

Адрес потребителя  
Ответственное лицо

ООО "УК - СтройТрансАвтоМатика"  
Южная ул. Радушиная д 25

Абонент  
Телефон

Вычислитель ТС-201-0-2-1-Г

Сер.ном. 131330

Расход под 0.128, 32.000 м3/ч Ду 80 мм

Отчетное число месяца 1

Отчетное время 00:00

Расход обр 0.128, 32.000 м3/ч Ду 80 мм

Расход п дотор 10.000 л/мм Ду 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Ввод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Ввод-Вобр [тонн]	Тнар [час]
21-01	11.04109	88.6	51.8	299.877	299.540	0.00	0.000	0.337
22-01	11.62286	89.9	53.3	317.634	317.264	0.00	0.000	0.370
23-01	11.15706	90.2	50.7	281.888	281.548	0.13	0.000	0.340
24-01	12.20402	91.6	54.2	326.160	325.741	0.00	0.000	0.419
25-01	13.31299	92.2	58.1	389.907	389.449	0.00	0.000	0.458
26-01	12.16196	92.5	54.9	323.195	322.783	0.00	0.000	0.412
27-01	12.40472	92.4	54.9	331.007	330.577	0.00	0.000	0.430
28-01	12.44165	90.7	56.4	362.668	362.222	0.00	0.000	0.446
29-01	11.41777	89.0	52.7	313.745	313.361	0.00	0.000	0.384
30-01	11.29482	88.7	51.7	297.123	296.751	0.00	0.000	0.372
31-01	10.24978	88.5	50.1	267.136	266.824	0.00	0.000	0.312
01-02	9.83624	87.1	48.7	257.011	256.717	0.12	0.000	0.294
02-02	10.85223	86.9	51.0	301.988	301.647	0.00	0.000	0.341
03-02	11.22215	88.8	52.6	309.983	309.614	0.50	0.000	0.369
04-02	10.96548	90.4	51.7	283.395	283.046	0.18	0.000	0.349
05-02	12.14074	90.9	54.4	332.083	331.674	0.26	0.000	0.409
06-02	13.02128	91.1	58.1	393.859	393.393	0.00	0.000	0.466
07-02	10.17642	88.6	49.8	262.233	261.924	0.00	0.000	0.309
08-02	9.31149	88.1	46.8	225.243	224.997	0.00	0.000	0.246
09-02	9.46858	88.2	47.4	231.974	231.714	0.00	0.000	0.260
10-02	9.11279	88.0	46.9	221.454	221.210	0.11	0.000	0.244
11-02	8.91262	86.3	46.1	221.488	221.247	0.00	0.000	0.241
12-02	9.33051	87.7	46.7	227.348	227.096	0.00	0.000	0.252
13-02	9.99776	88.6	47.6	244.044	243.769	0.00	0.000	0.275
14-02	9.75016	89.0	47.9	237.264	236.986	0.00	0.000	0.278
15-02	9.67379	88.8	47.6	234.759	234.485	0.00	0.000	0.274
16-02	10.15259	89.8	48.8	247.618	247.326	0.12	0.000	0.292
17-02	9.29565	87.2	47.0	231.207	230.952	0.00	0.000	0.255
18-02	8.66960	84.8	45.0	217.735	217.508	0.00	0.000	0.227
19-02	9.29361	86.0	46.5	235.047	234.799	0.00	0.000	0.248
20-02	9.07659	87.3	45.0	214.654	214.426	0.10	0.000	0.228
Итого	329.60897	89.3'	51.2'	8640.727	8630.590'	1.64	10.137	744.00

Тотч.пер. = Тнар + Тмин + Тмакс + Tdelta\_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.  
744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Ввод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Тнар [час]
21-02-22 00:00	19156.20662	613249.059	611885.027	91.66	68884.55
21-01-22 00:00	18826.59765	604608.332	603254.437	90.02	68140.55
Итого	329.60897	8640.727	8630.590'	1.64	744.00

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

Тобр = 744.00ч

Обновление 2.49 08-07-13 14ч

НС-Н-2.49 / НС-А-2.48 В=61(Н1-Н2)

21-02-22 Подпись

Воды ГВС = 679 м<sup>3</sup>