

Отчет о суточных параметрах  
(01.11.2023 0:00:00 - 30.11.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Уральская ул, д. 49 (ООО УК "КОД")  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 143490  
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

Подача: Счетчик воды: ПРЭМ SN 373693  
Обратка: ПРЭМ SN 373712

Датчик температуры: КТСП-Н SN 21555г  
КТСП-Н SN 21555х

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	
01.11.2023	53.17	45.83	7.34	464.26	463.64	0.13	458.14	459.05	-0.20	-0.91	7.00	7.00	3.357	24.0	0.0	
02.11.2023	48.78	42.77	6.01	462.61	462.28	0.07	457.44	458.35	-0.20	-0.91	7.00	7.00	2.746	24.0	0.0	
03.11.2023	43.23	38.48	4.75	459.64	459.57	0.02	455.60	456.38	-0.17	-0.78	7.00	7.00	2.159	24.0	0.0	
04.11.2023	52.39	45.06	7.33	461.28	460.66	0.13	455.38	456.29	-0.20	-0.91	7.00	7.00	3.335	24.0	0.0	
05.11.2023	53.53	46.03	7.50	463.52	462.91	0.13	457.36	458.30	-0.21	-0.94	7.00	7.00	3.420	24.0	0.0	
06.11.2023	50.59	43.91	6.68	463.48	463.04	0.09	457.94	458.87	-0.20	-0.93	7.00	7.00	3.055	24.0	0.0	
07.11.2023	46.77	41.27	5.50	463.60	463.44	0.03	458.83	459.76	-0.20	-0.93	7.00	7.00	2.518	24.0	0.0	
08.11.2023	46.34	40.88	5.46	462.69	462.56	0.03	458.06	458.97	-0.20	-0.91	7.00	7.00	2.497	24.0	0.0	
09.11.2023	46.65	41.14	5.51	461.84	461.67	0.04	457.13	458.05	-0.20	-0.92	7.00	7.00	2.513	24.0	0.0	
10.11.2023	45.86	40.50	5.36	462.35	462.25	0.02	457.80	458.71	-0.20	-0.91	7.00	7.00	2.449	24.0	0.0	
11.11.2023	46.17	40.71	5.46	462.62	462.52	0.02	458.01	458.95	-0.21	-0.94	7.00	7.00	2.499	24.0	0.0	
12.11.2023	47.93	41.92	6.01	459.91	459.69	0.05	454.96	455.91	-0.21	-0.95	7.00	7.00	2.726	24.0	0.0	
13.11.2023	48.75	42.55	6.20	464.24	464.01	0.05	459.07	460.11	-0.23	-1.04	7.00	7.00	2.838	24.0	0.0	
14.11.2023	45.21	40.08	5.13	467.33	467.33	0.00	462.84	463.80	-0.21	-0.96	7.00	7.00	2.368	24.0	0.0	
15.11.2023	47.71	41.90	5.81	467.83	467.69	0.03	462.88	463.86	-0.21	-0.98	7.00	7.00	2.684	24.0	0.0	
16.11.2023	49.65	43.34	6.31	466.85	466.61	0.05	461.46	462.54	-0.23	-1.08	7.00	7.00	2.904	24.0	0.0	
17.11.2023	53.30	45.83	7.47	465.97	465.53	0.09	459.83	460.95	-0.24	-1.12	7.00	7.00	3.424	24.0	0.0	
18.11.2023	60.04	50.54	9.50	466.46	465.63	0.18	458.72	460.08	-0.30	-1.36	7.00	7.00	4.348	24.0	0.0	
19.11.2023	62.54	52.40	10.14	467.74	466.82	0.20	459.41	460.84	-0.31	-1.43	7.00	7.00	4.651	24.0	0.0	
20.11.2023	59.64	50.40	9.24	465.50	464.88	0.13	457.87	459.38	-0.33	-1.51	7.00	7.00	4.222	24.0	0.0	
21.11.2023	59.29	50.12	9.17	468.10	467.51	0.13	460.51	462.07	-0.34	-1.56	7.00	7.00	4.220	24.0	0.0	
22.11.2023	59.07	50.04	9.03	469.01	468.44	0.12	461.47	462.96	-0.32	-1.49	7.00	7.00	4.160	24.0	0.0	
23.11.2023	65.92	54.69	11.23	451.96	450.91	0.23	443.03	444.65	-0.36	-1.62	7.00	7.00	4.969	24.0	0.0	
24.11.2023	67.10	55.85	11.25	467.67	466.64	0.22	458.14	459.87	-0.38	-1.73	7.00	7.00	5.146	24.0	0.0	
25.11.2023	56.25	47.86	8.39	462.33	461.89	0.10	455.54	456.95	-0.31	-1.41	7.00	7.00	3.814	24.0	0.0	
26.11.2023	49.12	42.91	6.21	464.55	464.51	0.01	459.28	460.47	-0.26	-1.19	7.00	7.00	2.844	24.0	0.0	
27.11.2023	44.29	39.05	5.24	460.44	460.57	-0.03	456.22	457.26	-0.23	-1.04	7.00	7.00	2.388	24.0	0.0	
28.11.2023	50.26	43.61	6.65	466.40	466.27	0.03	460.90	462.12	-0.26	-1.22	7.00	7.00	3.058	24.0	0.0	
29.11.2023	51.37	44.48	6.89	467.54	467.36	0.04	461.79	463.06	-0.27	-1.27	7.00	7.00	3.175	24.0	0.0	
30.11.2023	53.00	45.63	7.37	465.98	465.65	0.07	459.87	461.10	-0.27	-1.23	7.00	7.00	3.378	24.0	0.0	
Средние:	52.13	44.99	7.14	---	---	0.08	---	---	-0.25	---	7.00	7.00	---	---	---	
Итого:	---	---	---	13923.70	13912.48	---	13745.48	13779.66	---	-34.18	---	---	97.865	720.0	0.0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
31.10.2023	16705.99	16690.32	16566.99	16586.86	-19.87	89.673	1330.0	0.0
30.11.2023	30629.69	30602.80	30312.47	30366.52	-54.05	187.538	2050.0	0.0
Итого:	13923.70	13912.48	13745.48	13779.66	-34.18	97.865	720.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах ГВС  
(01.11.2023 0:00:00 - 30.11.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Уральская ул, д. 49 (ООО УК "КОД")  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 143490  
Точка измерения: ТВ2; Ресурс: ГВС

