

#50707#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2023 по 19.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Орион, ООО, УК
Калязинская 8, Калининград
6714

Заводской номер счётчика 32924	Показания прибора, МВт×ч 19.12.2023	Предыдущие показания, МВт×ч 20.11.2023	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2144,092	2144,092	0	0

Подпись исполнителя



#50410#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 19.12.2023.

Номер абонента 6714
Порядковый номер 1894
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 32924
Номер системы 1
Отчёт сформирован 21.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, МВт×ч	dM1, т	dM2, т	dTNар, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C
21.11.2023	-1,1	0	0	0	24	0	45,4	39,8
22.11.2023	-2,3	0	0	0	24	0	46	40,1
23.11.2023	3,3	0	0	0	23,99	128	45	39,6
24.11.2023	3,5	0	0	0	24	0	44,1	39,2
25.11.2023	-0,2	0	0	0	24	0	44,8	39,3
26.11.2023	-2,4	0	0	0	24	0	45,3	39,6
27.11.2023	-7,5	0	0	0	24	0	45,7	39,7
28.11.2023	-7,3	0	0	0	24	0	45,8	39,4
29.11.2023	-6,5	0	0	0	24	0	46,1	39,7
30.11.2023	-5,4	0	0,61	0,61	24	0	39,4	35,4
01.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,7	39,6
02.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,5	39,7
03.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,6	39,9
04.12.2023	-	0	0	0	16,17	128	45,8	40,2
05.12.2023	-	0	0	0	24	0	46,1	40,2
06.12.2023	-	0	0	0	24	0	46,5	40,1
07.12.2023	-	0	0	0	24	0	46,6	40,3
08.12.2023	-	0	0	0	24	0	46,5	40,2
09.12.2023	-	0	0	0	24	0	46,6	40,1
10.12.2023	-	0	0	0	24	0	46	39,9
11.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,5	39,9
12.12.2023	-	0	0,02	0,02	24	0	45	39,9
13.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,5	40,1
14.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,8	40,2
15.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,8	40,4
16.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,3	40,8
17.12.2023	-	0	0	0	24	0	45,2	40,7
18.12.2023	-	0	0	0	24	0	44,8	40,4
19.12.2023	-	0	0	0	24	0	44,5	40
Итого:	-2	0	0,63	0,63	688,16	-	45,38	39,81

Общее время работы системы

696 час.

Период нормальной работы системы

688,16 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	M1, т	M2, т	TNар, ч
20.11.2023	2144,092	270405,86	268577,38	106672
19.12.2023	2144,092	270406,49	268578,01	107375,76

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

