

#21484#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2022 по 20.02.2022

Потребитель Калининградский карьер, ООО
 Адрес потребителя Судостроительная 11А, Калининград
 Номер абонента 674
 Порядковый номер 6881
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15024929
 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
21.01.2022	5,205	0	43,377	0	0	42,264	0	0	24	0	0	0	76,2	46,8	0,4	0,34	0,2
22.01.2022	5,28	0	44,836	0	0	43,691	0	0	24	0	0	0	75,9	47,1	0,4	0,34	0,5
23.01.2022	4,956	0	40,818	0	0	39,782	0	0	24	0	0	0	75,7	46	0,4	0,34	-0,6
24.01.2022	4,948	0	40,484	0	0	39,476	0	0	24	0	0	0	74,9	45	0,4	0,34	-1,2
25.01.2022	4,43	0	35,079	0	0	34,245	0	0	24	0	0	0	73	42,1	0,4	0,34	0,2
26.01.2022	4,684	0	39,065	0	0,001	38,138	0	0,001	24	0	0	0	72,9	43,5	0,4	0,34	3,1
27.01.2022	4,263	0	33,835	0	0	33,04	0	0	24	0	0	0	72,6	41,8	0,4	0,34	1,6
28.01.2022	4,714	0	40,577	0	0	39,62	0	0	24	0	0	0	72,7	44,3	0,4	0,35	3,8
29.01.2022	4,788	0	42,153	0	0	41,135	0	0	24	0	0	0	73,5	45,8	0,4	0,34	3
30.01.2022	5,002	0	43,43	0	0	42,38	0	0	24	0	0	0	73,6	45,4	0,4	0,34	0,7
31.01.2022	5,123	0	45,006	0	0	43,913	0	0	24	0	0	0	73,9	46,1	0,4	0,35	3,4
01.02.2022	2,274	0	21,204	0	0,006	20,69	0	0,006	24	0	0	0	73,8	47,6	0,4	0,35	0,9
02.02.2022	4,195	0,001	36,094	0	0	35,18	0	0	24	0	0	0	75,5	47,1	0,4	0,35	-
03.02.2022	5,185	0	40,518	0	0	39,472	0	0	24	0	0	0	76,4	45,1	0,41	0,34	-
04.02.2022	4,343	0	32,281	0	0	31,491	0	0	24	0	0	0	74,3	41,3	0,42	0,34	-
05.02.2022	4,177	0	32,634	0	0	31,864	0	0	24	0	0	0	72,7	41,4	0,42	0,34	-
06.02.2022	4,252	0	33,791	0	0	32,998	0	0	24	0	0	0	72,5	41,7	0,41	0,34	-
07.02.2022	4,606	0	37,644	0	0	36,761	0	0	24	0	0	0	72,4	42,5	0,41	0,34	-
08.02.2022	4,537	0	36,772	0	0	35,911	0	0	24	0	0	0	72,5	42,3	0,41	0,34	-
09.02.2022	3,965	0	29,82	0	0	29,127	0	0	24	0	0	0	72,1	39,6	0,43	0,34	-
10.02.2022	4,214	0	32,595	0	0	31,836	0	0	24	0	0	0	72,2	40,6	0,42	0,34	-
11.02.2022	4,615	0	38,287	0	0	37,389	0	0	24	0	0	0	72,5	43,1	0,42	0,35	-
12.02.2022	5,133	0	45,873	0	0	44,743	0	0	24	0	0	0	74,5	47,1	0,41	0,35	-
13.02.2022	4,893	0	41,095	0	0	40,066	0	0	24	0	0	0	75,2	46,1	0,42	0,35	-
14.02.2022	4,372	0	34,534	0	0	33,701	0	0	24	0	0	0	73,6	42,7	0,42	0,34	3,3
15.02.2022	4,338	0	34,022	0	0	33,222	0	0	24	0	0	0	72,5	41,4	0,42	0,34	4
16.02.2022	3,844	0	28,276	0	0	27,617	0	0	24	0	0	0	72,2	39	0,43	0,33	3,4
17.02.2022	4,063	0	31,397	0	0	30,67	0	0	24	0	0	0	72,1	40,5	0,43	0,33	5,5
18.02.2022	4,117	0	32,106	0	0	31,358	0	0	24	0	0	0	72,2	40,9	0,42	0,34	5,8
19.02.2022	4,544	0	41,299	0	0	40,33	0	0	24	0	0	0	72,4	45,5	0,42	0,34	4,6
20.02.2022	5,101	0	49,356	0	0	48,194	0	0	24	0	0	0	72,6	47,4	0,41	0,35	4,5
Итого:	140,161	0	1158,258	0	0,007	1130,304	0	0,007	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	33,477																

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
20.01.2022	1045,034	7900,895	0	5,284	7704,394	0	5,232	9944	7
20.02.2022	1185,196	9059,154	0	5,291	8834,699	0	5,239	10688	7

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 21.02.2022 7:27:15