

#22651#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.04.2022 по 20.05.2022

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
21.04.2022	0,214	6,897	6,798	6,76	6,75	24	24	0	0	0	0	0	66	39	0,9	0,6	-
22.04.2022	0,166	6,001	5,919	5,886	5,873	24	24	0	0	0	0	0	65	41	0,9	0,6	-
23.04.2022	0,164	5,947	5,83	5,832	5,783	24	24	0	0	0	0	0	66	41	0,9	0,6	-
24.04.2022	0,209	6,74	6,589	6,605	6,542	24	24	0	0	0	0	0	67	39	0,9	0,6	-
25.04.2022	0,363	9,934	9,758	9,726	9,701	24	24	0	0	0	0	0	69	36	0,9	0,6	-
26.04.2022	0,176	5,977	5,888	5,863	5,845	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,9	0,6	-
27.04.2022	0,086	4,83	4,732	4,743	4,683	24	24	0	0	0	0	0	63	47	0,9	0,6	-
28.04.2022	0,091	4,917	4,818	4,829	4,77	24	24	0	0	0	0	0	63	47	0,9	0,6	-
29.04.2022	0,084	4,794	4,715	4,708	4,666	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
30.04.2022	0,07	4,592	4,541	4,511	4,49	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
01.05.2022	0,07	4,564	4,52	4,483	4,469	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
02.05.2022	0,074	4,641	4,591	4,559	4,541	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
03.05.2022	0,07	4,56	4,527	4,479	4,476	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
04.05.2022	0,083	4,769	4,722	4,684	4,672	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
05.05.2022	0,087	4,796	4,754	4,71	4,705	24	24	0	0	0	0	0	63	47	0,9	0,6	-
06.05.2022	0,08	4,691	4,651	4,607	4,601	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
07.05.2022	0,069	4,52	4,495	4,439	4,444	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
08.05.2022	0,075	4,61	4,582	4,529	4,532	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
09.05.2022	0,074	4,551	4,521	4,469	4,471	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
10.05.2022	0,071	4,564	4,538	4,483	4,487	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
11.05.2022	0,089	4,744	4,712	4,658	4,664	24	24	0	0	0	0	0	63	47	0,9	0,6	-
12.05.2022	0,082	4,673	4,637	4,589	4,588	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
13.05.2022	0,079	4,593	4,561	4,511	4,512	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
14.05.2022	0,07	4,497	4,479	4,417	4,428	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
15.05.2022	0,068	4,404	4,391	4,326	4,341	24	24	0	0	0	0	0	63	49	0,9	0,6	-
16.05.2022	0,08	4,626	4,591	4,543	4,542	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
17.05.2022	0,083	4,671	4,599	4,587	4,551	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
18.05.2022	0,087	4,738	4,653	4,652	4,605	24	24	0	0	0	0	0	63	47	0,9	0,6	-
19.05.2022	0,081	4,476	4,448	4,395	4,401	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
20.05.2022	0,079	4,613	4,543	4,53	4,495	24	24	0	0	0	0	0	63	48	0,9	0,6	-
Итого:	3,174	152,93	151,103	150,113	149,628	720	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	2,73																

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.04.2022	174,834	5007,839	4964,207	4889,284	4923,123	5435,1	0
20.05.2022	178,008	5160,767	5115,31	5039,394	5072,751	6155,1	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 23.05.2022 7:27:51