

#10954#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.12.2021 по 23.01.2022

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
24.12.2021	0,808	0	28,888	16,71	0	28,416	16,539	0	24	0	0	0	59,6	47	0	0,4	0,39	0	-
25.12.2021	0,874	0	29,558	16,036	0	29,068	15,869	0	24	0	0	0	60,1	47,4	0	0,39	0,39	0	-
26.12.2021	0,933	0	30,058	15,297	0	29,565	15,146	0	24	0	0	0	59,7	46,3	0	0,4	0,39	0	-
27.12.2021	0,826	0	28,745	16,116	0	28,283	15,959	0	24	0	0	0	59,1	45,9	0	0,4	0,4	0	-
28.12.2021	0,802	0	28,223	16,346	0	27,764	16,187	0	24	0	0	0	59,4	45,9	0	0,4	0,4	0	-
29.12.2021	0,84	0	28,815	16,31	0	28,338	16,147	0	24	0	0	0	60	46,5	0	0,4	0,4	0	-
30.12.2021	0,871	0	29,275	16,431	0	28,78	16,264	0	24	0	0	0	60,7	46,8	0	0,4	0,39	0	-
31.12.2021	1,052	0	31,415	14,559	0	30,875	14,405	0	24	0	0	0	61,2	47,8	0	0,38	0,38	0	-
01.01.2022	0,81	0	30,585	19,77	0	30,059	19,561	0	24	0	0	0	61,2	47,8	0	0,42	0,41	0	-
02.01.2022	0,86	0	32,508	20,552	0	31,947	20,325	0	24	0	0	0	61,4	48,9	0	0,43	0,42	0	-
03.01.2022	0,998	0	33,563	18,486	0	32,984	18,282	0	24	0	0	0	61,4	48,9	0	0,43	0,42	0	-
04.01.2022	0,829	0	30,913	19,173	0	30,392	18,97	0	24	0	0	0	60,6	47,9	0	0,42	0,42	0	-
05.01.2022	0,817	0	29,92	18,34	0	29,416	18,148	0	24	0	0	0	60,6	47,6	0	0,42	0,41	0	-
06.01.2022	0,888	0	30,425	17,16	0	29,915	16,983	0	24	0	0	0	60,4	47,2	0	0,42	0,41	0	-
07.01.2022	0,822	0	29,425	17,572	0	28,933	17,392	0	24	0	0	0	60,4	47,1	0	0,42	0,42	0	-
08.01.2022	0,799	0	29,075	17,34	0	28,604	17,168	0	24	0	0	0	59,4	46,4	0	0,42	0,42	0	-
09.01.2022	0,918	0	31,093	17,36	0	30,571	17,182	0	24	0	0	0	60,4	47,1	0	0,41	0,41	0	-
10.01.2022	0,896	0	32,215	19,439	0	31,664	19,231	0	24	0	0	0	61,1	48,1	0	0,4	0,4	0	-
11.01.2022	0,908	0	31,95	18,605	0	31,406	18,405	0	24	0	0	0	60,9	48,2	0	0,4	0,4	0	-
12.01.2022	0,804	0	30,763	19,438	0	30,257	19,239	0	24	0	0	0	59,8	47,1	0	0,4	0,4	0	-
13.01.2022	0,882	0	31,18	18,171	0	30,659	17,982	0	24	0	0	0	60,4	47,5	0	0,41	0,4	0	-
14.01.2022	0,882	0	31,223	18,352	0	30,698	18,161	0	24	0	0	0	60,5	47,4	0	0,4	0,4	0	-
15.01.2022	0,877	0	31,395	18,666	0	30,867	18,47	0	24	0	0	0	60,6	47,6	0	0,4	0,4	0	-
16.01.2022	0,884	0	31,435	18,46	0	30,908	18,267	0	24	0	0	0	60,4	47,6	0	0,4	0,4	0	-
17.01.2022	0,847	0	30,82	18,489	0	30,312	18,301	0	24	0	0	0	59,9	46,9	0	0,41	0,4	0	-
18.01.2022	0,875	0	31,495	18,806	0	30,965	18,608	0	24	0	0	0	60,6	47,7	0	0,41	0,41	0	-
19.01.2022	0,939	0	31,278	16,959	0	30,75	16,782	0	24	0	0	0	60,6	47,6	0	0,41	0,41	0	-
20.01.2022	0,8	0	29,828	18,411	0	29,339	18,226	0	24	0	0	0	59,7	46,7	0	0,41	0,41	0	-
21.01.2022	0,823	0	30,11	18,34	0	29,613	18,155	0	24	0	0	0	59,9	46,7	0	0,41	0,41	0	-
22.01.2022	0,866	0	30,878	18,433	0	30,356	18,242	0	24	0	0	0	60,6	47,4	0	0,4	0,4	0	-
23.01.2022	0,929	0	31,473	17,818	0	30,936	17,633	0	24	0	0	0	61	47,4	0	0,4	0,4	0	-
Итого:	26,959	0	948,527	551,945	0	932,64	546,229	0	744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	26,959																		

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
23.12.2021	871,459	39485,961	29520,906	0	38778,844	29175,629	0	33464,28	743,93	4588,08	0,07
23.01.2022	898,421	40434,488	30072,848	0	39711,484	29721,861	0	34208,28	1487,93	4588,08	0,07

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 25.01.2022 12:55:47