

#23123#

Отчёт по теплопотреблению за период с 26.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель ЖКМР, ООО, УК
Адрес потребителя Кошевого 26 (п.1-2) , Калининград
Номер абонента 4113
Порядковый номер 2885
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 34000
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
27.04.2022	1,005	29,64	29,38	24	0	69,6	42,2	-
28.04.2022	0,996	29,45	29,19	24	128	69,8	42,4	-
29.04.2022	0,921	27,93	27,67	24	0	69,5	42,8	-
30.04.2022	1,027	30,59	30,33	24	128	69,9	42,8	-
01.05.2022	0,927	28,36	28,1	24	0	69,5	43,4	-
02.05.2022	1,04	30,75	30,49	24	0	69,8	42,5	-
03.05.2022	0,969	29,27	29,02	24	128	69,6	42,8	-
04.05.2022	0,993	29,78	29,53	24	0	69,5	42,6	-
05.05.2022	0,971	28,98	28,72	24	0	69,7	42,5	-
06.05.2022	0,972	28,98	28,73	24	128	69,7	42,5	-
07.05.2022	1,029	30,55	30,3	24	128	69,7	42,5	-
08.05.2022	0,988	29,53	29,28	24	0	69,7	42,7	-
09.05.2022	0,984	29,48	29,23	24	0	69,8	42,8	-
10.05.2022	0,929	28,31	28,07	24	0	69,6	43	-
11.05.2022	0,966	29,36	29,12	24	0	69,7	43,2	-
12.05.2022	0,961	29,38	29,14	24	0	69,6	43,2	-
13.05.2022	0,963	29,17	28,94	24	0	69,8	43,3	-
14.05.2022	0,935	28,93	28,7	24	0	69,6	43,4	-
15.05.2022	0,989	30,38	30,16	24	0	69,7	43,5	-
16.05.2022	0,888	28,21	27,98	24	0	69,4	43,9	-
17.05.2022	0,913	28,12	27,9	24	0	69,8	43,7	-
18.05.2022	0,919	28,13	27,91	24	0	69,8	43,3	-
19.05.2022	0,866	26,98	26,74	24	0	69,7	43,6	-
20.05.2022	0,866	27,04	26,82	24	0	69,8	43,8	-
21.05.2022	0,963	29,88	29,65	24	128	69,9	43,8	-
22.05.2022	0,954	29,7	29,46	24	128	69,9	44	-
23.05.2022	0,872	27,35	27,14	24	0	69,8	43,9	-
Итого:	25,806	784,23	777,7	648	0	0	0	0
Гкал	22,193							

Общее время работы системы, ч 648

Период нормальной работы системы, ч 648

Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
26.04.2022	12071,492	497269,2	502910,24	123619,12
23.05.2022	12097,298	498053,43	503687,94	124267,1

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.05.2022 17:18:58