

#2958#

## Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

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
21.11.2022	12,099	0	133,425	132,533	0	129,667	130,455	0	24	0	80,4	58,1	0,46	0,27	-
22.11.2022	11,569	0	132,964	132,16	0	129,377	130,152	0	24	0	78,4	57,1	0,45	0,27	-
23.11.2022	12,074	0	135,205	134,337	0	131,445	132,251	0	24	0	79,8	57,9	0,45	0,27	-
24.11.2022	12,599	0	139,144	138,141	0	135,152	135,912	0	24	0	81,2	59	0,46	0,27	-
25.11.2022	11,011	0	127,098	126,372	0	123,518	124,32	0	24	0	80,4	59,2	0,46	0,27	-
26.11.2022	9,254	0	114,262	113,804	0	111,091	111,917	0	24	0	79,7	59,9	0,47	0,27	-
27.11.2022	8,695	0	114,499	114,125	0	111,527	112,335	0	24	0	76,8	58,2	0,47	0,27	-
28.11.2022	10,79	0	134,333	133,708	0	130,891	131,721	0	24	0	76,2	56,5	0,47	0,27	-
29.11.2022	11,718	0	145,344	144,606	0	141,612	142,459	0	24	0	76,2	56,5	0,47	0,28	-
30.11.2022	11,711	0	145,083	144,341	0	141,337	142,181	0	24	0	76,5	56,7	0,46	0,28	-
01.12.2022	11,956	0	145,712	144,939	0	141,855	142,714	0	24	0	77,6	57,6	0,46	0,28	-
02.12.2022	12,35	0	145,062	144,234	0	141,072	141,955	0	24	0	79,3	58,4	0,46	0,28	-
03.12.2022	12,553	0	143,274	142,42	0	139,21	140,111	0	24	0	80,7	59,2	0,46	0,28	-
04.12.2022	12,385	0	145,452	144,631	0	141,402	142,301	0	24	0	79,8	58,9	0,46	0,27	-
05.12.2022	12,16	0	144,508	143,458	0	140,615	141,231	0	24	0	78,3	57,7	0,46	0,28	-
06.12.2022	11,883	0	145,43	144,624	0	141,592	142,406	0	24	0	77,5	57,5	0,46	0,28	-
07.12.2022	11,704	0	145,521	144,727	0	141,732	142,521	0	24	0	76,9	57,3	0,47	0,28	-
08.12.2022	11,868	0	144,481	143,704	0	140,632	141,48	0	24	0	77,8	57,7	0,46	0,28	-
09.12.2022	12,386	0	143,569	142,731	0	139,569	140,448	0	24	0	79,8	58,7	0,46	0,28	-
10.12.2022	12,856	0	144,557	143,65	0	140,33	141,24	0	24	0	82	60,2	0,46	0,27	-
11.12.2022	12,857	0	142,76	141,859	0	138,608	139,513	0	24	0	81,9	59,8	0,46	0,28	-
12.12.2022	12,685	0	145,549	144,245	0	141,449	141,92	0	24	0	80,3	59	0,46	0,27	-
13.12.2022	12,408	0	144,875	143,82	0	140,866	141,538	0	24	0	79,5	58,5	0,46	0,28	-
14.12.2022	13,055	0	142,814	141,835	0	138,607	139,485	0	24	0	82,3	59,9	0,46	0,28	-
15.12.2022	14,111	0	142,625	141,518	0	138,077	139,024	0	24	0	86,2	61,9	0,46	0,28	-
16.12.2022	14,037	0	145,166	144,076	0	140,583	141,529	0	24	0	85,7	62	0,47	0,28	-
17.12.2022	13,885	0	145,291	144,209	0	140,727	141,652	0	24	0	85,5	62	0,47	0,28	-
18.12.2022	13,712	0	144,291	143,24	0	139,822	140,744	0	24	0	84,8	61,5	0,46	0,28	-
19.12.2022	13,725	0	143,337	142,209	0	138,949	139,787	0	24	0	84,2	60,7	0,46	0,28	-
20.12.2022	12,304	0	147,219	145,889	0	143,253	143,618	0	24	0	78,3	57,9	0,47	0,28	-
21.12.2022	11,307	0	146,271	145,458	0	142,677	143,364	0	24	0	74,5	55,6	0,47	0,28	-
Итого:	377,707	0	4359,121	4331,603	0	4237,244	4262,284	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	90,214														

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
20.11.2022	404,541	6404,767	6403,162	0	6264,613	6314,319	0	1428	1
21.12.2022	782,252	10763,889	10734,764	0	10501,858	10576,603	0	2172	1

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
 МП «Калининградтеплосеть»  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
 22.12.2022 7:49:05