

#10972#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2022 по 23.11.2022

Потребитель: Соседи, ТСЖ, УК
Адрес потребителя: Воскресенская 1, микрорайон Прибрежный, Калининград (ГВС)
Номер абонента: 4431
Порядковый номер: 7927
Тип теплосчётчика: ВКТ-9
Заводской номер: 5131
Номер системы: 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
24.10.2022	0,829	0	31,43	19,956	0	30,889	19,737	0	24	0	0	0	61,2	48,7	0	0,42	0,41	0	-
25.10.2022	0,814	0	31,575	20,643	0	31,024	20,412	0	24	0	0	0	61,7	49,2	0	0,42	0,42	0	-
26.10.2022	0,788	0	31,038	20,371	0	30,506	20,148	0	24	0	0	0	61,1	48,7	0	0,42	0,42	0	-
27.10.2022	0,823	0	31,158	19,922	0	30,615	19,701	0	24	0	0	0	61,7	49	0	0,42	0,42	0	-
28.10.2022	0,746	0	30,868	20,641	0	30,357	20,42	0	24	0	0	0	59,9	48	0	0,39	0,38	0	-
29.10.2022	0,859	0	32,128	20,247	0	31,561	20,015	0	24	0	0	0	62,1	49,8	0	0,42	0,41	0	-
30.10.2022	0,931	0	33,785	20,763	0	33,178	20,519	0	24	0	0	0	62,7	50,4	0	0,4	0,4	0	-
31.10.2022	0,797	0	31,66	21,115	0	31,107	20,877	0	24	0	0	0	61,8	49,4	0	0,42	0,42	0	-
01.11.2022	0,797	0	33,043	22,42	0	32,477	22,168	0	24	0	0	0	61,1	49,3	0	0,43	0,42	0	-
02.11.2022	0,846	0	33,975	22,842	0	33,37	22,573	0	24	0	0	0	62,4	50,5	0	0,43	0,43	0	-
03.11.2022	0,804	0	33,61	23,193	0	33,02	22,924	0	24	0	0	0	61,9	50,1	0	0,43	0,43	0	-
04.11.2022	0,883	0	34,158	21,445	0	33,579	21,204	0	24	0	0	0	60,8	49,4	0	0,43	0,42	0	-
05.11.2022	0,839	0	33,54	22,026	0	32,97	21,782	0	24	0	0	0	60,9	49	0	0,43	0,43	0	-
06.11.2022	0,873	0	34,033	21,427	0	33,467	21,193	0	24	0	0	0	60,2	48,6	0	0,43	0,43	0	-
07.11.2022	0,866	0	33,385	21,463	0	32,806	21,221	0	24	0	0	0	61,6	49,4	0	0,43	0,43	0	-
08.11.2022	0,847	0	33,403	21,153	0	32,851	20,923	0	24	0	0	0	60	48,6	0	0,44	0,43	0	-
09.11.2022	0,823	0	32,658	21,491	0	32,102	21,256	0	24	0	0	0	61	48,7	0	0,44	0,44	0	-
10.11.2022	0,865	0	32,57	20,7	0	31,999	20,467	0	24	0	0	0	61,9	49,4	0	0,44	0,43	0	-
11.11.2022	0,85	0	33,755	22,413	0	33,162	22,155	0	24	0	0	0	62	49,9	0	0,42	0,42	0	-
12.11.2022	0,843	0	34,04	22,4	0	33,464	22,151	0	24	0	0	0	60,8	49,1	0	0,43	0,42	0	-
13.11.2022	0,948	0	35,135	21,366	0	34,526	21,12	0	24	0	0	0	61,5	49,9	0	0,42	0,42	0	-
14.11.2022	0,841	0	33,54	21,836	0	32,972	21,594	0	24	0	0	2	60,7	49	0	0,43	0,42	0	-
15.11.2022	0,832	0	32,888	21,649	0	32,321	21,408	0	24	0	0	0	61,4	49,2	0	0,43	0,43	0	-
16.11.2022	0,869	0	33,335	21,061	0	32,766	20,826	0	24	0	0	0	61	49,1	0	0,43	0,42	0	-
17.11.2022	0,885	0	33,375	21,058	0	32,795	20,821	0	24	0	0	0	61,6	49,4	0	0,43	0,42	0	-
18.11.2022	0,863	0	33,158	21,318	0	32,583	21,08	0	24	0	0	0	61,5	49,2	0	0,42	0,42	0	-
19.11.2022	0,916	0	34,03	21,011	0	33,443	20,776	0	24	0	0	2	61,4	49,2	0	0,43	0,42	0	-
20.11.2022	0,931	0	34,393	20,715	0	33,808	20,484	0	24	0	0	0	60,9	49,2	0	0,42	0,42	0	-
21.11.2022	0,855	0	33,385	21,681	0	32,815	21,443	0	24	0	0	0	61	48,8	0	0,42	0,42	0	-
22.11.2022	0,879	0	33,395	21,391	0	32,809	21,149	0	24	0	0	0	61,9	49,5	0	0,42	0,42	0	-
23.11.2022	0,803	0	32,563	22,022	0	32,007	21,783	0	24	0	0	0	61	48,5	0	0,43	0,42	0	-
Итого:	26,345	0	1025,009	661,739	0	1007,349	654,33	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	26,345																		

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	dTNar, ч	Ttn, ч	dTtn, ч
23.10.2022	1103,737	48163,129	34950,195	0	47306,48	34545,238	0	40420,63	743,7	4927,77	0,3
23.11.2022	1130,081	49188,137	35611,93	0	48313,828	35199,566	0	41164,63	1487,7	4927,77	0,3

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.11.2022 7:55:28