

#3558#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.01.2023 по 20.02.2023

Потребитель КГТУ, ФГБОУ ВО
Адрес потребителя Краснооктябрьская 9, Калининград (общежитие)
Номер абонента 4951
Порядковый номер 9409
Тип теплосчётчика ТВ7 (АСЦП)
Заводской номер 20119676
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	11,845	0	124,753	0	0	121,324	0	0	24	0	79,3	56	0,45	0,33	-1,6
22.01.2023	11,949	0	129,034	0	0	125,48	0	0	24	0	79,3	56,6	0,45	0,33	-0,5
23.01.2023	12,003	0	128,29	0	0	124,731	0	0	24	0	79,6	56,7	0,45	0,33	-0,7
24.01.2023	11,334	0	114,596	0	0	111,424	0	0	24	0	79,6	55,3	0,45	0,33	-1
25.01.2023	11,377	0	112,065	0	0	108,933	0	0	24	0	79,9	55	0,45	0,33	-1,5
26.01.2023	11,598	0	119,509	0	0	116,171	0	0	24	0	79,9	56,1	0,45	0,34	-1,9
27.01.2023	11,344	0	115,69	0	0	112,51	0	0	24	0	79,3	55,3	0,46	0,34	-1,7
28.01.2023	11,168	0	114,44	0	0	111,316	0	0	24	0	78,9	54,9	0,46	0,34	-0,5
29.01.2023	11,364	0	119,161	0	0	115,909	0	0	24	0	78,9	55,6	0,46	0,34	-0,9
30.01.2023	11,201	0	118,567	0	0	115,418	0	0	24	0	77,7	54,6	0,46	0,34	0,4
31.01.2023	10,628	0	117,299	0	0,001	114,363	0	0,001	24	0	75,1	53	0,46	0,34	2
01.02.2023	10,708	0	124,356	0	0	121,282	0	0	24	0	74,6	53,6	0,45	0,34	3,1
02.02.2023	10,577	0	117,156	0	0	114,231	0	0	24	0	75	52,9	0,45	0,34	-
03.02.2023	8,007	0	97,485	0	0,026	95,31	0	0,026	24	0	69,9	50	0,34	0,27	-
04.02.2023	12,181	0,003	129,345	0	0	125,787	0	0	24	0	79,3	56,2	0,44	0,34	-
05.02.2023	11,654	0	117,011	0	0	113,75	0	0	24	0	79,9	55,4	0,45	0,34	-
06.02.2023	11,541	0	113,344	0	0	110,215	0	0	24	0	79,4	54,5	0,45	0,34	-
07.02.2023	10,971	0	112,541	0	0	109,558	0	0	24	0	77,6	53,7	0,45	0,34	-
08.02.2023	11,316	0	120,404	0	0	117,229	0	0	24	0	77,4	54,4	0,44	0,34	-
09.02.2023	11,491	0	128,246	0	0	124,846	0	0	24	0	77,7	55,7	0,44	0,34	-
10.02.2023	11,222	0	129,986	0	0,001	126,66	0	0,001	24	0	76,1	55	0,45	0,34	-
11.02.2023	10,616	0	122,869	0	0	119,842	0	0	24	0	74,5	53,4	0,45	0,34	-
12.02.2023	10,67	0	126,38	0	0	123,246	0	0	24	0	74,7	54,1	0,44	0,34	-
13.02.2023	10,064	0	112,393	0	0	109,67	0	0	24	0	73,7	51,9	0,45	0,33	-
14.02.2023	9,783	0	116,478	0	0,001	113,793	0	0,001	24	0	71,8	51,3	0,44	0,33	-
15.02.2023	9,967	0	107,044	0	0	104,419	0	0	24	0	74,3	51,5	0,44	0,33	-
16.02.2023	9,822	0	109,084	0	0,004	106,453	0	0,004	24	0	73,7	51,7	0,43	0,32	-
17.02.2023	9,712	0,001	109,349	0	0,001	106,755	0	0,001	24	0	72,9	51,2	0,44	0,33	-
18.02.2023	9,942	0	115,664	0	0	112,966	0	0	24	0	72,3	51,3	0,44	0,33	-
19.02.2023	9,998	0	118,264	0	0	115,485	0	0	24	0	72,5	51,9	0,43	0,33	-
20.02.2023	10,567	0	134,967	0	0,001	131,785	0	0,001	24	0	72,8	53,7	0,43	0,33	-
Итого:	336,62	0	3675,77	0	0,035	3580,861	0	0,035	744	0	0	0	0	0	0
Гкал	80,4														

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	2634,866	27649,814	0	2,751	26956,093	0	2,717	10256	6
20.02.2023	2971,485	31325,583	0	2,786	30536,955	0	2,752	11000	6

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.02.2023 11:44:46