

#20418#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Н. Карамзина 37, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6593
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 16027140
 Номер системы 1

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
24.11.2022	5,58	0	84,909	0	0	83,462	0	0	24	385	0	0	60,9	44,9	0,43	0,41	-
25.11.2022	5,159	0	84,598	0	0	83,267	0	0	24	385	0	0	58,4	43,6	0,43	0,4	-
26.11.2022	4,794	0	84,338	0	0	83,111	0	0	24	385	0	0	56,1	42,3	0,43	0,4	-
27.11.2022	4,293	0	83,898	0	0	82,807	0	0	24	385	0	0	52,9	40,6	0,43	0,4	-
28.11.2022	4,36	0	84,002	0	0	82,901	0	0	24	385	0	0	53,2	40,6	0,43	0,4	-
29.11.2022	4,72	0	84,111	0	0	82,927	0	0	24	385	0	0	55,1	41,5	0,43	0,4	-
30.11.2022	4,127	0	73,696	0	0	72,65	0	0	24	385	0	0	55,3	41,7	0,43	0,4	-
01.12.2022	4,635	0	84,168	0	0	83,005	0	0	21	385	0	3	54,6	41,3	0,43	0,4	-
02.12.2022	5,23	0	84,658	0	0	83,341	0	0	24	385	0	0	58	43	0,43	0,4	-
03.12.2022	5,903	0	85,072	0	0	83,561	0	0	24	385	0	0	62,3	45,4	0,43	0,41	-
04.12.2022	5,187	0	84,66	0	0	83,337	0	0	24	385	0	0	58,1	43,3	0,43	0,4	-
05.12.2022	5,383	0	84,558	0	0	83,196	0	0	24	385	0	0	59,1	43,6	0,43	0,4	-
06.12.2022	4,784	0	84,225	0	0	83,002	0	0	24	385	0	0	55,9	42,2	0,43	0,4	-
07.12.2022	4,741	0	84,249	0	0	83,046	0	0	24	385	0	0	55,5	41,9	0,43	0,4	-
08.12.2022	5,075	0	84,477	0	0	83,17	0	0	24	385	0	0	57,9	43,3	0,43	0,4	-
09.12.2022	5,63	0	84,737	0	0	83,293	0	0	24	385	0	0	61	44,8	0,43	0,41	-
10.12.2022	5,651	0	84,602	0	0	83,148	0	0	24	385	0	0	61,2	45	0,43	0,41	-
11.12.2022	6,122	0	85,191	0	0	83,598	0	0	24	385	0	0	64	46,5	0,43	0,41	-
12.12.2022	5,287	0	84,652	0	0	83,281	0	0	24	385	0	0	59,3	44,2	0,43	0,4	-
13.12.2022	5,387	0	84,706	0	0	83,323	0	0	24	385	0	0	59,6	44,2	0,43	0,4	-
14.12.2022	6,449	0	85,521	0	0	83,856	0	0	24	385	0	0	65,4	47	0,43	0,41	-
15.12.2022	6,235	0	74,494	0	0	72,94	0	0	24	385	0	0	67,9	47,5	0,44	0,42	-
16.12.2022	6,58	0	85,858	0	0	84,166	0	0	24	385	0	0	66	47,3	0,43	0,41	-
17.12.2022	6,429	0	85,407	0	0	83,752	0	0	24	385	0	0	65,2	46,9	0,43	0,41	-
18.12.2022	6,731	0	85,6	0	0	83,877	0	0	24	385	0	0	66,6	47,4	0,43	0,41	-
19.12.2022	6,731	0	85,641	0	0	83,904	0	0	24	385	0	0	66,9	47,7	0,43	0,41	-
20.12.2022	4,863	0	84,311	0	0	83,064	0	0	24	385	0	0	56,5	42,6	0,44	0,4	-
21.12.2022	4,431	0	83,978	0	0	82,868	0	0	24	385	0	0	53,5	40,7	0,45	0,41	-
22.12.2022	4,095	0	83,767	0	0	82,735	0	0	24	385	0	0	51,5	39,7	0,44	0,4	-
23.12.2022	3,91	0	83,559	0	0	82,58	0	0	24	385	0	0	50,2	38,9	0,44	0,4	-
24.12.2022	4,771	0	84,314	0	0	83,113	0	0	24	385	0	0	55,5	41,8	0,43	0,4	-
25.12.2022	4,993	0	84,583	0	0	83,309	0	0	24	385	0	0	57,1	42,8	0,43	0,4	-
Итого:	168,266	0	2686,54	0	0	2643,59	0	0	765	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	40,19																

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 765

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	1893,053	38693,056	0	0	38197,911	0	0	22493	226
25.12.2022	2061,318	41379,592	0	0	40841,5	0	0	23258	229

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 26.12.2022 7:40:08