

#20289#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
 Адрес потребителя Н. Карамзина 9, Калининград
 Номер абонента 4113
 Порядковый номер 6614
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
 Заводской номер 15025828
 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
24.12.2021	1,666	0	14,835	9,552	0	14,589	9,451	0	24	0	60,1	48	0,44	0,44	-
25.12.2021	1,777	0	15,312	9,388	0	15,058	9,284	0	24	0	60,1	48,7	0,44	0,43	-
26.12.2021	1,967	0	16,049	9,345	0	15,781	9,244	0	24	0	60,2	48,5	0,44	0,43	-
27.12.2021	1,851	0	15,538	9,238	0	15,279	9,135	0	24	0	60,1	48,8	0,44	0,43	-
28.12.2021	1,785	0	15,273	9,44	0	15,018	9,339	0	24	0	60,1	48	0,44	0,43	-
29.12.2021	1,912	0	15,799	9,373	0	15,535	9,272	0	24	0	60,1	48,2	0,44	0,43	-
30.12.2021	2,032	0	16,423	9,332	0	16,152	9,231	0	24	0	59,8	48,4	0,44	0,43	-
31.12.2021	2,645	0	19,33	9,121	0	19,024	9,023	0	24	0	58,6	48	0,44	0,43	-
01.01.2022	1,699	0	14,911	9,401	0	14,664	9,3	0	24	0	60,1	48,2	0,44	0,44	-
02.01.2022	1,69	0	14,806	9,344	0	14,561	9,243	0	24	0	60,1	48,2	0,44	0,43	-
03.01.2022	1,735	0	15,05	9,352	0	14,8	9,25	0	24	0	60,1	48,4	0,44	0,44	-
04.01.2022	1,947	0	15,98	9,278	0	15,714	9,176	0	24	0	60,2	48,9	0,44	0,43	-
05.01.2022	1,825	0	15,574	9,387	0	15,316	9,283	0	24	0	60,1	48,9	0,44	0,44	-
06.01.2022	1,792	0	14,738	8,642	0	14,493	8,547	0	24	0	60,2	48,5	0,44	0,43	-
07.01.2022	1,63	0	14,691	9,424	0	14,447	9,32	0	22	2	60,1	48,7	0,44	0,43	-
08.01.2022	1,921	0	15,913	9,48	0	15,647	9,378	0	24	0	60,2	48,3	0,44	0,43	-
09.01.2022	2,086	0	16,661	9,348	0	16,384	9,244	0	24	0	60,2	49	0,44	0,43	-
10.01.2022	1,866	0	15,666	9,451	0	15,406	9,35	0	24	0	60,1	48,2	0,44	0,43	-
11.01.2022	1,922	0	15,929	9,41	0	15,664	9,307	0	24	0	60,1	48,5	0,44	0,43	-
12.01.2022	1,984	0	16,629	9,903	0	16,353	9,795	0	24	0	60	48,4	0,44	0,43	-
13.01.2022	1,808	0	16,315	10,014	0	16,058	9,906	0	24	0	58,5	48,2	0,45	0,44	-
14.01.2022	1,857	0	16,296	10,021	0	16,034	9,914	0	24	0	59,2	47,9	0,45	0,44	-
15.01.2022	1,875	0	16,327	9,788	0	16,064	9,68	0	24	0	59,2	48,8	0,45	0,44	-
16.01.2022	2,004	0	16,704	9,722	0	16,428	9,613	0	24	0	59,9	49,1	0,45	0,44	-
17.01.2022	1,886	0	16,2	9,826	0	15,932	9,719	0	24	0	59,9	48,8	0,45	0,44	-
18.01.2022	1,856	0	16,183	9,887	0	15,918	9,779	0	24	0	59,6	48,7	0,45	0,44	-
19.01.2022	1,76	0	15,79	9,922	0	15,531	9,812	0	24	0	59,7	48,7	0,45	0,44	-
20.01.2022	1,692	0	15,36	9,944	0	15,105	9,834	0	24	0	60,1	48,6	0,45	0,44	-
21.01.2022	1,721	0	15,43	9,856	0	15,174	9,748	0	24	0	60,1	48,7	0,45	0,44	-
22.01.2022	1,793	0	15,788	9,795	0	15,525	9,685	0	24	0	60,2	49,2	0,45	0,44	-
23.01.2022	1,905	0	16,249	9,856	0	15,981	9,75	0	24	0	59,8	48,2	0,45	0,44	-
Итого:	57,889	0	491,749	295,84	0	483,635	292,612	0	742	0	0	0	0	0	0
Гкал	13,827														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 742

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.12.2021	987,414	8228,683	4789,235	0	8094,326	4737,107	0	14021	655
23.01.2022	1045,302	8720,429	5085,072	0	8577,959	5029,718	0	14763	657

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 18:12:12