

#26235#

Отчёт по теплопотреблению за период с 25.04.2022 по 23.05.2022

Потребитель
 Адрес потребителя
 Номер абонента
 Порядковый номер
 Тип теплосчётчика
 Заводской номер
 Номер системы

СТК Балтсервис, ООО, УК
 Машиностроительная 188, г.Калининград
 2645
 3113
 ТЭМ-104
 1245370
 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
26.04.2022	1,572	109,742	107,359	107,727	106,141	24	24	0	0	63,8	49,3	9	5,1	-
27.04.2022	1,121	106,312	104,992	104,422	103,68	24	24	0	0	62,5	51,9	9	5,1	-
28.04.2022	1,095	99,414	98,008	97,633	96,789	24	24	0	0	62,9	51,8	9	5,1	-
29.04.2022	1,131	101,844	100,539	100,016	99,281	24	24	0	0	63	51,8	9	5,1	-
30.04.2022	1,116	89,016	87,641	87,375	86,562	24	24	0	0	64	51,3	9	5,1	-
01.05.2022	1,126	94,758	93,32	93,023	92,172	24	24	0	0	63,6	51,6	9	5,1	-
02.05.2022	1,093	92,797	91,461	91,102	90,328	24	24	0	0	63,6	51,6	9	5,1	-
03.05.2022	1,224	108,516	107,344	106,562	106,008	24	24	0	0	63,2	51,7	9	5,1	-
04.05.2022	1,127	90,039	88,703	88,367	87,617	24	24	0	0	64	51,3	9	5,1	-
05.05.2022	1,096	95,867	94,695	94,133	93,516	24	24	0	0	63,3	51,7	9	5,1	-
06.05.2022	1,096	84,07	82,727	82,5	81,719	24	24	0	0	64,4	51,2	9	5,1	-
07.05.2022	1,172	91,336	89,922	89,648	88,828	24	24	0	0	64,2	51,2	9	5,1	-
08.05.2022	1,177	92,594	91,242	90,867	90,125	24	24	0	0	64,1	51,2	9	5,1	-
09.05.2022	1,101	89,43	88,102	87,789	87,016	24	24	0	0	63,8	51,4	9	5,1	-
10.05.2022	1,122	86	84,711	84,383	83,688	24	24	0	0	64,4	51,2	9	5,1	-
11.05.2022	1,103	89,055	87,836	87,414	86,75	24	24	0	0	64	51,4	9	5,1	-
12.05.2022	1,111	105,477	104,383	103,617	103,086	24	24	0	0	62,4	51,8	9	5,1	-
13.05.2022	0,823	123,523	122,711	121,305	120,891	24	24	0	0	63	56,4	9	5,1	-
14.05.2022	1,138	118,828	117,633	116,766	116,141	24	24	0	0	61,8	52,1	9	5,1	-
15.05.2022	1,184	100,617	99,25	98,805	98,031	24	24	0	0	63,3	51,4	9	5,1	-
16.05.2022	1,11	94,055	92,789	92,336	91,648	24	24	0	0	63,5	51,5	9	5,1	-
17.05.2022	1,116	97,125	95,867	95,375	94,672	24	24	0	0	63,2	51,6	9	5,1	-
18.05.2022	1,085	91,117	89,891	89,453	88,781	24	24	0	0	63,6	51,5	9	5,1	-
19.05.2022	1,125	84,531	83,219	82,945	82,219	23,99	23,99	0	0	64,4	51	9	5,1	-
20.05.2022	1,058	82,602	81,289	81,062	80,289	24	24	0	0	64,2	51,2	9	5,1	-
21.05.2022	1,022	133,344	132,484	131,109	130,758	23,99	23,99	0	0	60,8	53	9	5,1	-
22.05.2022	1,175	114,531	113,297	112,516	111,875	24	24	0	0	62,3	52	9	5,1	-
23.05.2022	1,034	81,273	79,961	79,773	78,992	24	24	0	0	64	51,1	9	5,1	-
Итого:	31,453	2747,813	2711,376	2698,023	2677,603	671,98	671,98	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	31,453													

Общее время работы системы, ч 672
 Период нормальной работы системы, ч 671,98

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	TNar, ч	Ttn, ч
25.04.2022	1825,125	101144,875	99349,656	98985,43	98155,289	13436,35	0,06
23.05.2022	1856,579	103892,688	102061,031	101683,453	100832,891	14108,28	0,06

Подпись абонента _____
 Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
 МП «Калининградтеплосеть»
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 26.05.2022 7:23:39