

#141565#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2025 по 23.07.2025

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Город мастеров, ООО, УК
Черепичная 2-2а, Калининград
7146

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
1023115	23.07.2025	23.06.2025	
Количество тепловой энергии, система 1	1198,636	1188,832	9.804

Подпись исполнителя _____



#141564#

Отчёт за период с 23.06.2025 по 23.07.2025.

Номер абонента 7146
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТЕМ:04-1
 Заводской номер 1023115
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.07.2025

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	TRab,	TNар, °C	Tmin,	Tmax,	Tdt,	Ttn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.06.2025	-	0,479	232,234	226,828	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	72,1	70	0,5	0,5
25.06.2025	-	0,071	55,625	54,797	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	56,8	55,7	0,5	0,5
26.06.2025	-	0	0	0	23,97	23,97	0	0	0	0	3	0	24,6	25,2	0,5	0,5
27.06.2025	-	0	0,109	0,109	23,73	23,73	0	0	0	0	3	0	23,3	25,1	0,5	0,5
28.06.2025	-	0	0	0	23,96	23,96	0	0	0	0	3	128	21,9	22,1	0,5	0,5
29.06.2025	-	0	0	0	23,96	23,96	0	0	0	0	3	0	21,6	21,7	0,5	0,5
30.06.2025	-	0	0,781	0,781	23,97	23,97	0	0	0	0	3	0	20,9	21,4	0,5	0,5
01.07.2025	-	0	0,125	0,125	23,97	23,97	0	0	0	0	3	0	20,5	20,5	0,5	0,5
02.07.2025	-	0	0,062	0,062	23,96	23,96	0	0	0	0	3	0	20,2	20,9	0,5	0,5
03.07.2025	-	0,336	100,984	98,984	23,97	23,97	0	0	0	0	3	128	64,7	61,4	0,5	0,5
04.07.2025	-	0,457	250,562	244,609	23,96	23,96	0	0	0	0	3	0	72,9	71,1	0,5	0,5
05.07.2025	-	0,436	252,141	246,156	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	73	71,2	0,5	0,5
06.07.2025	-	0,458	246,234	240,391	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	72,9	71	0,5	0,5
07.07.2025	-	0,438	245,828	239,938	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	73,4	71,5	0,5	0,5
08.07.2025	-	0,455	236,484	230,875	23,95	23,95	0	0	0	0	1	0	73	71,1	0,5	0,5
09.07.2025	-	0,445	230,391	224,891	23,95	23,95	0	0	0	0	1	0	73,2	71,2	0,5	0,5
10.07.2025	-	0,437	233,031	227,438	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	73,4	71,5	0,5	0,5
11.07.2025	-	0,468	234,719	229,156	23,95	23,95	0	0	0	0	1	0	72,9	70,9	0,5	0,5
12.07.2025	-	0,471	232,422	226,891	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	73	71	0,5	0,5
13.07.2025	-	0,465	233,656	228,141	23,95	23,95	0	0	0	0	1	0	72,9	70,8	0,5	0,5
14.07.2025	-	0,423	237,641	231,953	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	73,2	71,4	0,5	0,5
15.07.2025	-	0,477	234,219	228,625	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	73,2	71,1	0,5	0,5
16.07.2025	-	0,452	234,781	229,188	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	73,2	71,2	0,5	0,5
17.07.2025	-	0,447	230,641	225,188	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	72,8	70,8	0,5	0,5
18.07.2025	-	0,451	227,469	222,156	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	72,2	70,2	0,5	0,5
19.07.2025	-	0,425	223,016	217,906	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	71,7	69,7	0,5	0,5
20.07.2025	-	0,427	230,797	225,328	23,95	23,95	0	0	0	0	1	0	72,9	71	0,5	0,5
21.07.2025	-	0,427	234,484	228,969	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	72,6	70,7	0,5	0,5
22.07.2025	-	0,426	232,234	226,844	23,96	23,96	0	0	0	0	1	0	72,1	70,2	0,5	0,5
23.07.2025	-	0,431	228,406	223,109	23,95	23,95	0	0	0	0	1	0	72	70,1	0,5	0,5
Итого:	-	9,802	5099,076	4979,438	718,55	718,55	0	0	0	0	-	-	60,1	58,72	0,5	0,5

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

718,55 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	M1, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.06.2025	1188,832	157302,531	153613,156	13404,89	0
23.07.2025	1198,636	162401,609	158592,594	14123,44	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения