

#2956#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 21.12.2022 по 20.01.2023

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО  
 Адрес потребителя Озерная 32, Калининград  
 Номер абонента 4951  
 Порядковый номер 9621  
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)  
 Заводской номер 22168362  
 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
22.12.2022	11,073	0	146,122	145,349	0	142,576	143,273	0	24	0	73,8	55,3	0,47	0,28	2,3
23.12.2022	10,886	0	146,268	145,554	0	142,783	143,507	0	24	0	73,1	55	0,47	0,28	2,6
24.12.2022	10,834	0	142,811	142,14	0	139,367	140,12	0	24	0	73,7	55,2	0,46	0,28	3,9
25.12.2022	11,368	0	143,648	142,91	0	140,012	140,801	0	24	0	75,6	56,3	0,46	0,28	0,5
26.12.2022	9,843	0	119,256	118,66	0	116,29	117	0	24	0	74,9	54,8	0,46	0,27	-0,6
27.12.2022	10,77	0	119,076	118,516	0	116,253	117,081	0	21	3	73	50,9	0,45	0,28	2,3
28.12.2022	10,684	0	119,909	119,154	0	117,093	117,723	0	24	0	72,5	50,8	0,45	0,28	4,2
29.12.2022	10,448	0	122,162	121,389	0	119,351	119,918	0	24	0	71,8	50,9	0,45	0,28	2,1
30.12.2022	10,056	0	122,634	122,043	0	119,892	120,583	0	24	0	70,6	50,6	0,45	0,28	5,6
31.12.2022	9,75	0	124,92	124,331	0	122,2	122,854	0	24	0	69,5	50,5	0,45	0,28	6,3
01.01.2023	10,047	0	127,361	126,844	0	124,49	125,259	0	24	0	70,9	51,7	0,46	0,27	6,1
02.01.2023	9,971	0	127,634	127,14	0	124,76	125,548	0	24	0	70,9	51,9	0,46	0,27	-
03.01.2023	9,926	0	124,47	123,984	0	121,658	122,449	0	24	0	71	51,6	0,46	0,28	-
04.01.2023	9,931	0	121,695	121,03	0	118,944	119,551	0	24	0	71,1	51,2	0,45	0,28	-
05.01.2023	10,193	0	123,265	122,463	0	120,423	120,941	0	24	0	71,8	51,6	0,46	0,28	-
06.01.2023	11,798	0	118,6	117,809	0	115,451	116,245	0	24	0	77,7	53,3	0,45	0,28	-
07.01.2023	12,447	0	121,385	120,534	0	117,996	118,851	0	24	0	79,9	54,7	0,46	0,28	-
08.01.2023	12,046	0	122,681	121,91	0	119,379	120,246	0	24	0	78,2	54,2	0,46	0,28	-
09.01.2023	11,574	0	122,997	122,291	0	119,857	120,693	0	24	0	76	53	0,46	0,28	-
10.01.2023	11,089	0	124,736	124,049	0	121,703	122,46	0	24	0	74	52,3	0,47	0,28	-
11.01.2023	10,817	0	124,783	124,05	0	121,821	122,499	0	24	0	73	51,8	0,46	0,28	-
12.01.2023	10,653	0	124,956	124,145	0	122,02	122,598	0	24	0	72,5	51,7	0,46	0,28	-
13.01.2023	10,47	0	126,986	126,13	0	124,048	124,552	0	24	0	71,9	51,8	0,47	0,28	-
14.01.2023	10,292	0	125,635	124,81	0	122,724	123,235	0	24	0	72	52	0,46	0,28	-
15.01.2023	10,249	0	123,804	123,059	0	120,924	121,507	0	24	0	72,1	51,9	0,46	0,28	-
16.01.2023	10,574	0	122,565	121,511	0	119,659	119,987	0	24	0	72,9	51,9	0,46	0,28	-
17.01.2023	10,737	0	123,882	122,804	0	120,95	121,266	0	24	0	73	51,8	0,46	0,28	-
18.01.2023	11,322	0	121,986	120,915	0	118,914	119,349	0	24	0	75,4	52,7	0,46	0,28	-
19.01.2023	11,559	0	122,269	121,143	0	119,134	119,546	0	24	0	76,2	53,1	0,46	0,28	-
20.01.2023	12,081	0	121,919	120,615	0	118,656	118,986	0	24	0	78,1	53,8	0,46	0,28	-
Итого:	323,488	0	3780,415	3757,282	0	3689,328	3708,628	0	717	0	0	0	0	0	0
Гкал	77,264														

Общее время работы системы, ч 720

Период нормальной работы системы, ч 717

## Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
21.12.2022	782,252	10763,889	10734,764	0	10501,858	10576,603	0	2172	1
20.01.2023	1105,74	14544,305	14492,043	0	14191,187	14285,23	0	2889	4

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 23.01.2023 7:33:16