

#15046#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Эдельвейс, ООО, УК
Адрес потребителя Алданская 9, Космодемьянского, Калининград
Номер абонента 3428
Порядковый номер 6972
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 16029231
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
24.01.2022	19,858	0	159,735	0	0	155,55	0	0	24	11	0	0	77,2	46,7	0,52	0,49	-1,2
25.01.2022	19,345	0	163,62	0	0	159,483	0	0	24	11	0	0	75,6	46,7	0,52	0,49	0,2
26.01.2022	19,299	0	165,49	0	0	161,351	0	0	24	0	32752	0	75,2	46,7	0,52	0,49	3,1
27.01.2022	19,082	0	165,58	0	0	161,441	0	0	24	11	0	0	75,2	46,9	0,52	0,49	1,6
28.01.2022	19,173	0	166,055	0	0	161,903	0	0	24	11	0	0	75,1	46,9	0,52	0,49	3,8
29.01.2022	19,72	0	163,92	0	0	159,724	0	0	24	11	0	0	76,2	46,7	0,52	0,49	3
30.01.2022	19,613	0	167,345	0	0	163,104	0	0	24	11	0	0	75,8	47,1	0,52	0,49	0,7
31.01.2022	20,06	0	164,29	0	0	160,026	0	0	24	11	0	0	76,8	46,9	0,52	0,49	3,4
01.02.2022	20,198	0	158,505	0	0	154,258	0	0	24	11	0	0	78,2	46,9	0,52	0,49	0,9
02.02.2022	20,66	0	159,62	0	0	155,272	0	0	24	11	0	0	78,9	47,1	0,52	0,49	-
03.02.2022	20,512	0	157,605	0	0	153,298	0	0	24	11	0	0	79	47,1	0,52	0,49	-
04.02.2022	19,996	0	162,04	0	0	157,778	0	0	24	11	0	0	77,3	47,1	0,52	0,49	-
05.02.2022	19,258	0	166,13	0	0	161,944	0	0	24	11	0	0	75,5	47,1	0,52	0,49	-
06.02.2022	19,312	0	165,71	0	0	161,528	0	0	24	11	0	0	75,6	47	0,52	0,49	-
07.02.2022	19,014	0	163,37	0	0	159,256	0	0	24	11	0	0	75,5	47	0,52	0,49	-
08.02.2022	19,266	0	165,74	0	0	161,577	0	0	24	11	0	0	75,4	46,9	0,52	0,49	-
09.02.2022	19,552	0	167,86	0	0	163,607	0	0	24	11	0	0	75,7	47,2	0,52	0,49	-
10.02.2022	19,398	0	163,945	0	0	159,752	0	0	24	11	0	0	76,2	47,3	0,52	0,49	-
11.02.2022	19,621	0	165,06	0	0	160,825	0	0	24	11	0	0	76,3	47,2	0,52	0,49	-
12.02.2022	21,078	0	161,645	0	0	157,173	0	0	24	11	0	0	79,6	47,6	0,52	0,49	-
13.02.2022	20,541	0	162,385	0	0	158,006	0	0	24	11	0	0	78,4	47,4	0,52	0,49	-
14.02.2022	18,961	0	177,32	0	0	172,817	0	0	24	11	0	0	75,9	49,7	0,52	0,49	3,3
15.02.2022	17,954	0	198,535	0	0	193,737	0	0	24	11	0	0	73,8	51,7	0,52	0,49	4
16.02.2022	19,385	0	182,255	0	0	177,877	0	0	24	11	0	0	73,4	47,4	0,52	0,48	3,4
17.02.2022	18,947	0	181,125	0	0	176,855	0	0	24	11	0	0	72,8	47,2	0,52	0,49	5,5
18.02.2022	19,268	0	178,035	0	0	173,748	0	0	24	11	0	0	73,6	47,2	0,52	0,49	5,8
19.02.2022	19,198	0	179,43	0	0	175,145	0	0	24	11	0	0	73,2	47,1	0,52	0,49	4,6
20.02.2022	20,013	0	175,295	0	0	170,904	0	0	24	11	0	0	75,2	47,3	0,52	0,49	4,5
21.02.2022	19,42	0	178,26	0	0	173,927	0	0	24	11	0	0	74	47,3	0,52	0,49	2,8
22.02.2022	20,509	0	171,395	0	0	166,922	0	0	24	11	0	0	77	47,7	0,52	0,49	5,8
23.02.2022	20,897	0	174,615	0	0	170,07	0	0	24	11	0	0	76,9	47,6	0,52	0,49	1,2
Итого:	609,108	0	5231,915	0	0	5098,858	0	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	145,483																

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
23.01.2022	4844,354	48227,73	0	0	47038,279	0	0	8719	1319
23.02.2022	5453,46	53459,645	0	0	52137,136	0	0	9463	1319

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 8:04:57