

Отчет о суточных параметрах  
(01.05.2025 0:00:00 - 31.05.2025 0:00:00)

Объект: Пермский край, Пермь г, Ялтинская ул, д. 17 (ООО "УК "ЖКХ Кировский")  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00115262  
Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

Подача: Счетчик воды:  
Обратка: ПРЭМ SN 343380  
Схема измерений: Закрытая система отопления (Схема 3)

Датчик температуры:  
КТПТР-01 SN 13788  
КТПТР-01 SN 13788A

Дата	t1	t2	dt	V1	V2	%	M1	M2	%	Mr	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	м3		Т	Т		Т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.05.2025	63.42	40.28	23.14	90.83	90.98	-0.17	89.16	90.28	-1.25	-1.12	0.90	0.90	2.058	24.0	0.0	
02.05.2025	63.82	40.49	23.33	92.43	92.55	-0.13	90.68	91.83	-1.26	-1.15	0.90	0.90	2.109	24.0	0.0	
03.05.2025	63.85	40.99	22.86	93.10	93.27	-0.18	91.35	92.50	-1.25	-1.15	0.90	0.90	2.086	24.0	0.0	
04.05.2025	63.13	40.26	22.87	88.70	88.84	-0.16	87.07	88.12	-1.20	-1.05	0.90	0.90	1.986	24.0	0.0	
05.05.2025	64.14	41.22	22.92	91.31	91.47	-0.18	89.62	90.75	-1.25	-1.13	0.90	0.90	2.049	24.0	0.0	
06.05.2025	63.03	40.32	22.71	80.23	80.37	-0.17	78.79	79.72	-1.17	-0.93	0.90	0.90	1.788	24.0	0.0	
07.05.2025	63.10	39.65	23.45	80.98	81.10	-0.15	79.54	80.51	-1.21	-0.97	0.90	0.90	1.863	24.0	0.0	
08.05.2025	65.81	43.04	22.77	97.45	97.60	-0.15	95.51	96.71	-1.25	-1.20	0.90	0.90	2.174	24.0	0.0	
09.05.2025	64.30	41.86	22.44	91.61	91.76	-0.16	89.86	91.01	-1.27	-1.15	0.90	0.90	2.014	24.0	0.0	
10.05.2025	64.52	42.00	22.52	93.83	93.99	-0.17	92.06	93.22	-1.25	-1.16	0.90	0.90	2.072	24.0	0.0	
11.05.2025	63.53	41.59	21.94	92.10	92.33	-0.25	90.36	91.54	-1.30	-1.18	0.90	0.90	1.982	24.0	0.0	
12.05.2025	64.63	41.99	22.64	93.61	93.78	-0.18	91.82	92.98	-1.26	-1.16	0.90	0.90	2.074	24.0	0.0	
13.05.2025	64.79	41.44	23.35	31.77	31.80	-0.09	31.17	31.55	-1.21	-0.38	0.90	0.90	0.727	24.0	0.0	*
14.05.2025	21.25	22.26	-1.01	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
15.05.2025	20.06	21.30	-1.24	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
16.05.2025	19.42	20.70	-1.28	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
17.05.2025	18.95	20.24	-1.29	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
18.05.2025	18.51	19.80	-1.29	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
19.05.2025	18.57	19.79	-1.22	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
20.05.2025	18.62	19.83	-1.21	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
21.05.2025	18.51	19.76	-1.25	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
22.05.2025	18.06	19.67	-1.61	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
23.05.2025	17.60	19.35	-1.75	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
24.05.2025	17.17	18.97	-1.80	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
25.05.2025	16.81	18.60	-1.79	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
26.05.2025	17.10	18.84	-1.74	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
27.05.2025	17.78	19.44	-1.66	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
28.05.2025	18.46	20.08	-1.62	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
29.05.2025	18.98	20.57	-1.59	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
30.05.2025	19.47	20.99	-1.52	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
31.05.2025	20.00	21.42	-1.42	0.00	0.00	---	0.00	0.00	---	0.00	0.90	0.90	0.000	24.0	0.0	*
Средние:	37.66	28.93	8.73	---	---	-0.07	---	---	-0.52	---	0.90	0.90	---	---	---	
Итого:	---	---	---	1117.95	1119.84	---	1096.99	1110.72	---	-13.73	---	---	24.982	744.0	0.0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Mr	Qo	BHP	BOC
	м3	м3	Т	Т	Т	Гкал	ч	ч
30.04.2025	37496.20	36556.99	36483.77	36213.19	270.58	1220.307	17700.0	0.0
31.05.2025	38614.15	37676.83	37580.76	37323.91	256.85	1245.289	18444.0	0.0
Итого:	1117.95	1119.84	1096.99	1110.72	-13.73	24.982	744.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах ГВС  
(01.05.2025 0:00:00 - 31.05.2025 0:00:00)

Объект: Пермский край, Пермь г, Ялтинская ул, д. 17 (ООО "УК "ЖКХ Кировский")  
Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00115262  
Точка измерения: TB2; Ресурс: ГВС

Счетчик воды:  
Подача: ПРЭМ SN 343380  
Схема измерений: Тупиковая система ГВС (подающий трубопровод) (Схема 6)

Датчик температуры:  
КТПТР-01 SN 13788

Дата	t1	V1	M1	P1	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	м3	т	кг/см2	Гкал	ч	ч	
01.05.2025	57.79	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
02.05.2025	57.56	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
03.05.2025	57.42	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
04.05.2025	59.08	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
05.05.2025	58.56	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
06.05.2025	57.97	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
07.05.2025	58.23	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
08.05.2025	58.35	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
09.05.2025	57.08	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
10.05.2025	58.05	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
11.05.2025	58.16	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
12.05.2025	58.65	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
13.05.2025	56.70	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
14.05.2025	54.57	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
15.05.2025	57.95	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
16.05.2025	57.75	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
17.05.2025	57.45	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
18.05.2025	56.85	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
19.05.2025	58.38	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
20.05.2025	57.46	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
21.05.2025	58.06	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
22.05.2025	58.06	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
23.05.2025	57.38	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
24.05.2025	57.80	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
25.05.2025	56.85	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
26.05.2025	58.37	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
27.05.2025	57.70	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
28.05.2025	57.06	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
29.05.2025	56.85	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
30.05.2025	56.64	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
31.05.2025	56.40	0.00	0.00	7.00	0.000	24.0	0.0	*
Средние:	57.59	---	---	7.00	---	---	---	
Итого:	---	0.00	0.00	---	0.000	744.0	0.0	

Дата	V1	M1	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	Гкал	ч	ч
30.04.2025	4853.19	4768.01	263.732	17700.0	0.0
31.05.2025	4853.19	4768.01	263.732	18444.0	0.0
Итого:	0.00	0.00	0.000	744.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации