

# #4114#

## Отчёт по теплотреблению за период с 23.11.2022 по 25.12.2022

Потребитель: Теплосервис, ООО, УК  
Адрес потребителя: Батальная 83, Калининград  
Номер абонента: 4817  
Порядковый номер: 9365  
Тип теплосчётчика: ТВ7 (АСЦП)  
Заводской номер: 20111019  
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
24.11.2022	27,979	0	211,655	0	0	205,71	0	0	24	0	80,2	47,8	0,4	0,36	-
25.11.2022	27,305	0	203,925	0	0	198,165	0	0	24	0	80,4	47,5	0,41	0,35	-
26.11.2022	26,866	0	203,33	0	0	197,668	0	0	24	0	79,8	47,4	0,42	0,35	-
27.11.2022	25,459	0	205,815	0	0	200,417	0	0	24	0	77,1	46,8	0,42	0,35	-
28.11.2022	24,895	0	205,37	0	0,001	200,118	0	0,001	24	0	76,1	46,4	0,41	0,35	-
29.11.2022	24,989	0	201,375	0	0	196,172	0	0	24	0	76,4	46	0,4	0,35	-
30.11.2022	26,947	0	228,905	0	0	222,894	0	0	24	0	77,2	48,3	0,4	0,35	-
01.12.2022	29,436	0	271,18	0	0	263,966	0	0	24	0	77,8	51,2	0,4	0,35	-
02.12.2022	30,026	0	279,425	0	0	271,873	0	0	24	0	78,5	52,1	0,4	0,36	-
03.12.2022	31,778	0	330,995	0	0	322,233	0	0	24	0	77,6	54	0,39	0,37	-
04.12.2022	29,068	0	247,05	0	0,095	240,223	0	0,094	24	0	79,5	50,6	0,41	0,36	-
05.12.2022	28,868	0,017	239,125	0	0	232,61	0	0	24	0	78,8	49,2	0,41	0,36	-
06.12.2022	28,173	0	239,655	0	0	233,236	0	0	24	0	78	49,1	0,41	0,36	-
07.12.2022	27,594	0	238,875	0	0	232,62	0	0	24	0	77	48,7	0,41	0,35	-
08.12.2022	29,089	0	261,605	0	0	254,701	0	0	24	0	77,4	50,1	0,4	0,36	-
09.12.2022	29,105	0	251,125	0	0	244,321	0	0	24	0	78,6	50,1	0,4	0,36	-
10.12.2022	28,661	0	214,05	0	0	207,871	0	0	24	0	81,5	48,6	0,41	0,36	-
11.12.2022	29,024	0	224,035	0	0	217,727	0	0	24	0	80,3	48,5	0,39	0,36	-
12.12.2022	28,519	0	217,74	0	0	211,547	0	0	24	0	80,8	48,6	0,41	0,35	-
13.12.2022	28,675	0	228,98	0	0,001	222,682	0	0,001	24	0	79,2	48,5	0,4	0,36	-
14.12.2022	28,916	0	209,075	0	0	202,945	0	0	24	0	82,1	48,1	0,4	0,36	-
15.12.2022	29,803	0	187,995	0	0,001	181,955	0	0,001	24	0	86,5	47,5	0,4	0,37	-
16.12.2022	29,884	0	195,4	0	0	189,265	0	0	24	0	85,4	47,7	0,41	0,36	-
17.12.2022	30,189	0	195,94	0	0	189,762	0	0	24	0	85,6	47,7	0,41	0,36	-
18.12.2022	30,754	0	203,045	0	0	196,735	0	0	24	0	84,9	47,6	0,4	0,36	-
19.12.2022	30,3	0	201,705	0	0	195,49	0	0	24	0	84,5	47,6	0,4	0,37	-
20.12.2022	10,231	0	74,765	0	0	72,607	0	0	24	0	81,4	47,8	0,43	0,31	-
21.12.2022	26,473	0	229,78	0	0	224,124	0	0	9	15	74,4	46,2	0,39	0,35	-
22.12.2022	25,142	0	223,755	0	0	218,353	0	0	24	0	73,6	46,1	0,41	0,36	-
23.12.2022	23,556	0	207,985	0	0	203,026	0	0	24	0	73,1	45,4	0,42	0,36	-
24.12.2022	26,399	0	242,905	0	0	237,014	0	0	24	0	73,8	47,3	0,4	0,37	-
25.12.2022	27,333	0	238,405	0	0	232,355	0	0	24	0	75,7	47,6	0,41	0,37	-
Итого:	881,436	0	7114,97	0	0,098	6920,385	0	0,097	753	0	0	0	0	0	0
Гкал	210,527														

Общее время работы системы, ч 768

Период нормальной работы системы, ч 753

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
23.11.2022	6304,267	52695,645	0	45,258	51398,249	0	44,9	10043	23
25.12.2022	7185,701	59810,615	0	45,356	58318,637	0	44,997	10796	38

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
27.12.2022 7:24:11