

#107839#

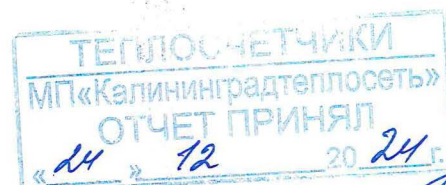
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.11.2024 по 23.12.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

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

Заводской номер счётчика 30547	Показания прибора, МВт×ч 23.12.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.11.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	23665,817	23523,617	142.2	122.291

Подпись исполнителя



#107838#

Отчёт за период с 23.11.2024 по 23.12.2024.

Номер абонента 5346
Порядковый номер 0
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30547
Номер системы 1
Отчёт сформирован 24.12.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
24.11.2024	1,2	5,443	204,65	201,49	24	0	75,7	52,7
25.11.2024	5,9	3,889	143,16	140,73	24	0	71,4	47,7
26.11.2024	7,3	3,673	133,34	130,99	24	0	70,3	46,6
27.11.2024	4,7	4,114	163,69	160,88	24	0	70,2	48,5
28.11.2024	4,4	4,212	177,15	174,25	24	0	69,8	49,3
29.11.2024	4,2	4,259	175,34	172,43	24	0	70,1	49,2
30.11.2024	4,1	4,401	184,81	181,79	24	0	70,2	49,7
01.12.2024	2,2	5,063	193,3	190,12	24	0	72,9	50,4
02.12.2024	2,9	4,902	191,43	188,33	24	0	73	50,9
03.12.2024	-	4,158	164,6	161,86	24	0	70,4	48,6
04.12.2024	-	5,143	193,37	190,33	24	0	74,4	51,3
05.12.2024	-	4,741	164,6	161,92	24	0	74,5	49,6
06.12.2024	-	5,208	198,65	195,65	24	0	74,8	52,3
07.12.2024	-	5,502	182,15	179,2	24	0	77,3	51,4
08.12.2024	-	5,511	185,15	182,26	24	0	76	50,5
09.12.2024	-	5,194	184,65	181,69	24	0	75,3	51,2
10.12.2024	-	5,883	217,49	214,02	24	0	78	54,9
11.12.2024	-	5,061	177,95	175,06	24	0	75,9	51,3
12.12.2024	-	5,173	186,73	183,85	24	0	75,5	51,6
13.12.2024	-	5,866	212,65	209,28	24	0	79,1	55,5
14.12.2024	-	6,033	211,02	207,86	24	0	79,7	55,3
15.12.2024	-	5,296	201,48	198,32	24	0	74,6	52
16.12.2024	-	3,818	131,55	129,38	24	0	71,8	46,5
17.12.2024	-	4,04	156,48	153,99	24	0	70,3	47,8
18.12.2024	-	4,112	168,38	165,71	24	0	70	48,9
19.12.2024	-	3,372	116,25	114,23	24	0	70,1	45,1
20.12.2024	-	4,154	160,07	157,58	24	0	70,6	48,2
21.12.2024	-	4,866	199,36	196,37	24	0	72,2	51,3
22.12.2024	-	4,668	171,49	168,86	24	0	72,2	48,9
23.12.2024	-	4,445	161,74	159,19	24	0	72,3	48,7
Итого:	3,8	142,2	5312,68	5227,62	720	-	73,29	50,2

Общее время работы системы 720 час.
Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNар, ч
23.11.2024	23523,617	94410,11	90746,19	161047,75
23.12.2024	23665,817	99722,79	95973,81	161767,75

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения