

#19055#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Южный бульвар 17-23, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6774
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025653
 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	8,384	0	210,109	0	0	206,891	0	0	24	468	0	0	57,6	47,9	0,43	0,38	-1,2
25.01.2022	7,71	0	209,506	0	0	206,532	0	0	24	468	0	0	55,5	46,5	0,43	0,38	0,2
26.01.2022	7,866	0	209,956	0	0	206,917	0	0	24	468	0	0	55,9	46,8	0,43	0,38	3,1
27.01.2022	7,7	0	209,818	0	0	206,804	0	0	24	468	0	0	55,6	46,7	0,43	0,38	1,6
28.01.2022	7,973	0	210,038	0	0	206,961	0	0	24	468	0	0	56,3	47,1	0,42	0,38	3,8
29.01.2022	8,276	0	210,337	0	0	207,129	0	0	24	468	0	0	57,5	47,9	0,42	0,38	3
30.01.2022	8,067	0	209,943	0	0	206,829	0	0	24	468	0	0	56,6	47,2	0,42	0,38	0,7
31.01.2022	8,213	0	211,288	0	0	208,102	0	0	24	468	0	0	57,1	47,7	0,43	0,38	3,4
01.02.2022	8,472	0	211,217	0	0	207,952	0	0	24	468	0	0	57,9	48,2	0,43	0,38	0,9
02.02.2022	8,344	0	210,997	0	0	207,747	0	0	24	468	0	0	57,7	48,1	0,43	0,38	-
03.02.2022	8,495	0	211,04	0	0	207,748	0	0	24	468	0	0	58,1	48,3	0,43	0,38	-
04.02.2022	7,928	0	210,475	0	0	207,386	0	0	24	468	0	0	56,4	47,3	0,43	0,38	-
05.02.2022	7,579	0	210,174	0	0	207,231	0	0	24	468	0	0	55,1	46,4	0,43	0,38	-
06.02.2022	7,706	0	210,337	0	0	207,295	0	0	24	468	0	0	55,8	46,9	0,43	0,38	-
07.02.2022	7,684	0	210,344	0	0	207,32	0	0	24	468	0	0	55,7	46,8	0,43	0,38	-
08.02.2022	7,826	0	210,269	0	0	207,207	0	0	24	468	0	0	56,1	47,1	0,43	0,38	-
09.02.2022	7,204	0	209,791	0	0	206,96	0	0	24	468	0	0	53,9	45,6	0,43	0,38	-
10.02.2022	7,265	0	209,63	0	0	206,789	0	0	24	468	0	0	54,1	45,7	0,43	0,38	-
11.02.2022	7,571	0	210,029	0	0	207,061	0	0	24	468	0	0	55,2	46,5	0,43	0,38	-
12.02.2022	8,177	0	210,604	0	0	207,43	0	0	24	468	0	0	57	47,6	0,43	0,38	-
13.02.2022	8,123	0	210,725	0	0	207,562	0	0	24	468	0	0	56,9	47,6	0,43	0,38	-
14.02.2022	7,561	0	210,826	0	0	207,861	0	0	24	468	0	0	55	46,4	0,43	0,38	3,3
15.02.2022	7,55	0	210,923	0	0	207,96	0	0	24	468	0	0	55	46,4	0,43	0,38	4
16.02.2022	7,147	0	210,372	0	0	207,559	0	0	24	468	0	0	53,7	45,5	0,42	0,38	3,4
17.02.2022	6,941	0	209,93	0	0	207,179	0	0	24	468	0	0	53,1	45,1	0,42	0,38	5,5
18.02.2022	7,289	0	209,176	0	0	206,303	0	0	24	468	0	0	54,5	46,1	0,43	0,38	5,8
19.02.2022	6,629	0	182,026	0	0	179,497	0	0	24	468	0	0	54,6	45,8	0,39	0,35	4,6
20.02.2022	7,686	0	205,25	0	0	202,286	0	0	24	468	0	0	55,8	46,7	0,3	0,26	4,5
21.02.2022	7,042	0	214,606	0	0	211,773	0	0	24	468	0	0	53,3	45,4	0,4	0,35	2,8
22.02.2022	8,135	0	210,079	0	0	206,904	0	0	24	468	0	0	57,2	47,8	0,42	0,38	5,8
23.02.2022	8,099	0	209,891	0	0	206,744	0	0	24	468	0	0	57	47,6	0,42	0,38	1,2
Итого:	240,642	0	6489,706	0	0	6395,919	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	57,476																

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	2234,815	62462,362	0	0	61626,393	0	0	11355	685
23.02.2022	2475,456	68952,069	0	0	68022,309	0	0	12099	685

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.02.2022 7:57:07