

#14438#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Номер абонента
Порядковый номер
Тип теплосчётчика
Заводской номер
Номер системы

Центр развития межличностных коммуникаций, МОФ
Азовская 4, г.Калининград
1134
7941
ТВ7 (АССII)
17052786
1

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
21.01.2023	4,522	0	39,403	0	0	38,383	0	0	24	0	76,6	48,5	0,49	0,32	-1,6
22.01.2023	4,45	0	38,635	0	0	37,634	0	0	24	0	76,6	48,5	0,49	0,32	-0,5
23.01.2023	4,532	0	39,177	0	0,004	38,162	0	0,004	24	0	76,8	48,5	0,49	0,32	-0,7
24.01.2023	4,513	0,001	38,694	0	0	37,684	0	0	24	0	77	48,4	0,49	0,32	-1
25.01.2023	4,593	0	39,132	0	0	38,099	0	0	24	0	77,5	48,7	0,49	0,32	-1,5
26.01.2023	4,598	0	39,196	0	0,004	38,164	0	0,004	24	0	77,4	48,6	0,49	0,32	-1,9
27.01.2023	4,474	0,001	38,336	0	0,001	37,342	0	0,001	24	0	76,7	48,1	0,49	0,32	-1,7
28.01.2023	4,505	0	39,177	0	0	38,165	0	0	24	0	76,5	48,4	0,49	0,32	-0,5
29.01.2023	4,294	0	36,365	0	0	35,428	0	0	24	0	76,5	47,6	0,49	0,32	-0,9
30.01.2023	4,079	0	34,467	0	0,005	33,605	0	0,005	24	0	75,2	46,3	0,49	0,31	0,4
31.01.2023	3,862	0,001	35,42	0	0,002	34,596	0	0,002	24	0	72,2	45,6	0,49	0,31	2
01.02.2023	3,831	0	36,114	0	0,004	35,282	0	0,004	24	0	71,7	45,8	0,49	0,32	3,1
02.02.2023	3,861	0,001	36,976	0	0,001	36,104	0	0,001	24	0	72,7	47,2	0,49	0,32	3
03.02.2023	4,434	0	41,194	0	0,004	40,169	0	0,004	22	2	75	48,7	0,48	0,32	1,6
04.02.2023	4,556	0,001	40,369	0	0	39,317	0	0	24	0	76,9	49,3	0,47	0,32	-0,5
05.02.2023	4,647	0	40,995	0	0	39,906	0	0	24	0	77,8	50	0,48	0,32	-1,1
06.02.2023	4,368	0	36,644	0	0,006	35,691	0	0,006	24	0	76,8	47,6	0,49	0,32	-2,2
07.02.2023	4,179	0,001	36,656	0	0,003	35,745	0	0,003	24	0	75	47,1	0,49	0,31	-0,5
08.02.2023	4,405	0	40,393	0	0,002	39,39	0	0,002	24	0	74,8	48,1	0,49	0,32	1,4
09.02.2023	4,489	0	41,185	0	0,003	40,141	0	0,003	24	0	75,7	49	0,49	0,32	0,3
10.02.2023	4,102	0,001	37,333	0	0	36,437	0	0	24	0	73,6	46,7	0,49	0,32	-0,8
11.02.2023	3,82	0	35,408	0	0	34,594	0	0	24	0	71,7	45,4	0,49	0,32	1,9
12.02.2023	4,172	0	42,979	0	0	41,977	0	0	24	0	72,2	48,5	0,49	0,32	3,4
13.02.2023	3,563	0	31,69	0	0	30,982	0	0	24	0	70,6	43,2	0,5	0,31	0,4
14.02.2023	1,627	0	30,774	0	0	30,315	0	0	24	0	55	45,1	0,23	0,17	4,9
15.02.2023	3,875	0	35,481	0	0,007	34,675	0	0,007	24	0	71,2	44,6	0,5	0,32	3,3
16.02.2023	4,01	0,001	37,26	0	0	36,403	0	0	24	0	71,8	45,5	0,49	0,32	2,9
17.02.2023	3,444	0	30,448	0	0	29,771	0	0	24	0	70,3	42,7	0,49	0,31	2,2
18.02.2023	3,338	0	39,95	0	0	39,214	0	0	24	0	63,3	43	0,48	0,32	4,5
19.02.2023	3,907	0	39,774	0	0	38,893	0	0	24	0	70,3	46,3	0,49	0,32	5,6
20.02.2023	3,784	0	37,326	0	0	36,499	0	0	24	0	70,3	45,6	0,49	0,32	3,1
Итого:	126,834	0	1166,951	0	0,046	1138,767	0	0,046	742	0	0	0	0	0	0
Гкал	30,294														

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
20.01.2023	1050,041	9698,28	0	0,347	9476,258	0	0,336	11107	229
20.02.2023	1176,875	10865,23	0	0,393	10615,027	0	0,382	11849	231

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.02.2023 7:23:14