

#21809#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

Потребитель Прибой, ТСЖ, УК
Адрес потребителя Эльблонгская 31, Калининград
Номер абонента 62
Порядковый номер 6036
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 1240435
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.12.2021	8,044	194,125	188,562	188,5	186,781	24	24	0	0	0	0	0	82	45	0,4	0,4	-
25.12.2021	8,357	208,578	202,828	202,5	200,797	24	24	0	0	0	0	0	82	46	0,4	0,4	-
26.12.2021	8,023	183,234	177,688	177,922	176,188	24	24	0	0	0	0	0	82	43	0,4	0,4	-
27.12.2021	9,17	219,469	212,984	212,641	210,703	24	24	0	0	0	0	0	85	48	0,4	0,4	-
28.12.2021	9,803	258,594	251,875	250,5	248,75	24	24	0	0	0	0	0	85	52	0,4	0,4	-
29.12.2021	8,853	219,859	213,812	213,266	211,547	24	24	0	0	0	0	0	83	48	0,4	0,4	-
30.12.2021	7,791	189,75	184,281	184,453	182,672	24	24	0	0	0	0	0	80	44	0,4	0,4	-
31.12.2021	6,459	154,594	150,016	150,672	148,984	24	24	0	0	0	0	0	76	39	0,4	0,4	-
01.01.2022	6,378	167,656	163,438	163,438	162,125	24	24	0	0	0	0	0	75	42	0,4	0,4	-
02.01.2022	6,389	163,516	158,969	159,391	157,734	24	24	0	0	0	0	0	75	41	0,4	0,4	-
03.01.2022	6,007	146,219	141,969	142,547	140,984	24	24	0	0	0	0	0	75	39	0,4	0,4	-
04.01.2022	5,903	144,234	139,938	140,594	138,953	24	24	0	0	0	0	0	75	39	0,4	0,4	-
05.01.2022	6,491	167,219	162,703	163,078	161,5	24	24	0	0	0	0	0	75	40	0,4	0,4	-
06.01.2022	7,625	211,359	206,391	205,844	204,438	24	24	0	0	0	0	0	77	45	0,4	0,4	-
07.01.2022	7,715	206,703	201,297	201,094	199,359	24	24	0	0	0	0	0	79	46	0,4	0,4	-
08.01.2022	7,492	188,188	182,828	183,047	181,203	24	24	0	0	0	0	0	79	44	0,4	0,4	-
09.01.2022	8,323	206,109	200,344	200,328	198,5	24	24	0	0	0	0	0	80	44	0,4	0,4	-
10.01.2022	8,356	198,609	192,781	192,688	190,922	24	24	0	0	0	0	0	83	46	0,4	0,4	-
11.01.2022	7,994	194,391	188,812	188,781	187,031	24	24	0	0	0	0	0	81	45	0,4	0,4	-
12.01.2022	7,684	187,734	182,219	182,359	180,531	24	24	0	0	0	0	0	81	45	0,4	0,4	-
13.01.2022	6,512	162,453	158,047	158,312	156,844	24	24	0	0	0	0	0	76	41	0,4	0,4	-
14.01.2022	6,488	180,188	176,031	175,844	174,625	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,4	0,4	-
15.01.2022	7,133	209,156	204,609	204,078	202,781	24	24	0	0	0	0	0	74	44	0,4	0,4	-
16.01.2022	7,154	181,703	176,766	176,984	175,344	24	24	0	0	0	0	0	77	42	0,4	0,4	-
17.01.2022	7,203	195,562	191	190,594	189,344	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,4	0,4	-
18.01.2022	6,881	202,672	198,406	197,562	196,469	24	24	0	0	0	0	0	75	45	0,4	0,4	-
19.01.2022	6,571	166,094	161,797	161,906	160,594	24	24	0	0	0	0	0	75	40	0,4	0,4	-
20.01.2022	7,878	216,234	211,625	210,578	209,641	24	24	0	0	0	0	0	77	45	0,4	0,4	-
21.01.2022	7,933	223,875	219,203	217,953	217,031	24	24	0	0	0	0	0	77	46	0,4	0,4	-
22.01.2022	8,152	234,219	229,406	228,047	227,094	24	24	0	0	0	0	0	77	47	0,4	0,4	-
23.01.2022	7,769	206,594	201,438	201,172	199,625	24	24	0	0	0	0	0	77	44	0,4	0,4	-
Итого:	232,531	5988,89	5832,063	5826,673	5779,094	744	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	199,975																

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
23.12.2021	5186,907	144748,047	140997,219	141253,625	139847,859	28620,47	0
23.01.2022	5419,438	150736,938	146829,281	147080,297	145626,953	29364,47	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2022 7:28:52