

#86024#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.05.2024 по 23.06.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

ЖЭУ № 7, ООО, УК
Пролетарская 79-87 / Черняховского 54-56, Калининград
4402

Заводской номер счётчика	Показания прибора, ГДж	Предыдущие показания, ГДж	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
20111369	23.06.2024	23.05.2024		
Количество тепловой энергии, система 1	11764,514	11708,68	55.834	13.336

Подпись исполнителя



04.06.24
мл. мп.

#85462#

Отчёт за период с 23.05.2024 по 23.06.2024.

Номер абонента 4402
Порядковый номер 9319
Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
Заводской номер 20111369
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.06.2024

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
24.05.2024	-	4,251	0	180,825	0	0	176,894	0	0	12	12	69,5	63,8	0,42	0,4
25.05.2024	-	4,237	0	182,885	0	0	178,908	0	0	24	0	69,5	63,9	0,42	0,4
26.05.2024	-	4,234	0	182,685	0	0	178,704	0	0	24	0	69,6	63,9	0,42	0,4
27.05.2024	-	4,082	0	182,935	0	0	178,975	0	0	24	0	69,3	63,8	0,42	0,4
28.05.2024	-	4,261	0	183,545	0	0	179,551	0	0	24	0	69,5	63,9	0,42	0,4
29.05.2024	-	4,145	0	185,18	0	0	181,142	0	0	24	0	69,7	64,2	0,42	0,4
30.05.2024	-	4,219	0	183,88	0	0	179,875	0	0	24	0	69,6	64	0,42	0,4
31.05.2024	-	4,042	0	185,27	0	0	181,216	0	0	24	0	69,7	64,4	0,43	0,4
01.06.2024	-	4,055	0	183,415	0	0	179,414	0	0	24	0	69,7	64,3	0,42	0,4
02.06.2024	-	4,078	0	179,865	0	0	176,007	0	0	24	0	69	63,4	0,42	0,4
03.06.2024	-	4,267	0	180,675	0	0	176,744	0	0	24	0	69,6	63,9	0,42	0,41
04.06.2024	-	4,173	0	185,935	0	0	181,897	0	0	24	0	69,5	64	0,42	0,4
05.06.2024	-	4,204	0	188,655	0	0	184,527	0	0	24	0	69,7	64,3	0,43	0,4
06.06.2024	-	1,584	0	78,91	0	0	77,186	0	0	24	0	69,7	64,8	0,46	0,38
07.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	10	14	69,4	64,8	0,48	0,35
08.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,3	63	0,48	0,35
09.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,4	63	0,48	0,35
10.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,5	63	0,48	0,35
11.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,4	62,9	0,48	0,35
12.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,3	62,6	0,48	0,35
13.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,4	62,9	0,48	0,35
14.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,5	62,7	0,48	0,35
15.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,5	63	0,48	0,35
16.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,4	63,1	0,48	0,35
17.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,6	63,3	0,48	0,35
18.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,4	63,1	0,48	0,35
19.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,3	62,8	0,48	0,35
20.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,3	62,8	0,48	0,35
21.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,5	63	0,48	0,35
22.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,4	62,7	0,48	0,35
23.06.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	69,3	62,8	0,48	0,35
Итого:	-	55,832	0	2464,66	0	0	2411,04	0	0	334	410	69,47	63,49	0,45	0,37

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 334 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.05.2024	11708,68	144098,59	0	33,751	140801,412	0	33,346	23246	835
23.06.2024	11764,514	146563,25	0	33,751	143212,453	0	33,346	23568	1257

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения