

#49723#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.10.2023 по 23.11.2023

Потребитель	Теплосервис, ООО, УК
Адрес потребителя	Лилии Иванихиной 12, Калининград
Номер абонента	4817
Порядковый номер	339
Тип теплосчётчика	SKM-01
Заводской номер	30808
Номер системы	1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
24.10.2023	1,199	134,95	24	0	49	41,4	-
25.10.2023	1,271	135,04	24	0	50,2	42,1	-
26.10.2023	1,392	134,99	24	0	52,5	43,6	-
27.10.2023	1,464	135,74	24	0	53,5	44,3	-
28.10.2023	1,479	136,16	24	0	53,5	44,1	-
29.10.2023	1,546	136,78	24	0	54,8	45,1	-
30.10.2023	1,106	136,97	24	0	47	40,1	-
31.10.2023	1,087	136,16	24	0	47	40,2	-
01.11.2023	1,221	136,22	24	0	49	41,3	-
02.11.2023	1,219	136,09	24	0	49,4	41,7	-
03.11.2023	0,934	113,87	20,02	128	47,5	40,4	-
04.11.2023	1,184	136,03	23,99	128	48,5	41,1	-
05.11.2023	1,276	136,27	24	0	50,1	42,1	-
06.11.2023	1,162	136,22	24	0	48,1	40,8	-
07.11.2023	1,206	136,34	24	0	48,8	41,2	-
08.11.2023	1,198	136,29	24	0	48,8	41,3	-
09.11.2023	1,372	136,38	24	128	52,3	43,4	-
10.11.2023	1,213	136,65	24	0	49	41,4	-
11.11.2023	1,218	136,56	24	0	49	41,4	-
12.11.2023	1,242	136,53	24	0	49,2	41,4	-
13.11.2023	1,348	136,42	24	0	50,9	42,4	-
14.11.2023	1,466	136,34	24	0	53,2	43,9	-
15.11.2023	1,508	136,52	24	0	53,4	43,9	-
16.11.2023	1,659	136,38	24	0	56	45,5	-
17.11.2023	1,791	136,33	24	0	58,2	46,9	-
18.11.2023	1,745	136,21	24	0	57,3	46,3	-
19.11.2023	1,786	136,27	24	0	57,9	46,6	-
20.11.2023	1,775	135,67	24	0	57,8	46,5	-
21.11.2023	2,069	134,06	24	0	62,6	49,3	-
22.11.2023	1,954	134,23	24	0	61,1	48,6	-
23.11.2023	1,554	134,44	24	0	54,6	44,6	-
Итого:	43,644	4193,11	740,01	0	0	0	0
Гкал	37,534						

Общее время работы системы, ч	744
Период нормальной работы системы, ч	740,01

Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dTNar, ч
23.10.2023	36526,025	597342,51	175975,79
23.11.2023	36569,669	601535,62	176715,79

Подпись абонента	_____
Представитель теплоснабжения	_____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.11.2023 7:30:39