

Название потребителя п.Турки-10 дом №23 Абонент июль 2020  
 Адрес потребителя \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо инженер ОИ Шишов И.С.

Вычислитель ТС-202-0-2-2-E2T Сер.ном. 122456 Расход под 0,320..80.000 м3/ч Ду 100 мм  
 Отчетное число месяца 28 Отчетное время 00:00 Расход обр 0,320..80.000 м3/ч Ду 100 мм  
 Расход п ротор 10.000 л/мин Ду 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	Tнар [час]
13-05	8.17383	77.3	68.0	878.972	876.347	0.82	0.000	2.625
14-05	8.43472	77.9	68.4	892.084	889.373	0.73	0.000	2.711 R
15-05	8.36509	77.7	68.3	890.231	887.431	0.78	0.000	2.800
16-05	8.22932	76.7	67.3 <	872.579 <	869.802	0.59	0.000	2.777
17-05	8.41032	77.1	67.5	875.272	872.462	0.72	0.000	2.810
18-05	8.11420	77.0	67.7	879.817	876.987	0.94	0.000	2.830
19-05	8.04923	76.5	67.2	866.465	863.657	1.76	0.000	2.808
итого	57.77671	77.2	67.8	6155.420	6136.059	6.34	0.000	19.361
20-05	8.08292	75.0	65.3	839.599	837.164	1.00	0.000	2.435
21-05	15.94780	71.5	56.6	1068.672	1065.564	1.53	0.000	3.108
22-05	23.08164	70.2	52.1	1280.048	1276.237	0.08	0.000	3.811
23-05	23.03327	70.2	52.3	1290.358	1286.574	0.01	0.000	3.784
24-05	22.61690	70.8	53.4	1298.158	1294.321	0.05	0.000	3.837
25-05	20.68630	66.0	50.3	1315.294	1311.403	0.06	0.000	3.891
26-05	20.79115	70.0	53.0	1224.681 <	1221.165	0.00	0.000	3.516
итого	134.23998	70.3	54.2	8316.810	8292.428	2.73	0.000	24.382
27-05	13.40980	74.2	61.7	1067.517	1064.123	0.33	0.000	3.394
28-05	8.11368	76.4	68.1	984.222	980.968	0.80	0.000	3.254
29-05	8.25685	77.8	69.4	985.349	982.122	0.69	0.000	3.227
30-05	8.27854	77.4	68.9	971.479	968.294	0.73	0.000	3.185
31-05	8.45320	77.5	68.9	985.210	981.960	0.77	0.000	3.250
01-06	8.13545	75.7	67.4	974.974	971.749	0.91	0.000	3.225
02-06 T	7.65930	76.4	68.0	907.610	904.591	1.01	0.000	3.019
итого	62.30682	76.5	67.5	6876.361	6853.807	5.24	0.000	22.554
03-06	7.35592	76.0	68.4	960.576	957.393	1.24	0.000	3.183
04-06	7.42816	75.9	68.1	960.916	957.726	1.58	0.000	3.190
05-06	7.38731	75.3	67.6	957.411	954.245	1.08	0.000	3.166
06-06	7.60536	77.8	70.1	992.577	989.263	0.86	0.000	3.314
07-06	7.55096	75.7	67.8	965.511	962.344	1.05	0.000	3.167
08-06	7.45365	76.3	68.4	948.492	945.406	0.94	0.000	3.086
09-06	7.18021	75.9	68.0	916.592	913.606	1.08	0.000	2.986
итого	51.96157	76.2	68.4	6702.075	6679.983	7.83	0.000	22.092
10-06	6.89999	77.0	68.8	840.932	838.309	1.32	0.000	2.623
11-06	4.99766	75.8	67.4	593.838	592.375	1.27	0.000	1.463
12-06	4.53939	75.5	65.2	441.704	440.890	1.63	0.000	0.814
Итого	322.72212	74.7'	63.9'	29927.140	29833.851'	26.36		93.289

-РАСЧЕТ

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta\_тмин + Tэл.пит + Tпроч.ав.  
 744.00ч = 742.31ч + 0.00ч + 0.00ч + 1.68ч + 0.00ч + 0.01ч

T/C Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Tнар [час]
13-06-20 00:00	41170.30177	2139002.571	2133494.070	791.43	48439.82
13-05-20 00:00	40847.57965	2109075.431	2103660.219	765.07	47697.51
Итого	322.72212	29927.140	29833.851'	26.36	742.31

- Расшифровка ошибок:  
 (<) параметр < min  
 (>) параметр > max  
 (X) обрыв датчика  
 (T) delta\_t < min  
 (R) перезапуск  
 (C) коррекц.часов  
 (#) электропитание

Тотщ = 744.00ч

15-06-20 Подпись