

#26266#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2022 по 23.06.2022

Потребитель Шторм, ЖСК, УК
Адрес потребителя Баграмяна 20-24, Калининград
Номер абонента 63
Порядковый номер 4775
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1551941
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
24.05.2022	0,893	42,211	42,766	41,297	42,297	24	24	0	0	69,3	47,7	6	4,1	-
25.05.2022	1,011	49,125	49,547	48,102	49,031	24	24	0	0	68,1	47,1	6	4,1	-
26.05.2022	0,941	46,18	46,625	45,195	46,133	24	24	0	0	68,7	47,9	6	4,1	-
27.05.2022	0,925	45,773	46,227	44,812	45,719	24	24	0	0	68,5	48	6	4,1	-
28.05.2022	0,94	46,016	46,336	45,031	45,844	24	24	0	0	68,9	48	6	4,1	-
29.05.2022	0,976	46,992	47,312	45,992	46,805	24	24	0	0	68,7	47,5	6	4,1	-
30.05.2022	0,968	49,016	49,367	48	48,836	24	24	0	0	67,8	47,7	6	4,1	-
31.05.2022	0,935	45,078	45,391	44,117	44,914	24	24	0	0	68,7	47,6	6	4,1	-
01.06.2022	0,946	48,664	48,977	47,656	48,445	24	24	0	0	67,8	48	6	4,1	-
02.06.2022	0,931	47,812	48,164	46,812	47,641	24	24	0	0	68,3	48,4	6	4,1	-
03.06.2022	0,996	48,789	48,883	47,75	48,352	24	24	0	0	68,7	47,9	6	4,1	-
04.06.2022	0,965	47,938	48,117	46,938	47,602	24	24	0	0	68,2	47,7	6	4,1	-
05.06.2022	0,995	48,898	48,961	47,867	48,445	24	24	0	0	68,3	47,6	6	4,1	-
06.06.2022	0,85	43,977	44,242	43,055	43,75	24	24	0	0	68,2	48,5	6	4,1	-
07.06.2022	0,842	42,602	42,836	41,703	42,367	24	24	0	0	68,4	48,3	6	4,1	-
08.06.2022	0,834	42,602	42,93	41,711	42,461	24	24	0	0	68,2	48,2	6	4,1	-
09.06.2022	0,836	41,648	41,961	40,773	41,516	24	24	0	0	68,3	47,9	6	4,1	-
10.06.2022	0,868	43,297	43,625	42,391	43,156	24	24	0	0	68,1	47,6	6	4,1	-
11.06.2022	0,8	40,492	40,805	39,633	40,359	24	24	0	0	68,4	48,3	6	4,1	-
12.06.2022	0,806	41,57	41,938	40,703	41,469	24	24	0	0	68,3	48,6	6	4,1	-
13.06.2022	0,86	42,594	42,891	41,695	42,438	24	24	0	0	68,2	47,6	6	4,1	-
14.06.2022	0,835	43,875	44,203	42,961	43,711	24	24	0	0	68,1	48,7	6	4,1	-
15.06.2022	0,817	40,945	41,438	40,086	40,984	24	24	0	0	68,6	48,2	6	4,1	-
16.06.2022	0,888	43,258	43,617	42,336	43,156	24	24	0	0	68,4	47,4	6	4,1	-
17.06.2022	0,801	42,258	42,727	41,383	42,25	24	24	0	0	68	48,7	6	4,1	-
18.06.2022	0,784	41,68	42,133	40,805	41,656	24	24	0	0	68,1	48,9	6	4,1	-
19.06.2022	0,851	43,359	43,641	42,453	43,172	24	24	0	0	68,2	48,2	6	4,1	-
20.06.2022	0,838	45,945	46,109	45,008	45,594	24	24	0	0	67,4	48,8	6	4,1	-
21.06.2022	0,841	46,75	46,828	45,789	46,297	24	24	0	0	67,4	49	6	4,1	-
22.06.2022	0,836	46,281	46,234	45,336	45,719	24	24	0	0	67,3	48,9	6	4,1	-
23.06.2022	0,824	43,539	43,383	42,625	42,898	24	24	0	0	68	48,7	6	4,1	-
Итого:	27,433	1389,164	1398,214	1360,015	1383,017	744	744	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	27,433													

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
23.05.2022	3078,246	115800,031	117869,578	113018,391	116691,359	22169,79	1,81
23.06.2022	3105,677	117189,195	119267,789	114378,406	118074,375	22913,79	1,81

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.06.2022 8:13:51