Показания приборов учёта тепловой энергии за период с 23.05.2025 по 23.06.2025

Потребитель

G P\$\$ [-1

УЮТ, ООО, УК

Адрес потребителя

Репина 2а, Калининград

Абонентский номер

13

Заводской номер счётчика 19078888	Показания прибора, ГДж 23.06.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.05.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1090,57	1077,715	12.855	3.07

Подпись исполнителя

МГ«Калыян ОТЧЕТ

17 » 06 20

#133172#

Отчёт за период с 23.05.2025 по 23.06.2025.

Номер абонента

13

Порядковый номер

0

Тип теплосчётчика

TB7 (ASCII)

Заводской номер

19078888

Номер системы

1

Отчёт сформирован

26.06.2025

Ведомость регистрации параметров:

Adria OC Filix Frain GV MS MS MS MS MS GWI, T T T T T T T T T T	DСДОМО	_		-	nn nape		_									
24.05.2025 - 0,469 0 43,236 0 0 42,347 0 0 0 24 0 67,4 64,8 0,37 0,34 25.05.2025 - 0,444 0 43,75 0 0 42,85 0 0 24 0 67,4 64,8 0,37 0,34 25.05.2025 - 0,428 0 41,358 0 0 40,514 0 0 24 0 67,1 64,6 0,37 0,34 27.05.2025 - 0,407 0 40,301 0 0 39,485 0 0 24 0 66,8 64,3 0,38 0,33 28.05.2025 - 0,412 0 41,81 0 0 40,956 0 0 24 0 66,8 64,3 0,38 0,35 29.05.2025 - 0,412 0 41,81 0 0 40,956 0 0 24 0 66,8 64,5 0,39 0,36 29.05.2025 - 0,448 0 45,499 0 0 44,58 0 0 24 0 66,8 64,5 0,39 0,36 31.05.2025 - 0,448 0 45,499 0 0 44,58 0 0 24 0 66,8 64,5 0,39 0,36 01.06.2025 - 0,394 0 43,664 0 0 42,775 0 0 24 0 67, 64,6 0,39 0,36 02.06.2025 - 0,435 0 44,628 0 0 43,721 0 0 24 0 67, 64,8 0,39 0,36 02.06.2025 - 0,447 0 44,628 0 0 43,562 0 0 24 0 67, 64,6 0,39 0,35 03.05.0225 - 0,444 0 44,289 0 0 43,549 0 0 24 0 67, 64,6 0,39 0,36 03.06.2025 - 0,437 0 44,628 0 0 43,721 0 0 24 0 67, 64,7 0,39 0,35 03.06.2025 - 0,441 0 44,468 0 0 43,562 0 0 24 0 67, 64,7 0,39 0,35 03.06.2025 - 0,411 0 44,468 0 0 43,562 0 0 24 0 67, 64,7 0,39 0,35 05.06.2025 - 0,411 0 44,468 0 0 43,562 0 0 24 0 67, 64,7 0,39 0,35 05.06.2025 - 0,411 0 44,468 0 0 43,562 0 0 24 0 67, 64,8 0,39 0,35 05.06.2025 - 0,411 0 44,468 0 0 43,562 0 0 24 0 67, 64,8 0,39 0,35 05.06.2025 - 0,411 0 44,468 0 0 43,562 0 0 24 0 67, 64,9 0,39 0,35 06.06.2025 - 0,441 0 44,498 0 0 43,544 0 0 24 0 67, 64,9 0,39 0,35 06.06.2025 - 0,441 0 44,498 0 0 44,568 0 0 24 0 67, 64,9 0,39 0,35 06.06.2025 - 0,441 0 44,498 0 0 44,568 0 0 24 0 67, 64,9 0,39 0,35 06.06.2025 - 0,441 0 44,498 0 0 44,568 0 0 24 0 66,9 64,7 0,39 0,36 09.06.2025 - 0,441 0 44,498 0 0 44,588 0 0 24 0 66,9 64,7 0,39 0,36 09.06.2025 - 0,441 0 44,498 0 0 44,588 0 0 24 0 66,9 64,7 0,39 0,36 09.06.2025 - 0,453 0 44,182 0 0 43,544 0 0 24 0 66,9 64,7 0,39 0,36 09.06.2025 - 0,453 0 45,398 0 0 44,474 0 0 24 0 66,9 64,7 0,39 0,36 09.06.2025 - 0,453 0 45,398 0 0 44,474 0 0 24 0 66,9 64,7 0,39 0,36 09.06.2025 - 0,462 0 45,398 0 0 44,474 0 0 24 0 66,6 64,7 0,39 0,36 09.06.2025 - 0,441 0 46,685 0 0 44,586 0 0 24 0 67,1 64,9 0,4 0,36 09.06.2025 - 0,441 0 46,1	Лата		dQ,	dQg,	dV1. м3	dV2,	dV3,	dМ1. т	dM2,	dM3,	dTNar,	dTtn,		t2,		p2,
25.05.2025 - 0,44			-									-				МПа
26.05.2025		-	-	-		-						-	-	-		,
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		-				-			-			0	67,4	64,9	0,38	0,34
28.05.2025		-	0,428	08.0		1 - 1				- 7		1.5		64,6		0,34
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		-	0,407	1175			_		_				66,8	64,3	0,38	0,35
30.05.2025	28.05.2025	-	0,412	0		0	0	40,956	0	0		0	67,1	64,7		0,36
31.05.2025	29.05.2025	-	0,398	0		0	0	41,082	0	0	24	0	66,8	64,5	0,39	0,36
