## Отчет о суточных параметрах (01.07.2023 0:00:00 - 31.07.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Гашкова ул, д. 26/3 (ООО УК "КОД") Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00137628 Точка измерения: ТВ1; Ресурс: ТС

Схема измерений: Закрытая система отопления (Схема 3)

CACHA TISHISPA	t1	t2	dt	V1	V2		M1	M2		Мг	P1	P2	Qo	BHP	BOC	
Дата	°C	°C	°C	м3	м3	%	T	T T	%	Т Т	кг/см2	кг/см2	Гкал	Ч	4	HC
01.07.2023	19.58	19.52	0.06	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	7.00	6.00	0.000	24.0	0.0	*
02.07.2023	19.77	19.72	0.05	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	7.00	6.00	0.000	24.0	0.0	*
03.07.2023	19.83	19.77	0.06	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	7.00	6.00	0.000	24.0	0.0	*
04.07.2023	19.96	19.91	0.05	0.00	0.00		0.00	0.00		0.00	7.00	6.00	0.000	24.0	0.0	*
05.07.2023																
06.07.2023																
07.07.2023																
08.07.2023																
09.07.2023																
10.07.2023																
11.07.2023																
12.07.2023																
13.07.2023																
14.07.2023																
15.07.2023	-		-												-	
16.07.2023																
17.07.2023																
18.07.2023	-		-													
19.07.2023	-		-												-	
20.07.2023																
21.07.2023																
22.07.2023																
23.07.2023																
24.07.2023																
25.07.2023																
26.07.2023																
27.07.2023																
28.07.2023																
29.07.2023																
30.07.2023																
31.07.2023																
Средние:	19.79	19.73	0.06			0.00			0.00		7.00	6.00				
Итого:				0.00	0.00		0.00	0.00		0.00			0.000	96.0	0.0	

Дата	V1	V2	M1	M2	Мг	Qo	BHP	BOC
дата	м3	м3	Т	T	Т	Гкал	ч	Ч
30.06.2023	66050.94	66776.30	64516.37	66020.92	-1504.55	1495.371	20758.0	11.0
04.07.2023	66050.94	66776.30	64516.37	66020.92	-1504.55	1495.371	20854.0	11.0
Итого:	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	96.0	0.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

## Отчет о суточных параметрах ГВС (01.07.2023 0:00:00 - 31.07.2023 0:00:00)

Объект: Пермь г, Гашкова ул, д. 26/3 (ООО УК "КОД") Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 00137628 Точка измерения: ТВ2; Ресурс: ГВС

Схема измерений: Открытая система отопления, ГВС с циркуляцией (Схема 3)

chera na repairm contra a cont											
Дата	t2	V1	V2	P1	P2	BHP	BOC	НС			
Дата	°C	м3	м3	кг/см2	кг/см2	Ч	Ч	TIC			
01.07.2023	19.48	0.01	0.52	6.00	5.00	0.0	24.0	*			
02.07.2023	19.61	0.01	0.53	6.00	5.00	0.0	24.0	*			
03.07.2023	19.66	0.18	0.54	6.00	5.00	0.0	24.0	*			
04.07.2023	19.81	0.01	0.53	6.00	5.00	0.0	24.0	*			
05.07.2023											
06.07.2023											
07.07.2023											
08.07.2023											
09.07.2023											
10.07.2023											
11.07.2023											
12.07.2023											
13.07.2023											
14.07.2023											
15.07.2023											
16.07.2023											
17.07.2023											
18.07.2023											
19.07.2023											
20.07.2023											
21.07.2023											
22.07.2023											
23.07.2023											
24.07.2023											
25.07.2023											
26.07.2023											
27.07.2023											
28.07.2023											
29.07.2023											
30.07.2023											
31.07.2023											
Средние:	19.64			6.00	5.00						
Итого:		0.22	2.12			0.0	96.0				

Дата	V1	V2	M1	M2	Мг	Qo	Qg	BHP	BOC
Дата	м3	м3	Т	Т	Т	Гкал	Гкал	Ч	Ч
30.06.2023	36037.16	159.08	28131.47	131.96	27999.51	1542.772	1253.574	17210.0	3559.0
04.07.2023	36037.38	161.20	28131.47	131.96	27999.51	1542.772	1253.574	17210.0	3655.0
Итого:	0.22	2.12	0.00	0.00	0.00	0.000	0.000	0.0	96.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации