

Название потребителя ООО "ЖК-Сфера" Инженерно-монтажная Абонент _____
 Адрес потребителя _____ Телефон _____
 Ответственное лицо Юсенов, Радуменов Д. Р.

Вычислитель ТС-201-0-2-1-Т 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 ротар 10.000 л/ммл Ду 25 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	Tнар [час]
21-03	6.50437	84.0	41.2	151.819	151.536	0.00	0.000	0.283
22-03	6.92666	84.4	43.4	168.958	168.662	0.12	0.000	0.296
23-03	7.23567	84.8	43.4	174.429	174.129	0.00	0.000	0.300
24-03	7.22609	85.5	44.6	176.605	176.292	0.00	0.000	0.313
25-03	7.40782	84.1	43.6	182.590	182.287	0.00	0.000	0.303
26-03	7.12365	84.0	41.5	167.427	167.128	0.11	0.000	0.299
27-03	10.24442	85.5	48.5	277.246	276.814	0.00	0.000	0.432
28-03	10.87147	89.5	52.2	291.226	290.758	0.00	0.000	0.468
29-03	8.77768	86.4	45.8	216.457	216.120	0.00	0.000	0.337
30-03	8.99769	86.7	47.1	227.384	227.017	0.00	0.000	0.367
31-03	9.68756	87.5	48.7	249.777	249.396	0.00	0.000	0.381
01-04	8.55536	84.6	45.3	218.151	217.827	0.00	0.000	0.324
02-04	8.91123	85.0	45.7	226.840	226.485	0.00	0.000	0.355
03-04	9.25556	85.9	46.3	233.382	233.016	0.00	0.000	0.366
04-04	9.03644	87.4	48.8	234.339	233.943	0.00	0.000	0.396
05-04	8.29064	84.8	44.7	206.771	206.434	0.12	0.000	0.337
06-04	8.09572	84.3	45.0	205.767	205.420	0.00	0.000	0.347
07-04	8.24157	84.7	46.0	212.558	212.202	0.10	0.000	0.356
08-04	5.94164	80.8	39.7	144.454	144.171	0.00	0.000	0.283
09-04	6.04054	80.9	39.9	147.498	147.219	0.00	0.000	0.279
10-04	6.27798	80.5	40.0	154.865	154.578	0.00	0.000	0.287
11-04	7.36914	81.9	42.6	187.476	187.171	0.00	0.000	0.305
12-04	7.90093	82.9	43.3	199.702	199.390	0.00	0.000	0.312
13-04	7.69315	83.4	43.0	190.474	190.164	0.00	0.000	0.310
14-04	6.75417	82.2	42.2	168.837	168.550	0.00	0.000	0.287
15-04	6.28424	81.1	41.4	158.075	157.788	0.11	0.000	0.287
16-04	7.36364	82.6	41.8	180.408	180.103	0.00	0.000	0.305
17-04	7.75502	83.8	42.6	188.120	187.807	0.00	0.000	0.313
18-04	6.67416	82.2	41.4	163.467	163.182	0.00	0.000	0.285
19-04	5.88381	80.4	40.7	148.532	148.260	0.00	0.000	0.272
20-04	5.58762	79.8	40.6	142.736	142.470	0.00	0.000	0.266
Итого	238.91566	84.4'	44.5'	5996.370	5986.319'	0.56	10.051	744.00

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_tмин + Tэл.пит + Tпроч.ав.
 744.00ч = 744.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

T/C Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Tнар [час]
21-04-22 00:00	19668.34767	625860.224	624476.362	92.72	70300.55
21-03-22 00:00	19429.43201	619863.854	618490.043	92.16	69556.55
Итого	238.91566	5996.370	5986.319'	0.56	744.00

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

Тотщ = 744.00ч

Обновление 2.49 08-07-13 14ч ИС-И-2.49 / ИС-А-2.48 В=В1(И1-И2)

21-04-22 Подпись 

\checkmark ГВС = 784 м³
 отпу