

#89927#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Ленинградского района, ООО, УК
Бульвар Ф. Лефорта 14, Калининград
5346

Заводской номер счётчика 30547	Показания прибора, МВт×ч 23.07.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.06.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	23281,475	23252,523	28.952	24.899

Подпись исполнителя



#89926#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 30547
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 24.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.06.2024	-	1,121	50,21	49,26	24	0	69,5	51
25.06.2024	-	1,032	46,81	45,92	24	0	69,5	51,3
26.06.2024	-	1,048	47,38	46,47	24	0	69,6	51,3
27.06.2024	-	0,999	45,71	44,81	24	0	69,5	51,5
28.06.2024	-	0,971	45,64	44,7	24	0	69,3	51,7
29.06.2024	-	0,998	46,79	45,8	24	0	69,3	51,8
30.06.2024	-	0,974	45,65	44,75	24	0	69,4	51,7
01.07.2024	-	1	46,43	45,54	24	0	69,5	51,6
02.07.2024	-	1,004	46,2	45,24	24	0	69,6	51,5
03.07.2024	-	1,037	47,88	46,99	24	0	69,4	51,5
04.07.2024	-	0,988	46,8	45,94	24	0	69,2	51,8
05.07.2024	-	1,006	47,2	46,35	24	0	69,2	51,6
06.07.2024	-	0,998	46,64	45,73	24	0	69,3	51,6
07.07.2024	-	1,005	46,47	45,61	24	0	69,4	51,5
08.07.2024	-	0,965	46,65	45,78	24	0	69	51,7
09.07.2024	-	0,946	44	43,15	24	0	69,5	51,8
10.07.2024	-	0,954	45,17	44,31	24	0	69,3	51,8
11.07.2024	-	1	46,62	45,76	24	0	69,4	51,7
12.07.2024	-	0,912	43,41	42,55	24	0	69,3	51,9
13.07.2024	-	0,914	43,81	43,02	24	0	69,3	52
14.07.2024	-	0,956	45,32	44,47	24	0	69,2	51,8
15.07.2024	-	0,906	43,4	42,55	24	0	69,3	52,1
16.07.2024	-	0,9	43,07	42,25	24	0	69,3	52,1
17.07.2024	-	0,863	41,69	40,88	24	0	69,4	52,2
18.07.2024	-	0,882	43,88	43,03	24	0	68,9	52,2
19.07.2024	-	0,91	44,98	44,09	24	0	68,9	52,2
20.07.2024	-	0,953	47,62	46,68	24	0	68,7	52
21.07.2024	-	0,981	49,8	48,87	24	0	68,4	52
22.07.2024	-	0,879	44,36	43,55	24	0	68,7	52,3
23.07.2024	-	0,85	43,68	42,9	24	0	68,6	52,5
Итого:	-	28,952	1373,27	1346,95	720	-	69,23	51,79

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNar, ч
23.06.2024	23252,523	83379,1	79923,15	157389,83
23.07.2024	23281,475	84752,37	81270,1	158109,83

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения