

#90804#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

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
24.06.2024	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	21	21	0,4	0,4	-
25.06.2024	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	21	0,4	0,4	-
26.06.2024	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	21	0,4	0,4	-
27.06.2024	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	21	0,4	0,4	-
28.06.2024	0	0,008	0,016	0,008	0,008	24	24	0	0	0	0	19	23	21	0,4	0,4	-
29.06.2024	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	21	0,4	0,4	-
30.06.2024	0	0	0	0	0	24	24	0	0	0	0	19	22	21	0,4	0,4	-
01.07.2024	0	0,008	0	0,008	0,008	24	24	0	0	0	0	19	22	21	0,4	0,4	-
02.07.2024	0,754	85,227	84,312	84,258	83,656	24	24	0	0	0	0	19	48	40	0,4	0,4	-
03.07.2024	1,382	50,953	49,438	49,836	48,953	24	24	0	0	0	0	3	69	46	0,4	0,4	-
04.07.2024	1,342	52,602	51,148	51,461	50,625	24	24	0	0	0	0	3	69	47	0,4	0,4	-
05.07.2024	1,294	50,82	49,781	49,703	49,25	24	24	0	0	0	0	3	70	48	0,4	0,4	-
06.07.2024	1,301	52,461	51,328	51,32	50,781	24	24	0	0	0	0	3	69	48	0,4	0,4	-
07.07.2024	1,328	51,469	50,242	50,344	49,719	24	24	0	0	0	0	3	70	47	0,4	0,4	-
08.07.2024	1,282	48,93	47,695	47,852	47,211	24	24	0	0	0	0	3	70	47	0,4	0,4	-
09.07.2024	1,234	51,5	50,266	50,391	49,719	24	24	0	0	0	0	3	69	48	0,4	0,4	-
10.07.2024	1,211	49,398	48,234	48,32	47,719	24	24	0	0	0	0	3	69	48	0,4	0,4	-
11.07.2024	1,227	49,289	48,086	48,211	47,57	24	24	0	0	0	0	3	69	48	0,4	0,4	-
12.07.2024	1,183	47,297	46,164	46,258	45,672	24	24	0	0	0	0	3	70	48	0,4	0,4	-
13.07.2024	1,12	41,125	40,172	40,203	39,75	24	24	0	0	0	0	3	71	47	0,4	0,4	-
14.07.2024	1,227	42,828	41,656	41,844	41,234	24	24	0	0	0	0	3	71	46	0,4	0,4	-
15.07.2024	1,184	40,945	39,789	40,008	39,398	24	24	0	0	0	0	3	72	46	0,4	0,4	-
16.07.2024	1,12	42,961	41,82	42	41,375	24	24	0	0	0	0	3	70	48	0,4	0,4	-
17.07.2024	1,095	38,969	37,836	38,07	37,445	24	24	0	0	0	0	3	72	47	0,4	0,4	-
18.07.2024	1,144	38,789	37,672	37,875	37,289	24	24	0	0	0	0	3	72	46	0,4	0,4	-
19.07.2024	1,171	43,828	42,719	42,852	42,281	24	24	0	0	0	0	3	71	47	0,4	0,4	-
20.07.2024	1,114	41,281	40,203	40,336	39,773	24	24	0	0	0	0	3	71	48	0,4	0,4	-
21.07.2024	1,156	40,516	39,328	39,578	38,93	24	24	0	0	0	0	3	72	46	0,4	0,4	-
22.07.2024	1,108	40,836	39,805	39,922	39,391	24	24	0	0	0	0	3	71	47	0,4	0,4	-
23.07.2024	1,139	42,867	41,75	41,898	41,312	24	24	0	0	0	0	3	71	47	0,4	0,4	-
Итого:	26,116	1044,907	1019,46	1022,556	1009,069	720	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	22,46																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2024	2838,375	91252,672	89010,219	89009,641	88096,938	15357,46	0
23.07.2024	2864,491	92297,578	90029,68	90032,195	89106,008	16077,46	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.07.2024 12:59:27