

#65036#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 23.12.2023 по 13.01.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

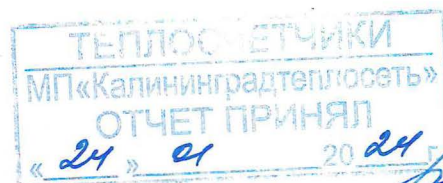
Мастер, ООО, УК
Толстикова 77-81, Калининград (Ввод 1, ГВС 77-81 и отопление 81)
4342

Заводской номер счётчика	Показания прибора, Гкал	Предыдущие показания, Гкал	Разность показаний, Гкал
3860	13.01.2024	23.12.2023	
Количество тепловой энергии, система 1	2032,743	1989,798	42.945
Количество тепловой энергии, система 2	3019,722	2991,728	27.994

с 29.01.24 не пов

с 14.01.24 не пов

Подпись исполнителя



#66484#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 13.01.2024.

Номер абонента 4342
Порядковый номер 7119
Тип теплосчётчика ВКТ-9
Заводской номер 3860
Номер системы 1
Отчёт сформирован 24.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.12.2023	-	1,958	0	186,557	0	0	183,343	0	0	24	0	0	0	61,3	50,6	0	0,42	0,38	0
25.12.2023	-	1,547	0	186,869	0	0	184,353	0	0	24	0	0	0	53,9	45,5	0	0,4	0,37	0
26.12.2023	-	1,616	0	187,159	0	0	184,542	0	0	24	0	0	0	55	46,2	0	0,41	0,37	0
27.12.2023	-	1,76	0	186,754	0	0	183,903	0	0	24	0	0	0	57,6	48	0	0,44	0,41	0
28.12.2023	-	1,635	0	186,924	0	0	184,248	0	0	24	0	0	0	55,6	46,8	0	0,41	0,37	0
29.12.2023	-	1,422	0	186,857	0	0	184,535	0	0	24	0	0	0	51,8	44,1	0	0,4	0,37	0
30.12.2023	-	1,466	0	186,521	0	0	184,142	0	0	24	0	0	0	52,5	44,5	0	0,4	0,37	0
31.12.2023	-	1,648	0	186,586	0	0	183,952	0	0	24	0	0	0	55,2	46,3	0	0,42	0,39	0
01.01.2024	-	1,951	0	186,712	0	0	183,615	0	0	24	0	0	0	60,1	49,5	0	0,41	0,38	0
02.01.2024	-	2,303	0	186,654	0	0	182,97	0	0	24	0	0	0	65,9	53,4	0	0,41	0,38	0
03.01.2024	-	2,537	0	186,609	0	0	182,513	0	0	24	0	0	0	69,9	56	0	0,41	0,38	0
04.01.2024	-	2,592	0	186,319	0	0	182,09	0	0	24	0	0	0	71,2	57	0	0,41	0,38	0
05.01.2024	-	2,236	0	186,649	0	0	182,982	0	0	24	0	0	0	65,8	53,6	0	0,41	0,37	0
06.01.2024	-	2,285	0	186,529	0	0	182,837	0	0	24	0	0	0	66	53,6	0	0,44	0,41	0
07.01.2024	-	2,778	0	186,857	0	0	182,384	0	0	24	0	0	0	73,3	58,1	0	0,43	0,4	0
08.01.2024	-	2,842	0	187,212	0	0	182,716	0	0	24	0	0	0	73,4	57,9	0	0,41	0,38	0
09.01.2024	-	2,439	0	187,352	0	0	183,477	0	0	24	0	0	0	67,6	54,3	0	0,4	0,37	0
10.01.2024	-	1,914	0	187,227	0	0	184,217	0	0	24	0	0	0	59,1	48,8	0	0,4	0,37	0
11.01.2024	-	1,873	0	186,649	0	0	183,71	0	0	24	0	0	0	58,5	48,3	0	0,47	0,44	0
12.01.2024	-	2,065	0	186,697	0	0	183,374	0	0	24	0	0	0	62,3	51,1	0	0,44	0,41	0
13.01.2024	-	2,079	0	187,119	0	0	183,765	0	0	24	0	0	0	62,6	51,3	0	0,43	0,4	0
Итого:	-	42,946	0	3922,812	0	0	3853,668	0	0	504	0	-	-	61,84	50,71	0	0,42	0,39	0

Общее время работы системы 504 час.

