

#15013#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Эдельвейс, ООО, УК
Адрес потребителя Алданская 18А, Космодемьянского, Калининград
Номер абонента 3428
Порядковый номер 4399
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1447507
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	4,259	203,484	200,852	198,328	198,062	24	24	0	0	76	54,6	9	5,1	0,2
25.01.2022	4,17	203,445	200,883	198,477	198,211	24	24	0	0	74,4	53,5	9	5,1	3,1
26.01.2022	4,105	203,156	200,672	198,25	198,008	24	24	0	0	74	53,4	9	5,1	1,6
27.01.2022	4,129	203,711	201,219	198,789	198,555	24	24	0	0	74	53,3	9	5,1	3,8
28.01.2022	4,02	203,945	201,523	199,023	198,805	24	24	0	0	74	53,8	9	5,1	3
29.01.2022	4,289	204,07	201,492	199,023	198,812	24	24	0	0	75	53,5	9	5,1	0,7
30.01.2022	4,298	204,117	201,555	199,117	198,914	24	24	0	0	74,6	53,1	9	5,1	3,4
31.01.2022	4,228	204,086	201,586	198,969	198,812	24	24	0	0	75,6	54,4	9	5,1	0,9
01.02.2022	4,346	204,516	201,922	199,219	199,055	24	24	0	0	77	55,2	9	5,1	-
02.02.2022	4,379	204,781	202,117	199,375	199,195	24	24	0	0	77,7	55,8	9	5,1	-
03.02.2022	4,393	204,516	201,875	199,109	198,945	24	24	0	0	77,9	55,9	9	5,1	-
04.02.2022	4,328	204,312	201,562	199,102	198,773	24	24	0	0	76,2	54,6	9	5,1	-
05.02.2022	4,189	204,203	201,516	199,234	198,836	24	24	0	0	74,4	53,4	9	5,1	-
06.02.2022	4,205	204,281	201,594	199,297	198,922	24	24	0	0	74,4	53,4	9	5,1	-
07.02.2022	4,088	204,484	201,961	199,5	199,227	24	24	0	0	74,4	54	9	5,1	-
08.02.2022	4,109	204,734	202,164	199,766	199,453	24	24	0	0	74,2	53,8	9	5,1	-
09.02.2022	4,13	206,43	203,789	201,375	201,008	24	24	0	0	74,6	54,1	9	5,1	-
10.02.2022	4,204	207,641	204,945	202,492	202,125	24	24	0	0	75,1	54,4	9	5,1	-
11.02.2022	4,168	208,086	205,438	202,922	202,586	24	24	0	0	75,1	54,7	9	5,1	-
12.02.2022	4,616	209,156	206,312	203,555	203,336	24	24	0	0	78,4	55,8	9	5,1	-
13.02.2022	4,578	208,672	205,891	203,219	203	24	24	0	0	77,3	54,9	9	5,1	3,3
14.02.2022	4,262	217,203	214,602	211,852	211,609	24	24	0	0	74,8	54,8	9	5,1	4
15.02.2022	4,137	228,453	225,961	223,109	222,875	24	24	0	0	72,7	54,2	9	5,1	3,4
16.02.2022	4,137	234,789	232,383	229,344	229,188	24	24	0	0	72,4	54,4	9	5,1	5,5
17.02.2022	4,037	230,414	228	225,164	224,93	24	24	0	0	71,6	53,8	9	5,1	5,8
18.02.2022	4,059	229,445	227,055	224,109	223,93	24	24	0	0	72,5	54,5	9	5,1	4,6
19.02.2022	4,123	228,578	226,125	223,297	223,078	24	24	0	0	72,1	53,8	9	5,1	4,5
20.02.2022	4,389	229,203	226,664	223,656	223,531	24	24	0	0	74,1	54,6	9	5,1	2,8
21.02.2022	4,201	229,75	227,297	224,336	224,172	24	24	0	0	73	54,3	9	5,1	5,8
22.02.2022	4,413	230,648	228,109	224,82	224,758	24	24	0	0	75,8	56,3	9	5,1	1,2
23.02.2022	4,533	230,484	227,867	224,672	224,578	24	24	0	0	75,9	55,8	9	5,1	-
Итого:	131,522	6594,793	6514,931	6432,5	6425,289	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	131,522													

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	988,528	68773,852	68027,836	67132,969	66932,508	8613,6	0
23.02.2022	1120,048	75368,648	74542,766	73565,469	73357,797	9357,6	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:39:36