

#82325#

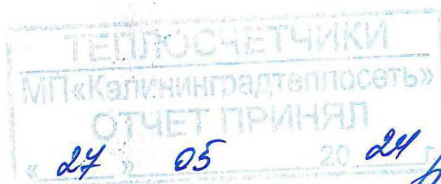
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.04.2024 по 23.05.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 30547	Показания прибора, МВт×ч 23.05.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.04.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	23219,98	23170,309	49.671	42.717

Подпись исполнителя _____



#82324#

Отчёт за период с 23.04.2024 по 23.05.2024.

Номер абонента 5346
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика SKM-01
 Заводской номер 30547
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 27.05.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.04.2024	4,9	3,957	142,48	140,73	24	0	70,6	46
25.04.2024	6,4	3,835	133,05	131,36	24	0	70,4	45,4
26.04.2024	7,8	3,372	111,33	109,82	24	0	70,9	44,2
27.04.2024	12,1	2,854	88,46	87,21	24	0	70,6	42,9
28.04.2024	14,6	2,691	85,66	84,51	24	0	70,2	43,6
29.04.2024	16,9	2,261	74,54	73,43	24	0	69,8	44,4
30.04.2024	16,1	2,138	71,36	70,34	24	0	70	45,2
01.05.2024	-	1,997	69,21	68,18	24	0	69,6	45,5
02.05.2024	-	1,708	62,38	61,42	24	0	69,6	47,2
03.05.2024	-	1,157	51,1	50,23	24	0	69,1	50,6
04.05.2024	-	1,276	51,6	50,75	24	0	70,2	50,1
05.05.2024	-	1,213	49,89	49,07	24	0	70,4	50,5
06.05.2024	-	1,137	49,24	48,41	24	0	69,9	50,9
07.05.2024	-	1,209	53,56	52,68	24	0	69,4	50,7
08.05.2024	-	1,145	51,41	50,57	24	0	69,4	51
09.05.2024	-	1,173	51,56	50,74	24	0	69,6	50,9
10.05.2024	-	1,184	51,8	50,94	24	0	69,6	50,8
11.05.2024	-	1,302	58,02	57,13	24	0	69,4	50,9
12.05.2024	-	1,319	58,65	57,77	24	0	69,4	50,8
13.05.2024	-	1,246	54,48	53,64	24	0	69,6	50,7
14.05.2024	-	1,239	53,9	53,02	24	128	69,7	50,6
15.05.2024	-	1,159	52,91	52,06	24	0	69,3	51,1
16.05.2024	-	1,228	53,96	53,12	24	0	69,7	51
17.05.2024	-	1,196	52,39	51,52	24	0	69,7	50,8
18.05.2024	-	1,184	51,37	50,54	24	0	69,9	50,9
19.05.2024	-	1,205	54,2	53,36	24	0	69,5	51,2
20.05.2024	-	1,137	50,57	49,77	24	0	69,7	51,2
21.05.2024	-	1,014	47,04	46,25	24	0	69,4	51,5
22.05.2024	-	1,043	47,75	46,96	24	0	69,5	51,5
23.05.2024	-	1,092	51,53	50,68	24	0	69,2	51,6
Итого:	9,4	49,671	1935,4	1906,21	720	-	69,78	49,12

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNар, ч
23.04.2024	23170,309	79954,71	76554,84	155926,76
23.05.2024	23219,98	81890,11	78461,05	156646,76

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения