

#53153#

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 10, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 30807	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	6090,697	6034,301	56.396	48.5
Количество тепловой энергии, система 2	3968,472	3953,379	15.093	12.98

Подпись исполнителя _____



#52066#

Отчёт за период с 23.11.2023 по 23.12.2023.

Номер абонента 4817
Порядковый номер 5526
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30807
Номер системы 2
Отчёт сформирован 28.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	TekErr,	t3, °C	t4, °C
24.11.2023	3,5	0,493	20,96	16,18	24	0	58,7	46,7
25.11.2023	-0,2	0,555	21,68	16,21	24	0	60,6	48
26.11.2023	-2,4	0,546	21,37	16,21	24	0	61,1	48,2
27.11.2023	-7,5	0,459	21,31	16,37	24	0	56	44,8
28.11.2023	-7,3	0,545	20,57	16,06	24	0	64	49,7
29.11.2023	-6,5	0,551	20,53	15,96	24	0	63,7	49,3
30.11.2023	-5,4	0,539	20,56	15,94	24	0	63,3	49,3
01.12.2023	-	0,518	20,52	15,89	24	0	61,4	48,1
02.12.2023	-	0,488	20,22	15,88	24	0	60,2	47,3
03.12.2023	-	0,518	21,1	15,86	24	0	59,2	46,7
04.12.2023	-	0,521	20,93	15,86	24	0	59,9	47,3
05.12.2023	-	0,479	20,63	16,96	24	0	62	48,8
06.12.2023	-	0,53	20,21	15,78	24	0	63,2	49
07.12.2023	-	0,481	19,67	15,76	24	0	62	48,4
08.12.2023	-	0,514	19,88	15,72	24	0	63	48,8
09.12.2023	-	0,549	20,55	15,71	24	0	63,1	49,2
10.12.2023	-	0,519	20,89	15,74	24	0	60,1	47,4
11.12.2023	-	0,494	20,48	15,6	24	0	58,7	46,4
12.12.2023	-	0,477	20,22	15,27	24	0	57,5	45,7
13.12.2023	-	0,464	19,06	14,56	24	0	58,4	45,8
14.12.2023	-	0,534	19,62	14,46	24	0	61,2	47,5
15.12.2023	-	0,489	19,04	14,39	24	0	59,7	46,2
16.12.2023	-	0,51	19,74	14,22	24	0	58,1	45,7
17.12.2023	-	0,497	19,9	14,26	23,99	128	57,3	45,3
18.12.2023	-	0,48	19,22	14,19	24	0	58,1	45,8
19.12.2023	-	0,479	19,22	14,16	24	0	58,1	46
20.12.2023	-	0,492	19,65	14,41	24	0	58,1	46
21.12.2023	-	0,453	19,01	14,53	24	0	58,1	45,8
22.12.2023	-	0,433	18,68	14,48	24	0	57,4	45,2
23.12.2023	-	0,486	19,43	14,51	24	0	58,2	45,5
Итого:	-2,4	15,093	604,85	461,13	719,99	-	60,01	47,13

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	3953,379	159223,96	114043,32	175782,23
23.12.2023	3968,472	159828,81	114504,45	176502,22

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения