

Отчет о суточных параметрах
(01.03.2023 0:00:00 - 31.03.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Чехова ул, д. 4 (ООО УК "КОД")
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 123860
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

Подача: Счетчик воды: ПРЭМ SN 331719
Обратка: ПРЭМ SN 334106

Датчик температуры: КТСП-Н SN 37134г
КТСП-Н SN 37134х

Схема измерений: Закрытая система отопления (Схема 3)

Дата	t1	t2	dt	V1	V2	%	M1	M2	%	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	м3	м3		Т	Т		Т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.03.2023	58.46	45.57	12.89	209.43	207.42	0.96	206.15	205.36	0.38	0.79	6.00	4.50	2.660	24.0	0.0	
02.03.2023	62.74	48.02	14.72	209.91	207.61	1.10	206.15	205.34	0.39	0.81	6.00	4.50	3.034	24.0	0.0	
03.03.2023	67.64	50.90	16.74	210.16	207.57	1.24	205.82	205.05	0.37	0.77	6.00	4.50	3.450	24.0	0.0	
04.03.2023	61.26	47.56	13.70	209.62	207.40	1.06	206.02	205.18	0.41	0.84	6.00	4.50	2.824	24.0	0.0	
05.03.2023	55.43	44.00	11.43	209.23	207.43	0.86	206.28	205.51	0.37	0.77	6.00	4.50	2.358	24.0	0.0	
06.03.2023	55.06	43.78	11.28	209.27	207.51	0.84	206.37	205.59	0.38	0.78	6.00	4.50	2.329	24.0	0.0	
07.03.2023	57.76	45.32	12.44	209.62	207.65	0.94	206.38	205.66	0.35	0.72	6.00	4.50	2.571	24.0	0.0	
08.03.2023	57.96	45.49	12.47	209.50	207.50	0.96	206.23	205.52	0.34	0.71	6.00	4.50	2.573	24.0	0.0	
09.03.2023	53.68	43.06	10.62	209.19	207.51	0.81	206.38	205.67	0.34	0.71	6.00	4.50	2.196	24.0	0.0	
10.03.2023	49.62	40.48	9.14	208.87	207.45	0.68	206.46	205.83	0.31	0.63	6.00	4.50	1.890	24.0	0.0	
11.03.2023	52.72	42.16	10.56	209.03	207.42	0.77	206.33	205.66	0.33	0.67	6.00	4.50	2.184	24.0	0.0	
12.03.2023	56.96	44.77	12.19	209.56	207.66	0.91	206.44	205.74	0.34	0.70	6.00	4.50	2.516	24.0	0.0	
13.03.2023	50.27	41.07	9.20	208.76	207.31	0.70	206.27	205.66	0.30	0.61	6.00	4.50	1.900	24.0	0.0	
14.03.2023	52.52	42.06	10.46	209.21	207.60	0.77	206.50	205.82	0.33	0.68	6.00	4.50	2.161	24.0	0.0	
15.03.2023	50.87	41.30	9.57	208.99	207.52	0.71	206.49	205.82	0.32	0.67	6.00	4.50	1.977	24.0	0.0	
16.03.2023	49.93	40.63	9.30	208.86	207.45	0.68	206.46	205.77	0.33	0.69	6.00	4.50	1.923	24.0	0.0	
17.03.2023	48.05	39.64	8.41	208.44	207.18	0.61	206.21	205.67	0.26	0.54	6.00	4.50	1.733	24.0	0.0	
18.03.2023	49.93	40.58	9.35	208.88	207.51	0.66	206.44	205.91	0.26	0.53	6.00	4.50	1.933	24.0	0.0	
19.03.2023	56.03	44.25	11.78	209.47	207.67	0.86	206.44	205.77	0.33	0.67	6.00	4.50	2.434	24.0	0.0	
20.03.2023	51.69	41.92	9.77	208.96	207.47	0.72	206.37	205.73	0.31	0.64	6.00	4.50	2.018	24.0	0.0	
21.03.2023	49.52	40.42	9.10	208.83	207.47	0.65	206.42	205.79	0.31	0.63	6.00	4.50	1.879	24.0	0.0	
22.03.2023	48.19	39.67	8.52	208.59	207.31	0.62	206.34	205.79	0.27	0.55	6.00	4.50	1.759	24.0	0.0	
23.03.2023	49.11	40.06	9.05	208.83	207.47	0.65	206.49	205.88	0.30	0.61	6.00	4.50	1.873	24.0	0.0	
24.03.2023	47.57	39.35	8.22	208.46	207.22	0.60	206.27	205.70	0.28	0.57	6.00	4.50	1.696	24.0	0.0	
25.03.2023	45.68	38.10	7.58	208.31	207.21	0.53	206.32	205.77	0.27	0.55	6.00	4.50	1.562	24.0	0.0	
26.03.2023	45.45	38.01	7.44	199.54	198.53	0.51	197.61	197.15	0.23	0.46	6.00	4.50	1.473	23.0	1.0	*
27.03.2023	45.84	38.30	7.54	208.24	207.18	0.51	206.17	205.74	0.21	0.43	6.00	4.50	1.558	24.0	0.0	
28.03.2023	45.72	38.27	7.45	208.12	207.06	0.51	206.08	205.62	0.22	0.46	6.00	4.50	1.534	24.0	0.0	
29.03.2023	51.17	41.40	9.77	209.06	207.63	0.69	206.51	205.98	0.26	0.53	6.00	4.50	2.017	24.0	0.0	
30.03.2023	50.42	40.93	9.49	208.73	207.34	0.67	206.27	205.66	0.30	0.61	6.00	4.50	1.956	24.0	0.0	
31.03.2023	48.32	39.74	8.58	208.51	207.26	0.60	206.23	205.73	0.24	0.50	6.00	4.50	1.772	24.0	0.0	
Средние:	52.44	42.16	10.28	---	---	0.75	---	---	0.31	---	6.00	4.50	---	---	---	
Итого:	---	---	---	6470.18	6421.52	---	6386.90	6367.07	---	19.83	---	---	65.743	743.0	1.0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
28.02.2023	36387.00	36082.28	35813.37	35725.89	87.48	439.935	3899.0	484.0
31.03.2023	42857.18	42503.80	42200.27	42092.96	107.31	505.678	4642.0	485.0
Итого:	6470.18	6421.52	6386.90	6367.07	19.83	65.743	743.0	1.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах ГВС
(01.03.2023 0:00:00 - 31.03.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Чехова ул, д. 4 (ООО УК "КОД")
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 123868
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ГВС

Схема измерений: Тупиковая система ГВС (подающий трубопровод) (Схема 6)

Дата	t1	V1	M1	P1	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	м3	т	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.03.2023	59.71	7.83	7.73	7.50	0.423	24.0	0.0	*
02.03.2023	59.39	7.01	6.91	7.50	0.375	24.0	0.0	*
03.03.2023	60.00	6.26	6.17	7.50	0.342	24.0	0.0	*
04.03.2023	59.67	6.02	5.92	7.50	0.325	24.0	0.0	*
05.03.2023	60.46	6.89	6.75	7.50	0.373	24.0	0.0	*
06.03.2023	59.79	6.05	5.97	7.50	0.328	24.0	0.0	*
07.03.2023	59.63	5.87	5.79	7.50	0.315	24.0	0.0	*
08.03.2023	59.85	6.38	6.28	7.50	0.344	24.0	0.0	*
09.03.2023	59.54	5.15	5.10	7.50	0.279	24.0	0.0	*
10.03.2023	59.98	6.06	5.97	7.50	0.329	24.0	0.0	*
11.03.2023	59.68	5.22	5.16	7.50	0.284	24.0	0.0	*
12.03.2023	60.18	7.40	7.28	7.50	0.403	24.0	0.0	*
13.03.2023	59.71	6.34	6.27	7.50	0.344	24.0	0.0	*
14.03.2023	59.53	5.66	5.59	7.50	0.302	24.0	0.0	*
15.03.2023	59.76	6.30	6.20	7.50	0.341	24.0	0.0	*
16.03.2023	59.60	5.74	5.65	7.50	0.309	24.0	0.0	*
17.03.2023	59.94	5.93	5.86	7.50	0.323	24.0	0.0	*
18.03.2023	59.74	5.96	5.86	7.50	0.320	24.0	0.0	*
19.03.2023	59.72	7.93	7.78	7.50	0.428	24.0	0.0	*
20.03.2023	59.82	6.04	5.97	7.50	0.329	24.0	0.0	*
21.03.2023	59.93	5.72	5.62	7.50	0.309	24.0	0.0	*
22.03.2023	60.07	5.54	5.46	7.50	0.299	24.0	0.0	*
23.03.2023	59.89	6.13	6.05	7.50	0.330	24.0	0.0	*
24.03.2023	60.05	6.61	6.51	7.50	0.360	24.0	0.0	*
25.03.2023	60.29	5.97	5.87	7.50	0.325	24.0	0.0	*
26.03.2023	60.12	5.18	5.11	7.50	0.281	23.0	1.0	*
27.03.2023	59.48	4.68	4.66	7.50	0.252	24.0	0.0	*
28.03.2023	59.55	4.27	4.23	7.50	0.232	24.0	0.0	*
29.03.2023	59.90	5.76	5.69	7.50	0.314	24.0	0.0	*
30.03.2023	60.14	7.16	7.05	7.50	0.387	24.0	0.0	*
31.03.2023	60.31	6.11	6.04	7.50	0.333	24.0	0.0	*
Средние:	59.85	---	---	7.50	---	---	---	
Итого:	---	189.17	186.50	---	10.238	743.0	1.0	

Дата	V1	M1	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	Гкал	ч	ч
28.02.2023	1227.29	1209.19	63.423	3899.0	1.0
31.03.2023	1416.46	1395.69	73.661	4642.0	2.0
Итого:	189.17	186.50	10.238	743.0	1.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации