

#17260#

Отчёт по теплопотреблению за период с 25.12.2022 по 23.01.2023

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Интернациональная 42-44, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6954
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 16029271
 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
26.12.2022	3,981	0	44,279	35,373	0	43,402	34,901	0	24	0	66,1	53,7	0,46	0,47	-0,6
27.12.2022	3,849	0	43,857	35,539	0	42,991	35,068	0	24	0	66	53,5	0,46	0,45	2,3
28.12.2022	3,842	0	43,885	35,612	0	43,016	35,138	0	24	0	66,1	53,7	0,46	0,45	4,2
29.12.2022	4,052	0	44,761	35,57	0	43,873	35,09	0	24	0	66,1	53,9	0,46	0,45	2,1
30.12.2022	4,47	0	46,256	35,221	0	45,341	34,744	0	24	0	66,2	54,1	0,47	0,45	5,6
31.12.2022	5,032	0	48,155	34,649	0	47,203	34,18	0	24	0	66	54,1	0,47	0,46	6,3
01.01.2023	3,66	0	43,69	36,026	0	42,818	35,535	0	24	0	66,2	54,2	0,47	0,44	6,1
02.01.2023	3,796	0	44,179	35,856	0	43,3	35,365	0	24	0	66,2	54,4	0,47	0,44	-
03.01.2023	3,795	0	44,173	35,805	0	43,296	35,316	0	24	0	66,2	54,4	0,47	0,43	-
04.01.2023	3,985	0	44,807	35,702	0	43,917	35,217	0	24	0	66,2	54,3	0,46	0,43	-
05.01.2023	3,935	0	44,676	35,785	0	43,792	35,298	0	24	0	66,1	54,1	0,47	0,42	-
06.01.2023	4,116	0	45,062	35,56	0	44,169	35,08	0	24	0	66,1	53,9	0,46	0,43	-
07.01.2023	3,817	0	44,024	35,832	0	43,155	35,353	0	24	0	66	53,7	0,46	0,46	-
08.01.2023	4,61	0	46,787	35,209	0	45,86	34,734	0	24	0	66,1	54	0,46	0,45	-
09.01.2023	4,137	0	45,353	35,756	0	44,453	35,274	0	24	0	66,1	54	0,46	0,45	-
10.01.2023	3,533	0	43,132	36,094	0	42,279	35,609	0	24	0	66	53,8	0,47	0,44	-
11.01.2023	3,908	0	44,464	35,813	0	43,582	35,333	0	24	0	66,1	53,9	0,47	0,42	-
12.01.2023	3,88	0	44,382	35,9	0	43,503	35,417	0	24	0	66,1	53,9	0,47	0,45	-
13.01.2023	3,64	0	43,603	36,049	0	42,737	35,56	0	24	0	66,1	54	0,47	0,47	-
14.01.2023	4,057	0	45,022	35,693	0	44,127	35,208	0	24	0	66,2	54,2	0,47	0,46	-
15.01.2023	3,98	0	44,693	35,68	0	43,807	35,198	0	24	0	66	54	0,47	0,45	-
16.01.2023	4,1	0	45,213	35,622	0	44,321	35,143	0	24	0	65,9	54	0,47	0,45	-
17.01.2023	3,657	0	43,63	35,993	0	42,767	35,511	0	24	0	66	53,9	0,47	0,45	-
18.01.2023	4,068	0	44,68	35,39	0	43,793	34,914	0	24	0	66,1	53,9	0,47	0,44	-
19.01.2023	4,139	0	44,861	35,276	0	43,973	34,803	0	24	0	66,1	53,8	0,47	0,44	-
20.01.2023	4,089	0	44,625	35,223	0	43,741	34,751	0	24	0	66,1	53,8	0,47	0,46	-
21.01.2023	4,082	0	44,439	35,222	0	43,557	34,755	0	24	0	66,1	53,5	0,47	0,51	-
22.01.2023	4,348	0	45,272	34,926	0	44,374	34,46	0	24	0	66,1	53,6	0,47	0,45	-
23.01.2023	4,038	0	44,241	35,246	0	43,365	34,779	0	24	0	66,1	53,5	0,47	0,45	-
Итого:	116,596	0	1296,201	1031,622	0	1270,512	1017,734	0	696	0	0	0	0	0	0
Гкал	27,848														

Общее время работы системы, ч 696

Период нормальной работы системы, ч 696

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.12.2022	2983,065	24550,485	16603,407	0	24079,515	16415,07	0	19728	1096
23.01.2023	3099,663	25846,687	17635,029	0	25350,025	17432,805	0	20424	1096

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.01.2023 7:31:18