

#25496#

Отчёт по теплопотреблению за период с 20.10.2022 по 20.11.2022

Потребитель БФУ им. Имануила Канта, ФГАОУ ВПО
Адрес потребителя Дмитрия Донского 27, Калининград
Номер абонента 3770
Порядковый номер 4454
Тип теплосчётчика ТЭМ-104
Заводской номер 1544857
Номер системы 1

Ведомость регистрации параметров:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TRab	TNar, ч	TekErr	TehErr	t1, °C	t2, °C	t3, °C	p1, МПа	p2, МПа	p3, МПа	TempNar, °C
21.10.2022	0,706	32,559	31,976	0	31,87	31,652	0	24	24	0	0	68,8	46,7	0	9,1	5,1	0	-
22.10.2022	0,586	23,432	22,951	0	22,936	22,752	0	24	24	0	0	68,8	43,3	0	9,1	5,1	0	-
23.10.2022	0,44	15,244	14,825	0	14,921	14,72	0	24	24	0	0	68,9	39,5	0	9,1	5,1	0	-
24.10.2022	0,477	17,127	16,65	0	16,765	16,527	0	24	24	0	0	68,7	40,4	0	9,1	5,1	0	-
25.10.2022	0,469	16,546	16,076	0	16,197	15,961	0	24	24	0	0	68,6	39,7	0	9,1	5,1	0	-
26.10.2022	0,47	16,556	16,098	0	16,209	15,985	0	24	24	0	0	68,4	39,5	0	9,1	5,1	0	-
27.10.2022	0,468	16,856	16,383	0	16,502	16,262	0	24	24	0	0	68,6	40,3	0	9,1	5,1	0	-
28.10.2022	0,435	15,337	14,886	0	15,017	14,782	0	24	24	0	0	68,3	39,4	0	9,1	5,1	0	-
29.10.2022	0,445	15,8	15,348	0	15,475	15,242	0	25	25	0	0	67,8	39,1	0	9,1	5,1	0	-
30.10.2022	0,438	15,58	15,122	0	15,253	15,013	0	24	24	0	0	68,5	39,9	0	9,1	5,1	0	-
31.10.2022	0,468	16,632	16,147	0	16,276	16,027	0	24	24	0	0	69,2	40,5	0	9,1	5,1	0	-
01.11.2022	0,473	16,632	16,16	0	16,283	16,046	0	24	24	0	0	68,5	39,5	0	9,1	5,1	0	-
02.11.2022	0,456	16,589	16,105	0	16,244	15,988	0	24	24	0	0	68,1	40,1	0	9,1	5,1	0	-
03.11.2022	0,541	20,367	19,826	0	19,936	19,668	0	24	24	0	0	68,8	41,8	0	9,1	5,1	0	-
04.11.2022	0,588	23,729	23,113	0	23,23	22,913	0	24	24	0	0	68,6	43,3	0	9,1	5,1	0	-
05.11.2022	0,555	21,043	20,503	0	20,602	20,34	0	24	24	0	0	68,5	41,7	0	9,1	5,1	0	-
06.11.2022	0,644	27,041	26,38	0	26,47	26,139	0	24	24	0	0	68,8	44,5	0	9,1	5,1	0	-
07.11.2022	0,612	25,089	24,469	0	24,561	24,253	0	24	24	0	0	68,6	43,8	0	9,1	5,1	0	-
08.11.2022	0,444	15,541	15,077	0	15,216	14,972	0	24	24	0	0	68,4	39,2	0	9,1	5,1	0	-
09.11.2022	0,47	16,72	16,236	0	16,37	16,121	0	24	24	0	0	68,3	39,7	0	9,1	5,1	0	-
10.11.2022	0,536	19,461	18,933	0	19,053	18,793	0	24	24	0	0	68,5	40,4	0	9,1	5,1	0	-
11.11.2022	0,45	15,606	15,146	0	15,278	15,041	0	24	24	0	0	68,5	39,1	0	9,1	5,1	0	-
12.11.2022	0,372	12,581	12,175	0	12,32	12,097	0	24	24	0	0	68	37,9	0	9,1	5,1	0	-
13.11.2022	0,387	13,134	12,7	0	12,863	12,619	0	24	24	0	0	67,9	37,8	0	9,1	5,1	0	-
14.11.2022	0,506	18,297	17,801	0	17,915	17,671	0	24	24	0	0	68,3	40,2	0	9,1	5,1	0	-
15.11.2022	0,598	22,452	21,899	0	21,979	21,727	0	24	24	0	0	68,6	41,4	0	9,1	5,1	0	-
16.11.2022	0,78	31,113	30,356	0	30,405	30,058	0	24	24	0	0	71,6	46	0	9,1	5,1	0	-
17.11.2022	0,909	35,053	34,17	0	34,162	33,779	0	24	24	0	0	76,1	49,6	0	9,1	5,1	0	-
18.11.2022	1,008	39,846	38,929	0	38,783	38,434	0	24	24	0	0	78,2	52,3	0	9,1	5,1	0	-
19.11.2022	1,118	45,461	44,463	0	44,201	43,845	0	24	24	0	0	79,9	54,7	0	9,1	5,1	0	-
20.11.2022	1,064	39,387	38,407	0	38,263	37,895	0	24	24	0	0	81,2	53,5	0	9,1	5,1	0	-
Итого:	17,913	676,811	659,31	0	661,555	653,322	0	745	745	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Гкал	17,913																	

Общее время работы системы, ч 744

Период нормальной работы системы, ч 745

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.10.2022	9,505	418,861	410,361	0	410,51	406,751	0	994,28	0
20.11.2022	27,418	1095,67	1069,67	0	1072,067	1060,073	0	1739,28	0

Подпись абонента _____

Представитель теплоснабжения _____

ТЕПЛОСЧЕТЧИКИ
МП «Калининградтеплосеть»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
21.11.2022 7:35:50