

#13412#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель ЧАЙКА, ООО, УК
Адрес потребителя Машиностроительная улица 74-84, Калининград
Номер абонента 4337
Порядковый номер 4811
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1552257
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.01.2022	4,085	138,953	139,523	135,547	138,234	24	24	0	0	74,6	44,6	9	5,1	0,2
25.01.2022	3,774	129,938	130,406	126,875	129,297	24	24	0	0	72,8	43,2	9	5,1	3,1
26.01.2022	3,835	132,938	133,508	129,836	132,359	24	24	0	0	72,6	43,2	9	5,1	1,6
27.01.2022	3,755	131,391	131,945	128,344	130,797	24	24	0	0	72,5	43,4	9	5,1	3,8
28.01.2022	3,918	138,305	138,898	135,086	137,695	24	24	0	0	72,5	43,5	9	5,1	3
29.01.2022	4,096	143,648	144,312	140,234	143,008	24	24	0	0	73,3	44,2	9	5,1	0,7
30.01.2022	3,916	135,008	135,531	131,812	134,344	24	24	0	0	73,3	43,6	9	5,1	3,4
31.01.2022	4,195	149,547	150,211	145,969	148,805	24	24	0	0	73,6	45	9	5,1	0,9
01.02.2022	4,25	148,008	148,617	144,344	147,188	24	24	0	0	75	45,6	9	5,1	-
02.02.2022	4,153	139,992	140,477	136,492	139,156	24	24	0	0	75,5	45,1	9	5,1	-
03.02.2022	4,094	133,758	134,156	130,352	132,906	24	24	0	0	76,2	44,8	9	5,1	-
04.02.2022	3,859	127,336	127,703	124,234	126,594	24	24	0	0	74,3	43,4	9	5,1	-
05.02.2022	3,766	130,047	130,508	127,016	129,391	24	24	0	0	72,6	43,1	9	5,1	-
06.02.2022	3,855	134,531	135,031	131,398	133,875	24	24	0	0	72,4	43,2	9	5,1	-
07.02.2022	3,783	134,547	135,125	131,438	133,945	24	24	0	0	72,2	43,6	9	5,1	-
08.02.2022	3,852	137,188	137,805	134,008	136,594	24	24	0	0	72,3	43,7	9	5,1	-
09.02.2022	3,63	124,906	125,367	122,031	124,32	24	24	0	0	72,2	42,5	9	5,1	-
10.02.2022	3,636	126,031	126,562	123,117	125,516	24	24	0	0	72,1	42,6	9	5,1	-
11.02.2022	3,857	134,664	135,227	131,547	134,062	24	24	0	0	72,3	43,1	9	5,1	-
12.02.2022	4,107	141,602	142,18	138,18	140,891	24	24	0	0	74	44,4	9	5,1	-
13.02.2022	4,112	137,383	137,852	133,984	136,586	24	24	0	0	75	44,4	9	5,1	3,3
14.02.2022	3,77	128,219	128,648	125,164	127,531	24	24	0	0	73,4	43,4	9	5,1	4
15.02.2022	3,727	131,406	131,945	128,344	130,797	24	24	0	0	72,5	43,5	9	5,1	3,4
16.02.2022	3,522	120,703	121,172	117,914	120,164	24	24	0	0	72,3	42,5	9	5,1	5,5
17.02.2022	3,429	115,977	116,344	113,305	115,406	24	24	0	0	72	41,8	9	5,1	5,8
18.02.2022	3,763	130,43	130,898	127,414	129,805	24	24	0	0	72,2	42,7	9	5,1	4,6
19.02.2022	3,701	129,555	130,039	126,57	128,93	24	24	0	0	72,1	42,9	9	5,1	4,5
20.02.2022	3,887	138,953	139,508	135,758	138,297	24	24	0	0	72,1	43,6	9	5,1	2,8
21.02.2022	3,538	122,344	122,797	119,531	121,781	24	24	0	0	71,9	42,4	9	5,1	5,8
22.02.2022	3,932	136,688	137,172	133,438	135,938	24	24	0	0	73,5	44,1	9	5,1	1,2
23.02.2022	3,974	135,977	136,43	132,727	135,227	24	24	0	0	73,6	43,8	9	5,1	-
Итого:	119,771	4139,973	4155,897	4042,009	4119,439	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	119,771													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	2288,634	85764,453	85060,516	83711,133	84208,445	22261,32	0
23.02.2022	2408,411	89904,422	89216,414	87753,141	88327,883	23005,32	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:41:12