

#2714#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.01.2023 по 23.02.2023

Потребитель Теплосервис, ООО, УК  
 Адрес потребителя Левитана 58к2, Калининград  
 Номер абонента 4817  
 Порядковый номер 9686  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
 Заводской номер 20110069  
 Номер системы 1

## Ведомость регистрации параметров:

Дата	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	TempNar, °C
24.01.2023	14,662	0	225,16	221,79	0	219,38	218,096	0	24	0	76,2	60,2	0,37	0,34	-1
25.01.2023	15,286	0	228,1	224,66	0	222,186	220,906	0	24	0	76,7	60,3	0,37	0,34	-1,5
26.01.2023	14,851	0	227,36	224,02	0,001	221,536	220,287	0,001	24	0	76	60,1	0,37	0,34	-1,9
27.01.2023	14,24	0	227,22	223,95	0	221,484	220,22	0	24	0	75,5	60,1	0,37	0,34	-1,7
28.01.2023	14,135	0	224,35	221,13	0	218,672	217,451	0	24	0	75,5	60,1	0,37	0,35	-0,5
29.01.2023	14,573	0	228,96	225,66	0,001	223,26	221,985	0,001	24	0	75	59,4	0,37	0,34	-0,9
30.01.2023	14,01	0	232,28	229,08	0	226,651	225,389	0	24	0	73,8	59	0,37	0,34	0,4
31.01.2023	13,235	0	230,83	227,79	0,001	225,539	224,309	0,001	24	0	71,5	57,5	0,37	0,34	2
01.02.2023	13,278	0	230,56	227,53	0	225,245	224,03	0	24	0	71,8	57,7	0,37	0,34	3,1
02.02.2023	13,35	0	225,97	222,93	0	220,658	219,441	0	24	0	72,6	58,1	0,37	0,35	3
03.02.2023	14,06	0	223,96	220,84	0	218,471	217,298	0	24	0	74,3	58,9	0,37	0,35	1,6
04.02.2023	14,65	0	223,39	220,2	0	217,694	216,557	0	24	0	75,9	59,9	0,37	0,35	-0,5
05.02.2023	14,987	0	228,12	224,84	0	222,288	221,118	0	24	0	76	59,9	0,37	0,34	-1,1
06.02.2023	14,187	0	225,8	222,68	0	220,131	219,006	0	24	0	75,2	59,8	0,37	0,34	-2,2
07.02.2023	13,657	0	222,35	219,33	0,002	216,971	215,832	0,002	24	0	73,7	58,7	0,37	0,34	-0,5
08.02.2023	14,057	0	226,7	223,58	0	221,177	220,009	0	24	0	73,9	58,8	0,37	0,35	1,4
09.02.2023	13,901	0	220,28	217,15	0	214,802	213,622	0	24	0	74,7	59,3	0,37	0,34	0,3
10.02.2023	13,25	0	223,17	220,12	0,001	217,89	216,657	0,001	24	0	72,7	58,2	0,37	0,34	-0,8
11.02.2023	12,84	0	227,5	224,58	0	222,351	221,161	0	24	0	71	57,2	0,37	0,35	1,9
12.02.2023	13,684	0	230,5	227,45	0,001	225,211	224,021	0,001	24	0	71,5	57	0,37	0,35	3,4
13.02.2023	13,03	0	227,43	224,48	0	222,339	221,133	0	24	0	70,6	56,6	0,37	0,35	0,4
14.02.2023	12,86	0	223,4	220,5	0,001	218,324	217,167	0,001	24	0	71,2	57,1	0,37	0,35	4,9
15.02.2023	12,786	0	226,94	224,01	0	221,714	220,532	0	24	0	71,7	57,9	0,37	0,34	3,3
16.02.2023	12,881	0	233,5	230,57	0	228,116	226,955	0	24	0	71,7	58,3	0,37	0,35	2,9
17.02.2023	12,2	0	199,41	196,62	0,001	194,856	193,717	0,001	24	0	71,4	56,4	0,38	0,35	2,2
18.02.2023	12,808	0	204,21	201,35	0,001	199,508	198,374	0,001	24	0	71,8	56,4	0,38	0,35	4,5
19.02.2023	13,254	0	223,77	220,78	0	218,474	217,315	0	24	0	72,8	58,3	0,37	0,34	5,6
20.02.2023	12,993	0	213,94	211,03	0,001	208,909	207,768	0,001	24	0	72,5	57,7	0,37	0,34	3,1
21.02.2023	13,017	0	204,58	201,67	0	199,827	198,685	0	24	0	72	56,5	0,38	0,35	2,8
22.02.2023	13,349	0	225,27	222,28	0	219,898	218,757	0	24	0	73,1	58,6	0,37	0,35	-
23.02.2023	13,937	0	222,28	219,19	0,001	216,796	215,634	0,001	24	0	74,6	59,3	0,37	0,34	-
Итого:	424,008	0	6937,29	6841,79	0,012	6770,358	6733,432	0,012	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	101,273														

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 744

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.01.2023	727,832	11301,27	11119,41	0,037	11031,587	10949,882	0,036	1258	1
23.02.2023	1151,839	18238,56	17961,2	0,049	17801,945	17683,312	0,048	2002	1

Подпись абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжения \_\_\_\_\_

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 24.02.2023 15:26:38