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

Потребитель Адрес потребителя Абонентский номер ЖКМР, ООО, УК Ульяны Громовой 15-25, Калининград 4113

-	1					
	Заводской номер счётчика 5325	Показания прибора, Гкал 23.06.2025	Предыдущие показания, Гкал 23.05.2025	Разность показаний, Гкал		
	Количество тепловой энергии, система 1	4219,227	4219,226	0.001		
	Количество тепловой энергии, система 2	2473,946	2462,982	10.964		

Подпись исполнителя

oney on 06.25 ones

## #132785#

Отчёт за период с 23.05.2025 по 23.06.2025.

 Номер абонента
 4113

 Порядковый номер
 7582

 Тип теплосчётчика
 ВКТ-9

 Заводской номер
 5325

Номер системы

Отчёт сформирован 30.06.2025 Ведомость регистрации параметров:

dQg, dQ, dV1, dV2, dM3, dTNar, dTtn, tl, t3, °C p1, p2, МПа МПа t2, °C Дата dM1, т dМ2, т TekErr, TehErr, Гкал Гкал МПа 24.05.2025 79,507 69,787 1,043 0 80,968 70,793 0 0 24 0 62,8 55,4 0 0,46 0,43 0 25.05.2025 1,05 0 80,85 70,385 0 79,398 69,388 0 24 0 0 62,7 55,3 0 0,46 0,43 0 0 24 26.05.2025 70,42 0 78,663 69,42 0 0 0 1,005 80,103 62,7 55,4 0 0,46 0,43 0 27.05.2025 0,95 0 79,278 70,765 77,845 69,755 24 0 0 62,9 55,6 0 0,46 0,43 0 28.05.2025 0,947 79,075 70,43 0 77,649 69,423 0 24 0 62,9 0 0 b 55,6 0 0,46 0,43 0 29.05.2025 0,998 79,778 70,158 78,337 69,154 24 0 0 62,9 55,6 0 0,46 0,43 30.05.2025 0.951 0 79.078 70.508 77,643 69,496 24 0 0 0 63 55,7 0 0,46 0,43 0 31.05.2025 0,91 0 78,435 70,61 77,014 69,597 24 0 0 0 63 55,7 0 0,46 0,43 0 01.06.2025 0.948 0 78,528 69,843 0 77,111 68,845 24 0. 0 62.9 55.6 0 0.46 0.43 0 0 24 62,8 02.06.2025 0,976 79,125 69,815 0 77,698 0 0 0 68,816 55,6 0 0,46 0,43 0 03.06.2025 0,869 75,145 67,513 73,794 66,549 23,18 0 0 55,6 0 0,46 0,43 0 62,8 0,314 04.06.2025 0 42,29 37,838 0 41,781 37,455 12,92 10,07 32774 49.5 45,8 0 0,45 0,44 0 0 05.06.2025 0 0,003 0 0,002 0,03 23,27 32768 42,8 22.7 0 0,45 0,46 0 06.06.2025 0 0,003 0,002 0,17 21,62 32768 0 0,013 0 0,012 0,45 0,013 0,07 32770 26,4 07.06.2025 0 0 0,012 0 23,53 21,4 0 0,45 0,46 0 0 0 0 08.06.2025 0 0 0 0 0 0 0 0,03 23,15 32774 22,6 20,5 0 0,45 0

Общее время работы системы Период нормальной работы системы

0

0

0,02

0

0 912,702 809,081

0

0

10,961

744 час. 276,53 час.

0

0

0

0.1

0,03

276,53 138

0

0

0

21,23

15,13

798723

798723

32770

32770

20.5

11

18.5 0

47,56 40,85 0 0,43 0,42

0.45 0.46

14,2 0 0,45 0,44

0

0

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	М1, т	М2, т	M3,	TNar, ч	TŅar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
23.05.2025	2462,982	230128,422	214229,125	0	225929,547	211186,578	0	63845,53	743,4	7665,12	0,6
23.06.2025	2473,946	231041,125	215038,219	0	226826,031	211984,266	0	64122,07	1019,93	7804,12	138,6

0

0

0

0,02

0

0 896,486 797,687

0

0

Подпись абонента

09.06.2025

19.06.2025

23.06.2025

Итого:

Представитель теплоснабжения