

#147835#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.08.2025 по 23.09.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

УЮТ, ООО, УК
Калужская 28, Калининград
13

Заводской номер счётчика 15023743	Показания прибора, ГДж 23.09.2025	Предыдущие показания, ГДж 23.08.2025	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	0	0	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	132,317	96,144	36.173	8.64

Подпись исполнителя



#147834#

Отчёт за период с 23.08.2025 по 23.09.2025.

Номер абонента 13
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 15023743
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 30.09.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.08.2025	-	0	0	0	0,01	0	0	0,01	0	24	0	19,5	21	0,27	0,26
25.08.2025	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	19,9	23,6	0,23	0,22
26.08.2025	-	0	0	0,548	0,805	0	0,547	0,803	0	24	0	36,4	35,7	0,29	0,24
27.08.2025	-	0,165	0	44,654	46,391	0	44,38	46,115	0	24	0	64,1	60,1	0,38	0,25
28.08.2025	-	0,893	0	53,214	53,539	0	52,209	52,643	0	24	0	67,9	64	0,39	0,25
29.08.2025	-	0,73	0	44,464	44,58	0	43,535	43,743	0	24	0	68,3	62,5	0,39	0,25
30.08.2025	-	1,082	0	45,268	45,408	0	44,315	44,592	0	24	0	67,6	60,5	0,39	0,25
31.08.2025	-	1,365	0	46,815	46,956	0	45,847	46,161	0	24	0	67,8	60,3	0,39	0,26
01.09.2025	-	1,367	0	44,466	44,515	0	43,542	43,766	0	24	0	68,7	60,2	0,39	0,25
02.09.2025	-	1,476	0	42,496	42,42	0	41,593	41,709	0	24	0	68,2	60,2	0,39	0,25
03.09.2025	-	1,411	0	42,909	42,795	0	42,007	42,079	0	24	0	68,4	59,9	0,39	0,25
04.09.2025	-	1,467	0	42,089	41,985	0	41,201	41,285	0	24	0	67,7	60	0,39	0,26
05.09.2025	-	1,294	0	41,083	40,93	0	40,23	40,247	0	24	0	67,6	60,6	0,4	0,26
06.09.2025	-	1,185	0	40,794	40,69	0	39,95	40,003	0	24	0	67,9	61,3	0,4	0,26
07.09.2025	-	1,215	0	44,29	44,292	0	43,367	43,526	0	24	0	68,1	60,9	0,4	0,26
08.09.2025	-	1,337	0	45,11	45,181	0	44,164	44,411	0	24	0	68,1	61,9	0,4	0,26
09.09.2025	-	1,242	0	48,664	48,897	0	47,642	48,034	0	24	0	68	61,7	0,4	0,26
10.09.2025	-	1,248	0	48,131	48,368	0	47,127	47,519	0	24	0	68,3	61,1	0,4	0,26
11.09.2025	-	1,28	0	43,667	43,749	0	42,747	42,994	0	24	0	68,5	61,4	0,4	0,26
12.09.2025	-	1,416	0	48,895	49,096	0	47,861	48,242	0	24	0	68,8	61,7	0,4	0,26
13.09.2025	-	1,44	0	48,994	49,181	0	47,946	48,32	0	24	0	68,7	61,9	0,4	0,26
14.09.2025	-	1,363	0	48,47	48,656	0	47,436	47,799	0	24	0	68,7	61,6	0,4	0,26
15.09.2025	-	1,356	0	46,174	46,318	0	45,189	45,51	0	24	0	69,4	61,9	0,4	0,26
16.09.2025	-	1,474	0	47,969	48,135	0	46,928	47,285	0	24	0	69,9	62,1	0,4	0,27
17.09.2025	-	1,531	0	48,146	48,316	0	47,088	47,459	0	24	0	69,8	62,4	0,4	0,27
18.09.2025	-	1,467	0	48,429	48,612	0	47,366	47,741	0	24	0	70,1	62,6	0,41	0,26
19.09.2025	-	1,527	0	49,439	49,627	0	48,347	48,731	0	24	0	70,1	63,1	0,41	0,26
20.09.2025	-	1,456	0	51,059	51,344	0	49,93	50,403	0	24	0	70,2	63,1	0,42	0,26
21.09.2025	-	1,522	0	52,112	52,434	0	50,959	51,475	0	24	0	70,2	63,4	0,42	0,26
22.09.2025	-	1,45	0	51,594	51,844	0	50,452	50,889	0	24	0	70,1	63,3	0,42	0,26
23.09.2025	-	1,415	0	50,761	51,026	0	49,64	50,088	0	24	0	70,2	63,2	0,42	0,26
Итого:	-	36,174	0	1310,704	1316,1	0	1283,545	1293,582	0	744	0	64,43	58,3	0,39	0,26

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.08.2025	96,144	3709,286	3695,127	0	3626,278	3625,298	0	1957	0
23.09.2025	132,317	5019,987	5011,229	0	4909,824	4918,877	0	2701	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____