01.06.2025 - 0,394 0 43,664 0 0 42,775 0 0 24 0 67,64,8 0,39 0,36 02.06.2025 - 0,394 0 44,289 0 0 43,382 0 0 24 0 67,2 65,1 0,39 0,35 03.06.2025 - 0,437 0 44,628 0 0 43,721 0 0 24 0 67 64,5 0,39 0,35 04.06.2025 - 0,424 0 45,29 0 0 44,368 0 0 24 0 67 64,8 0,39 0,35 05.06.2025 - 0,411 0 44,468 0 0 43,562 0 0 24 0 67,2 65 0,39 0,36 06.06.2025 - 0,441 0 44,479 0 0 44,055 0 0 24 0 66	30.05.2025	-	0,448	0	45,499	0	0	44,58	0	0	24	0	66,8	64,4	0,39	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	31.05.2025		0,386	0	40,903	0	0	40,116	0	0	24	0	64,9	62,6	0,39	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	01.06.2025	-	0,394	0	43,664	0	0	42,775	0	0	24	0	67	64,8	0,39	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	02.06.2025	-	0,394	0	44,289	0	0	43,382	0	0	24	0	67,2	65,1	0,39	0,35
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	03.06.2025	-	0,457	0	44,628	0	0	43,721	0	0	24	0	67	64,5	0,39	0,35
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	04.06.2025	-	0,424	0	45,29	0	0	44,368	0	0	24	0	67	64,7	0,39	0,35
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	05.06.2025	-	0,411	0	44,468	0	C	43,562	0	0	24	0	67	64,8	0,39	0,35
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	06.06.2025	-	0,401	0	44,449	0	0	43,54	0	0	24	0	67,2	65	0,39	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	07.06.2025	-	0,44	0	44,978	0	0	44,055	0	0	24	0	67,3	64,9	0,39	0,35
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	08.06.2025	-	0,398	0	44,182	0	0	43,285	0	0	24	0	66,9	64,7	0,39	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	09.06.2025	-	0,385	0	39,043	0	0	38,267	0	0	24	0	66,1	63,7	0,38	0,36
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10.06.2025	-	0,453	0	45,398	0	0	44,474	0	0	24	0	66,9	64,5	0,39	0,35
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11.06.2025	-	0,365	0	37,739	0	0	36,98	0	0	24	0	66,5	64,2	0,38	0,36
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	12.06.2025	-	0,325	0	35,018	0	0	34,318	0	0	24	0	66,3	64,1	0,38	0,36
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	13.06.2025	-	0,409	0	41,152	0	0	40,309	0	0	24	0	67,2	64,8	0,39	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	14.06.2025	-	0,434	0	46,44	0	0	45,484	0	0	24	0	67,4	65,2	0,4	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15.06.2025	-	0,42	0	45,938	0	0	44,99	0	0	24	0	67,5	65,3	0,4	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	16.06.2025	-	0,417	0	46,085	0	0	45,144	0	0	24	0	67,1	64,9	0,4	0,36
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	17.06.2025	-	0,422	0	46,136	0	0	45,186	0	0	24	0	67,4	65,2	0,4	0,36
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	18.06.2025	-	0,421	0	46,183	0	0	45,237	0	0	24	0	67,3	65,1	0,4	0,36
21.06.2025 - 0,414 0 45,206 0 0 44,277 0 0 24 0 67,4 65,1 0,4 0,37 22.06.2025 - 0,434 0 44,653 0 0 43,74 0 0 24 0 67,2 64,8 0,4 0,37 23.06.2025 - 0,435 0 44,347 0 0 43,441 0 0 24 0 67,1 64,7 0,4 0,37	19.06.2025	-	0,366	0	42,492	0	0	41,662	0	0	24	0	65,4	63,3	0,4	0,36
21.06.2025 - 0,414 0 45,206 0 0 44,277 0 0 24 0 67,4 65,1 0,4 0,37 22.06.2025 - 0,434 0 44,653 0 0 43,74 0 0 24 0 67,2 64,8 0,4 0,37 23.06.2025 - 0,435 0 44,347 0 0 43,441 0 0 24 0 67,1 64,7 0,4 0,37	20.06.2025	-	0,447	0	43,547	0	0	42,66	0	0	24	0	67	64,5	0,4	0,37
23.06.2025 - 0,435 0 44,347 0 0 43,441 0 0 24 0 67,1 64,7 0,4 0,37	21.06.2025	-		0	45,206	0.	0	44,277	0	0	24	0	67,4	65,1	0,4	0,37
	22.06.2025	-	0,434	0	44,653	0	0	43,74	0	0	24	0	67,2	64,8	0,4	0,37
	23.06.2025	-	0,435	0	44,347	0	0	43,441	0	0	24	0	67,1	64,7	0,4	0,37
1 11010. - 12,034 0 1344,112 0 0 1310,767 0 0 744 0 00,75 04,0 0,55 0,50	Итого:	-	12,854	0	1344,112	0	0	1316,787	0	0	744	0	66,93	64,6	0,39	0,36

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

744 час.

Показания интеграторов:

i Ionasai.	IXIN XIIII	cipatop	UD.							
Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2,	V3,	М1, т	M2,	M3,	TNar,	Ttn,	
			м3	м3	1711, 1	Т	T	ч	ч	
23.05.2025	1077,715	34807,889	0	0	34048,915	0	0	9519	0	
23.06.2025	1090.57	36152 002	0	0	35365 702	0	0	10263	0	

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения