

#90014#

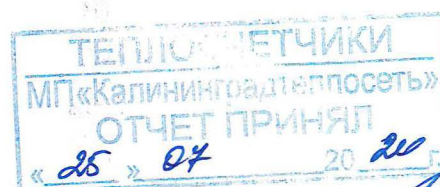
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.06.2024 по 23.07.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Мастер, ООО, УК
Толстикова 47, г.Калининград
4342

Заводской номер счётчика 22185426	Показания прибора, ГДж 23.07.2024	Предыдущие показания, ГДж 23.06.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	2534,864	2412,933	121.931	29.123

Подпись исполнителя _____



#90013#

Отчёт за период с 23.06.2024 по 23.07.2024.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 0
 Тип теплосчётчика ТВ7 (ASCII)
 Заводской номер 22185426
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 25.07.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNар, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
24.06.2024	-	4,366	0,122	75,624	74,683	0,496	73,859	73,494	0,488	24	0	72,2	58,5	0,4	0,27
25.06.2024	-	4,233	0,109	75,323	74,368	0,567	73,57	73,171	0,558	24	0	72,2	58,9	0,4	0,27
26.06.2024	-	4,156	0,125	72	71,048	0,504	70,328	69,923	0,496	24	0	72,1	58,4	0,4	0,27
27.06.2024	-	4,212	0,11	85,495	84,448	0,566	83,471	82,987	0,556	24	0	72,9	61,3	0,42	0,27
28.06.2024	-	4,014	0,13	84,88	83,832	0,573	82,888	82,375	0,563	24	0	72,5	61,4	0,42	0,27
29.06.2024	-	4,087	0,132	81,787	80,768	0,555	79,887	79,41	0,546	24	0	72,1	60,3	0,41	0,27
30.06.2024	-	4,19	0,126	79,601	78,559	0,461	77,75	77,268	0,454	24	0	72,1	59,6	0,4	0,27
01.07.2024	-	3,96	0,102	84,618	83,618	0,47	82,625	82,157	0,462	24	0	72,6	61,5	0,41	0,27
02.07.2024	-	3,437	0,108	71,38	70,489	0,561	69,723	69,279	0,552	24	0	72,1	60,8	0,41	0,27
03.07.2024	-	4,771	0,124	52,591	51,584	0,65	51,378	50,972	0,642	24	0	71,7	50,1	0,41	0,27
04.07.2024	-	3,39	0,124	82,03	80,872	0,673	80,104	79,383	0,663	24	0	72,4	62,8	0,4	0,27
05.07.2024	-	4,233	0,141	46,335	45,412	0,772	45,27	44,876	0,763	24	0	71,7	50,1	0,41	0,27
06.07.2024	-	3,703	0,145	44,6	43,787	0,626	43,577	43,236	0,618	24	0	71,5	51,9	0,41	0,27
07.07.2024	-	3,645	0,12	44,743	43,972	0,591	43,721	43,416	0,584	24	0	71,4	52,2	0,41	0,27
08.07.2024	-	3,758	0,115	60,724	59,783	0,734	59,318	58,851	0,723	24	0	71,9	57,4	0,41	0,27
09.07.2024	-	4,283	0,153	78,351	77,45	0,684	76,527	76,187	0,673	24	0	72,2	59,4	0,4	0,27
10.07.2024	-	4,297	0,151	85,293	84,311	0,716	83,289	82,869	0,704	24	0	72,6	60,8	0,42	0,27
11.07.2024	-	4,206	0,163	83,554	82,6	0,466	81,607	81,209	0,458	24	0	72,3	60,3	0,41	0,27
12.07.2024	-	4,022	0,105	85,726	84,766	0,528	83,722	83,301	0,519	24	0	72,4	61,3	0,42	0,27
13.07.2024	-	4,289	0,121	85,194	84,254	0,546	83,197	82,832	0,537	24	0	72,4	60,5	0,41	0,27
14.07.2024	-	4,335	0,122	82,32	81,302	0,609	80,389	79,943	0,599	24	0	72,4	60	0,41	0,27
15.07.2024	-	4,149	0,136	85,654	84,654	0,422	83,638	83,202	0,415	24	0	72,6	61	0,42	0,27
16.07.2024	-	3,944	0,097	85,368	84,338	0,456	83,365	82,87	0,448	24	0	72,4	61,4	0,42	0,27
17.07.2024	-	4,033	0,104	86,574	85,525	0,594	84,544	84,034	0,584	24	0	72,4	61,5	0,42	0,27
18.07.2024	-	4,12	0,137	86,089	85,012	0,453	84,071	83,55	0,445	24	0	72,4	61,1	0,42	0,27
19.07.2024	-	4,04	0,103	83,874	82,854	0,635	81,916	81,427	0,624	24	0	72,3	61	0,41	0,27
20.07.2024	-	3,997	0,144	81,936	80,872	0,588	80,031	79,501	0,578	24	0	72,1	60,6	0,41	0,27
21.07.2024	-	3,992	0,133	84,021	82,944	0,601	82,058	81,512	0,591	24	0	72,3	61,1	0,41	0,27
22.07.2024	-	4,023	0,136	87,376	86,237	0,596	85,32	84,721	0,586	24	0	72,6	61,7	0,42	0,27
23.07.2024	-	4,046	0,139	84,986	83,83	0,697	83,014	82,391	0,685	24	0	72,1	61	0,41	0,27
Итого:	-	121,931	3,777	2308,047	2278,172	17,39	2254,157	2240,347	17,114	720	0	72,23	59,26	0,41	0,27

Общее время работы системы 720 час.

Период нормальной работы системы 720 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNар, ч	Ttn, ч
23.06.2024	2412,933	25991,73	25782,35	10,553	25321,553	25435,1	10,414	4260	0
23.07.2024	2534,864	28299,775	28060,521	27,943	27575,709	27675,449	27,529	4980	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения