## Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 23.05.2025 по 23.06.2025

Потребитель Адрес потребителя Абонентский номер

E. Sugar

Tempus Life and region Selection region region Life pri Lif Внешстрой-Калининград, ООО, УК Липовая Аллея 2, Калининград (офисы)

Заводской номер счётчика 00105410	Показания прибора, Гкал 23.06.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.05.2025	Разность показаний, Гкал		
Количество тепловой энергии, система 1	28,021	28,021	0		

Подпись исполнителя

ТЕНЛОСЧЕТЧИКИ
МП«Капининградтеплосеть»

ОТЧЕТ ПРИНЯЛ

20 25 7

## #133047#

Отчёт за период с 23.05.2025 по 23.06.2025.

Номер абонента

Порядковый номер

5494

Тип теплосчётчика

**BKT-7** 

Заводской номер

00105410

Номер системы

1

Отчёт сформирован

26.06.2025

Веломость регистрации параметров:

ведомо	TP					A	-								
Дата	tнар, °С	dQ, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dM1,	dM2,	dMg,	dTNar,	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	р1, МПа	p2, МПа
24.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,4	26,1	-2,7	0	0
25.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,8	26,5	-2,76	0	0
26.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,8	26,5	-2,75	0	0
27.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24	26,7	-2,75	. 0	0
28.05.2025	-	0	0	0	0	0.	0	24	0	0	24,3	27,1	-2,79	0	0
29.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24,4	26,7	-2,34	0	0
30.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,9	25,3	-1,39	0	0
31.05.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,7	24,9	-1,21	0	0
01.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,7	24,9	-1,12	0	0
02.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,8	24,9	-1,08	0	0
03.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,7	24,7	-0,99	0	0
04.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,8	24,8	-0,91	0	0
05.06.2025	-	0	0	0	0	0	- 0	24	0	0	24,1	25	-0,87	0	0
06.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24,2	25	-0,83	0	0
07.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24,2	25,1	-0,87	0	0
08.06.2025	-	0	0	0	0 -	. 0	- 0	24	0	0	24,3	25,2	-0,84	0	0
09.06.2025	-	0	0	0	0	0	- 0	24	0	0	24,4	25,1	-0,74	0	0
10.06.2025	-	0	0	0	0	0	- 0	24	0	0	24,2	24,9	-0,76	0	0
11.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24	24,7	-0,78	0	0
12.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,6	24,4	-0,74	0	0
13.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,3	24,1	-0,76	0	0
14.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,2	24	-0,79	0	0
15.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,4	24,2	-0,78	0	0
16.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,8	24,5	-0,72	0	0
17.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,9	24,6	-0,68	0	0
18.06.2025	-	0	0	0	0	0	0.	24	0	0	24	24,7	-0,69	0	0
19.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24	24,6	-0,68	0	0
20.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,8	24,4	-0,62	0	0
21.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,8	24,5	-0,68	0	0
22.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,8	24,5	-0,73	0	0
23.06.2025	-	0	0	0	0	0	0	24	0	0	23,7	24,4	-0,69	0	0
Итого:	-	0	0	0	0	0	0	744	0	-	23,87	25,06	-1,19	0	0

Общее время работы системы Период нормальной работы системы

744 час. 744 час.

Показания интеграторов:

		P				
Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	М1, т	М2, т	
23.05.2025	28,021	1320,16	1302,17	1288,65	1300,89	
23.06.2025	28,021	1320,16	1302,17	1288,65	1300,89	

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения