

#18528#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.11.2022 по 21.12.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Зоологическая 2 (старый учебный корпус), Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 6819
Тип теплосчётчика ТВ7
Заводской номер 13013852
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	Tmin	Tmax	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа	TempNar, °C
21.11.2022	11,172	0	116,226	0	0	112,997	0	0	24	0	0	0	79,6	56,1	0,38	0,25	-
22.11.2022	10,232	0	106,086	0	0	103,282	0	0	24	0	0	0	77,4	53,8	0,38	0,25	-
23.11.2022	11,278	0	120,291	0	0	117,002	0	0	24	0	0	0	79	56	0,38	0,25	-
24.11.2022	11,239	0	113,44	0	0	110,255	0	0	24	0	0	0	80,2	55,9	0,38	0,25	-
25.11.2022	9,547	0	86,065	0	0	83,693	0	0	24	0	0	0	79,3	52,1	0,39	0,25	-
26.11.2022	9,625	0	87,425	0	0	85,057	0	0	24	0	0	0	78,6	51,6	0,4	0,24	-
27.11.2022	8,438	0	77,854	0	0	75,885	0	0	24	0	0	0	75,5	49	0,39	0,24	-
28.11.2022	6,289	0	69,963	0	0,117	68,374	0	0,116	24	0	0	0	70,1	48,3	0,33	0,21	-
29.11.2022	9,317	0,02	89,889	0	0	87,646	0	0	24	0	0	0	75	49,7	0,38	0,24	-
30.11.2022	9,102	0	84,878	0	0	82,726	0	0	24	0	0	0	75,7	49,5	0,38	0,24	-
01.12.2022	9,352	0	85,702	0	0	83,482	0	0	24	0	0	0	76,7	50	0,39	0,24	-
02.12.2022	10,809	0	106,512	0	0	103,623	0	0	24	0	0	0	78,5	53,7	0,37	0,25	-
03.12.2022	11,897	0	124,049	0	0	120,595	0	0	24	0	0	0	79,8	56,3	0,36	0,25	-
04.12.2022	10,831	0	108,402	0	0	105,45	0	0	24	0	0	0	78,8	54,3	0,38	0,24	-
05.12.2022	10,875	0	113,221	0	0	110,214	0	0	24	0	0	0	77,6	54,1	0,39	0,25	-
06.12.2022	10,181	0	105,57	0	0	102,834	0	0	24	0	0	0	76,6	53	0,41	0,26	-
07.12.2022	10,684	0	117,199	0	0	114,171	0	0	24	0	0	0	76,5	54,2	0,42	0,26	-
08.12.2022	11,287	0	132,645	0	0	129,186	0	0	24	0	0	0	76,9	56,1	0,41	0,26	-
09.12.2022	11,507	0	122,772	0	0	119,372	0	0	24	0	0	0	79,5	56,5	0,41	0,26	-
10.12.2022	11,556	0	115,939	0	0	112,622	0	0	24	0	0	0	81,1	56,6	0,42	0,26	-
11.12.2022	12,067	0	128,58	0	0,001	124,888	0	0,001	24	0	0	0	81,2	58,1	0,4	0,26	-
12.12.2022	11,214	0	116,949	0	0	113,712	0	0	24	0	0	0	79,5	56	0,4	0,25	-
13.12.2022	11,352	0	123,432	0	0	120,065	0	0	24	0	0	0	78,9	56,4	0,41	0,26	-
14.12.2022	13,604	0	165,467	0	0	160,617	0	0	24	0	0	0	82,1	61,9	0,39	0,27	-
15.12.2022	14,884	0	175,705	0	0	170,148	0	0	24	0	0	0	85,8	65	0,39	0,27	-
16.12.2022	8,789	0	90,329	0	0	87,477	0	0	24	0	0	0	85,7	61,7	0,42	0,32	-
17.12.2022	13,538	0	133,376	0	0	129,214	0	0	15	0	0	9	85,1	60,2	0,4	0,27	-
18.12.2022	14,402	0	165,539	0	0	160,482	0	0	24	0	0	0	84,1	62,7	0,39	0,27	-
19.12.2022	14,3	0	167,291	0	0	162,171	0	0	24	0	0	0	84,1	63,1	0,39	0,27	-
20.12.2022	10,821	0	115,048	0	0,002	111,993	0	0,002	24	0	0	0	77,6	54,6	0,41	0,27	-
21.12.2022	10,143	0	117,399	0	0,004	114,524	0	0,004	24	0	0	0	74,3	53,2	0,41	0,27	-
Итого:	340,332	0	3583,243	0	0,124	3483,757	0	0,123	735	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	81,287																

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 735

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2022	4534,664	42960,05	0	4,47	41925,35	0	4,446	27004	291
21.12.2022	4874,996	46543,294	0	4,594	45409,106	0	4,569	27739	300

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
22.12.2022 15:21:14