

Название потребителя ООО Ш-Брайвомавтомашино Абонент _____
 Адрес потребителя №3 Восточной г/п Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-0400-0-4-2-1-0E2T Сер.ном. 182634 Расход под 0.40..100.00 м3/ч Ду 80 мм
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.40..100.00 м3/ч Ду 80 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	Tнар [час]
16-12	9.0129	62.8	52.6	879.78	876.40	0.00	3.38
17-12	8.9203	62.6	52.3	862.68	859.36	0.00	3.32
18-12	8.7480	61.6	51.4	862.54	859.25	0.00	3.29
19-12	9.3289	63.2	52.6	886.48	883.05	0.00	3.43
20-12	9.4750	63.9	53.1	880.28	876.85	0.00	3.43
21-12	9.5170	64.2	53.5	890.78	887.27	0.00	3.51
22-12	7.7894	58.4	49.8	907.59	904.22	0.00	3.37
итого	62.7915	62.4	52.2	6170.13	6146.40	0.00	23.73
23-12	7.3694	57.2	48.8	877.98	874.76	0.00	3.22
24-12	7.1521	56.6	48.3	861.70	858.55	0.00	3.15
25-12	8.3199	60.7	51.1	862.86	859.61	0.00	3.25
26-12	9.3289	64.2	53.7	892.47	888.97	0.00	3.50
27-12	9.4500	64.3	53.9	910.07	906.49	0.00	3.58
28-12	8.2258	60.6	51.3	880.95	877.63	0.00	3.32
29-12	8.4161	61.2	51.8	892.16	888.76	0.00	3.40
итого	58.2622	60.7	51.3	6178.19	6154.77	0.00	23.42
30-12	7.6694	58.7	50.0	885.46	882.18	0.00	3.28
31-12	7.2801	57.4	48.9	862.82	859.67	0.00	3.15
01-01	6.4127	54.4	46.9	862.64	859.51	0.00	3.13
02-01	7.2450	56.8	48.4	863.53	860.32	0.00	3.21
03-01	7.7256	59.2	50.3	863.25	859.99	0.00	3.26
04-01	8.1725	60.7	51.0	846.05	842.80	0.00	3.25
05-01	9.1805	63.7	53.5	908.44	904.86	0.00	3.58
итого	53.6858	58.7	49.9	6092.19	6069.33	0.00	22.86
06-01	10.6937	66.7	54.9	910.13	906.48	0.00	3.65
07-01	11.0750	66.2	54.0	910.65	907.07	0.00	3.58
08-01	11.1391	65.4	53.1	910.60	907.10	0.00	3.50
09-01	11.2203	65.5	52.7	879.94	876.53	0.00	3.41
10-01	11.3418	65.5	52.8	892.62	888.80	0.00	3.82
11-01	10.8278	64.6	52.4	876.93	873.54	0.00	3.39
12-01	11.5875	68.2	55.3	896.39	892.75	0.00	3.64
итого	77.8852	66.1	53.7	6277.26	6252.27	0.00	24.99
13-01	11.5992	69.6	56.5	882.80	879.16	0.00	3.64
14-01	11.5153	70.8	57.5	865.30	861.68	0.00	3.62
15-01	11.1607	70.7	57.8	865.81	862.16	0.00	3.65
16-01	10.9638	70.3	58.0	895.44	891.67	0.00	3.77
17-01	8.9035	63.6	53.5	882.07	878.56	0.00	3.51
18-01	7.4508	57.6	49.2	893.64	890.29	0.00	3.35
19-01	6.9705	55.6	47.9	911.36	908.00	0.00	3.36
итого	68.5638	65.5	54.4	6196.42	6171.52	0.00	24.90
20-01	6.4305	53.7	46.4	881.27	878.06	0.00	3.21
Итого	327.6190	62.5	52.1	31795.46	31672.35'		123.11

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_т_мин + Tэл.пит + Tпроч.ав.
 864.00ч = 863.56ч + 0.30ч + 0.00ч + 0.14ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Отопление нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Tнар [час]
21-01-23 00:00	5042.9045	619237.36	617005.98	18755.34
16-12-22 00:00	4715.2855	587441.90	585333.63	17891.78
Итого	327.6190	31795.46	31672.35'	863.56

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

Табл = 864.00ч