

#77345#

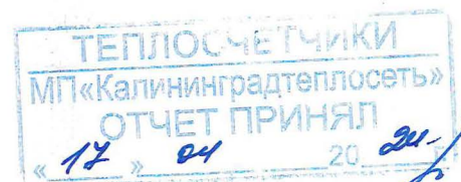
Показания приборов  
учёта тепловой энергии  
за период с 23.03.2024 по 16.04.2024

Потребитель  
Адрес потребителя  
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК  
Карамзина 17-23, Калининград (отопл. ввод 1)  
4342

Заводской номер счётчика 20116228	Показания прибора, ГДж 16.04.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	703,923	655,362	48.561	11.599

Подпись исполнителя



#77344#

Отчёт за период с 23.03.2024 по 16.04.2024.

Номер абонента 4342  
 Порядковый номер 9781  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)  
 Заводской номер 20116228  
 Номер системы 1  
 Отчёт сформирован 17.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.03.2024	6,6	3,624	0	105,192	104,082	0	103,788	103,105	0	24	0	53,6	45,2	0,39	0,37
25.03.2024	3,6	3,588	0	105,23	104,078	0	103,826	103,09	0	24	0	53,6	45,4	0,39	0,37
26.03.2024	3,9	3,329	0	105,337	104,212	0	104,018	103,272	0	24	0	51,9	44,2	0,39	0,37
27.03.2024	5,5	3,055	0	105,272	104,178	0	104,057	103,298	0	24	0	49,9	42,9	0,4	0,37
28.03.2024	9,1	2,735	0	105,157	104,111	0	104,027	103,279	0	24	0	48,1	41,8	0,4	0,37
29.03.2024	11,8	2,637	0	105,152	104,132	0	104,08	103,34	0	24	0	46,9	40,9	0,4	0,37
30.03.2024	10,7	2,572	0	105,048	104,041	0	103,976	103,241	0	24	0	46,9	41	0,4	0,37
31.03.2024	13,4	2,463	0	105,012	104,02	0	103,941	103,213	0	24	0	47	41,3	0,4	0,37
01.04.2024	16,7	2,402	0	104,967	103,983	0	103,896	103,169	0	24	0	47	41,4	0,39	0,37
02.04.2024	-	2,537	0	105,177	104,179	0	104,102	103,382	0	24	0	47	41,1	0,39	0,37
03.04.2024	-	2,736	0	105,188	104,179	0	104,111	103,397	0	24	0	47	40,7	0,39	0,37
04.04.2024	-	2,818	0	105,046	104,031	0	103,974	103,263	0	24	0	46,9	40,4	0,4	0,37
05.04.2024	-	2,765	0	104,931	103,909	0	103,863	103,128	0	24	0	46,9	40,6	0,39	0,37
06.04.2024	-	2,711	0	104,962	103,947	0	103,894	103,167	0	24	0	46,9	40,7	0,39	0,37
07.04.2024	-	2,639	0	104,83	103,835	0	103,762	103,049	0	24	0	46,9	40,9	0,39	0,37
08.04.2024	-	2,546	0	104,909	103,925	0	103,838	103,129	0	24	0	46,9	41,1	0,39	0,37
09.04.2024	-	2,381	0	104,871	103,9	0	103,799	103,084	0	24	0	47	41,5	0,39	0,37
10.04.2024	-	1,023	0	43,853	43,444	0	43,408	43,109	0	24	0	46,8	41,2	0,32	0,31
11.04.2024	-	0	0	0,005	0,05	0	0,005	0,05	0	24	0	23,5	21,4	0,26	0,27
12.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	20,5	20,2	0,26	0,26
13.04.2024	-	0	0	0,001	0,002	0	0,001	0,002	0	24	0	20,3	19,8	0,26	0,26
14.04.2024	-	0	0	0	0,001	0	0	0,001	0	24	0	19,5	19	0,26	0,26
15.04.2024	-	0	0	0	0,001	0	0	0,001	0	24	0	18,3	18,1	0,26	0,26
16.04.2024	-	0	0	0	0,001	0	0	0,001	0	24	0	17	16,3	0,26	0,26
Итого:	8,1	48,561	0	1830,14	1812,241	0	1810,366	1797,77	0	576	0	41,1	36,13	0,36	0,34

Общее время работы системы 576 час.

Период нормальной работы системы 576 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.03.2024	655,362	17161,281	17017,648	0	16909,008	16843,342	0	4971	11
16.04.2024	703,923	18991,421	18829,889	0	18719,375	18641,11	0	5547	11

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения