

#22669#

Отчёт по теплотреблению за период с 20.03.2021 по 20.04.2021

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
21.03.2021	1,163	34,219	33,738	33,359	33,412	24	24	0	0	0	0	0	76	46	0,9	0,6	1,8
22.03.2021	1,092	28,934	28,451	28,18	28,199	24	24	0	0	0	0	0	77	44	0,9	0,6	2,6
23.03.2021	0,867	23,34	23,008	22,789	22,838	24	24	0	0	0	0	0	73	40	0,9	0,6	3,9
24.03.2021	0,887	26,635	26,303	26,053	26,104	24	24	0	0	0	0	0	70	41	0,9	0,6	4,8
25.03.2021	0,712	20,297	20,029	19,869	19,902	24	24	0	0	0	0	0	69	38	0,9	0,6	6,9
26.03.2021	0,772	23,488	23,207	22,992	23,039	24	24	0	0	0	0	0	69	40	0,9	0,6	5,1
27.03.2021	0,557	16,984	16,752	16,637	16,639	24	24	0	0	0	0	0	68	39	0,9	0,6	8,7
28.03.2021	0,783	24,467	24,152	23,969	23,984	24	24	0	0	0	0	0	67	39	0,9	0,6	5,8
29.03.2021	0,728	21,381	21,045	20,93	20,906	24	24	0	0	0	0	0	69	39	0,9	0,6	7,8
30.03.2021	0,526	14,385	13,992	14,09	13,912	24	24	0	0	0	0	0	68	36	0,9	0,6	9,8
31.03.2021	0,523	14,646	14,371	14,348	14,289	24	24	0	0	0	0	0	67	36	0,9	0,6	8,7
01.04.2021	0,91	28,301	28,006	27,703	27,799	24	24	0	0	0	0	0	69	40	0,9	0,6	4,7
02.04.2021	0,936	30,639	30,369	29,986	30,119	24	24	0	0	0	0	0	69	42	0,9	0,6	3,8
03.04.2021	0,956	31,357	31,068	30,691	30,816	24	24	0	0	0	0	0	69	42	0,9	0,6	3,8
04.04.2021	0,909	30,844	30,592	30,188	30,328	24	24	0	0	0	0	0	69	43	0,9	0,6	4,2
05.04.2021	1,095	41,426	41,109	40,586	40,742	24	24	0	0	0	0	0	67	44	0,9	0,6	2,7
06.04.2021	1,055	34,188	33,756	33,438	33,469	24	24	0	0	0	0	0	70	43	0,9	0,6	2,6
07.04.2021	1,081	36,314	35,973	35,523	35,654	24	24	0	0	0	0	0	70	44	0,9	0,6	2,8
08.04.2021	0,954	30,105	29,783	29,451	29,543	24	24	0	0	0	0	0	70	42	0,9	0,6	4,3
09.04.2021	0,787	23,611	23,34	23,109	23,174	24	24	0	0	0	0	0	69	40	0,9	0,6	7,2
10.04.2021	0,813	24,832	24,588	24,311	24,412	24	24	0	0	0	0	0	69	40	0,9	0,6	4,9
11.04.2021	0,411	13,215	13,057	12,943	12,959	24	24	0	0	0	0	0	68	40	0,9	0,6	10,3
12.04.2021	0,619	18,445	18,16	18,07	18,043	24	24	0	0	0	0	0	67	38	0,9	0,6	7,7
13.04.2021	0,853	26,963	26,695	26,414	26,508	24	23,99	0	0	0	0	0	67	40	0,9	0,6	4,7
14.04.2021	0,909	30,92	30,658	30,301	30,424	24	24	0	0	0	0	0	67	41	0,9	0,6	4,1
15.04.2021	0,836	27,621	27,354	27,059	27,146	24	24	0	0	0	0	0	67	41	0,9	0,6	5,8
16.04.2021	0,822	27,117	26,852	26,572	26,654	24	24	0	0	0	0	0	67	40	0,9	0,6	5,6
17.04.2021	0,488	16,936	16,744	16,602	16,615	24	24	0	0	0	0	0	66	41	0,9	0,6	8,3
18.04.2021	0,328	11,924	11,73	11,697	11,641	24	24	0	0	0	0	0	65	41	0,9	0,6	10,4
19.04.2021	0,328	11,34	11,115	11,123	11,037	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,9	0,6	11
20.04.2021	0,279	9,885	9,66	9,701	9,592	24	24	0	0	0	0	0	64	39	0,9	0,6	-
Итого:	23,979	754,759	745,657	738,684	739,899	744	743,99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	20,622																

Общее время работы системы, ч 744
 Период нормальной работы системы, ч 743,99

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт*ч	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.03.2021	541,806	16921,211	16699,037	16528,707	16548,438	24129,48	0
20.04.2021	565,785	17675,969	17444,695	17267,391	17288,338	24873,48	0

Подпись абонента _____
 Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 23.04.2021 7:26:40