

#16745#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
Адрес потребителя Гайдара 93, Калининград
Номер абонента 4395
Порядковый номер 7439
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 16031185
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
24.06.2022	6,821	0	87,4	70,827	0	85,875	69,962	0	24	0	61,7	51,4	0,56	0,47	-
25.06.2022	6,762	0	86,925	70,205	0	85,417	69,338	0	24	0	61,7	51,6	0,56	0,47	-
26.06.2022	6,661	0	86,77	70,209	0	85,255	69,334	0	24	0	61,7	51,9	0,56	0,47	-
27.06.2022	6,402	0	86,02	70,345	0	84,523	69,466	0	24	0	61,7	52	0,56	0,47	-
28.06.2022	6,389	0	85,47	69,58	0	83,981	68,703	0	24	0	61,7	52,2	0,56	0,47	-
29.06.2022	6,267	0	83,53	68,329	0	82,072	67,478	0	24	0	61,7	51,8	0,56	0,48	-
30.06.2022	6,248	0	84,215	69,235	0	82,752	68,371	0	24	0	61,7	51,9	0,56	0,47	-
01.07.2022	6,163	0	84,095	69,43	0	82,63	68,565	0	24	0	61,7	51,9	0,56	0,48	-
02.07.2022	6,33	0	83,73	68,655	0	82,274	67,81	0	24	0	61,7	51,6	0,56	0,48	-
03.07.2022	6,411	0	84,06	68,659	0	82,598	67,811	0	24	0	61,7	51,6	0,56	0,47	-
04.07.2022	6,244	0	83,51	68,957	0	82,057	68,115	0	24	0	61,7	51,5	0,56	0,47	-
05.07.2022	6,22	0	82,895	68,466	0	81,454	67,629	0	24	0	61,7	51,4	0,56	0,48	-
06.07.2022	6,725	0	84,87	68,335	0	83,393	67,502	0	24	0	61,7	51,3	0,56	0,47	-
07.07.2022	6,44	0	83,505	68,253	0	82,05	67,42	0	24	0	61,7	51,3	0,56	0,47	-
08.07.2022	6,709	0	84,44	68,147	0	82,974	67,321	0	24	0	61,7	51,1	0,56	0,47	-
09.07.2022	6,852	0	84,83	67,957	0	83,352	67,136	0	24	0	61,7	51,1	0,56	0,47	-
10.07.2022	7,135	0	85,585	67,472	0	84,094	66,66	0	24	0	61,7	51	0,55	0,47	-
11.07.2022	6,624	0	82,61	66,765	0	81,174	65,968	0	24	0	61,7	50,8	0,56	0,48	-
12.07.2022	6,853	0	84,195	67,585	0	82,728	66,779	0	24	0	61,7	50,8	0,56	0,47	-
13.07.2022	7,075	0	85,085	67,29	0	83,604	66,482	0	24	0	61,7	50,9	0,56	0,47	-
14.07.2022	6,795	0	83,67	67,186	0	82,215	66,382	0	24	0	61,7	50,8	0,56	0,47	-
15.07.2022	6,452	0	82,295	67,274	0	80,864	66,467	0	24	0	61,7	50,8	0,56	0,47	-
16.07.2022	7,153	0	85,9	67,929	0	84,407	67,115	0	24	0	61,7	50,9	0,56	0,47	-
17.07.2022	6,947	0	85,16	68,274	0	83,673	67,456	0	24	0	61,7	50,8	0,55	0,47	-
18.07.2022	6,63	0	83,135	67,598	0	81,693	66,795	0	24	0	61,7	50,7	0,56	0,47	-
19.07.2022	6,66	0	82,76	66,857	0	81,318	66,059	0	24	0	61,7	50,8	0,56	0,48	-
20.07.2022	6,168	0	80,91	66,839	0	79,502	66,035	0	24	0	61,7	51	0,56	0,48	-
21.07.2022	6,402	0	81,94	66,46	0	80,516	65,651	0	24	0	61,7	51,3	0,56	0,48	-
22.07.2022	6,144	0	81,29	66,669	0	79,874	65,85	0	24	0	61,7	51,5	0,56	0,48	-
23.07.2022	5,929	0	79,785	66,179	0	78,397	65,372	0	24	0	61,7	51,4	0,56	0,48	-
Итого:	196,611	0	2520,585	2045,966	0	2476,716	2021,032	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	46,96														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.06.2022	4390,842	42987,26	30880,957	0	42234,744	30532,706	0	12988	536
23.07.2022	4587,457	45507,845	32926,924	0	44711,461	32553,737	0	13708	536

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.07.2022 12:37:48