

#23684#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
Адрес потребителя Фермора 4/2, г.Калининград
Номер абонента 3370
Порядковый номер 6178
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 34362
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
24.11.2022	5,433	163,25	168,01	24	0	79	50,4	-
25.11.2022	5,481	172,34	177,71	24	0	78,2	50,9	-
26.11.2022	5,459	176,86	182,48	24	0	77,5	51,1	-
27.11.2022	5,197	175,47	181,18	24	0	74,9	49,5	-
28.11.2022	5,059	175,18	180,89	24	0	74,5	49,7	-
29.11.2022	4,968	166,69	171,97	24	0	74,7	49	-
30.11.2022	5,102	170,5	176,07	24	0	75,5	49,8	-
01.12.2022	5,197	171,14	176,61	24	0	76,6	50,5	-
02.12.2022	5,303	162,89	167,98	24	0	77,8	49,8	-
03.12.2022	5,375	158,9	163,85	24	0	79,2	50,1	-
04.12.2022	5,506	169,63	174,99	24	0	77,9	50	-
05.12.2022	5,153	162,84	167,98	24	0	76,8	49,6	-
06.12.2022	5,198	172,53	178,08	24	0	75,9	50	-
07.12.2022	5,031	167,65	173,23	24	0	75,3	49,5	-
08.12.2022	5,184	166,65	172,08	24	0	76,6	49,9	-
09.12.2022	5,347	161,22	166,32	24	0	78,8	50,3	-
10.12.2022	5,549	164,88	170,04	24	0	79,9	51	-
11.12.2022	5,354	153,31	158,16	23,48	128	79,7	49,5	-
12.12.2022	4,722	148,61	153,1	20,98	128	78,1	49,3	-
13.12.2022	5,538	172,08	177,07	24	0	78,5	50,8	-
14.12.2022	5,432	145,77	149,94	24	0	81,4	49,4	-
15.12.2022	5,972	154,82	159,4	24	0	84,6	51,3	-
16.12.2022	6,155	167,63	172,69	24	0	84,1	52,6	-
17.12.2022	6,121	164,95	169,79	24	0	84,2	52,3	-
18.12.2022	6,155	163,29	168,35	24	0	83,8	51,4	-
19.12.2022	5,871	162,69	167,9	24	0	82,4	51,1	-
20.12.2022	5,488	186,04	192,09	24	0	76,2	50,9	-
21.12.2022	5,186	182,43	188,19	24	0	73,9	49,5	-
22.12.2022	4,826	175,96	181,5	24	0	72	48,5	-
23.12.2022	4,67	167,12	172,09	24	0	71,6	47,6	-
24.12.2022	4,443	146,71	150,89	24	0	72,2	46,1	-
25.12.2022	4,814	153,76	158,36	24	0	74	47,1	-
Итого:	170,289	5303,79	5468,99	764,46	0	0	0	0
Гкал	146,447							

Общее время работы системы, ч 768
Период нормальной работы системы, ч 764,46

Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
23.11.2022	15649,849	639179,94	635118,82	129330,74
25.12.2022	15820,138	644483,73	640587,81	130095,2

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
26.12.2022 7:37:03