

#17740#

Отчёт по теплотреблению за период с 23.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖСК № 8, УК
Адрес потребителя Бульвар Л. Шевцовой 76-82, Калининград
Номер абонента 61
Порядковый номер 7319
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 16028081
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
24.04.2022	2,896	0	63,591	56,107	0	62,536	55,327	0	24	0	60,1	54,8	0,45	0,42	-
25.04.2022	2,814	0	63,171	56,2	0	62,107	55,411	0	24	0	60,5	55,1	0,45	0,42	-
26.04.2022	2,942	0	63,733	56,089	0	62,677	55,314	0	24	0	60	54,6	0,45	0,42	-
27.04.2022	2,946	0	63,7	55,917	0	62,671	55,167	0	24	0	59,2	53,8	0,45	0,42	-
28.04.2022	2,857	0	63,445	56,146	0	62,424	55,39	0	24	0	59,2	53,7	0,44	0,42	-
29.04.2022	3,2	0	64,449	55,689	0	63,402	54,938	0	24	0	59,4	53,9	0,45	0,42	-
30.04.2022	3,226	0	64,64	55,573	0	63,613	54,839	0	24	0	58,7	53,3	0,45	0,42	-
01.05.2022	2,818	0	63,245	56,219	0	62,224	55,469	0	24	0	59,2	53,6	0,45	0,42	-
02.05.2022	3,053	0	64,012	55,819	0	62,982	55,077	0	24	0	59,1	53,6	0,45	0,42	-
03.05.2022	3,067	0	64,062	55,619	0	63,045	54,887	0	24	0	58,6	53,2	0,44	0,42	-
04.05.2022	3,036	0	63,926	55,915	0	62,9	55,17	0	24	0	59,1	53,5	0,45	0,42	-
05.05.2022	2,99	0	63,936	56,163	0	62,898	55,407	0	24	0	59,3	53,8	0,44	0,42	-
06.05.2022	3,273	0	65,006	55,976	0	63,953	55,223	0	24	0	59,3	53,8	0,44	0,42	-
07.05.2022	3,136	0	64,62	56,107	0	63,57	55,35	0	24	0	59,3	53,8	0,45	0,42	-
08.05.2022	3,049	0	64,531	56,332	0	63,496	55,578	0	24	0	59	53,6	0,45	0,42	-
09.05.2022	3,001	0	64,49	56,764	0	63,435	55,995	0	24	0	59,6	54	0,45	0,42	-
10.05.2022	3,234	0	65,126	55,982	0	64,076	55,231	0	24	0	59,2	53,9	0,45	0,42	-
11.05.2022	2,859	0	64,18	57,111	0	63,124	56,334	0	24	0	59,7	54,2	0,45	0,42	-
12.05.2022	3,032	0	64,16	56,266	0	63,095	55,489	0	24	0	60,1	54,6	0,45	0,42	-
13.05.2022	3,002	0	64,651	56,977	0	63,583	56,192	0	24	0	60	54,5	0,44	0,42	-
14.05.2022	2,989	0	64,389	56,645	0	63,334	55,875	0	24	0	59,6	54,2	0,44	0,42	-
15.05.2022	3,246	0	65,262	55,896	0	64,221	55,146	0	24	0	58,9	53,7	0,44	0,42	-
16.05.2022	2,503	0	53,986	47,458	0	53,101	46,81	0	24	0	59,6	54,2	0,44	0,41	-
17.05.2022	2,885	0	64,222	57,001	0	63,168	56,222	0	20	4	59,7	54,2	0,45	0,42	-
18.05.2022	2,993	0	64,395	56,598	0	63,343	55,832	0	24	0	59,5	54,1	0,45	0,42	-
19.05.2022	3,026	0	64,959	57,193	0	63,877	56,4	0	24	0	60,1	54,6	0,45	0,42	-
20.05.2022	3,088	0	65,15	57,256	0	64,039	56,442	0	24	0	60,9	55,4	0,45	0,41	-
21.05.2022	3,026	0	64,387	56,657	0	63,3	55,86	0	24	0	60,6	55,1	0,45	0,42	-
22.05.2022	3,36	0	65,371	56,043	0	64,274	55,261	0	24	0	60,4	54,9	0,45	0,41	-
23.05.2022	3,027	0	64,284	56,804	0	63,188	55,998	0	24	0	61	55,3	0,45	0,42	-
Итого:	90,574	0	1919,079	1680,522	0	1887,656	1657,634	0	716	0	0	0	0	0	0
Гкал	21,633														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 716

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.04.2022	2048,815	48212,32	43343,343	0	47419,288	42750,288	0	14018	678
23.05.2022	2139,389	50131,402	45023,864	0	49306,944	44407,921	0	14734	682

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.05.2022 18:22:17