

#18217#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Ульяны Громовой 59-65, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 7217
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 16028124
 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	10,651	0	190,841	0	0	187,252	0	0	24	824	0	0	64,3	50,7	0,48	0,43	-
25.12.2021	10,992	0	190,857	0	0	187,148	0	0	24	824	0	0	65,4	51,4	0,48	0,43	-
26.12.2021	10,487	0	190,719	0	0	187,199	0	0	24	824	0	0	63,6	50,2	0,48	0,43	-
27.12.2021	11,793	0	191,185	0	0	187,251	0	0	24	824	0	0	67,5	52,5	0,48	0,43	-
28.12.2021	12,818	0	191,41	0	0	187,06	0	0	24	824	0	0	71,3	54,9	0,48	0,43	-
29.12.2021	11,543	0	191,01	0	0	187,105	0	0	24	824	0	0	67,1	52,4	0,48	0,43	-
30.12.2021	10,214	0	190,679	0	0	187,24	0	0	24	824	0	0	62,9	49,9	0,48	0,43	-
31.12.2021	8,838	0	190,342	0	0	187,318	0	0	24	824	0	0	58,7	47,4	0,48	0,43	-
01.01.2022	8,892	0	190,545	0	0	187,511	0	0	24	824	0	0	58,9	47,5	0,48	0,43	-
02.01.2022	8,994	0	190,631	0	0	187,538	0	0	24	824	0	0	59,5	48	0,48	0,43	-
03.01.2022	8,704	0	190,479	0	0	187,432	0	0	24	824	0	0	58,9	47,9	0,48	0,43	-
04.01.2022	7,628	0	164,026	0	0	161,469	0	0	24	824	0	0	58,2	46,9	0,47	0,43	-
05.01.2022	9,167	0	190,527	0	0	187,382	0	0	24	824	0	0	59,9	48,2	0,48	0,44	-
06.01.2022	8,51	0	161,59	0	0	158,796	0	0	24	824	0	0	61,4	48,6	0,47	0,43	-
07.01.2022	10,476	0	190,924	0	0	187,387	0	0	23	824	0	1	63,7	50,4	0,48	0,43	-
08.01.2022	10,307	0	190,792	0	0	187,295	0	0	24	824	0	0	63,3	50,2	0,48	0,43	-
09.01.2022	10,221	0	190,824	0	0	187,359	0	0	24	824	0	0	63	49,9	0,48	0,43	-
10.01.2022	10,559	0	190,726	0	0	187,173	0	0	24	824	0	0	63,9	50,4	0,47	0,43	-
11.01.2022	10,172	0	190,495	0	0	187,112	0	0	24	824	0	0	62,3	49,3	0,48	0,43	-
12.01.2022	10,104	0	177,955	0	0	174,687	0	0	24	824	0	0	63,5	49,7	0,48	0,44	-
13.01.2022	9,19	0	190,372	0	0	187,292	0	0	24	824	0	0	59,3	47,6	0,48	0,43	-
14.01.2022	9,077	0	190,434	0	0	187,403	0	0	24	824	0	0	58,8	47,2	0,48	0,43	-
15.01.2022	9,5	0	190,831	0	0	187,633	0	0	24	824	0	0	60,4	48,4	0,48	0,43	-
16.01.2022	9,992	0	190,861	0	0	187,5	0	0	24	824	0	0	62,1	49,4	0,48	0,43	-
17.01.2022	9,839	0	190,729	0	0	187,383	0	0	24	824	0	0	61,8	49,3	0,48	0,43	-
18.01.2022	9,621	0	190,819	0	0	187,575	0	0	24	824	0	0	60,8	48,6	0,48	0,43	-
19.01.2022	9,489	0	190,764	0	0	187,569	0	0	24	824	0	0	60,4	48,4	0,48	0,43	-
20.01.2022	10,245	0	190,921	0	0	187,472	0	0	24	824	0	0	62,9	49,9	0,48	0,43	-
21.01.2022	10,257	0	190,85	0	0	187,37	0	0	24	824	0	0	63,1	50,1	0,48	0,43	-
22.01.2022	10,074	0	190,881	0	0	187,469	0	0	24	824	0	0	62,5	49,7	0,48	0,43	-
23.01.2022	9,841	0	190,803	0	0	187,472	0	0	24	824	0	0	61,7	49,1	0,48	0,43	-
Итого:	308,195	0	5844,822	0	0	5740,852	0	0	743	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	73,611																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 743

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	2189,556	54602,981	0	0	53851,701	0	0	11618	542
23.01.2022	2497,749	60447,805	0	0	59592,555	0	0	12361	543

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ

 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 13:11:54