

#25346#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.01.2022 по 23.02.2022

Потребитель Теплосервис, ООО, УК
Адрес потребителя Богдана Хмельницкого 40-46, Калининград
Номер абонента 4817
Порядковый номер 4876
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1559919
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	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	5,695	153,438	150,961	149,609	149,703	24	24	0	0	75	43	0,9	0,6	0,2
25.01.2022	5,311	148,383	146,102	144,836	144,93	24	24	0	0	74	42	0,9	0,6	3,1
26.01.2022	5,432	154,719	152,391	151,047	151,133	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	1,6
27.01.2022	5,258	148,781	146,539	145,289	145,367	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	3,8
28.01.2022	5,417	151,891	149,57	148,297	148,391	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	3
29.01.2022	5,682	158,695	156,25	154,891	154,969	24	24	0	0	74	42	0,9	0,6	0,7
30.01.2022	6,132	183,898	181,023	179,445	179,367	24	24	0	0	74	45	0,9	0,6	3,4
31.01.2022	5,708	157,055	154,594	153,242	153,328	24	24	0	0	74	42	0,9	0,6	0,9
01.02.2022	5,841	153,516	150,945	149,633	149,711	24	24	0	0	76	42	0,9	0,6	-
02.02.2022	5,862	152,688	150,109	148,789	148,867	24	24	0	0	76	43	0,9	0,6	-
03.02.2022	5,821	149,336	146,766	145,461	145,547	24	24	0	0	77	43	0,9	0,6	-
04.02.2022	5,444	145,164	142,812	141,562	141,664	24	24	0	0	75	42	0,9	0,6	-
05.02.2022	5,228	145,156	142,93	141,711	141,797	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	-
06.02.2022	5,371	150,445	148,133	146,883	146,961	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	-
07.02.2022	5,356	151,172	148,859	147,602	147,656	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	-
08.02.2022	5,325	151,922	149,594	148,336	148,383	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	-
09.02.2022	5,018	139,375	137,234	136,078	136,156	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	-
10.02.2022	5,149	144,742	142,539	141,344	141,422	24	24	0	0	73	42	0,9	0,6	-
11.02.2022	5,347	157,148	154,82	153,492	153,539	24	24	0	0	72	43	0,9	0,6	-
12.02.2022	5,702	155,719	153,047	151,891	151,781	24	24	0	0	75	43	0,9	0,6	-
13.02.2022	5,746	151,414	148,883	147,602	147,656	24	24	0	0	76	42	0,9	0,6	3,3
14.02.2022	5,279	143,57	141,281	140,094	140,164	24	24	0	0	74	42	0,9	0,6	4
15.02.2022	5,204	157,312	154,992	153,711	153,703	24	24	0	0	72	43	0,9	0,6	3,4
16.02.2022	5,008	154,508	152,32	151,062	151,07	24	24	0	0	71	42	0,9	0,6	5,5
17.02.2022	4,941	151,375	149,227	148,016	148,023	24	24	0	0	71	42	0,9	0,6	5,8
18.02.2022	5,643	185,922	183,469	181,742	181,797	24	24	0	0	71	45	0,9	0,6	4,6
19.02.2022	5,09	156,203	154,023	152,672	152,742	24	24	0	0	71	43	0,9	0,6	4,5
20.02.2022	5,347	157,055	154,727	153,438	153,469	24	24	0	0	72	42	0,9	0,6	2,8
21.02.2022	4,903	144,484	142,383	141,18	141,25	24	24	0	0	72	42	0,9	0,6	5,8
22.02.2022	5,474	150,383	147,969	146,703	146,742	24	24	0	0	75	43	0,9	0,6	1,2
23.02.2022	5,493	149,164	146,758	145,5	145,562	24	24	0	0	75	42	0,9	0,6	-
Итого:	168,227	4754,633	4681,25	4641,158	4642,85	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	144,674													

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2022	2075,626	78977,953	76832,672	77281,25	76090,133	14667,45	1,5
23.02.2022	2243,853	83732,586	81513,922	81922,406	80732,984	15411,45	1,5

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.02.2022 7:42:00