

#82318#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.04.2024 по 23.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

АРС ДОМик, ООО, УК
Серпуховская 30А, Калининград

Заводской номер счётчика 30985	Показания прибора, МВт×ч 23.05.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.04.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	4499,707	4489,213	10.494	9.025

+ факт 11.58112

Подпись исполнителя



#81863#

Отчёт за период с 23.04.2024 по 23.05.2024.

Номер абонента
Порядковый номер 1397
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30985
Номер системы 1
Отчёт сформирован 27.05.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.04.2024	4,9	0,997	106,25	24	0	71,4	63,4
25.04.2024	6,4	0,946	103,96	23,99	128	71,5	63,7
26.04.2024	7,8	0,848	92,09	23,98	128	71,9	61,5
27.04.2024	12,1	0,749	98,96	24	0	71,5	65,1
28.04.2024	14,6	0,658	100,93	24	128	70,9	65,3
29.04.2024	16,9	0,606	101,73	24	0	70,2	65,2
30.04.2024	16,1	0,551	100,63	24	0	71,3	66,6
01.05.2024	-	0,514	93,68	24	0	71,3	66,6
02.05.2024	-	0,215	21,53	8,92	128	70	60,9
03.05.2024	-	0	0	0	128	0	0
04.05.2024	-	0	0	0	128	0	0
05.05.2024	-	0	0	0	128	0	0
06.05.2024	-	0	0	0	128	0	0
07.05.2024	-	0,122	28,15	6,85	128	69,5	65,8
08.05.2024	-	0,257	107,31	24	0	69,9	67,8
09.05.2024	-	0,276	104,2	24	0	69,8	67,5
10.05.2024	-	0,282	101,36	24	0	69,2	66,7
11.05.2024	-	0,27	103	24	0	69,8	67,5
12.05.2024	-	0,309	103,6	24	0	69,5	66,9
13.05.2024	-	0,257	105,98	24	0	69,5	67,4
14.05.2024	-	0,281	98,81	24	0	69,4	66,9
15.05.2024	-	0,256	98,05	24	0	69,6	67,3
16.05.2024	-	0,282	107,99	24	0	70,1	67,8
17.05.2024	-	0,256	102,25	24	0	69,9	67,7
18.05.2024	-	0,283	102,96	24	0	69,8	67,5
19.05.2024	-	0,286	120,5	24	0	70,8	68,7
20.05.2024	-	0,26	106,06	24	0	69,5	67,4
21.05.2024	-	0,261	95,27	24	0	68,8	66,4
22.05.2024	-	0,226	104,94	24	0	69,6	67,7
23.05.2024	-	0,246	119,63	24	0	71,4	69,6
Итого:	9,4	10,494	2529,82	591,74	-	60,87	57,5

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

591,74 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	TNar, ч
23.04.2024	4489,213	297977,09	169075,91
23.05.2024	4499,707	300506,91	169667,66

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

