

# #4056#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 23.05.2023 по 23.06.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Номер абонента  
Порядковый номер  
Тип теплосчётчика  
Заводской номер  
Номер системы

АРС ДОМик, ООО, УК  
Серпуховская 30, Калининград  
9221  
ТВ7 (АСЦП)  
20123736  
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
24.05.2023	0,632	0	8,743	0	0	8,559	0	0	24	0	68,4	50,8	0,46	0,19	-
25.05.2023	0,701	0	9,283	0	0	9,086	0	0	24	0	68,8	50,4	0,46	0,19	-
26.05.2023	0,802	0	11,234	0	0	10,995	0	0	24	0	68,8	51,5	0,44	0,18	-
27.05.2023	0,72	0	9,602	0	0	9,395	0	0	24	0	69,2	51	0,46	0,18	-
28.05.2023	0,731	0	10,194	0	0	9,977	0	0	24	0	68,7	51,2	0,45	0,18	-
29.05.2023	0,703	0	9,616	0	0	9,411	0	0	24	0	68,7	51	0,45	0,18	-
30.05.2023	0,588	0	8,741	0	0	8,558	0	0	24	0	67,9	51,6	0,43	0,18	-
31.05.2023	0,632	0	8,665	0	0	8,482	0	0	24	0	68,4	50,6	0,46	0,18	-
01.06.2023	0,69	0	9,432	0	0	9,234	0	0	24	0	68,2	50,4	0,44	0,2	-
02.06.2023	0,622	0	8,757	0	0	8,572	0	0	24	0	68,4	51,2	0,46	0,18	-
03.06.2023	0,85	0	11,844	0	0	11,591	0	0	24	0	68,7	51,2	0,45	0,2	-
04.06.2023	0,687	0	10,255	0	0	10,041	0	0	24	0	68,1	51,8	0,44	0,18	-
05.06.2023	0,707	0	10,049	0	0	9,837	0	0	24	0	68,2	51,1	0,43	0,19	-
06.06.2023	0,659	0	9,502	0	0	9,303	0	0	24	0	68,1	51,3	0,45	0,19	-
07.06.2023	0,707	0	9,917	0	0	9,709	0	0	24	0	68	50,7	0,45	0,2	-
08.06.2023	0,597	0	8,814	0	0	8,63	0	0	24	0	67,7	51,2	0,44	0,21	-
09.06.2023	0,606	0	9,467	0	0	9,27	0	0	24	0	67,7	52,2	0,43	0,21	-
10.06.2023	0,624	0	8,989	0	0	8,798	0	0	24	0	68,6	51,7	0,44	0,2	-
11.06.2023	0,56	0	9,077	0	0	8,89	0	0	24	0	67,3	52,4	0,44	0,2	-
12.06.2023	0,641	0	9,41	0	0	9,211	0	0	24	0	68,4	51,9	0,45	0,19	-
13.06.2023	0,604	0	9,062	0	0	8,873	0	0	24	0	68	51,8	0,44	0,19	-
14.06.2023	0,603	0	8,767	0	0	8,585	0	0	24	0	67,8	51,1	0,44	0,19	-
15.06.2023	0,619	0	8,78	0	0	8,596	0	0	24	0	68	50,8	0,45	0,2	-
16.06.2023	0,6	0	9,134	0	0	8,942	0	0	24	0	68,1	52,1	0,45	0,2	-
17.06.2023	0,585	0	8,959	0	0	8,771	0	0	24	0	68,2	52,3	0,45	0,19	-
18.06.2023	0,67	0	9,648	0	0	9,442	0	0	24	0	68,7	51,8	0,46	0,2	-
19.06.2023	0,595	0	10,694	0	0	10,479	0	0	24	0	66,6	53,1	0,45	0,2	-
20.06.2023	0,561	0	8,582	0	0	8,403	0	0	24	0	68	52,2	0,45	0,2	-
21.06.2023	0,558	0	8,797	0	0	8,617	0	0	24	0	67,3	51,8	0,45	0,2	-
22.06.2023	0,533	0	8,213	0	0	8,044	0	0	24	0	67,3	51,6	0,44	0,2	-
23.06.2023	0,537	0	8,385	0	0	8,21	0	0	24	0	67,9	52,3	0,45	0,2	-
Итого:	19,924	0	290,612	0	0	284,511	0	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	4,759														

Общее время работы системы, ч 744  
Период нормальной работы системы, ч 744

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2023	1749,912	72066,083	0	1,49	70341,004	0	1,461	18475	42
23.06.2023	1769,837	72356,696	0	1,49	70625,518	0	1,461	19219	42

Подпись абонента \_\_\_\_\_  
Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
26.06.2023 13:58:44