

#17574#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Интернациональная 15-17, Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 6884
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 16029167
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
24.01.2022	10,785	0	178,555	0	0	176,094	0	0	24	18	0	0	54,5	39,9	0,4	0,41	-1,2
25.01.2022	9,731	0	180,955	0	0	178,721	0	0	24	18	0	0	51,5	38,5	0,4	0,4	0,2
26.01.2022	10,024	0	183,88	0	0	181,541	0	0	24	18	0	0	52,3	39,1	0,4	0,41	3,1
27.01.2022	9,604	0	182,92	0	0	180,694	0	0	24	18	0	0	51,1	38,4	0,4	0,4	1,6
28.01.2022	10,444	0	183,095	0	0	180,715	0	0	24	18	0	0	53	39,2	0,42	0,43	3,8
29.01.2022	11,181	0	183,81	0	0	181,213	0	0	24	18	0	0	55,2	40,5	0,41	0,41	3
30.01.2022	10,519	0	184,17	0	0	181,762	0	0	24	18	0	0	53,2	39,3	0,42	0,43	0,7
31.01.2022	11,203	0	183,575	0	0	180,985	0	0	24	18	0	0	55,2	40,4	0,42	0,42	3,4
01.02.2022	11,381	0	182,835	0	0	180,177	0	0	24	18	0	0	55,9	40,8	0,41	0,42	0,9
02.02.2022	11,451	0	182,58	0	0	179,919	0	0	24	18	0	0	56	40,8	0,4	0,41	-
03.02.2022	11,412	0	181,72	0	0	179,077	0	0	24	18	0	0	56	40,8	0,42	0,43	-
04.02.2022	10,119	0	181,46	0	0	179,12	0	0	24	18	0	0	52,8	39,2	0,4	0,4	-
05.02.2022	9,553	0	181,72	0	0	179,526	0	0	24	18	0	0	51	38,3	0,41	0,41	-
06.02.2022	9,824	0	180,7	0	0	178,446	0	0	24	18	0	0	51,7	38,6	0,4	0,4	-
07.02.2022	10,13	0	181,165	0	0	178,835	0	0	24	18	0	0	52,7	39,1	0,42	0,43	-
08.02.2022	10,141	0	183,25	0	0	180,874	0	0	24	18	0	0	52,8	39,4	0,41	0,42	-
09.02.2022	9,173	0	182,42	0	0	180,283	0	0	24	18	0	0	50,2	38,1	0,4	0,4	-
10.02.2022	9,275	0	182,465	0	0	180,309	0	0	24	18	0	0	50,5	38,2	0,41	0,41	-
11.02.2022	9,734	0	181,505	0	0	179,251	0	0	24	18	0	0	51,7	38,7	0,42	0,42	-
12.02.2022	11,292	0	178,73	0	0	176,135	0	0	24	18	0	0	56	40,7	0,45	0,46	-
13.02.2022	11,325	0	178,425	0	0	175,812	0	0	24	18	0	0	56,3	40,9	0,45	0,45	-
14.02.2022	10,246	0	180,065	0	0	177,678	0	0	24	18	0	0	53,5	39,7	0,43	0,43	3,3
15.02.2022	9,949	0	180,005	0	0	177,689	0	0	24	18	0	0	52,6	39,3	0,42	0,43	4
16.02.2022	9,048	0	180,035	0	0	177,936	0	0	24	18	0	0	50,1	38	0,4	0,41	3,4
17.02.2022	8,844	0	179,905	0	0	177,854	0	0	24	18	0	0	49,5	37,6	0,43	0,44	5,5
18.02.2022	9,212	0	179,14	0	0	177,008	0	0	24	18	0	0	50,7	38,2	0,4	0,41	5,8
19.02.2022	9,585	0	179,1	0	0	176,906	0	0	24	18	0	0	51,4	38,5	0,42	0,42	4,6
20.02.2022	9,933	0	178,035	0	0	175,785	0	0	24	18	0	0	52,3	38,8	0,41	0,42	4,5
21.02.2022	8,915	0	176,835	0	0	174,799	0	0	24	18	0	0	49,8	37,6	0,4	0,41	2,8
22.02.2022	10,632	0	176,27	0	0	173,861	0	0	24	18	0	0	54,3	39,6	0,43	0,44	5,8
23.02.2022	10,578	0	177,33	0	0	174,93	0	0	24	18	0	0	54	39,6	0,41	0,42	1,2
Итого:	315,243	0	5606,655	0	0	5533,935	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	75,294																

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

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	2935,368	51807,05	0	0	51105,808	0	0	10557	326
23.02.2022	3250,611	57413,705	0	0	56639,742	0	0	11301	326

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:58:51