

#85748#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.05.2024 по 23.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Легенды моря, ООО, УК
Докука 15, г.Калининград

Заводской номер счётчика 1248346	Показания прибора, Гкал 23.06.2024	Предыдущие показания, Гкал 23.05.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	1591,684	1571,467	20.217

Подпись исполнителя _____



от 30.05.24

руководитель V2

#85031#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента
 Порядковый номер 3424
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 1248346
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 28.06.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab,	TNар, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.05.2024	-	0,647	46,414	46,289	0	45,414	45,633	0	24	24	0	0	69,5	55,3	0	9	5,1	0
25.05.2024	-	0,643	47,141	47,016	0	46,141	46,344	0	24	24	0	0	69,2	55,4	0	9	5,1	0
26.05.2024	-	0,662	46,859	47,57	0	45,844	46,898	0	24	24	0	0	69,6	55,2	0	9	5,1	0
27.05.2024	-	0,641	47,445	47,727	0	46,43	47,047	0	24	24	0	0	69,2	55,4	0	9	5,1	0
28.05.2024	-	0,617	44,18	44,773	0	43,227	44,141	0	24	24	0	0	69,6	55,4	0	9	5,1	0
29.05.2024	-	0,639	46,703	40,844	0	45,695	40,258	0	24	24	0	0	69,3	55,4	0	9	5,1	0
30.05.2024	-	0,645	47,531	29,422	0	46,516	29	0	24	24	0	0	69,2	55,4	0	9	5,1	0
31.05.2024	-	0,629	45,039	21,109	0	44,07	20,812	0	24	24	0	0	69,6	55,4	0	9	5,1	0
01.06.2024	-	0,673	46,336	20,047	0	45,32	19,766	0	24	24	0	0	69,9	55,1	0	9	5,1	0
02.06.2024	-	0,642	45,508	20,695	0	44,523	20,398	0	24	24	0	0	69,7	55,3	0	9	5,1	0
03.06.2024	-	0,675	49,828	24,195	0	48,766	23,852	0	24	24	0	0	69,1	55,4	0	9	5,1	0
04.06.2024	-	0,615	45,469	25,562	0	44,5	25,195	0	24	24	0	0	69,3	55,6	0	9	5,1	0
05.06.2024	-	0,585	42,453	24,828	0	41,539	24,477	0	24	24	0	0	69,4	55,5	0	9	5,1	0
06.06.2024	-	0,633	46,312	27,445	0	45,32	27,055	0	24	24	0	0	69,4	55,5	0	9	5,1	0
07.06.2024	-	0,653	49,367	32,195	0	48,312	31,734	0	24	24	0	0	69	55,5	0	9	5,1	0
08.06.2024	-	0,703	50,422	28,141	0	49,344	27,742	0	24	24	0	0	69,4	55,2	0	9	5,1	0
09.06.2024	-	0,714	52,93	35,977	0	51,805	35,461	0	24	24	0	0	69	55,3	0	9	5,1	0
10.06.2024	-	0,677	49,602	27,406	0	48,539	27,023	0	24	24	0	0	69,2	55,4	0	9	5,1	0
11.06.2024	-	0,657	49,219	28,195	0	48,172	27,789	0	24	24	0	0	69,1	55,5	0	9	5,1	0
12.06.2024	-	0,644	48,398	25,273	0	47,359	24,914	0	24	24	0	0	69,1	55,6	0	9	5,1	0
13.06.2024	-	0,662	49,18	24,461	0	48,133	24,109	0	24	24	0	0	69,2	55,5	0	9	5,1	0
14.06.2024	-	0,631	49,227	24,227	0	48,188	23,875	0	24	24	0	0	68,8	55,8	0	9	5,1	0
15.06.2024	-	0,633	47,008	24,289	0	46	23,945	0	24	24	0	0	69,3	55,6	0	9	5,1	0
16.06.2024	-	0,707	51,023	25,211	0	49,93	24,859	0	24	24	0	0	69,4	55,3	0	9	5,1	0
17.06.2024	-	0,66	49,023	23,625	0	47,977	23,281	0	24	24	0	0	69,2	55,5	0	9	5,1	0
18.06.2024	-	0,638	46,867	24,758	0	45,859	24,406	0	24	24	0	0	69,4	55,6	0	9	5,1	0
19.06.2024	-	0,609	46,82	24,203	0	45,828	23,844	0	24	24	0	0	69	55,8	0	9	5,1	0
20.06.2024	-	0,653	49,594	25,609	0	48,531	25,25	0	24	24	0	0	69	55,6	0	9	5,1	0
21.06.2024	-	0,675	50,25	24,695	0	49,18	24,344	0	24	24	0	0	69,1	55,5	0	9	5,1	0
22.06.2024	-	0,657	50,398	24,406	0	49,328	24,055	0	24	24	0	0	68,9	55,7	0	9	5,1	0
23.06.2024	-	0,699	53,477	26,422	0	52,344	26,047	0	24	24	0	0	68,8	55,6	0	9	5,1	0
Итого:	-	20,218	1490,023	916,615	0	1458,134	903,554	0	744	744	-	-	69,25	55,46	0	9	5,1	0

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Tтп, ч
23.05.2024	1571,467	80632,578	81153,648	0	78731,539	80083,93	0	28744,43	0,01
23.06.2024	1591,684	82122,602	82070,266	0	80189,672	80987,484	0	29488,43	0,02

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения