

Отчет о суточных параметрах
(01.12.2023 0:00:00 - 31.12.2023 0:00:00)

Объект: Пермский край, Пермь г, Сигаева ул, д. 6/3 (МКД)
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00101534
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	
01.12.2023	75.51	48.18	27.33	169.12	152.63	0.00	10.25	164.87	150.97	8.80	13.90	8.00	6.00	4.512	24.0	0.0	*
02.12.2023	75.55	50.05	25.50	194.29	176.82	0.00	9.41	189.41	174.74	8.06	14.67	8.00	6.00	4.835	24.0	0.0	*
03.12.2023	76.13	50.43	25.70	191.39	175.16	0.00	8.86	186.52	173.08	7.47	13.44	8.00	6.00	4.801	24.0	0.0	
04.12.2023	76.51	52.36	24.15	224.58	205.98	0.00	8.64	218.80	203.33	7.33	15.47	8.00	6.00	5.290	24.0	0.0	
05.12.2023	78.45	53.87	24.58	234.05	214.91	0.00	8.53	227.75	212.03	7.15	15.72	8.00	6.00	5.608	24.0	0.0	
06.12.2023	86.44	56.68	29.76	222.96	205.89	0.00	7.96	215.83	202.82	6.22	13.01	8.00	6.00	6.437	24.0	0.0	
07.12.2023	93.29	59.47	33.82	218.72	205.42	0.00	6.27	210.72	202.07	4.19	8.65	8.00	6.00	7.142	24.0	0.0	
08.12.2023	97.27	62.25	35.02	233.31	223.10	0.00	4.47	224.13	219.15	2.25	4.98	8.00	6.00	7.872	24.0	0.0	
09.12.2023	95.04	61.20	33.84	230.75	223.44	0.00	3.22	222.02	219.60	1.10	2.42	8.00	6.00	7.535	24.0	0.0	
10.12.2023	93.22	59.87	33.35	225.00	218.41	0.00	2.97	216.78	214.78	0.93	2.00	8.00	6.00	7.249	24.0	0.0	
11.12.2023	93.76	60.02	33.74	226.64	220.40	0.00	2.79	218.30	216.74	0.72	1.56	8.00	6.00	7.387	24.0	0.0	
12.12.2023	96.03	60.48	35.55	222.59	216.88	0.00	2.60	214.03	213.23	0.37	0.80	8.00	6.00	7.631	24.0	0.0	
13.12.2023	89.36	58.24	31.12	230.34	223.13	0.00	3.18	222.54	219.61	1.33	2.93	8.00	6.00	6.941	24.0	0.0	
14.12.2023	84.76	56.22	28.54	231.32	222.71	0.00	3.79	224.17	219.46	2.12	4.71	8.00	6.00	6.409	24.0	0.0	
15.12.2023	81.12	53.60	27.52	215.57	206.54	0.00	4.28	209.41	203.78	2.73	5.63	8.00	6.00	5.772	24.0	0.0	
16.12.2023	82.07	53.49	28.58	202.56	193.60	0.00	4.52	196.65	191.02	2.90	5.63	8.00	6.00	5.627	24.0	0.0	
17.12.2023	81.52	53.16	28.36	200.91	191.66	0.00	4.71	195.12	189.15	3.11	5.97	8.00	6.00	5.541	24.0	0.0	
18.12.2023	77.64	53.42	24.22	229.27	217.83	0.00	5.12	223.23	214.95	3.78	8.28	8.00	6.00	5.415	24.0	0.0	
19.12.2023	75.18	48.43	26.75	170.44	161.27	0.00	5.53	166.19	159.49	4.11	6.70	8.00	6.00	4.448	24.0	0.0	
20.12.2023	75.46	47.27	28.19	151.59	142.98	0.00	5.85	147.80	141.47	4.38	6.33	8.00	6.00	4.169	24.0	0.0	
21.12.2023	75.38	44.00	31.38	124.41	117.01	0.00	6.13	121.30	115.94	4.52	5.36	8.00	6.00	3.808	24.0	0.0	
22.12.2023	75.17	43.86	31.31	118.51	111.00	0.00	6.54	115.56	110.02	4.91	5.54	8.00	6.00	3.620	24.0	0.0	
23.12.2023	75.40	45.24	30.16	134.41	125.78	0.00	6.63	131.04	124.56	5.07	6.48	8.00	6.00	3.955	24.0	0.0	
24.12.2023	75.59	48.09	27.50	162.13	152.20	0.00	6.32	158.06	150.55	4.87	7.51	8.00	6.00	4.349	24.0	0.0	
25.12.2023	75.35	47.84	27.51	155.95	147.19	0.00	5.78	152.06	145.60	4.34	6.46	8.00	6.00	4.185	24.0	0.0	
26.12.2023	75.12	47.37	27.75	152.40	144.18	0.00	5.54	148.61	142.65	4.09	5.96	8.00	6.00	4.127	24.0	0.0	
27.12.2023	71.37	48.26	23.11	192.04	181.45	0.00	5.67	187.64	179.46	4.46	8.18	8.00	6.00	4.338	24.0	0.0	
28.12.2023	76.97	52.07	24.90	207.53	196.77	0.00	5.32	202.11	194.28	3.95	7.83	8.00	6.00	5.039	24.0	0.0	
29.12.2023	81.01	52.74	28.27	191.62	182.58	0.00	4.83	186.17	180.20	3.26	5.97	8.00	6.00	5.272	24.0	0.0	
30.12.2023	84.86	54.31	30.55	193.97	185.94	0.00	4.23	187.96	183.37	2.47	4.59	8.00	6.00	5.751	24.0	0.0	
31.12.2023	87.79	55.38	32.41	190.15	183.41	0.00	3.61	183.90	180.78	1.71	3.12	8.00	6.00	5.974	24.0	0.0	
Средние:	81.88	52.83	29.05	---	---	---	5.60	---	---	3.96	---	8.00	6.00	---	---	---	---
Итого:	---	---	---	6048.52	5726.27	0.00	---	5868.68	5648.88	---	219.80	---	---	171.039	744.0	0.0	---

Дата	V1	V2	V3	M1	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	Т	Т	Т	Гкал	ч	ч
30.11.2023	2653.40	2508.31	0.00	2588.84	2480.17	108.67	65.616	371.0	0.0
31.12.2023	8701.92	8234.58	0.00	8457.52	8129.05	328.47	236.655	1115.0	0.0
Итого:	6048.52	5726.27	0.00	5868.68	5648.88	219.80	171.039	744.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации