

#6007#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель Коваль, ООО
Адрес потребителя 1812 года 67А, Калининград
Номер абонента 800
Порядковый номер 9027
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 20112257
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
21.01.2023	2,345	0	26,848	0	0	26,204	0	0	24	3	0	0	73,4	52	0,47	0,44	-1,6
22.01.2023	2,343	0	26,925	0	0	26,275	0	0	24	3	0	0	73,6	52,3	0,47	0,44	-0,5
23.01.2023	2,296	0	26,009	0	0	25,387	0	0	24	3	0	0	73,3	51,7	0,47	0,44	-0,7
24.01.2023	2,341	0	26,438	0	0	25,797	0	0	24	3	0	0	73,8	52,2	0,47	0,45	-1
25.01.2023	2,378	0	26,272	0	0	25,625	0	0	24	3	0	0	74,5	52,4	0,47	0,44	-1,5
26.01.2023	2,159	0	24,116	0	0	23,523	0	0	24	3	0	0	74,4	52,5	0,47	0,44	-1,9
27.01.2023	2,334	0	26,895	0	0	26,245	0	0	22	3	0	2	73,7	52,5	0,47	0,44	-1,7
28.01.2023	2,314	0	27,016	0	0	26,368	0	0	24	3	0	0	73,4	52,4	0,47	0,44	-0,5
29.01.2023	2,321	0	27,323	0	0	26,669	0	0	24	3	0	0	73,4	52,6	0,47	0,44	-0,9
30.01.2023	2,24	0	27,274	0	0	26,639	0	0	24	3	0	0	72,2	52,1	0,47	0,44	0,4
31.01.2023	2,066	0	26,62	0	0	26,05	0	0	24	3	0	0	69	50,1	0,47	0,44	2
01.02.2023	1,085	0	13,905	0	0	13,614	0	0	24	3	0	0	67,9	48,9	0,46	0,39	3,1
02.02.2023	2,079	0	25,923	0	0	25,364	0	0	13	3	0	11	69,2	49,6	0,47	0,44	-
03.02.2023	2,216	0	26,018	0	0	25,424	0	0	24	3	0	0	71,4	50,6	0,47	0,44	-
04.02.2023	2,381	0	26,369	0	0	25,734	0	0	24	3	0	0	73,6	51,5	0,47	0,45	-
05.02.2023	2,417	0	26,574	0	0	25,924	0	0	24	3	0	0	74,3	52	0,48	0,45	-
06.02.2023	2,402	0	27,282	0	0	26,62	0	0	24	3	0	0	73,9	52,3	0,48	0,45	-
07.02.2023	2,297	0	27,514	0	0	26,877	0	0	24	3	0	0	72	51,6	0,47	0,44	-
08.02.2023	2,314	0	26,524	0	0	25,899	0	0	24	3	0	0	72,6	51,3	0,47	0,44	-
09.02.2023	2,46	0	26,135	0	0	25,462	0	0	24	3	0	0	76,4	53,3	0,46	0,43	-
10.02.2023	2,363	0	26,444	0	0	25,793	0	0	24	3	0	0	74,5	52,6	0,46	0,43	-
11.02.2023	2,261	0	26,091	0	0	25,476	0	0	24	3	0	0	72,7	51,5	0,46	0,43	-
12.02.2023	2,235	0	25,22	0	0	24,626	0	0	24	3	0	0	72,6	51	0,45	0,42	-
13.02.2023	2,205	0	26,072	0	0	25,477	0	0	24	3	0	0	71,4	50,7	0,45	0,42	-
14.02.2023	2,128	0	25,543	0	0	24,97	0	0	24	3	0	0	70,7	50,4	0,45	0,43	-
15.02.2023	2,235	0	26,216	0	0	25,602	0	0	24	3	0	0	72,3	51,5	0,46	0,43	-
16.02.2023	2,249	0	26,269	0	0	25,653	0	0	24	3	0	0	72,6	51,7	0,45	0,43	-
17.02.2023	2,232	0	28,442	0	0	27,798	0	0	24	3	0	0	71,1	52	0,46	0,43	-
18.02.2023	2,164	0	28,558	0	0	27,927	0	0	24	3	0	0	70,1	51,7	0,47	0,44	-
19.02.2023	2,191	0	28,301	0	0	27,661	0	0	24	3	0	0	71	52,1	0,47	0,44	-
20.02.2023	2,197	0	28,075	0	0	27,444	0	0	24	3	0	0	70,8	51,7	0,47	0,43	-
Итого:	69,248	0	813,211	0	0	794,127	0	0	731	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	16,54																

Общее время работы системы, ч 744
Период нормальной работы системы, ч 731

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.01.2023	948,723	10759,986	0	0	10498,018	0	0	19207	26
20.02.2023	1017,973	11573,199	0	0	11292,147	0	0	19938	39

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2023 11:41:23