Счетчик воды:  
Подача: ПРЭМ SN 373693  
Схема измерений: Тупиковая система ГВС (подающий трубопровод) (Схема 6)

Датчик температуры:  
КТСП-Н SN 21555r

Дата	t1	V1	M1	P1	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	м3	т	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.11.2023	62.66	1.56	1.53	7.00	0.088	24.0	0.0	
02.11.2023	62.33	1.24	1.22	7.00	0.070	24.0	0.0	
03.11.2023	64.74	1.56	1.54	7.00	0.092	24.0	0.0	
04.11.2023	63.11	1.55	1.53	7.00	0.089	24.0	0.0	
05.11.2023	62.39	1.55	1.53	7.00	0.088	24.0	0.0	
06.11.2023	62.60	1.54	1.52	7.00	0.087	24.0	0.0	
07.11.2023	62.91	1.55	1.53	7.00	0.088	24.0	0.0	
08.11.2023	62.81	1.55	1.52	7.00	0.088	24.0	0.0	
09.11.2023	62.73	29.07	28.55	7.00	1.648	24.0	0.0	
10.11.2023	62.18	9.69	9.52	7.00	0.545	24.0	0.0	
11.11.2023	61.17	7.02	6.90	7.00	0.388	24.0	0.0	
12.11.2023	60.10	6.80	6.68	7.00	0.368	24.0	0.0	
13.11.2023	60.72	3.72	3.66	7.00	0.204	24.0	0.0	
14.11.2023	63.32	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
15.11.2023	62.65	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
16.11.2023	62.81	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
17.11.2023	62.98	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
18.11.2023	63.05	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
19.11.2023	62.95	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
20.11.2023	64.31	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
21.11.2023	62.64	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
22.11.2023	62.63	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
23.11.2023	66.02	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
24.11.2023	68.97	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
25.11.2023	62.91	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
26.11.2023	62.31	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
27.11.2023	63.07	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
28.11.2023	62.74	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
29.11.2023	62.73	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
30.11.2023	62.90	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	
Средние:	62.98	---	---	7.00	---	---	---	
Итого:	---	68.40	67.22	---	3.842	720.0	0.0	

Дата	V1	M1	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	Гкал	ч	ч
31.10.2023	85.64	84.32	4.786	1330.0	0.0
30.11.2023	154.04	151.54	8.629	2050.0	0.0
Итого:	68.40	67.22	3.842	720.0	0.0

Представитель абонента

\_\_\_\_\_

Представитель энергоснабжающей организации

\_\_\_\_\_