

#86054#

Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.05.2024 по 16.06.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК  
Горького 156, Калининград  
5346

Заводской номер счётчика 00207024	Показания прибора, Гкал 16.06.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.05.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2785,075	2775,214	9.861 <i>+ расход</i>

*24.58412*

Подпись исполнителя \_\_\_\_\_



#85174#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 16.06.2024.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 6673  
 Тип теплосчётчика ВКТ-7  
 Заводской номер 00207024  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 28.06.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °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
24.05.2024	-	0,447	-0,015	111,64	111,93	109,15	109,72	-0,57	24	0	0	70,1	65,7	4,4	0,6	0,4
25.05.2024	-	0,499	-0,013	112,44	112,74	109,96	110,54	-0,58	24	0	0	70,1	65,3	4,84	0,6	0,4
26.05.2024	-	0,504	-0,008	104,96	105,16	102,65	103,16	-0,51	24	0	0	69,9	64,6	5,22	0,6	0,4
27.05.2024	-	0,464	-0,007	108,14	108,39	105,8	106,32	-0,52	24	0	0	69,7	65,1	4,66	0,6	0,4
28.05.2024	-	0,486	-0,01	109,68	109,94	107,27	107,8	-0,53	24	0	0	70	65,2	4,83	0,6	0,4
29.05.2024	-	0,486	-0,024	120,22	120,66	117,54	118,25	-0,71	24	0	0	70,7	66,2	4,49	0,6	0,4
30.05.2024	-	0,446	-0,032	121,38	121,94	118,71	119,53	-0,82	24	0	0	70	65,8	4,17	0,6	0,4
31.05.2024	-	0,441	-0,025	117,84	118,31	115,24	115,97	-0,73	24	0	0	70,3	66,1	4,2	0,6	0,4
01.06.2024	-	0,452	-0,027	117,61	118,11	115,02	115,77	-0,75	24	0	0	70,1	65,8	4,32	0,6	0,4
02.06.2024	-	0,441	-0,052	116,29	117,13	113,71	114,85	-1,14	24	0	0	70,6	66,1	4,51	0,6	0,4
03.06.2024	-	0,349	-0,126	116	118,08	113,45	115,76	-2,31	24	0	0	69,9	65,5	4,37	0,6	0,4
04.06.2024	-	0,299	-0,168	116,11	118,8	113,53	116,44	-2,91	24	0	0	70,4	66,1	4,3	0,6	0,4
05.06.2024	-	0,307	-0,172	116,47	119,24	113,85	116,83	-2,98	24	0	0	70,7	66,3	4,41	0,6	0,4
06.06.2024	-	0,311	-0,136	102,83	105,02	100,6	103	-2,4	22	2	1	69,8	65,2	4,6	0,6	0,4
07.06.2024	-	0,378	-0,122	109,64	111,61	107,22	109,41	-2,19	24	0	0	69,9	65,1	4,82	0,6	0,4
08.06.2024	-	0,364	-0,119	108,44	110,35	106,02	108,19	-2,17	24	0	0	70,2	65,5	4,73	0,6	0,4
09.06.2024	-	0,409	-0,113	107,73	109,57	105,32	107,4	-2,08	24	0	0	70,6	65,4	5,17	0,6	0,4
10.06.2024	-	0,367	-0,115	108,53	110,42	106,15	108,28	-2,13	24	0	0	70,1	65,4	4,72	0,6	0,4
11.06.2024	-	0,352	-0,113	109,59	111,43	107,16	109,25	-2,09	24	0	0	70,1	65,6	4,53	0,6	0,4
12.06.2024	-	0,409	-0,095	106,21	107,84	103,88	105,76	-1,88	24	0	0	69,9	64,9	5,07	0,6	0,4
13.06.2024	-	0,414	-0,097	111,25	112,86	108,82	110,68	-1,86	24	0	0	70	65,1	4,88	0,6	0,4
14.06.2024	-	0,377	-0,095	112,09	113,65	109,61	111,41	-1,8	24	0	0	70,4	65,9	4,49	0,6	0,4
15.06.2024	-	0,392	-0,066	107,69	108,8	105,33	106,7	-1,37	24	0	0	69,7	65,2	4,53	0,6	0,4
16.06.2024	-	0,451	-0,05	106,8	107,66	104,42	105,57	-1,15	24	0	0	70,1	65,1	5	0,6	0,4
Итого:	-	9,845	-1,8	2679,58	2709,64	2620,41	2656,59	-36,18	574	2	-	70,14	65,51	4,64	0,6	0,4

Общее время работы системы

576 час.

Период нормальной работы системы

574 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т
23.05.2024	2775,214	180386,59	178201,98	176285,03	175599,42
16.06.2024	2785,075	183144,92	180996,08	178982,53	178338,9

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения