

#90061#

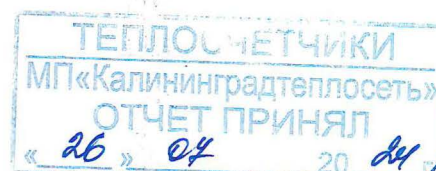
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Лилии Иванихиной 10, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 30807	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	6276,957	6276,957	0	0
Количество тепловой энергии, система 2	4066,876	4053,589	13.287	11.427

Подпись исполнителя _____



#89731#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 4817
Порядковый номер 5526
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30807
Номер системы 2
Отчёт сформирован 26.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	TekErr,	t3, °C	t4, °C
24.06.2024	-	0,495	20,12	16,01	24	0	62,7	49,8
25.06.2024	-	0,457	19,54	16,01	23,99	128	62,6	49,7
26.06.2024	-	0,462	19,63	15,97	24	0	62,8	50,2
27.06.2024	-	0,473	19,97	15,95	24	0	63	50,9
28.06.2024	-	0,427	19,29	16,06	24	0	63	50,9
29.06.2024	-	0,422	19,17	16,11	24	0	63	50,7
30.06.2024	-	0,434	19,33	16,01	24	0	63	50,8
01.07.2024	-	0,416	19	16,05	24	0	63	50,6
02.07.2024	-	0,443	19,42	16,03	24	0	63	50,5
03.07.2024	-	0,442	19,25	15,96	24	0	62,9	50
04.07.2024	-	0,504	20,24	15,93	24	0	62,9	50,2
05.07.2024	-	0,448	19,29	15,99	24	0	62,9	49,8
06.07.2024	-	0,459	19,59	16,05	24	0	62,9	50,1
07.07.2024	-	0,479	20,03	16,06	24	0	63	50,5
08.07.2024	-	0,472	19,91	16,03	24	0	63	50,6
09.07.2024	-	0,434	19,33	16,11	24	0	63	50,6
10.07.2024	-	0,447	19,92	16,49	24	0	63,1	50,9
11.07.2024	-	0,424	20,38	17,34	24	0	63,2	51,6
12.07.2024	-	0,423	19,7	16,61	24	0	63,1	51,1
13.07.2024	-	0,463	20,16	16,45	24	0	63,1	51
14.07.2024	-	0,45	20,01	16,47	24	0	63,1	51,1
15.07.2024	-	0,421	19,51	16,45	24	0	63,1	51,1
16.07.2024	-	0,422	19,61	16,46	24	0	63,1	51,3
17.07.2024	-	0,427	19,7	16,47	24	0	63,2	51,4
18.07.2024	-	0,429	19,72	16,48	24	0	63,2	51,3
19.07.2024	-	0,419	19,48	16,48	24	0	63,1	51,1
20.07.2024	-	0,46	20,22	16,44	24	0	63,2	51,4
21.07.2024	-	0,419	19,31	16,3	24	0	63,1	50,9
22.07.2024	-	0,427	19,51	16,3	24	0	63,2	51,2
23.07.2024	-	0,389	18,86	16,3	24	0	63,1	51
Итого:	-	13,287	589,2	487,37	719,99	-	63,02	50,74

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
23.06.2024	4053,589	163279,89	117177,63	180888,92
23.07.2024	4066,876	163869,09	117665	181608,91

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
