	0,43	0,6
01.03.2022	3,442	0	81,399	74,889	0	80,006	73,849	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,46	0,43	0,5
02.03.2022	3,531	0	81,881	74,923	0	80,478	73,88	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,46	0,43	-1,2
03.03.2022	3,698	0	82,595	74,831	0	81,178	73,787	0	24	21	0	0	61,1	54,8	0,47	0,43	-0,1
04.03.2022	3,457	0	81,641	74,968	0	80,241	73,923	0	24	21	0	0	61,1	54,8	0,46	0,43	2,7
05.03.2022	3,634	0	82,256	74,826	0	80,846	73,787	0	24	21	0	0	61,1	54,8	0,45	0,43	2,1
06.03.2022	3,567	0	82,021	74,923	0	80,617	73,88	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,46	0,43	-2,2
07.03.2022	4,02	0	83,698	74,569	0	82,266	73,529	0	24	21	0	0	61,2	54,8	0,47	0,43	-1,1
08.03.2022	3,665	0	81,628	74,026	0	80,226	72,999	0	24	21	0	0	61,2	54,7	0,47	0,43	1,7
09.03.2022	3,504	0	80,901	74,03	0	79,512	73,004	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,46	0,43	2,8
10.03.2022	3,464	0	80,626	74,004	0	79,24	72,978	0	24	21	0	0	61,1	54,6	0,44	0,43	1,3
11.03.2022	3,721	0	81,646	73,895	0	80,248	72,871	0	24	21	0	0	61,1	54,6	0,46	0,43	-2,5
12.03.2022	3,899	0	82,28	73,683	0	80,872	72,661	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,47	0,43	-1,2
13.03.2022	4,22	0	83,516	73,456	0	82,082	72,438	0	24	21	0	0	61,2	54,7	0,47	0,43	-0,6
14.03.2022	3,7	0	81,571	73,772	0	80,172	72,747	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,46	0,43	0
15.03.2022	3,628	0	81,604	74,083	0	80,203	73,057	0	24	21	0	0	61,1	54,8	0,47	0,43	1,5
16.03.2022	3,667	0	81,67	73,944	0	80,269	72,913	0	24	21	0	0	61,2	54,8	0,47	0,43	1,8
17.03.2022	3,636	0	81,514	74,001	0	80,113	72,973	0	24	21	0	0	61,1	54,7	0,45	0,43	2,3
18.03.2022	3,491	0	81,02	74,141	0	79,632	73,114	0	24	21	0	0	61,1	54,8	0,47	0,43	3,3
19.03.2022	3,61	0	81,397	73,926	0	80	72,898	0	24	21	0	0	61,2	54,8	0,48	0,44	4,3
20.03.2022	3,648	0	81,565	73,95	0	80,169	72,927	0	24	21	0	0	61,2	54,8	0,48	0,43	2,6
21.03.2022	3,538	0	81,196	74,037	0	79,802	73,01	0	24	21	0	0	61,2	54,8	0,48	0,44	2,2
22.03.2022	3,398	0	80,872	74,242	0	79,485	73,206	0	24	21	0	0	61,2	54,9	0,49	0,44	3,3
23.03.2022	3,45	0	81	74,09	0	79,609	73,054	0	24	21	0	0	61,2	54,9	0,5	0,44	4,9
Итого:	101,549	0	2288,812	2080,933	0	2249,575	2052,043	0	672	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	24,255																

Общее время работы системы, ч 672

Период нормальной работы системы, ч 672

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.02.2022	1760,177	37962,096	34174,476	0	37311,477	33700,768	0	12366	914
23.03.2022	1861,725	40250,91	36255,408	0	39561,054	35752,811	0	13038	914

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.03.2022 10:09:26