Период нормальной работы системы 504 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
23.12.2023	1989,798	212280,734	640	640	209420,062	638,797	640,203	58925,82	743,92	5169	0,08
13.01.2024	2032,743	216203,547	640	640	213273,719	638,797	640,203	59429,82	1271,92	5169	0,08

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#65035#

Отчёт за период с 23.12.2023 по 13.01.2024.

Номер абонента 4342
 Порядковый номер 7120
 Тип теплосчётчика ВКТ-9
 Заводской номер 3860
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 24.01.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	TehErr,	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа
24.12.2023	-	1,394	0	68,76	51,532	0	67,707	50,997	0	24	0	786432	0	57,7	47,6	0	0,5	0,5	0
25.12.2023	-	1,262	0	66,535	51,994	0	65,536	51,472	0	24	0	786432	0	57,1	46,8	0	0,5	0,5	0
26.12.2023	-	1,283	0	66,795	51,528	0	65,806	51,016	0	24	0	786432	0	56,7	46,5	0	0,5	0,5	0
27.12.2023	-	1,276	0	66,438	51,101	0	65,461	50,597	0	24	0	786432	0	56,5	46,3	0	0,5	0,5	0
28.12.2023	-	1,333	0	65,668	49,448	0	64,675	48,949	0	24	0	786432	0	57,3	46,9	0	0,5	0,5	0
29.12.2023	-	1,252	0	64,535	50,264	0	63,544	49,749	0	24	0	786432	0	57,8	47,2	0	0,5	0,5	0
30.12.2023	-	1,366	0	67,47	49,542	0	66,493	49,055	0	24	0	786432	0	56	46,3	0	0,5	0,5	0
31.12.2023	-	1,354	0	68,225	49,37	0	67,286	48,902	0	24	0	786432	0	54,6	45,5	0	0,5	0,5	0
01.01.2024	-	1,236	0	63,538	50,41	0	62,511	49,868	0	24	0	786432	0	59,4	48,4	0	0,5	0,5	0
02.01.2024	-	1,262	0	63,365	50,566	0	62,299	50,006	0	24	0	786432	0	60,7	49,1	0	0,5	0,5	0
03.01.2024	-	1,438	0	65,19	49,346	0	64,067	48,789	0	24	0	786432	0	61,4	49,6	0	0,5	0,5	0
04.01.2024	-	1,336	0	63,715	50,182	0	62,604	49,612	0	24	0	786432	0	61,8	49,7	0	0,5	0,5	0
05.01.2024	-	1,321	0	63,535	50,046	0	62,437	49,481	0	24	0	786432	0	61,5	49,6	0	0,5	0,5	0
06.01.2024	-	1,349	0	64,125	49,905	0	63,026	49,345	0	24	0	786432	0	61,2	49,5	0	0,5	0,5	0
07.01.2024	-	1,369	0	63,7	49,723	0	62,585	49,162	0	24	0	786432	0	61,9	49,6	0	0,5	0,5	0
08.01.2024	-	1,494	0	65,468	49,006	0	64,334	48,461	0	24	0	786432	0	61,6	49,2	0	0,5	0,5	0
09.01.2024	-	1,361	0	64	50,346	0	62,887	49,785	0	24	0	786432	0	61,7	49,3	0	0,5	0,5	0
10.01.2024	-	1,345	0	65,963	51,996	0	64,857	51,427	0	24	0	786432	0	60,5	48,8	0	0,5	0,5	0
11.01.2024	-	1,295	0	64,813	50,62	0	63,775	50,086	0	24	0	786432	0	59	47,9	0	0,5	0,5	0
12.01.2024	-	1,318	0	67,345	53,629	0	66,235	53,042	0	24	0	786432	0	60	48,8	0	0,5	0,5	0
13.01.2024	-	1,348	0	69,493	55,71	0	68,314	55,074	0	24	0	786432	0	60,9	49,8	0	0,5	0,5	0
Итого:	-	27,992	0	1378,676	1066,264	0	1356,439	1054,875	0	504	0	-	-	59,3	48,21	0	0,5	0,5	0

Общее время работы системы 504 час.

Период нормальной работы системы 504 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	TNar, ч	Ttn, ч	Ttn, ч
23.12.2023	2991,728	147633,984	114790,102	640	144986,406	113334,547	455,048	59705,9	743,67	4388,53	0,33
13.01.2024	3019,722	149012,656	115856,359	640	146342,844	114389,422	455,048	60209,9	1247,67	4388,53	0,33

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
