

#22671#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.02.2023 по 20.03.2023

Потребитель Шкиль Олег Павлович, ИП
Адрес потребителя Горького 81, Калининград
Номер абонента 4882
Порядковый номер 6509
Тип теплосчётчика ТЭСМА-106
Заводской номер 230004
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	Tmin	Tmax	Tdt	Ttn, ч	TekErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.02.2023	0,843	23,068	22,888	22,556	22,735	24	24	0	0	0	0	0	71	39	0,9	0,6	-
22.02.2023	1,149	31,688	31,494	30,922	31,237	24	24	0	0	0	0	0	74	42	0,9	0,6	-
23.02.2023	1,102	28,947	28,7	28,229	28,474	24	23,99	0	0	0	0	0	75	42	0,9	0,6	-
24.02.2023	0,943	24,478	24,298	23,898	24,13	24	24	0	0	0	0	0	73	39	0,9	0,6	-
25.02.2023	1,043	28,17	28,005	27,495	27,79	24	24	0	0	0	0	0	74	41	0,9	0,6	-
26.02.2023	1,092	28,372	28,174	27,659	27,949	24	24	0	0	0	0	0	76	42	0,9	0,6	-
27.02.2023	1,217	31,491	31,241	30,68	30,981	24	24	0	0	0	0	0	77	43	0,9	0,6	-
28.02.2023	1,092	28,626	28,388	27,895	28,15	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,9	0,6	-
01.03.2023	0,874	23,328	23,213	22,796	23,057	24	24	0	0	0	0	0	72	39	0,9	0,6	-
02.03.2023	0,924	24,666	24,53	24,087	24,354	24	24	0	0	0	0	0	73	40	0,9	0,6	-
03.03.2023	0,791	21,463	21,362	20,981	21,22	24	24	0	0	0	0	0	71	39	0,9	0,6	-
04.03.2023	1,019	28,769	28,629	28,087	28,396	24	24	0	0	0	0	0	73	42	0,9	0,6	-
05.03.2023	1,112	30,114	29,952	29,368	29,704	24	24	0	0	0	0	0	75	43	0,9	0,6	-
06.03.2023	1,125	29,607	29,42	28,863	29,18	24	24	0	0	0	0	0	76	42	0,9	0,6	-
07.03.2023	1,153	30,14	29,94	29,361	29,687	24	24	0	0	0	0	0	77	43	0,9	0,6	-
08.03.2023	1,154	31,438	31,271	30,65	31,004	24	24	0	0	0	0	0	76	43	0,9	0,6	-
09.03.2023	1,253	33,095	32,867	32,214	32,562	24	24	0	0	0	0	0	78	45	0,9	0,6	-
10.03.2023	1,165	29,731	29,495	28,949	29,244	24	24	0	0	0	0	0	78	43	0,9	0,6	-
11.03.2023	1,165	30,884	30,685	30,089	30,419	24	24	0	0	0	0	0	77	43	0,9	0,6	-
12.03.2023	1,128	31,119	30,951	30,352	30,688	24	24	0	0	0	0	0	75	43	0,9	0,6	-
13.03.2023	0,898	24,546	24,347	23,96	24,159	24	24	0	0	0	0	0	73	41	0,9	0,6	-
14.03.2023	0,427	12,059	11,896	11,815	11,828	24	24	0	0	0	0	0	67	36	0,9	0,6	-
15.03.2023	0,908	26,01	25,923	25,445	25,746	24	24	0	0	0	0	0	70	39	0,9	0,6	-
16.03.2023	0,986	27,558	27,403	26,932	27,204	24	24	0	0	0	0	0	71	40	0,9	0,6	-
17.03.2023	0,808	22,41	22,265	21,907	22,108	24	24	0	0	0	0	0	71	39	0,9	0,6	-
18.03.2023	0,558	15,84	15,699	15,51	15,603	24	24	0	0	0	0	0	68	37	0,9	0,6	-
19.03.2023	0,404	12,229	12,089	11,981	12,01	24	24	0	0	0	0	0	67	38	0,9	0,6	-
20.03.2023	0,498	14,222	14,069	13,929	13,983	24	24	0	0	0	0	0	68	37	0,9	0,6	-
Итого:	26,831	724,068	719,194	706,61	713,602	672	671,99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	23,074																

Общее время работы системы, ч 672
Период нормальной работы системы, ч 671,99

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.02.2023	304,265	8970,187	8896,211	8760,504	8821,308	12779,09	0
20.03.2023	331,096	9694,254	9615,406	9467,115	9534,911	13451,08	0

Подпись абонента _____
Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.03.2023 7:25:08