

#74584#

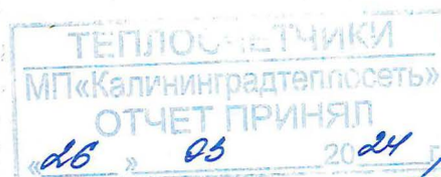
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.02.2024 по 23.03.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 30547	Показания прибора, МВт×ч 23.03.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.02.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	23062,306	22922,611	139.695	120.137

Подпись исполнителя



#74583#

Отчёт за период с 23.02.2024 по 23.03.2024.

Номер абонента 5346  
 Порядковый номер 0  
 Тип теплосчётчика SKM-01  
 Заводской номер 30547  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 26.03.2024

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.02.2024	-	4,543	174,19	171,66	24	0	71,2	48,9
25.02.2024	-	4,858	181,37	178,69	24	0	71,4	48,5
26.02.2024	-	4,534	173,8	171,27	24	0	71,1	48,9
27.02.2024	-	4,549	172,73	170,19	24	0	71,3	48,9
28.02.2024	-	4,559	173,4	170,89	24	0	71,2	48,7
29.02.2024	-	4,657	176,23	173,7	24	0	71,3	48,8
01.03.2024	-	4,474	172,85	170,36	24	0	71,2	49,1
02.03.2024	-	4,571	175,98	173,44	24	0	71,1	49
03.03.2024	-	4,664	179,07	176,51	24	0	71,1	48,9
04.03.2024	-	4,683	185,61	183,03	24	0	71,2	49,5
05.03.2024	-	4,627	179,68	177,1	24	0	71,3	49,3
06.03.2024	-	5,137	203,58	200,62	24	0	72,2	50,3
07.03.2024	-	5,37	199,33	196,53	24	0	74,8	51,4
08.03.2024	-	5,272	197,45	194,73	24	0	74,8	51,7
09.03.2024	-	5,311	189,39	186,86	24	0	76,2	51,9
10.03.2024	-	5,655	209,06	206,25	24	0	75,1	51,8
11.03.2024	-	5,281	205,22	202,38	24	0	73	50,8
12.03.2024	-	4,888	191,4	188,69	24	0	72	49,8
13.03.2024	-	4,701	177,37	174,84	24	0	71,5	48,8
14.03.2024	-	4,701	177,69	175,19	24	0	71,2	48,6
15.03.2024	-	4,547	175,79	173,4	24	0	70,9	48,8
16.03.2024	-	4,459	173,38	171	24	0	71	49
17.03.2024	-	5,074	189,32	186,88	24	0	72,4	49,5
18.03.2024	-	5,042	175,77	173,32	24	0	74,2	49,6
19.03.2024	-	4,879	175,1	172,64	24	0	73,5	49,6
20.03.2024	-	4,759	177,98	175,57	24	0	72,6	49,6
21.03.2024	-	4,603	174,46	172,02	24	0	71,4	48,9
22.03.2024	-	4,69	178,34	176,01	24	0	71,3	48,9
23.03.2024	-	4,607	176,62	174,24	24	0	71,4	49
Итого:	-	139,695	5292,16	5218,01	696	-	72,17	49,53

Общее время работы системы 696 час.

Период нормальной работы системы 696 час.

## Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNар, ч
23.02.2024	22922,611	70439,2	67169,36	154486,76
23.03.2024	23062,306	75731,36	72387,37	155182,76

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения