

Отчет о суточных параметрах
(01.02.2024 0:00:00 - 29.02.2024 0:00:00)

Объект: Пермский край, Пермь г, Баранчинская ул, д. 2 (МКД)
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00123848
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

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

Дата	t1	t2	dt	V1	V2	V3	%	M1	M2	%	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	м3	м3		т	т		т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.02.2024	61.72	39.71	22.01	53.98	50.53	0.00	6.60	53.03	50.17	5.54	2.86	8.00	6.00	1.166	24.0	0.0	*
02.02.2024	68.44	43.08	25.36	89.44	82.14	0.00	8.51	87.54	81.44	7.22	6.10	8.00	6.00	2.222	24.0	0.0	
03.02.2024	68.41	43.19	25.22	87.63	80.70	0.00	8.23	85.74	79.98	6.95	5.76	8.00	6.00	2.163	24.0	0.0	
04.02.2024	68.12	42.94	25.18	86.22	80.01	0.00	7.47	84.43	79.29	6.28	5.14	8.00	6.00	2.127	24.0	0.0	
05.02.2024	69.89	43.92	25.97	87.63	81.88	0.00	6.78	85.74	81.16	5.49	4.58	8.00	6.00	2.228	24.0	0.0	
06.02.2024	64.91	41.35	23.56	83.67	78.53	0.00	6.34	82.06	77.90	5.20	4.16	8.00	6.00	1.935	24.0	0.0	
07.02.2024	68.45	43.02	25.43	83.34	78.20	0.00	6.36	81.64	77.48	5.23	4.16	8.00	6.00	2.079	24.0	0.0	
08.02.2024	67.96	43.20	24.76	85.61	80.47	0.00	6.19	83.83	79.75	4.99	4.08	8.00	6.00	2.079	24.0	0.0	
09.02.2024	72.41	45.53	26.88	91.15	85.77	0.00	6.08	89.02	84.96	4.67	4.06	8.00	6.00	2.392	24.0	0.0	
10.02.2024	79.46	52.64	26.82	115.98	109.52	0.00	5.73	112.76	108.14	4.18	4.62	8.00	6.00	3.028	24.0	0.0	
11.02.2024	77.42	53.56	23.86	127.90	121.03	0.00	5.52	124.55	119.41	4.21	5.14	8.00	6.00	2.974	24.0	0.0	
12.02.2024	75.19	52.80	22.39	130.46	123.40	0.00	5.56	127.19	121.79	4.34	5.40	8.00	6.00	2.853	24.0	0.0	
13.02.2024	71.70	50.04	21.66	123.02	116.27	0.00	5.64	120.21	114.89	4.53	5.32	8.00	6.00	2.605	24.0	0.0	
14.02.2024	81.32	54.99	26.33	129.38	121.99	0.00	5.88	125.67	120.26	4.40	5.41	8.00	6.00	3.314	24.0	0.0	
15.02.2024	83.41	56.19	27.22	131.85	124.25	0.00	5.94	127.90	122.42	4.38	5.48	8.00	6.00	3.484	24.0	0.0	
16.02.2024	82.75	55.53	27.22	131.26	123.61	0.00	6.00	127.38	121.87	4.42	5.51	8.00	6.00	3.474	24.0	0.0	
17.02.2024	80.39	54.50	25.89	129.41	121.86	0.00	6.01	125.79	120.19	4.55	5.60	8.00	6.00	3.262	24.0	0.0	
18.02.2024	76.37	51.77	24.60	121.50	114.28	0.00	6.12	118.39	112.88	4.76	5.51	8.00	6.00	2.915	24.0	0.0	
19.02.2024	70.31	47.89	22.42	113.02	106.06	0.00	6.35	110.51	104.96	5.15	5.55	8.00	6.00	2.478	24.0	0.0	
20.02.2024	69.74	47.13	22.61	111.08	103.83	0.00	6.75	108.64	102.78	5.54	5.86	8.00	6.00	2.460	24.0	0.0	
21.02.2024	70.20	46.36	23.84	96.10	88.22	0.00	8.55	93.95	87.33	7.30	6.62	8.00	6.00	2.235	24.0	0.0	*
22.02.2024	72.54	48.38	24.16	111.17	96.99	0.00	13.62	108.60	95.93	12.39	12.67	8.00	6.00	2.629	24.0	0.0	*
23.02.2024	72.32	48.55	23.77	109.09	92.18	0.00	16.80	106.58	91.21	15.54	15.37	8.00	6.00	2.545	24.0	0.0	*
24.02.2024	71.73	50.30	21.43	109.69	101.85	0.00	7.41	107.19	100.61	6.33	6.58	8.00	6.00	2.296	24.0	0.0	*
25.02.2024	69.11	47.71	21.40	113.30	106.25	0.00	6.42	110.86	105.05	5.38	5.81	8.00	6.00	2.374	24.0	0.0	
26.02.2024	69.58	48.24	21.34	114.44	107.50	0.00	6.25	111.97	106.29	5.20	5.68	8.00	6.00	2.391	24.0	0.0	
27.02.2024	69.37	48.31	21.06	113.82	107.03	0.00	6.15	111.37	105.83	5.10	5.54	8.00	6.00	2.348	24.0	0.0	
28.02.2024	69.56	48.05	21.51	112.74	105.92	0.00	6.24	110.31	104.73	5.19	5.58	8.00	6.00	2.373	24.0	0.0	*
29.02.2024	70.02	48.71	21.31	115.34	108.84	0.00	5.80	112.81	107.61	4.72	5.20	8.00	6.00	2.405	24.0	0.0	
Средние:	72.17	48.19	23.97	---	---	---	7.08	---	---	5.83	---	8.00	6.00	---	---	---	
Итого:	---	---	---	3109.22	2899.11	0.00	---	3035.66	2866.31	---	169.35	---	---	72.834	696.0	0.0	

Дата	V1	V2	V3	M1	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
31.01.2024	63695.06	63345.80	0.00	62140.63	62337.76	-197.13	972.865	13329.0	0.0
29.02.2024	66804.28	66244.91	0.00	65176.29	65204.07	-27.78	1045.699	14025.0	0.0
Итого:	3109.22	2899.11	0.00	3035.66	2866.31	169.35	72.834	696.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах
(01.02.2024 0:00:00 - 29.02.2024 0:00:00)

Объект: Пермь г, Баранчинская ул, д. 2 (ООО УК "КОД")

Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00123848

Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

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

Дата	t1	t2	dt	V1	V2	V3	M1	M2	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	м3	м3	т	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.02.2024	61.72	39.71	22.01	53.98	50.53	0.00	53.03	50.17	2.86	8.00	6.00	1.166	24.0	0.0	*
02.02.2024	68.44	43.08	25.36	89.44	82.14	0.00	87.54	81.44	6.10	8.00	6.00	2.222	24.0	0.0	
03.02.2024	68.41	43.19	25.22	87.63	80.70	0.00	85.74	79.98	5.76	8.00	6.00	2.163	24.0	0.0	
04.02.2024	68.12	42.94	25.18	86.22	80.01	0.00	84.43	79.29	5.14	8.00	6.00	2.127	24.0	0.0	
05.02.2024	69.89	43.92	25.97	87.63	81.88	0.00	85.74	81.16	4.58	8.00	6.00	2.228	24.0	0.0	
06.02.2024	64.91	41.35	23.56	83.67	78.53	0.00	82.06	77.90	4.16	8.00	6.00	1.935	24.0	0.0	
07.02.2024	68.45	43.02	25.43	83.34	78.20	0.00	81.64	77.48	4.16	8.00	6.00	2.079	24.0	0.0	
08.02.2024	67.96	43.20	24.76	85.61	80.47	0.00	83.83	79.75	4.08	8.00	6.00	2.079	24.0	0.0	
09.02.2024	72.41	45.53	26.88	91.15	85.77	0.00	89.02	84.96	4.06	8.00	6.00	2.392	24.0	0.0	
10.02.2024	79.46	52.64	26.82	115.98	109.52	0.00	112.76	108.14	4.62	8.00	6.00	3.028	24.0	0.0	
11.02.2024	77.42	53.56	23.86	127.90	121.03	0.00	124.55	119.41	5.14	8.00	6.00	2.974	24.0	0.0	
12.02.2024	75.19	52.80	22.39	130.46	123.40	0.00	127.19	121.79	5.40	8.00	6.00	2.853	24.0	0.0	
13.02.2024	71.70	50.04	21.66	123.02	116.27	0.00	120.21	114.89	5.32	8.00	6.00	2.605	24.0	0.0	
14.02.2024	81.32	54.99	26.33	129.38	121.99	0.00	125.67	120.26	5.41	8.00	6.00	3.314	24.0	0.0	
15.02.2024	83.41	56.19	27.22	131.85	124.25	0.00	127.90	122.42	5.48	8.00	6.00	3.484	24.0	0.0	
16.02.2024	82.75	55.53	27.22	131.26	123.61	0.00	127.38	121.87	5.51	8.00	6.00	3.474	24.0	0.0	
17.02.2024	80.39	54.50	25.89	129.41	121.86	0.00	125.79	120.19	5.60	8.00	6.00	3.262	24.0	0.0	
18.02.2024	76.37	51.77	24.60	121.50	114.28	0.00	118.39	112.88	5.51	8.00	6.00	2.915	24.0	0.0	
19.02.2024	70.31	47.89	22.42	113.02	106.06	0.00	110.51	104.96	5.55	8.00	6.00	2.478	24.0	0.0	
20.02.2024	69.74	47.13	22.61	111.08	103.83	0.00	108.64	102.78	5.86	8.00	6.00	2.460	24.0	0.0	
21.02.2024	70.20	46.36	23.84	96.10	88.22	0.00	93.95	87.33	6.62	8.00	6.00	2.235	24.0	0.0	*
22.02.2024	72.54	48.38	24.16	111.17	96.99	0.00	108.60	95.93	12.67	8.00	6.00	2.629	24.0	0.0	*
23.02.2024	72.32	48.55	23.77	109.09	92.18	0.00	106.58	91.21	15.37	8.00	6.00	2.545	24.0	0.0	*
24.02.2024	71.73	50.30	21.43	109.69	101.85	0.00	107.19	100.61	6.58	8.00	6.00	2.296	24.0	0.0	*
25.02.2024	69.11	47.71	21.40	113.30	106.25	0.00	110.86	105.05	5.81	8.00	6.00	2.374	24.0	0.0	
26.02.2024	69.58	48.24	21.34	114.44	107.50	0.00	111.97	106.29	5.68	8.00	6.00	2.391	24.0	0.0	
27.02.2024	69.37	48.31	21.06	113.82	107.03	0.00	111.37	105.83	5.54	8.00	6.00	2.348	24.0	0.0	
28.02.2024	69.56	48.05	21.51	112.74	105.92	0.00	110.31	104.73	5.58	8.00	6.00	2.373	24.0	0.0	*
29.02.2024	70.02	48.71	21.31	115.34	108.84	0.00	112.81	107.61	5.20	8.00	6.00	2.405	24.0	0.0	
Средние:	72.17	48.19	23.97	---	---	---	---	---	---	8.00	6.00	---	---	---	
Итого:	---	---	---	3109.22	2899.11	0.00	3035.66	2866.31	169.35	---	---	72.834	696.0	0.0	

Дата	V1	V2	V3	M1	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
31.01.2024	63695.06	63345.80	0.00	62140.63	62337.76	-197.13	972.865	13329.0	0.0
29.02.2024	66804.28	66244.91	0.00	65176.29	65204.07	-27.78	1045.699	14025.0	0.0
Итого:	3109.22	2899.11	0.00	3035.66	2866.31	169.35	72.834	696.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации
