

#53154#

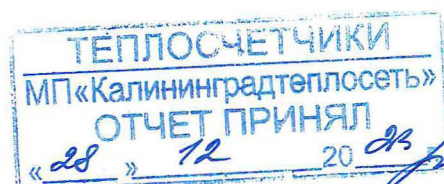
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.11.2023 по 23.12.2023

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК  
Лилии Иванихиной 12, Калининград  
4817

Заводской номер счётчика 30808	Показания прибора, МВт×ч 23.12.2023	Предыдущие показания, МВт×ч 23.11.2023	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	36629,123	36569,669	59.454	51.13
Количество тепловой энергии, система 2	86151,226	86136,516	14.71	12.65

Подпись исполнителя



#52058#

Отчёт за период с 23.11.2023 по 23.12.2023.

Номер абонента 4817  
 Порядковый номер 5055  
 Тип теплосчётчика SKM-01  
 Заводской номер 30808  
 Номер системы 2  
 Отчёт сформирован 28.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t <sub>нар</sub> , °C	dQ, МВт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	TekErr,	t3, °C	t4, °C
24.11.2023	3,5	0,469	30,6	26,51	24	0	59,6	52,1
25.11.2023	-0,2	0,459	30,26	26,74	24	0	61,5	53,6
26.11.2023	-2,4	0,537	31,51	26,71	24	0	62	54,2
27.11.2023	-7,5	0,429	31,28	27,13	24	0	56,9	50,1
28.11.2023	-7,3	0,53	30,71	26,58	24	0	64,9	56,2
29.11.2023	-6,5	0,526	30,59	26,56	24	0	64,8	56,1
30.11.2023	-5,4	0,515	30,58	26,62	24	0	64,2	55,6
01.12.2023	-	0,499	30,73	26,65	24	0	62,2	54,3
02.12.2023	-	0,514	31,25	26,6	24	0	61,2	53,6
03.12.2023	-	0,522	31,82	26,63	24	0	60	52,8
04.12.2023	-	0,508	31,38	26,76	23,99	128	60,8	53,3
05.12.2023	-	0,478	27,32	23,39	24	0	62,2	54,1
06.12.2023	-	0,536	31,89	27,65	24	0	64,2	56
07.12.2023	-	0,53	31,96	27,62	24	0	63	55
08.12.2023	-	0,479	30,89	27,71	24	0	64	55,6
09.12.2023	-	0,49	31,18	27,77	24	0	64	55,8
10.12.2023	-	0,554	33,11	27,71	24	0	61	53,7
11.12.2023	-	0,457	31,48	27,72	24	0	59,6	52,3
12.12.2023	-	0,481	31,74	27,08	24	0	58,4	51,5
13.12.2023	-	0,472	30,01	25,88	24	0	59,4	51,9
14.12.2023	-	0,463	29,23	25,85	24	0	62,2	53,8
15.12.2023	-	0,464	29,44	25,67	24	0	60,6	52,6
16.12.2023	-	0,47	29,82	25,44	24	0	59	51,7
17.12.2023	-	0,54	31,44	25,4	24	128	58,2	51,1
18.12.2023	-	0,458	29,63	25,53	24	0	59	51,6
19.12.2023	-	0,433	29,11	25,5	24	0	59	51,6
20.12.2023	-	0,471	30,35	25,99	24	0	59	51,7
21.12.2023	-	0,502	31,06	26,15	24	0	59	51,8
22.12.2023	-	0,452	30,33	26,16	24	0	58,4	51,3
23.12.2023	-	0,472	30,56	26,17	24	0	59,1	51,9
Итого:	-2,4	14,71	921,26	793,88	719,99	-	60,91	53,23

Общее время работы системы

720 час.

Период нормальной работы системы

719,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M2, т	M3, т	TNar, ч
23.11.2023	86136,516	229554,72	549338,59	176715,79
23.12.2023	86151,226	230475,98	550132,47	177435,78

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения