

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

Объект: Пермь г, Чехова ул, д. 8 (ООО УК "КОД")
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00105922
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

Подача: Счетчик воды: ПРЭМ SN 317723
Обратка: ПРЭМ SN 318458
Схема измерений: Закрытая система отопления (Схема 3)

Датчик температуры:
КТСП-Н SN 11290г
КТСП-Н SN 11290х

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	
01.12.2023	57.40	48.31	9.09	280.81	273.37	2.69	276.50	270.30	2.27	6.20	0.90	0.50	2.508	24.0	0.0	
02.12.2023	58.61	49.22	9.39	280.93	273.37	2.73	276.41	270.18	2.28	6.23	0.90	0.50	2.595	24.0	0.0	
03.12.2023	60.07	50.21	9.86	281.14	273.50	2.75	276.41	270.21	2.27	6.20	0.90	0.50	2.722	24.0	0.0	
04.12.2023	60.15	50.24	9.91	281.11	273.37	2.79	276.36	270.08	2.30	6.28	0.90	0.50	2.735	24.0	0.0	
05.12.2023	62.38	51.72	10.66	281.43	273.52	2.85	276.36	270.05	2.31	6.31	0.90	0.50	2.946	24.0	0.0	
06.12.2023	67.88	55.24	12.64	282.08	273.69	3.02	276.18	269.76	2.35	6.42	0.90	0.50	3.491	24.0	0.0	
07.12.2023	68.99	55.69	13.30	282.29	273.72	3.08	276.16	269.70	2.37	6.46	0.90	0.50	3.672	24.0	0.0	
08.12.2023	68.39	54.93	13.46	282.43	273.83	3.09	276.43	269.98	2.36	6.45	0.90	0.50	3.719	24.0	0.0	
09.12.2023	70.23	55.39	14.84	251.55	243.81	3.13	245.91	240.24	2.33	5.67	0.90	0.50	3.649	24.0	0.0	*
10.12.2023	71.26	56.74	14.52	284.04	275.07	3.21	277.53	270.90	2.42	6.63	0.90	0.50	4.027	24.0	0.0	
11.12.2023	70.97	56.47	14.50	283.60	274.64	3.21	277.14	270.53	2.41	6.61	0.90	0.50	4.017	24.0	0.0	
12.12.2023	71.00	56.39	14.61	282.86	273.84	3.24	276.40	269.75	2.44	6.65	0.90	0.50	4.039	24.0	0.0	
13.12.2023	69.84	55.78	14.06	282.64	273.91	3.14	276.39	269.87	2.39	6.52	0.90	0.50	3.885	24.0	0.0	
14.12.2023	70.44	56.26	14.18	282.56	273.79	3.15	276.22	269.72	2.38	6.50	0.90	0.50	3.912	24.0	0.0	
15.12.2023	69.80	56.31	13.49	282.26	273.61	3.11	276.01	269.52	2.38	6.49	0.90	0.50	3.719	24.0	0.0	
16.12.2023	63.36	50.96	12.40	157.26	154.63	1.69	154.31	152.66	1.08	1.65	0.90	0.50	1.894	24.0	0.0	*
17.12.2023	66.71	54.95	11.76	287.54	279.05	3.00	281.63	275.04	2.37	6.59	0.90	0.50	3.310	24.0	0.0	
18.12.2023	63.72	52.49	11.23	279.48	271.01	3.08	274.25	267.48	2.50	6.77	0.90	0.50	3.080	24.0	0.0	
19.12.2023	57.93	48.49	9.44	279.40	271.98	2.68	274.97	268.92	2.22	6.05	0.90	0.50	2.593	24.0	0.0	
20.12.2023	52.60	44.66	7.94	276.57	269.53	2.58	272.96	266.96	2.22	6.00	0.90	0.50	2.165	24.0	0.0	
21.12.2023	49.96	42.74	7.22	272.19	265.39	2.53	268.93	263.07	2.20	5.86	0.90	0.50	1.940	24.0	0.0	
22.12.2023	49.45	42.33	7.12	270.08	263.41	2.50	266.96	261.13	2.21	5.83	0.90	0.50	1.900	24.0	0.0	
23.12.2023	52.87	44.71	8.16	270.64	263.76	2.57	267.08	261.19	2.23	5.89	0.90	0.50	2.177	24.0	0.0	
24.12.2023	55.52	46.59	8.93	271.21	263.95	2.71	267.23	261.14	2.31	6.09	0.90	0.50	2.383	24.0	0.0	
25.12.2023	55.15	46.40	8.75	271.02	263.78	2.71	267.13	261.05	2.30	6.08	0.90	0.50	2.335	24.0	0.0	
26.12.2023	56.08	47.11	8.97	270.99	263.72	2.72	266.96	260.87	2.31	6.09	0.90	0.50	2.395	24.0	0.0	
27.12.2023	59.98	49.79	10.19	271.34	263.71	2.85	266.75	260.61	2.33	6.14	0.90	0.50	2.715	24.0	0.0	
28.12.2023	63.57	52.29	11.28	271.95	264.09	2.93	266.84	260.64	2.35	6.20	0.90	0.50	3.006	24.0	0.0	
29.12.2023	66.57	54.31	12.26	272.05	264.00	3.00	266.56	260.36	2.35	6.20	0.90	0.50	3.266	24.0	0.0	
30.12.2023	70.87	57.07	13.80	272.35	263.82	3.18	266.15	259.79	2.42	6.36	0.90	0.50	3.675	24.0	0.0	
31.12.2023	75.04	59.89	15.15	273.64	264.71	3.32	266.74	260.30	2.44	6.44	0.90	0.50	4.042	24.0	0.0	
Средние:	63.12	51.73	11.39	---	---	2.88	---	---	2.29	---	0.90	0.50	---	---	---	
Итого:	---	---	---	8469.44	8227.58	---	8311.86	8122.00	---	189.86	---	---	94.512	744.0	0.0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
30.11.2023	15630.12	15242.56	15441.29	15104.73	336.56	107.673	1354.0	0.0
31.12.2023	24099.56	23470.14	23753.15	23226.73	526.42	202.185	2098.0	0.0
Итого:	8469.44	8227.58	8311.86	8122.00	189.86	94.512	744.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

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

Объект: Пермь г, Чехова ул, д. 8 (ООО УК "КОД")
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00105922
Точка измерения: ТВ2; 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	
01.12.2023	51.76	7.49	7.42	0.60	0.346	24.0	0.0	
02.12.2023	51.39	7.02	6.97	0.60	0.323	24.0	0.0	
03.12.2023	52.82	8.08	7.97	0.60	0.380	24.0	0.0	
04.12.2023	51.50	6.99	6.94	0.60	0.322	24.0	0.0	
05.12.2023	51.99	6.93	6.88	0.60	0.322	24.0	0.0	
06.12.2023	51.85	6.95	6.90	0.60	0.325	24.0	0.0	
07.12.2023	51.17	6.99	6.93	0.60	0.324	24.0	0.0	
08.12.2023	51.54	7.53	7.46	0.60	0.345	24.0	0.0	
09.12.2023	51.27	7.05	6.98	0.60	0.324	24.0	0.0	
10.12.2023	52.39	8.36	8.25	0.60	0.391	24.0	0.0	
11.12.2023	51.81	7.44	7.36	0.60	0.341	24.0	0.0	
12.12.2023	51.98	7.37	7.31	0.60	0.342	24.0	0.0	
13.12.2023	52.02	7.50	7.43	0.60	0.349	24.0	0.0	
14.12.2023	51.00	7.67	7.61	0.60	0.348	24.0	0.0	
15.12.2023	49.09	6.42	6.40	0.60	0.280	24.0	0.0	
16.12.2023	48.73	7.65	7.59	0.60	0.329	24.0	0.0	
17.12.2023	50.69	8.31	8.21	0.60	0.372	24.0	0.0	
18.12.2023	48.90	7.00	6.98	0.60	0.306	24.0	0.0	
19.12.2023	49.22	7.26	7.21	0.60	0.319	24.0	0.0	
20.12.2023	49.00	7.03	6.99	0.60	0.305	24.0	0.0	
21.12.2023	49.51	7.02	6.99	0.60	0.311	24.0	0.0	
22.12.2023	48.56	6.54	6.53	0.60	0.286	24.0	0.0	
23.12.2023	49.22	6.88	6.82	0.60	0.303	24.0	0.0	
24.12.2023	50.77	8.50	8.40	0.60	0.381	24.0	0.0	
25.12.2023	48.23	6.15	6.13	0.60	0.263	24.0	0.0	
26.12.2023	49.43	7.23	7.20	0.60	0.319	24.0	0.0	
27.12.2023	49.21	7.10	7.07	0.60	0.311	24.0	0.0	
28.12.2023	49.03	6.91	6.87	0.60	0.302	24.0	0.0	
29.12.2023	48.95	6.62	6.60	0.60	0.290	24.0	0.0	
30.12.2023	51.41	8.20	8.12	0.60	0.378	24.0	0.0	
31.12.2023	54.48	8.66	8.54	0.60	0.422	24.0	0.0	
Средние:	50.61	---	---	0.60	---	---	---	
Итого:	---	226.85	225.06	---	10.259	744.0	0.0	

Дата	V1	M1	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	Гкал	ч	ч
30.11.2023	392.99	390.63	17.179	1354.0	0.0
31.12.2023	619.84	615.69	27.438	2098.0	0.0
Итого:	226.85	225.06	10.259	744.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации