

#2955#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

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
21.01.2023	12,178	0	121,411	120,375	0	118,11	118,725	0	24	0	78,7	54,2	0,46	0,28	-1,6
22.01.2023	12,2	0	121,011	120,016	0	117,719	118,376	0	24	0	78,8	54,1	0,46	0,28	-0,5
23.01.2023	12,396	0	121,355	120,331	0	118,04	118,7	0	24	0	79	54	0,46	0,28	-0,7
24.01.2023	12,488	0	121,534	120,515	0	118,186	118,867	0	24	0	79,4	54,2	0,46	0,28	-1
25.01.2023	12,532	0	121,161	120,034	0	117,799	118,385	0	24	0	79,7	54,4	0,46	0,28	-1,5
26.01.2023	12,452	0	121,77	120,429	0	118,407	118,775	0	24	0	79,5	54,4	0,46	0,28	-1,9
27.01.2023	12,414	0	122,424	120,98	0	119,072	119,329	0	24	0	79	54,2	0,46	0,28	-1,7
28.01.2023	12,205	0	121,805	120,474	0	118,49	118,823	0	24	0	78,8	54,3	0,46	0,28	-0,5
29.01.2023	12,227	0	122,115	120,981	0	118,787	119,317	0	24	0	78,9	54,3	0,46	0,28	-0,9
30.01.2023	11,948	0	123,046	121,859	0	119,806	120,226	0	24	0	77,3	53,5	0,47	0,28	0,4
31.01.2023	11,202	0	124,239	122,991	0	121,185	121,412	0	24	0	74,4	52,4	0,47	0,28	2
01.02.2023	11,126	0	124,12	122,901	0	121,103	121,35	0	24	0	74	52,1	0,46	0,28	3,1
02.02.2023	11,37	0	123,289	122,006	0	120,224	120,448	0	24	0	74,9	52,3	0,46	0,28	-
03.02.2023	11,819	0	120,121	118,566	0	116,979	117,008	0	24	0	77,1	53	0,46	0,28	-
04.02.2023	12,12	0	116,217	114,855	0	113,03	113,313	0	24	0	79,2	53,6	0,45	0,27	-
05.02.2023	12,384	0	119,099	117,969	0	115,788	116,343	0	24	0	79,8	54,3	0,46	0,28	-
06.02.2023	12,456	0	122,676	121,604	0	119,318	119,946	0	24	0	79	54,2	0,47	0,28	-
07.02.2023	12,01	0	124,588	123,548	0	121,317	121,889	0	24	0	77,2	53,6	0,47	0,27	-
08.02.2023	11,997	0	124,882	123,592	0	121,623	121,94	0	24	0	77	53,5	0,47	0,28	-
09.02.2023	12,224	0	124,905	123,685	0	121,587	122,019	0	24	0	77,7	53,8	0,47	0,28	-
10.02.2023	11,507	0	123,613	122,661	0	120,498	121,072	0	24	0	75,5	52,7	0,47	0,28	-
11.02.2023	11,006	0	122,018	121,18	0	119,047	119,648	0	24	0	74	52	0,46	0,28	-
12.02.2023	11,023	0	121,749	120,934	0	118,787	119,423	0	24	0	74	51,9	0,46	0,28	-
13.02.2023	11,017	0	125,325	124,507	0	122,34	122,953	0	24	0	73,2	51,7	0,47	0,28	-
14.02.2023	10,472	0	126,497	125,527	0	123,636	124,016	0	24	0	71	50,8	0,46	0,28	-
15.02.2023	11,037	0	123,761	122,295	0	120,773	120,766	0	24	0	73,6	51,8	0,46	0,28	-
16.02.2023	11,09	0	125,466	124,438	0	122,43	122,855	0	24	0	73,8	52,2	0,47	0,28	-
17.02.2023	10,433	0	126,156	125,391	0	123,257	123,843	0	24	0	71,6	51,5	0,47	0,28	-
18.02.2023	9,897	0	128,434	127,651	0	125,686	126,157	0	24	0	68,7	50	0,46	0,28	-
19.02.2023	10,491	0	124,345	123,641	0	121,473	122,115	0	24	0	72	51,4	0,47	0,28	-
20.02.2023	10,698	0	125,009	124,161	0	122,112	122,644	0	24	0	72	51,2	0,47	0,28	-
Итого:	360,419	0	3814,141	3780,097	0	3716,609	3730,683	0	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	86,085														

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
20.01.2023	1105,74	14544,305	14492,043	0	14191,187	14285,23	0	2889	4
20.02.2023	1466,159	18358,446	18272,141	0	17907,795	18015,914	0	3633	4

Подпись абонента \_\_\_\_\_

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

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ  
МП «Калининградтеплосеть»  
ОТЧЕТ ПРИНЯТ  
21.02.2023 7:37:09