

#22675#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.09.2022 по 20.10.2022

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
21.09.2022	0,079	5,403	5,289	5,31	5,23	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
22.09.2022	0,078	5,389	5,275	5,296	5,216	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
23.09.2022	0,073	5,319	5,207	5,227	5,147	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
24.09.2022	0,066	5,202	5,09	5,113	5,03	24	24	0	0	0	0	0	61	50	0,9	0,6	-
25.09.2022	0,067	5,163	5,057	5,075	4,997	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
26.09.2022	0,075	5,35	5,24	5,258	5,181	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
27.09.2022	0,078	5,407	5,302	5,314	5,243	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
28.09.2022	0,078	6,456	6,328	6,35	6,255	24	24	0	0	0	0	0	60	50	0,9	0,6	-
29.09.2022	0,08	5,583	5,466	5,487	5,405	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
30.09.2022	0,077	5,376	5,274	5,284	5,216	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
01.10.2022	0,068	5,165	5,071	5,076	5,012	24	24	0	0	0	0	0	62	50	0,9	0,6	-
02.10.2022	0,068	10,68	10,639	10,519	10,505	24	24	0	0	0	0	0	58	52	0,9	0,6	-
03.10.2022	0,082	5,38	5,272	5,287	5,214	24	24	0	0	0	0	0	62	49	0,9	0,6	-
04.10.2022	0,057	4,064	4,023	4	3,983	24	24	0	0	0	0	0	58	46	0,9	0,6	-
05.10.2022	0,114	3,829	3,732	3,773	3,702	24	24	0	0	0	0	0	56	42	0,9	0,6	-
06.10.2022	0,234	8,159	7,893	8,007	7,837	24	24	0	0	0	0	0	64	39	0,9	0,6	-
07.10.2022	0,313	10,043	9,849	9,849	9,784	24	24	0	0	0	0	0	66	38	0,9	0,6	-
08.10.2022	0,264	9,007	8,867	8,835	8,804	24	24	0	0	0	0	0	65	40	0,9	0,6	-
09.10.2022	0,361	11,001	10,834	10,786	10,768	24	24	0	0	0	0	0	66	37	0,9	0,6	-
10.10.2022	0,419	13,136	12,977	12,875	12,891	24	24	0	0	0	0	0	66	39	0,9	0,6	-
11.10.2022	0,28	9,038	8,859	8,866	8,801	24	24	0	0	0	0	0	65	38	0,9	0,6	-
12.10.2022	0,332	10,375	10,212	10,175	10,149	24	24	0	0	0	0	0	65	37	0,9	0,6	-
13.10.2022	0,285	9,187	9,023	9,011	8,964	24	24	0	0	0	0	0	65	38	0,9	0,6	-
14.10.2022	0,318	10,438	10,279	10,235	10,208	24	24	0	0	0	0	0	66	39	0,9	0,6	-
15.10.2022	0,227	9	8,84	8,84	8,773	24	24	0	0	0	0	0	63	41	0,9	0,6	-
16.10.2022	0,133	6,043	5,875	5,935	5,823	24	24	0	0	0	0	0	63	44	0,9	0,6	-
17.10.2022	0,2	7,678	7,569	7,535	7,509	24	24	0	0	0	0	0	64	42	0,9	0,6	-
18.10.2022	0,155	6,689	6,574	6,567	6,517	24	24	0	0	0	0	0	63	43	0,9	0,6	-
19.10.2022	0,496	14,819	14,653	14,522	14,563	24	24	0	0	0	0	0	67	37	0,9	0,6	-
20.10.2022	0,499	14,752	14,618	14,461	14,531	24	24	0	0	0	0	0	66	37	0,9	0,6	-
Итого:	5,656	233,131	229,187	228,868	227,258	720	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	4,864																

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
20.09.2022	185,746	5711,045	5664,787	5580,252	5616,054	9107,1	0
20.10.2022	191,402	5944,178	5893,977	5809,12	5843,315	9827,09	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
24.10.2022 7:19:14