

# #2987#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.09.2022 по 20.10.2022

Потребитель Калининград Нефтестрой - Сервис, ООО  
Адрес потребителя Московский пр-т, 253, г.Калининград  
Номер абонента 2479  
Порядковый номер 9578  
Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)  
Заводской номер 20117434  
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
21.09.2022	0,108	0	7,179	7,309	0	7,072	7,212	0	24	0	56,7	53,1	0,41	0,26	-
22.09.2022	0,131	0	7,233	7,359	0	7,124	7,265	0	24	0	56,8	52,4	0,41	0,26	-
23.09.2022	0,111	0	7,255	7,381	0	7,147	7,284	0	24	0	56,7	53,1	0,41	0,26	-
24.09.2022	0,097	0	7,26	7,389	0	7,152	7,29	0	24	0	56,7	53,5	0,41	0,26	-
25.09.2022	0,07	0	7,191	7,325	0	7,085	7,224	0	24	0	56,6	54,3	0,41	0,26	-
26.09.2022	0,114	0	7,219	7,346	0	7,111	7,25	0	24	0	56,8	53	0,41	0,26	-
27.09.2022	0,109	0	7,359	7,488	0	7,249	7,389	0	24	0	56,7	53,2	0,41	0,25	-
28.09.2022	0,119	0	7,591	7,718	0	7,478	7,616	0	24	0	56,7	53	0,4	0,25	-
29.09.2022	0,119	0	7,355	7,483	0	7,245	7,385	0	24	0	56,7	52,8	0,41	0,25	-
30.09.2022	0,118	0	7,503	7,631	0	7,391	7,531	0	24	0	56,7	52,9	0,43	0,25	-
01.10.2022	0,082	0	7,405	7,536	0	7,295	7,434	0	24	0	56,6	54	0,42	0,25	-
02.10.2022	0,073	0	7,149	7,275	0	7,042	7,175	0	24	0	56,6	54,1	0,42	0,25	-
03.10.2022	0,102	0	7,142	7,259	0	7,036	7,163	0	24	0	56,7	53,3	0,44	0,26	-
04.10.2022	0,123	0	7,418	7,524	0	7,307	7,426	0	24	0	56,8	52,8	0,44	0,27	-
05.10.2022	0,11	0	7,524	7,622	0	7,412	7,523	0	24	0	56,7	53,1	0,44	0,3	-
06.10.2022	0,795	0	9,889	9,96	0,002	9,727	9,884	0,002	24	0	59,5	40	0,46	0,32	-
07.10.2022	1,992	0	17,835	17,806	0	17,493	17,693	0	24	0	64,8	37,6	0,46	0,33	-
08.10.2022	1,693	0	16,484	16,465	0	16,174	16,349	0	24	0	64,3	39,3	0,46	0,32	-
09.10.2022	1,931	0	17,846	17,811	0	17,508	17,693	0	24	0	64,6	38,3	0,46	0,33	-
10.10.2022	2,741	0	29,477	29,337	0	28,873	29,064	0	24	0	67,4	44,7	0,46	0,33	-
11.10.2022	2,046	0	17,177	17,125	0	16,851	17,028	0	24	0	64,7	35,8	0,45	0,32	-
12.10.2022	2,247	0	19,014	18,933	0	18,646	18,821	0	24	0	65,1	36,4	0,45	0,32	-
13.10.2022	2,118	0	18,756	18,669	0	18,397	18,552	0	24	0	64,9	37,4	0,46	0,33	-
14.10.2022	2,305	0	20,774	20,647	0	20,363	20,504	0	24	0	66	39	0,47	0,33	-
15.10.2022	1,565	0	13,379	13,316	0	13,134	13,246	0	24	0	63,3	34,9	0,47	0,33	-
16.10.2022	1,148	0	10,262	10,233	0	10,092	10,185	0	24	0	60,1	32,9	0,47	0,33	-
17.10.2022	1,396	0	12,935	12,86	0	12,702	12,785	0	24	0	62,6	36,4	0,47	0,33	-
18.10.2022	1,139	0	10,477	10,422	0	10,303	10,371	0	24	0	60,2	33,8	0,47	0,32	-
19.10.2022	2,713	0	24,516	24,307	0	24,031	24,138	0	24	0	66,1	39,2	0,46	0,32	-
20.10.2022	2,742	0	26,089	25,868	0	25,572	25,672	0	24	0	66,1	40,5	0,46	0,33	-
Итого:	30,157	0	374,693	375,404	0,002	368,012	372,152	0,002	720	0	0	0	0	0	0
Гкал	7,203														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 720

### Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.09.2022	3,61	284,425	274,871	0,002	276,967	271,147	0,002	1130	12
20.10.2022	33,766	659,118	650,275	0,004	644,98	643,301	0,004	1850	12

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.10.2022 7:42:46