

#22930#

Отчёт по теплопотреблению за период с 23.03.2022 по 26.04.2022

Потребитель Эгида-Строй-Инвест, ООО, УК
Адрес потребителя Маточкина 6, г.Калининград
Номер абонента 3370
Порядковый номер 4205
Тип теплосчётчика SKM-01
Заводской номер 33969
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	TempNar, °C
24.03.2022	4,818	211,56	218,76	24	0	76,1	56,6	3,9
25.03.2022	4,142	196,47	203,23	24	0	76,2	58,2	7
26.03.2022	4,988	215,75	223,41	24	0	75,9	56	6,2
27.03.2022	4,878	212	219,25	24	0	76,1	56,3	5,2
28.03.2022	4,332	201,6	208,58	24	0	76,1	57,7	7
29.03.2022	5,234	223,13	231,03	24	0	76,7	56,6	4
30.03.2022	6,085	256,84	266,21	24	0	78,6	58,2	0,2
31.03.2022	6,044	243,68	252,72	24	0	80	58,7	-
01.04.2022	5,7	236,85	245,92	24	0	78,6	57,9	-
02.04.2022	5,839	248,69	258,09	23,99	128	78	57,7	-
03.04.2022	6,023	252,79	262,11	24	0	77,1	56,5	-
04.04.2022	5,167	213,02	221,12	24	0	77	56	-
05.04.2022	5,463	235,34	244,22	24	0	76,3	56,3	-
06.04.2022	4,437	203,86	210,6	24	0	76,2	57,6	-
07.04.2022	4,068	194,69	200,96	24	0	75,8	57,9	-
08.04.2022	4,618	207,27	214,3	24	0	76	56,9	-
09.04.2022	4,9	212,26	219,97	24	0	76,1	56,3	-
10.04.2022	5,066	214,59	222,6	24	0	76,2	55,9	-
11.04.2022	4,946	218,61	226,65	24	0	76	56,6	-
12.04.2022	4,712	212,47	220,09	24	0	76,1	57,2	-
13.04.2022	4,021	187,65	193,88	24	0	76,1	57,7	-
14.04.2022	3,822	192,64	198,58	24	0	76,1	59,1	-
15.04.2022	4,82	215,78	223,57	24	0	76	56,8	-
16.04.2022	4,97	218,41	226,86	24	0	76,1	56,6	-
17.04.2022	4,833	212,69	220,54	24	0	76,2	56,7	-
18.04.2022	4,369	202,46	209,6	24	0	76,1	57,6	-
19.04.2022	3,862	193,58	199,79	24	0	76	58,9	-
20.04.2022	3,864	192,2	198,81	24	0	76,1	58,8	-
21.04.2022	3,774	191,36	197,91	24	0	76,1	59,1	-
22.04.2022	3,726	191,49	198,16	24	0	76	59,4	-
23.04.2022	3,844	192,2	198,84	24	0	75,9	58,8	-
24.04.2022	3,917	195,33	201,87	24	0	76,1	58,9	-
25.04.2022	4,117	168,26	173,62	24	0	75,6	54,1	-
26.04.2022	2,175	105,65	107,17	24	0	76,2	59,5	-
Итого:	157,574	7071,17	7319,02	815,99	0	0	0	0
Гкал	135,513							

Общее время работы системы, ч 816
Период нормальной работы системы, ч 815,99

Показания интеграторов:

Дата	dQ, МВт*ч	dM1, т	dM2, т	dTNar, ч
23.03.2022	17025,218	801803,6	798249,08	124950,48
26.04.2022	17182,792	808874,77	805568,1	125766,47

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
27.04.2022 9:42:56