

#10967#

Отчёт по теплопотреблению за период с 24.12.2022 по 23.01.2023

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
25.12.2022	0,957	0	34,993	21,113	0	34,388	20,874	0	24	0	0	0	61,4	49,4	0	0,42	0,42	0	-0,6
26.12.2022	0,875	0	33,895	21,673	0	33,319	21,435	0	24	0	0	0	60,9	48,8	0	0,42	0,42	0	2,3
27.12.2022	0,847	0	33,598	21,901	0	33,034	21,665	0	24	0	0	0	60,5	48,3	0	0,42	0,42	0	4,2
28.12.2022	0,953	0	34,818	20,85	0	34,223	20,617	0	24	0	0	0	61,1	49,2	0	0,42	0,42	0	2,1
29.12.2022	0,896	0	34,125	21,388	0	33,546	21,153	0	24	0	0	0	60,8	48,8	0	0,42	0,42	0	5,6
30.12.2022	0,959	0	35,065	20,514	0	34,482	20,29	0	24	0	0	0	60,2	48,6	0	0,41	0,41	0	6,3
31.12.2022	1,147	0	38,39	20,608	0	37,721	20,367	0	24	0	0	0	61,7	50,2	0	0,41	0,4	0	6,1
01.01.2023	0,841	0	35,203	24,052	0	34,595	23,777	0	24	0	0	0	61,4	49,8	0	0,44	0,43	0	-
02.01.2023	0,861	0	35,098	23,597	0	34,483	23,322	0	24	0	0	0	61,9	50,2	0	0,44	0,43	0	-
03.01.2023	0,867	0	34,848	22,893	0	34,252	22,635	0	24	0	0	512	61	49,4	0	0,42	0,42	0	-
04.01.2023	0,954	0	36,51	22,9	0	35,875	22,633	0	24	0	0	0	61,6	50,3	0	0,43	0,42	0	-
05.01.2023	0,928	0	36,038	22,788	0	35,417	22,525	0	24	0	0	0	61,3	50	0	0,43	0,42	0	-
06.01.2023	0,967	0	36,24	22,08	0	35,625	21,833	0	24	0	0	0	60,8	49,2	0	0,43	0,43	0	-
07.01.2023	0,931	0	35,76	22,718	0	35,136	22,455	0	24	0	0	0	61,7	50	0	0,43	0,43	0	-
08.01.2023	0,963	0	36,075	22,321	0	35,446	22,064	0	24	0	0	0	61,7	50	0	0,43	0,43	0	-
09.01.2023	0,865	0	35,545	23,978	0	34,926	23,7	0	24	0	0	0	61,7	50,1	0	0,43	0,42	0	-
10.01.2023	0,883	0	36,305	23,561	0	35,707	23,301	0	23,75	0,25	0	32774	59,8	48,9	0	0,42	0,42	0	-
11.01.2023	0,903	0	36,66	23,87	0	36,039	23,597	0	24	0	0	0	60,8	49,8	0	0,42	0,42	0	-
12.01.2023	0,882	0	37,47	25,442	0	36,832	25,148	0	24	0	0	0	61	50	0	0,43	0,42	0	-
13.01.2023	0,843	0	37,118	25,752	0	36,495	25,459	0	24	0	0	0	60,5	49,7	0	0,43	0,42	0	-
14.01.2023	0,862	0	37,4	26,017	0	36,764	25,721	0	24	0	0	0	60,9	49,6	0	0,43	0,42	0	-
15.01.2023	0,964	0	38,645	25,175	0	37,974	24,879	0	24	0	0	0	61,6	50,4	0	0,42	0,42	0	-
16.01.2023	0,947	0	38,118	24,936	0	37,453	24,641	0	24	0	0	0	61,7	50,6	0	0,42	0,42	0	-
17.01.2023	0,863	0	37,063	25,765	0	36,421	25,466	0	23,98	0,03	0	32774	61,4	50,1	0	0,42	0,41	0	-
18.01.2023	0,886	0	37,51	25,335	0	36,876	25,046	0	24	0	0	0	60,7	49,7	0	0,42	0,41	0	-
19.01.2023	0,896	0	37,373	25,528	0	36,722	25,232	0	24	0	0	0	61,6	50,1	0	0,42	0,42	0	-
20.01.2023	0,9	0	37,55	25,676	0	36,889	25,372	0	24	0	0	0	62	50,6	0	0,42	0,42	0	-
21.01.2023	0,93	0	38,18	25,519	0	37,523	25,226	0	24	0	0	0	61,3	49,8	0	0,42	0,41	0	-
22.01.2023	0,977	0	38,813	25,119	0	38,143	24,828	0	24	0	0	0	61,4	50,1	0	0,42	0,41	0	-
23.01.2023	0,879	0	37,363	26,058	0	36,706	25,753	0	24	0	0	0	62	50,3	0	0,42	0,41	0	-
Итого:	27,426	0	1091,769	709,127	0	1073,012	701,014	0	719,73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	27,426																		

Общее время работы системы, ч 720
Период нормальной работы системы, ч 719,73

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
24.12.2022	1156,783	50210,797	36253,629	0	49319,227	35834,234	0	41905,53	740,9	4930,87	3,1
23.01.2023	1184,212	51302,566	36962,75	0	50392,238	36535,246	0	42625,27	1460,63	4931,15	3,38

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.01.2023 7:42:48