

#20106#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Южный бульвар 2-8, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6550
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025818
 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
24.12.2021	9,111	0	222,011	0	0	218,39	0	0	24	2811	0	0	59,5	49,5	0,43	0,36	-
25.12.2021	9,096	0	221,991	0	0	218,375	0	0	24	2811	0	0	59,5	49,6	0,43	0,36	-
26.12.2021	8,926	0	222,041	0	0	218,494	0	0	24	2811	0	0	58,8	49	0,43	0,36	-
27.12.2021	10,588	0	223,244	0	0	219,066	0	0	24	2811	0	0	64	52,5	0,43	0,37	-
28.12.2021	10,696	0	222,759	0	0	218,538	0	0	24	2811	0	0	64,5	52,8	0,43	0,36	-
29.12.2021	9,794	0	222,132	0	0	218,298	0	0	24	2811	0	0	61,3	50,6	0,43	0,36	-
30.12.2021	8,353	0	220,725	0	0	217,451	0	0	24	2811	0	0	56,5	47,4	0,43	0,36	-
31.12.2021	7,16	0	220,131	0	0	217,314	0	0	24	2811	0	0	52,6	44,7	0,43	0,36	-
01.01.2022	7,509	0	220,921	0	0	217,928	0	0	24	2811	0	0	53,9	45,7	0,43	0,36	-
02.01.2022	6,681	0	220,223	0	0	217,528	0	0	24	2811	0	0	51,3	44	0,43	0,36	-
03.01.2022	6,796	0	220,385	0	0	217,626	0	0	24	2811	0	0	51,8	44,4	0,43	0,36	-
04.01.2022	6,895	0	220,604	0	0	217,83	0	0	24	2811	0	0	52,2	44,6	0,43	0,36	-
05.01.2022	7,671	0	221,204	0	0	218,094	0	0	24	2811	0	0	55,1	46,7	0,43	0,36	-
06.01.2022	8,499	0	221,827	0	0	218,437	0	0	24	2811	0	0	57,6	48,3	0,43	0,36	-
07.01.2022	8,769	0	221,884	0	0	218,391	0	0	24	2811	0	0	58,5	48,9	0,43	0,36	-
08.01.2022	8,624	0	221,65	0	0	218,215	0	0	24	2811	0	0	58	48,6	0,43	0,36	-
09.01.2022	8,873	0	221,77	0	0	218,256	0	0	24	2811	0	0	58,6	48,9	0,43	0,36	-
10.01.2022	8,587	0	221,469	0	0	218,065	0	0	24	2811	0	0	57,6	48,3	0,43	0,36	-
11.01.2022	8,817	0	221,866	0	0	218,417	0	0	24	2811	0	0	58,1	48,4	0,43	0,36	-
12.01.2022	8,698	0	221,534	0	0	218,103	0	0	24	2811	0	0	57,9	48,4	0,43	0,36	-
13.01.2022	7,25	0	219,747	0	0	216,889	0	0	24	2811	0	0	53	45	0,43	0,36	-
14.01.2022	7,445	0	220,145	0	0	217,21	0	0	24	2811	0	0	53,5	45,4	0,43	0,36	-
15.01.2022	7,776	0	220,72	0	0	217,639	0	0	24	2811	0	0	54,8	46,3	0,43	0,36	-
16.01.2022	8,17	0	221,064	0	0	217,784	0	0	24	2811	0	0	56,6	47,7	0,43	0,36	-
17.01.2022	7,899	0	220,525	0	0	217,376	0	0	24	2811	0	0	55,5	46,8	0,42	0,36	-
18.01.2022	7,774	0	220,663	0	0	217,566	0	0	24	2811	0	0	55	46,5	0,43	0,36	-
19.01.2022	7,817	0	220,491	0	0	217,371	0	0	24	2811	0	0	55,2	46,7	0,43	0,36	-
20.01.2022	8,606	0	221,215	0	0	217,769	0	0	24	2811	0	0	58,1	48,7	0,43	0,36	-
21.01.2022	8,505	0	221,139	0	0	217,769	0	0	24	2811	0	0	57,5	48,2	0,43	0,36	-
22.01.2022	8,196	0	221,155	0	0	217,905	0	0	24	2811	0	0	56,3	47,4	0,43	0,36	-
23.01.2022	8,314	0	221,331	0	0	218,049	0	0	24	2811	0	0	56,7	47,6	0,43	0,36	-
Итого:	257,895	0	6858,566	0	0	6756,143	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	61,597																

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
23.12.2021	1990,359	60379,987	0	0	59617,393	0	0	14695	606
23.01.2022	2248,254	67238,554	0	0	66373,535	0	0	15439	606

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 17:34:36