Объект: Пермь г, Гашкова ул, д. 29 (ООО УК "КОД") Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00123876 Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

Схема измерений: Открытая система теплоснабжения, измерение расхода в трех трубопроводах (Схема 1)

-	t1	t2	dt	V1	V2	V3	M1	M2	Мг	P1	P2	Oo	BHP	BOC	
Дата	°C	°C	°C	м3	м3	м3	т	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	HC
01.03.2023	69.95	45.40	24.55	0.56	109.64	0.00	0.56	108.58	-108.02	7.00	5.50	0.011	24.0	0.0	*
02.03.2023	73.62	51.52	22.10	0.94	160.98	0.00	0.94	158.98	-158.04	7.00	5.50	0.020	24.0	0.0	*
03.03.2023	78.48	55.09	23.39	1.06	169.84	0.00	1.06	167.43	-166.37	7.00	5.50	0.026	24.0	0.0	*
04.03.2023	71.55	47.09	24.46	0.77	108.54	0.00	0.77	107.41	-106.64	7.00	5.50	0.018	24.0	0.0	*
05.03.2023	69.90	43.39	26.51	0.61	92.56	0.00	0.61	91.72	-91.11	7.00	5.50	0.016	24.0	0.0	*
06.03.2023	69.88	43.90	25.98	0.73	91.96	0.00	0.73	91.10	-90.37	7.00	5.50	0.018	24.0	0.0	*
07.03.2023	69.86	44.26	25.60	0.85	97.10	0.00	0.85	96.20	-95.35	7.00	5.50	0.023	24.0	0.0	*
08.03.2023	69.89	44.81	25.08	0.76	99.85	0.00	0.76	98.92	-98.16	7.00	5.50	0.019	24.0	0.0	*
09.03.2023	69.28	43.40	25.88	0.53	90.64	0.00	0.53	89.82	-89.29	7.00	5.50	0.012	24.0	0.0	*
10.03.2023	67.98	41.31	26.67	0.64	76.13	0.00	0.64	75.52	-74.88	7.00	5.50	0.017	24.0	0.0	*
11.03.2023															
12.03.2023															
13.03.2023															
14.03.2023															
15.03.2023															
16.03.2023															
17.03.2023															
18.03.2023															
19.03.2023															
20.03.2023															
21.03.2023															
22.03.2023															
23.03.2023															
24.03.2023															
25.03.2023															
26.03.2023															
27.03.2023															
28.03.2023															
29.03.2023															
30.03.2023															
31.03.2023															
Средние:	71.04	46.02	25.02							7.00	5.50				
Итого:				7.45	1097.24	0.00	7.45	1085.68	-1078.23			0.180	240.0	0.0	

Пото	V1	V2	V3	M1	M2	Мг	Qo	BHP	BOC
Дата	м3	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	Ч
28.02.2023	13247.10	19902.27	0.00	12918.77	19655.29	-6736.52	304.908	5027.0	722.0
10.03.2023	13254.55	20999.51	0.00	12926.22	20740.97	-7814.75	305.088	5267.0	722.0
Итого:	7.45	1097.24	0.00	7.45	1085.68	-1078.23	0.180	240.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Объект: Пермь г, Гашкова ул, д. 29 (ООО УК "КОД") Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00123876 Точка измерения: ТВ2; Ресурс: ГВС

Схема измерений: Открытая система отопления, ГВС с циркуляцией (Схема 3)

Пото	t1	t2	dt	V1	V2	M1	M2	Мг	P1	P2	Qo	Qg	BHP	BOC	HC
Дата	°C	°C		м3	м3	т	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Гкал	Ч	ч	пс
01.03.2023	64.45			65.87	58.78				6.00	5.00			0.0	24.0	*
02.03.2023	69.32			65.56	58.77				6.00	5.00			0.0	24.0	*
03.03.2023	73.76			66.19	58.87				6.00	5.00			0.0	24.0	*
04.03.2023	67.44	25.94	41.50	66.76	58.71	29.86	26.83	3.03	6.00	5.00	1.305	0.039	11.0	13.0	*
05.03.2023	62.89	12.84	50.05	68.74	58.44	32.34	26.65	5.69	6.00	5.00	1.662	0.068	11.0	13.0	*
06.03.2023	64.24			65.86	58.28				6.00	5.00			0.0	24.0	*
07.03.2023	64.40			65.71	58.43				6.00	5.00			0.0	24.0	*
08.03.2023	62.98	6.67	56.31	68.28	58.36	14.62	12.12	2.50	6.00	5.00	0.826	0.005	5.0	19.0	*
09.03.2023	64.99	10.25	54.74	65.68	58.34	23.96	21.88	2.08	6.00	5.00	1.322	0.012	9.0	15.0	*
10.03.2023	66.08			65.84	58.33				6.00	5.00			0.0	24.0	*
11.03.2023															
12.03.2023															
13.03.2023															
14.03.2023															
15.03.2023															
16.03.2023															
17.03.2023															
18.03.2023															
19.03.2023															
20.03.2023															
21.03.2023															
22.03.2023															
23.03.2023															
24.03.2023															
25.03.2023															
26.03.2023															
27.03.2023															
28.03.2023															
29.03.2023															
30.03.2023															
31.03.2023															
Средние:	66.06	13.93	50.65						6.00	5.00					
Итого:				664.49	585.31	100.78	87.48	13.30			5.115	0.124	36.0	204.0	

Пото	V1	V2	M1	M2	Мг	Qo	Qg	BHP	BOC
Дата	м3	м3	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	Ч
28.02.2023	15050.98	13413.25	8410.26	7588.47	821.79	101.890	44.989	2770.0	2979.0
10.03.2023	15715.47	13998.56	8511.04	7675.95	835.09	107.005	45.113	2806.0	3183.0
Итого:	664.49	585.31	100.78	87.48	13.30	5.115	0.124	36.0	204.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации