

#16742#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

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
24.04.2022	7,816	0	85,925	65,294	0	84,43	64,526	0	24	0	61,8	50,4	0,54	0,44	-
25.04.2022	7,972	0	86,55	65,155	0	85,047	64,389	0	24	0	61,7	50,4	0,55	0,45	-
26.04.2022	7,984	0	86,12	64,945	0	84,619	64,191	0	24	0	61,7	50,1	0,55	0,44	-
27.04.2022	8,054	0	86,065	64,921	0	84,567	64,177	0	24	0	61,7	49,8	0,54	0,44	-
28.04.2022	8,452	0	87,72	64,74	0	86,194	63,994	0	24	0	61,7	49,9	0,54	0,44	-
29.04.2022	7,989	0	85,4	64,559	0	83,914	63,819	0	24	0	61,7	49,7	0,54	0,44	-
30.04.2022	8,251	0	86,41	64,444	0	84,91	63,708	0	24	0	61,7	49,7	0,54	0,44	-
01.05.2022	8,019	0	85,18	64,244	0	83,699	63,512	0	24	0	61,7	49,6	0,54	0,44	-
02.05.2022	8,355	0	86,615	64,243	0	85,107	63,508	0	24	0	61,7	49,6	0,54	0,44	-
03.05.2022	8,276	0	86,365	64,361	0	84,862	63,629	0	24	0	61,7	49,6	0,54	0,44	-
04.05.2022	8,554	0	87,515	64,298	0	85,993	63,563	0	24	0	61,7	49,6	0,54	0,44	-
05.05.2022	8,357	0	86,565	64,206	0	85,057	63,475	0	24	0	61,7	49,6	0,54	0,44	-
06.05.2022	8,046	0	85,26	64,005	0	83,775	63,272	0	24	0	61,7	49,7	0,55	0,44	-
07.05.2022	8,368	0	86,625	63,851	0	85,121	63,116	0	24	0	61,7	49,8	0,54	0,44	-
08.05.2022	8,359	0	86,36	63,641	0	84,858	62,908	0	24	0	61,7	49,8	0,54	0,44	-
09.05.2022	7,858	0	83,915	63,656	0	82,458	62,937	0	24	0	61,7	49,5	0,55	0,45	-
10.05.2022	8,795	0	88,765	64,06	0	87,223	63,32	0	24	0	61,7	50	0,54	0,44	-
11.05.2022	8,122	0	86	64,115	0	84,508	63,37	0	24	0	61,7	50	0,55	0,45	-
12.05.2022	8,048	0	85,86	63,64	0	84,406	62,927	0	24	0	60,7	49,3	0,55	0,45	-
13.05.2022	8,326	0	86,265	63,736	0	84,765	63,005	0	24	0	61,7	49,8	0,55	0,45	-
14.05.2022	8,723	0	87,61	63,303	0	86,083	62,577	0	24	0	61,7	49,8	0,55	0,45	-
15.05.2022	8,615	0	87,79	64,106	0	86,264	63,374	0	24	0	61,7	49,8	0,54	0,44	-
16.05.2022	8,279	0	86,045	63,679	0	84,549	62,948	0	24	0	61,7	49,8	0,55	0,44	-
17.05.2022	8,372	0	86,24	63,538	0	84,738	62,81	0	24	0	61,7	49,7	0,55	0,44	-
18.05.2022	8,295	0	84,455	61,818	0	82,986	61,113	0	24	0	61,7	49,6	0,55	0,45	-
19.05.2022	8,291	0	84,265	61,353	0	82,798	60,649	0	24	0	61,7	49,8	0,55	0,45	-
20.05.2022	7,918	0	81,89	60,334	0	80,467	59,641	0	24	0	61,7	49,8	0,55	0,46	-
21.05.2022	7,82	0	81,62	60,752	0	80,201	60,058	0	24	0	61,7	49,6	0,55	0,46	-
22.05.2022	8,942	0	86,235	60,739	0	84,736	60,049	0	24	0	61,7	49,5	0,55	0,45	-
23.05.2022	8,066	0	82,585	60,83	0	81,149	60,141	0	24	0	61,7	49,5	0,55	0,46	-
Итого:	247,322	0	2574,215	1906,566	0	2529,484	1884,706	0	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	59,072														

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
23.04.2022	3916,031	37799,555	26945,299	0	37137,206	26642,912	0	11524	536
23.05.2022	4163,352	40373,77	28851,862	0	39666,692	28527,614	0	12244	536

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.05.2022 18:22:46