

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

Объект: Пермь г, Тимирязева ул, д. 59 (МКД УК "профком")  
Прибор: ИМ2300 А-Е Заводской номер: ВА015  
Точка измерения: Узел 1; Ресурс: ТС

Подача: Счетчик воды: ПРИМ SN 504426  
Обратка: ПРИМ SN 502702

Датчик давления:  
"Коммуналец" СДВ-И-2,5-1,6-1,0-М SN 100563

Датчик температуры:  
КТПТР-05 SN 8397  
КТПТР-05 SN 8397А

Подача, горячая вода:  
Обратка, горячая вода:  
Схема измерений: Теплосчетчик с ЧД расхода для ИТП

Дата	T1	T2	T3	T4	dt	Qo1	Qo2	Gm1	Gm2	P1	Qt1	Qt2	dQt	tm1	ts1
	°C	°C	°C	°C	°C	м3/ч	м3/ч	т	т	МПа	Гкал	Гкал	Гкал	ч	ч
01.07.2023	67.92	64.30	67.51	66.65	3.63	2.53	2.46	59.45	57.98	0.43	0.216	0.051	0.165	24.0	24.0
02.07.2023	69.21	66.09	68.79	67.92	3.12	2.55	2.48	59.93	58.38	0.44	0.187	0.052	0.135	24.0	24.0
03.07.2023	67.97	63.88	67.54	66.64	4.09	2.32	2.26	54.65	53.20	0.43	0.217	0.049	0.168	24.0	24.0
04.07.2023	68.79	64.96	68.37	67.50	3.83	2.48	2.41	58.25	56.71	0.44	0.223	0.051	0.172	24.0	24.0
05.07.2023	69.20	65.80	68.80	67.96	3.40	2.61	2.54	61.26	59.66	0.43	0.206	0.051	0.155	24.0	24.0
06.07.2023	69.57	66.30	69.18	68.39	3.27	2.81	2.73	65.88	64.25	0.44	0.215	0.052	0.163	24.0	24.0
07.07.2023	69.52	66.26	69.15	68.38	3.26	2.89	2.82	67.89	66.28	0.45	0.221	0.052	0.169	24.0	24.0
08.07.2023	68.97	65.73	68.59	67.82	3.24	2.80	2.73	65.82	64.22	0.45	0.212	0.051	0.161	24.0	24.0
09.07.2023	68.99	66.06	68.61	67.81	2.93	2.69	2.62	63.11	61.58	0.44	0.183	0.050	0.133	24.0	24.0
10.07.2023	69.31	66.05	68.93	68.14	3.26	2.68	2.61	62.90	61.37	0.43	0.201	0.050	0.152	24.0	24.0
11.07.2023	68.74	65.17	68.34	67.52	3.57	2.53	2.46	59.33	57.83	0.44	0.213	0.049	0.165	24.0	24.0
12.07.2023	69.80	66.96	69.45	68.75	2.85	3.18	3.10	74.63	72.98	0.46	0.211	0.052	0.159	24.0	24.0
13.07.2023	68.82	65.56	68.47	67.76	3.27	2.97	2.90	69.81	68.15	0.44	0.225	0.049	0.176	24.0	24.0
14.07.2023	69.13	66.32	68.78	68.10	2.80	3.18	3.11	74.76	73.05	0.46	0.208	0.051	0.158	24.0	24.0
15.07.2023	69.44	66.97	69.12	68.48	2.47	3.52	3.45	82.78	81.14	0.49	0.204	0.052	0.151	24.0	24.0
16.07.2023	69.51	67.30	69.20	68.59	2.21	3.74	3.67	87.89	86.34	0.49	0.193	0.054	0.139	24.0	24.0
17.07.2023	69.71	67.38	69.40	68.81	2.34	3.87	3.80	90.83	89.25	0.49	0.210	0.054	0.156	24.0	24.0
18.07.2023	68.80	66.19	68.49	67.90	2.61	3.72	3.64	87.28	85.59	0.49	0.224	0.052	0.173	24.0	24.0
19.07.2023	68.98	66.75	68.67	68.08	2.23	3.50	3.43	82.13	80.64	0.50	0.175	0.048	0.127	24.0	24.0
20.07.2023	68.48	65.68	68.16	67.49	2.80	3.25	3.18	76.28	74.90	0.48	0.212	0.051	0.161	24.0	24.0
21.07.2023	68.85	66.24	68.53	67.87	2.61	3.29	3.22	77.26	75.82	0.48	0.199	0.051	0.148	24.0	24.0
22.07.2023	68.77	65.92	68.44	67.77	2.85	3.25	3.19	76.42	74.95	0.48	0.216	0.052	0.164	24.0	24.0
23.07.2023	68.78	65.88	68.46	67.77	2.90	3.20	3.13	75.15	73.72	0.48	0.217	0.052	0.166	24.0	24.0
24.07.2023	68.66	66.14	68.34	67.66	2.53	3.22	3.16	75.75	74.31	0.48	0.191	0.051	0.140	24.0	24.0
25.07.2023	68.58	65.41	68.26	67.56	3.18	3.14	3.08	73.85	72.39	0.48	0.231	0.051	0.180	24.0	24.0
26.07.2023	68.59	65.52	68.25	67.50	3.08	2.87	2.80	67.35	65.88	0.46	0.205	0.050	0.155	24.0	24.0
27.07.2023	68.01	64.75	67.65	66.89	3.26	2.73	2.66	64.04	62.61	0.46	0.202	0.049	0.154	24.0	24.0
28.07.2023	68.01	64.19	67.62	66.75	3.82	2.32	2.26	54.58	53.23	0.46	0.207	0.047	0.160	24.0	24.0
29.07.2023	68.66	65.21	68.28	67.45	3.44	2.53	2.47	59.48	58.05	0.47	0.205	0.049	0.156	24.0	24.0
30.07.2023	68.82	66.27	68.47	67.71	2.55	2.79	2.73	65.59	64.13	0.48	0.167	0.050	0.117	23.8	24.0
31.07.2023	68.64	65.95	68.31	67.62	2.69	3.04	2.97	71.43	69.98	0.48	0.190	0.050	0.141	24.0	24.0
Средние:	68.88	65.84	68.52	67.78	3.04	2.97	2.90	---	---	0.46	---	---	---	---	---
Итого:	---	---	---	---	---	---	---	2165.74	2118.55	---	6.388	1.571	4.817	743.8	744.0

Дата	Gm_itog1	Gm_itog2	Qt_itog1	Qt_itog2	dQt_itog	tm1_itog	ts1_itog
	т	т	Гкал	Гкал	Гкал	ч	ч
30.06.2023	117584.63	143180.09	4153.576	3109.321	1044.254	55613.1	57510.8
31.07.2023	119750.38	145298.65	4159.963	3110.892	1049.071	56356.9	58254.8
Итого:	2165.74	2118.55	6.388	1.571	4.817	743.8	744.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации