

#16491#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.06.2022 по 23.07.2022

Потребитель ЖЭУ-23, ООО, УК
Адрес потребителя Гайдара 87, Калининград
Номер абонента 4395
Порядковый номер 7589
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 16031056
Номер системы 2

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	4,115	0	67,69	58,586	0	66,555	57,854	0	24	0	60,6	51,9	0,55	0,52	-
25.06.2022	3,854	0	66,54	58,437	0	65,426	57,704	0	24	0	60,6	52,1	0,55	0,53	-
26.06.2022	3,807	0	66,698	58,609	0	65,577	57,866	0	24	0	60,6	52,3	0,55	0,53	-
27.06.2022	3,681	0	66,412	58,701	0	65,296	57,957	0	24	0	60,6	52,5	0,55	0,55	-
28.06.2022	3,62	0	65,974	58,415	0	64,861	57,671	0	24	0	60,6	52,5	0,55	0,55	-
29.06.2022	3,538	0	64,683	57,528	0	63,594	56,799	0	24	0	60,6	52,4	0,55	0,55	-
30.06.2022	3,641	0	65,775	58,256	0	64,672	57,516	0	24	0	60,6	52,4	0,55	0,56	-
01.07.2022	3,529	0	65,394	58,41	0	64,295	57,67	0	24	0	60,6	52,4	0,55	0,55	-
02.07.2022	3,732	0	66,035	57,958	0	64,922	57,22	0	24	0	60,6	52,5	0,55	0,55	-
03.07.2022	3,793	0	66,378	58,001	0	65,259	57,263	0	24	0	60,6	52,5	0,55	0,56	-
04.07.2022	3,763	0	66,24	58,257	0	65,127	57,522	0	24	0	60,6	52,3	0,55	0,55	-
05.07.2022	3,627	0	65,335	57,946	0	64,237	57,216	0	24	0	60,6	52,3	0,55	0,55	-
06.07.2022	3,83	0	66,323	58,085	0	65,206	57,354	0	24	0	60,6	52,3	0,55	0,54	-
07.07.2022	3,813	0	65,97	58,017	0	64,862	57,289	0	24	0	60,6	52	0,55	0,55	-
08.07.2022	3,689	0	65,371	57,986	0	64,275	57,263	0	24	0	60,6	52	0,55	0,55	-
09.07.2022	3,916	0	66,311	57,975	0	65,197	57,251	0	24	0	60,6	52	0,55	0,54	-
10.07.2022	3,995	0	66,461	57,87	0	65,346	57,152	0	24	0	60,6	51,9	0,55	0,55	-
11.07.2022	3,826	0	65,268	57,374	0	64,174	56,663	0	24	0	60,5	51,8	0,55	0,54	-
12.07.2022	4,003	0	66,584	57,956	0	65,464	57,236	0	24	0	60,5	51,8	0,55	0,56	-
13.07.2022	3,908	0	66,27	58,001	0	65,155	57,28	0	24	0	60,5	51,9	0,55	0,56	-
14.07.2022	3,821	0	65,78	58,009	0	64,673	57,294	0	24	0	60,6	51,8	0,55	0,55	-
15.07.2022	4,074	0	66,618	57,741	0	65,497	57,026	0	24	0	60,6	51,8	0,55	0,54	-
16.07.2022	3,664	0	64,988	58,026	0	63,902	57,31	0	24	0	60,5	51,6	0,55	0,54	-
17.07.2022	4,017	0	66,516	57,964	0	65,398	57,25	0	24	0	60,6	51,7	0,55	0,55	-
18.07.2022	4,043	0	66,369	57,651	0	65,251	56,94	0	24	0	60,5	51,7	0,55	0,56	-
19.07.2022	4,054	0	65,84	56,987	0	64,732	56,281	0	24	0	60,6	51,7	0,55	0,56	-
20.07.2022	3,929	0	65,669	57,224	0	64,567	56,512	0	24	0	60,5	51,9	0,55	0,56	-
21.07.2022	4,01	0	66,014	57,008	0	64,905	56,297	0	24	0	60,5	52	0,55	0,58	-
22.07.2022	3,812	0	65,734	57,419	0	64,633	56,695	0	24	0	60,6	52,3	0,55	0,57	-
23.07.2022	3,894	0	65,714	57,003	0	64,61	56,283	0	24	0	60,6	52,3	0,55	0,56	-
Итого:	114,998	0	1980,954	1737,4	0	1947,668	1715,634	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	27,467														

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	2473,717	38048,348	32374,831	0	37404,035	31972,688	0	13352	1155
23.07.2022	2588,716	40029,298	34112,232	0	39351,699	33688,321	0	14072	1155

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
25.07.2022 8:34:23