

#101668#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.10.2024 по 23.11.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Теплосервис, ООО, УК
Лилии Иванихиной 10, Калининград
4817

Заводской номер счётчика 30807	Показания прибора, МВт×ч 23.11.2024	Предыдущие показания, МВт×ч 23.10.2024	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	6333,403	6293,078	40.325	34.679
Количество тепловой энергии, система 2	4119,499	4105,835	13.664	11.751

Подпись исполнителя _____



#101416#

Отчёт за период с 23.10.2024 по 23.11.2024.

Номер абонента 4817
Порядковый номер 5526
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 30807
Номер системы 2
Отчёт сформирован 27.11.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	dQ, МВт×ч	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	T _{экстр}	t ₃ , °C	t ₄ , °C
24.10.2024	8,5	0,453	18,02	13,78	24	0	60,3	47,4
25.10.2024	4	0,409	16,95	13,79	24	0	60,9	47
26.10.2024	8,2	0,44	17,46	13,78	24	0	61,5	47,8
27.10.2024	9,6	0,454	17,67	13,61	24	0	61	47,6
28.10.2024	10,2	0,442	17,36	13,59	24	0	61,2	47,5
29.10.2024	10,9	0,441	17,35	13,62	24	0	61,3	47,6
30.10.2024	12,2	0,365	16,97	13,53	24	0	56,1	44,3
31.10.2024	9,6	0,43	17,1	13,6	24	0	61,4	47,6
01.11.2024	-	0,429	17,11	13,57	24	0	61,3	47,6
02.11.2024	-	0,435	17,11	13,55	24	0	61,2	47,1
03.11.2024	-	0,444	17,31	13,52	24	0	61,3	47,5
04.11.2024	-	0,447	17,3	13,4	24	0	60,9	47,1
05.11.2024	-	0,423	16,9	13,55	24	0	61,2	47,1
06.11.2024	-	0,427	16,96	13,5	24	0	60,8	46,7
07.11.2024	-	0,423	16,79	13,47	24	0	61	46,7
08.11.2024	-	0,433	16,92	13,44	24	0	61,1	46,8
09.11.2024	-	0,461	17,52	13,37	24	0	60,6	46,6
10.11.2024	-	0,456	17,59	13,35	24	0	59,7	46,1
11.11.2024	-	0,445	17,02	13,39	24	0	61,1	46,4
12.11.2024	-	0,488	17,76	13,36	24	0	60,7	46,2
13.11.2024	-	0,451	17,18	13,38	24	0	60,4	45,8
14.11.2024	-	0,431	16,88	13,37	24	0	60,5	46
15.11.2024	-	0,433	16,8	13,31	24	0	60,6	45,8
16.11.2024	-	0,462	17,35	13,24	24	0	60,5	46,2
17.11.2024	-	0,464	17,6	13,21	24	0	59,7	45,9
18.11.2024	-	0,432	16,8	13,23	24	0	60,5	46,1
19.11.2024	-	0,431	16,74	13,19	24	0	60,5	46
20.11.2024	-	0,451	16,92	13,12	24	0	60,8	46,1
21.11.2024	-	0,457	17,01	13,04	24	0	60,5	45,7
22.11.2024	-	0,438	16,5	12,98	23,99	128	60,4	45,3
23.11.2024	-	0,469	17,07	12,96	24	0	60,6	45,6
Итого:	9,4	13,664	532,02	415,8	743,99	-	60,63	46,55

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

743,99 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M2, т	M3, т	TNar, ч
23.10.2024	4105,835	165525,62	119028,91	183814,36
23.11.2024	4119,499	166057,64	119444,71	184558,35

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения