

#85988#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 27.05.2024 по 23.06.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

ЖКМР, ООО, УК  
Ульяны Громовой, 117, г. Калининград  
4113

Заводской номер счётчика 00170013	Показания прибора, Гкал 23.06.2024	Предыдущие показания, Гкал 27.05.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1516,149	1516,149	0
Количество тепловой энергии, система 2	826,781	818,37	8.411

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



«Калининград Теплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИЯТИИ  
07 06 2024

#85987#

Отчёт за период с 27.05.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента 4113  
 Порядковый номер 4734  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00170013  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 27.06.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1, т	dM2, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
28.05.2024	-	0,211	-0,09	46,42	48,12	45,65	47,5	-1,85	23	1	1	60	53,4	6,58	0,7	0,7
29.05.2024	-	0,606	0,33	42,4	36,01	41,68	35,53	6,15	24	0	0	60,1	53,4	6,63	0,7	0,7
30.05.2024	-	0,657	0,377	43,14	35,87	42,41	35,39	7,02	24	0	0	60,1	53,5	6,62	0,7	0,7
31.05.2024	-	0,643	0,365	43,04	35,99	42,3	35,51	6,79	24	0	0	60,1	53,5	6,62	0,7	0,7
01.06.2024	-	0,603	0,332	42,39	35,99	41,67	35,51	6,16	24	0	0	60,1	53,5	6,58	0,7	0,7
02.06.2024	-	0,618	0,358	42,93	35,89	42,21	35,41	6,8	24	0	0	58,6	52,4	6,15	0,7	0,7
03.06.2024	-	0,595	0,332	34,56	27,87	33,99	27,55	6,44	24	0	0	59,4	51,8	7,65	0,7	0,7
04.06.2024	-	0,598	0,338	30,75	23,83	30,25	23,59	6,66	24	0	0	59,2	50,7	8,55	0,7	0,7
05.06.2024	-	0,226	0,144	13,53	9,65	13,34	9,56	3,78	24	0	0	51,9	48,5	3,34	0,7	0,7
06.06.2024	-	0,03	0,024	1,31	0,06	1,31	0,06	1,25	24	0	0	24,5	20,5	4,02	0,7	0,7
07.06.2024	-	0,027	0,024	1,32	0,05	1,32	0,05	1,27	24	0	0	21,8	19,3	2,49	0,7	0,7
08.06.2024	-	0,021	0,021	1,27	0,08	1,27	0,08	1,19	24	0	0	20,6	19,1	1,58	0,7	0,7
09.06.2024	-	0,024	0,024	1,33	0,06	1,33	0,06	1,27	24	0	0	19,9	18,8	1,11	0,7	0,7
10.06.2024	-	0,022	0,021	1,1	0,07	1,1	0,07	1,03	24	0	0	19,9	18,9	0,96	0,7	0,7
11.06.2024	-	0,021	0,019	1,11	0,04	1,11	0,04	1,07	24	0	0	19,8	18,6	1,19	0,7	0,7
12.06.2024	-	0,021	0,018	1,06	0,06	1,06	0,06	1	24	0	0	19,5	18,1	1,43	0,7	0,7
13.06.2024	-	0,022	0,018	1,22	0,05	1,22	0,05	1,17	24	0	0	19,4	18	1,44	0,7	0,7
14.06.2024	-	0,024	0,02	1,21	0,08	1,21	0,08	1,13	24	0	0	19,2	18,2	1,03	0,7	0,7
15.06.2024	-	0,026	0,024	1,3	0,07	1,3	0,07	1,23	24	0	0	20,1	17,8	2,21	0,7	0,7
16.06.2024	-	0,019	0,018	1,12	0,06	1,12	0,06	1,06	24	0	0	20	18,2	1,78	0,7	0,7
17.06.2024	-	0,038	0,037	10,11	8,19	10,11	8,19	1,92	24	0	0	21,2	21,4	-0,25	0,7	0,7
18.06.2024	-	0,225	0,161	28,25	23,72	28,15	23,67	4,48	24	0	0	31,4	27,7	3,62	0,7	0,7
19.06.2024	-	0,678	0,387	41,12	33,54	40,46	33,14	7,32	24	0	0	59,7	52,4	7,26	0,7	0,7
20.06.2024	-	0,623	0,329	44,9	38,5	44,16	38,02	6,14	24	0	0	60	53,2	6,72	0,7	0,7
21.06.2024	-	0,594	0,303	44,16	38,23	43,43	37,75	5,68	24	0	0	60	53,3	6,74	0,7	0,7
22.06.2024	-	0,62	0,33	44,33	37,99	43,61	37,51	6,1	24	0	0	60	53,4	6,69	0,7	0,7
23.06.2024	-	0,619	0,328	44,27	37,93	43,55	37,45	6,1	24	0	0	60,1	53,3	6,75	0,7	0,7
Итого:	-	8,411	4,592	609,65	508	600,32	501,96	98,36	647	1	-	40,99	36,7	4,28	0,7	0,7

Общее время работы системы

648 час.

Период нормальной работы системы

647 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
27.05.2024	818,37	47781,73	38744,72	46978,21	38237,05
23.06.2024	826,781	48391,38	39252,72	47578,53	38739,01

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения