

#20410#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

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

ЖКМР, ООО, УК
Н. Карамзина 37, Калининград
4113
6594
ТВ7
16027140
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	2,121	0	23,239	17,416	0	22,861	17,233	0	14	705	0	10	59,4	47,7	0,44	0,46	-1
25.01.2023	2,124	0	22,766	17,791	0	22,397	17,617	0	24	705	0	0	59,3	46,1	0,44	0,46	-1,5
26.01.2023	2,101	0	23,094	17,588	0	22,719	17,408	0	24	705	0	0	59,4	47,1	0,44	0,46	-1,9
27.01.2023	1,887	0	22,366	17,886	0	22,005	17,704	0	24	705	0	0	59,3	47	0,44	0,46	-1,7
28.01.2023	2,48	0	24,448	17,166	0	24,052	16,99	0	24	705	0	0	59,4	47,1	0,44	0,45	-0,5
29.01.2023	2,671	0	24,605	16,146	0	24,204	15,977	0	24	705	0	0	59,5	47,6	0,42	0,44	-0,9
30.01.2023	2,246	0	23,222	16,958	0	22,844	16,784	0	24	705	0	0	59,4	47,1	0,44	0,46	0,4
31.01.2023	2,091	0	22,125	16,001	0	21,767	15,83	0	24	705	0	0	59,3	48,1	0,44	0,46	2
01.02.2023	2,305	0	24,095	17,284	0	23,703	17,099	0	24	705	0	0	59,4	48,2	0,44	0,46	3,1
02.02.2023	2,544	0	26,25	18,491	0	25,823	18,288	0	24	705	0	0	59,5	48,7	0,43	0,46	3
03.02.2023	2,412	0	26,017	19,055	0	25,595	18,85	0	24	705	0	0	59,3	48,2	0,44	0,46	1,6
04.02.2023	2,318	0	26,071	19,727	0	25,647	19,515	0	24	705	0	0	59,4	48,2	0,44	0,46	-0,5
05.02.2023	2,603	0	26,831	19,107	0	26,392	18,9	0	24	705	0	0	59,6	48,3	0,43	0,45	-1,1
06.02.2023	2,177	0	25,407	19,75	0	24,994	19,54	0	24	705	0	0	59,4	48	0,44	0,46	-2,2
07.02.2023	2,3	0	25,977	19,76	0	25,556	19,549	0	24	705	0	0	59,4	48,1	0,44	0,46	-0,5
08.02.2023	2,06	0	24,871	19,728	0	24,467	19,518	0	24	705	0	0	59,4	48	0,44	0,46	1,4
09.02.2023	2,232	0	25,385	19,4	0	24,972	19,195	0	24	705	0	0	59,4	48	0,43	0,45	0,3
10.02.2023	2,192	0	25,214	19,453	0	24,805	19,248	0	24	705	0	0	59,4	47,9	0,44	0,46	-0,8
11.02.2023	2,423	0	26,026	19,247	0	25,604	19,044	0	24	705	0	0	59,4	47,7	0,44	0,46	1,9
12.02.2023	2,446	0	25,91	18,95	0	25,488	18,75	0	24	705	0	0	59,5	47,9	0,42	0,44	3,4
13.02.2023	2,409	0	25,751	18,925	0	25,331	18,724	0	24	705	0	0	59,5	48	0,43	0,45	0,4
14.02.2023	2,255	0	25,174	19,024	0	24,767	18,822	0	24	705	0	0	59,3	47,9	0,44	0,46	4,9
15.02.2023	2,248	0	25,011	18,845	0	24,606	18,645	0	24	705	0	0	59,3	47,9	0,44	0,46	3,3
16.02.2023	2,28	0	24,669	18,14	0	24,268	17,946	0	24	705	0	0	59,4	48,2	0,44	0,46	2,9
17.02.2023	2,132	0	24,173	18,503	0	23,782	18,308	0	24	705	0	0	59,3	47,7	0,44	0,46	2,2
18.02.2023	2,195	0	24,344	18,493	0	23,95	18,3	0	24	705	0	0	59,3	47,4	0,44	0,45	4,5
19.02.2023	2,324	0	24,868	18,448	0	24,463	18,255	0	24	705	0	0	59,4	47,5	0,42	0,44	5,6
20.02.2023	2,142	0	24,096	18,355	0	23,707	18,163	0	24	705	0	0	59,2	47,6	0,44	0,46	3,1
21.02.2023	2,268	0	24,259	17,667	0	23,867	17,478	0	24	705	0	0	59,2	48	0,44	0,45	2,8
22.02.2023	2,273	0	24,304	17,941	0	23,911	17,755	0	24	705	0	0	59,2	47,4	0,44	0,46	-
23.02.2023	2,252	0	24,071	17,875	0	23,681	17,69	0	24	705	0	0	59,3	47,2	0,44	0,46	-
Итого:	70,511	0	764,639	569,12	0	752,228	563,125	0	734	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,841																

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 734

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	2054,787	25048,631	19537,929	0	24639,335	19318,746	0	23944	239
23.02.2023	2125,297	25813,271	20107,047	0	25391,567	19881,871	0	24688	239

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.02.2023 7:46:22