

#6023#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Мастер, ООО, УК
 Адрес потребителя Машиностроительная 4-10, г. Калининград
 Номер абонента 4342
 Порядковый номер 8957
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 19079812
 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	28,228	0,024	216,167	0	0,11	209,979	0	0,109	24	106	0	0	81	49	0,42	0,37	-
25.12.2021	29,384	0,022	238,607	0	0,11	231,833	0	0,109	24	106	0	0	80,7	50,5	0,41	0,37	-
26.12.2021	28,232	0,023	220,63	0	0,11	214,425	0	0,109	24	106	0	0	80,2	48,8	0,42	0,37	-
27.12.2021	31,037	0,022	239,03	0	0,12	231,886	0	0,119	24	106	0	0	83	51,1	0,41	0,38	-
28.12.2021	33,478	0,025	261,353	0	0,15	253,314	0	0,148	24	106	0	0	84,5	53	0,41	0,38	-
29.12.2021	31,264	0,033	246,745	0	0,14	239,552	0	0,138	24	106	0	0	81,9	50,8	0,41	0,37	-
30.12.2021	28,585	0,03	240,393	0	0,15	233,942	0	0,148	24	106	0	0	78,1	49	0,42	0,37	-
31.12.2021	25,19	0,031	227,842	0	0,13	222,271	0	0,129	24	106	0	0	74,1	47,1	0,43	0,37	-
01.01.2022	23,701	0,025	219,348	0	0,13	213,994	0	0,129	24	106	0	0	74,1	47,7	0,43	0,36	-
02.01.2022	22,993	0,026	210,71	0	0,14	205,568	0	0,139	24	106	0	0	74,1	47,4	0,43	0,36	-
03.01.2022	22,086	0,027	203,52	0	0,16	198,613	0	0,158	24	106	0	0	73,6	47,1	0,43	0,36	-
04.01.2022	21,648	0,031	198,637	0	0,18	193,839	0	0,178	24	106	0	0	73,6	47	0,43	0,36	-
05.01.2022	23,463	0,035	220,447	0	0,17	215,1	0	0,168	24	106	0	0	73,8	47,8	0,42	0,37	-
06.01.2022	26,534	0,034	247,753	0	0,15	241,543	0	0,148	24	106	0	0	75,1	49	0,41	0,37	-
07.01.2022	27,293	0,03	241,402	0	0,17	235,042	0	0,168	24	106	0	0	77,3	49,7	0,41	0,37	-
08.01.2022	27,205	0,035	232,982	0	0,16	226,784	0	0,158	24	106	0	0	77,7	49,1	0,41	0,37	-
09.01.2022	27,728	0,033	226,08	0	0,16	219,923	0	0,158	24	106	0	0	78,7	48,7	0,42	0,37	-
10.01.2022	28,425	0,032	217,503	0	0,18	211,272	0	0,178	24	106	0	0	81,1	49,1	0,42	0,37	-
11.01.2022	27,241	0,036	210,495	0	0,18	204,601	0	0,178	24	106	0	0	80	48,3	0,42	0,37	-
12.01.2022	28,368	0,036	228,258	0	0,17	221,95	0	0,168	24	106	0	0	79,5	49	0,42	0,37	-
13.01.2022	25,066	0,035	222,062	0	0,17	216,44	0	0,168	24	106	0	0	75,6	48	0,42	0,37	-
14.01.2022	24,641	0,034	256,77	0	0,15	250,789	0	0,148	24	106	0	0	72,2	48,8	0,42	0,37	-
15.01.2022	26,872	0,03	301,358	0	0,12	294,283	0	0,119	24	106	0	0	72,5	50,8	0,41	0,37	-
16.01.2022	26,953	0,025	255,45	0	0,11	248,976	0	0,109	24	106	0	0	75,7	49,9	0,41	0,37	-
17.01.2022	27,467	0,023	278,555	0	0,1	271,636	0	0,099	24	106	0	0	74,8	50,7	0,42	0,37	-
18.01.2022	27,014	0,021	279,948	0	0,12	273,114	0	0,119	24	106	0	0	74,1	50,5	0,42	0,37	-
19.01.2022	25,702	0,025	252,79	0	0,12	246,61	0	0,119	24	106	0	0	74,1	49,3	0,42	0,37	-
20.01.2022	27,815	0,025	280,177	0	0,11	273,112	0	0,109	24	106	0	0	75,6	51,3	0,41	0,37	-
21.01.2022	29,035	0,023	298,34	0	0,14	290,608	0	0,138	24	106	0	0	76,6	52,8	0,41	0,37	-
22.01.2022	29,575	0,031	307,552	0	0,12	299,639	0	0,118	24	106	0	0	76,3	52,7	0,41	0,37	-
23.01.2022	27,9	0,026	267,815	0	0,14	260,955	0	0,138	24	106	0	0	76,1	50,6	0,41	0,37	-
Итого:	840,123	0	7548,719	0	4,37	7351,593	0	4,321	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	200,66																

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	7418,702	70449,708	0	28,46	68708,124	0	28,021	11597	2
23.01.2022	8258,827	77998,428	0	32,83	76059,716	0	32,342	12341	2

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 24.01.2022 17:52:24