

Отчет за период с 23.03.2017 до 23.04.2017

Абонент: ТСЖ "Наше яблоко"
 Адрес установки: 2 Брагинский пр-д 6
 Тепловычислитель: SKS-3 Договор: 2444
 Заводской №: 13308 Q=0,00011 Гкал/ч
 Отчет сформирован: 24.04.2017
 Ведомость регистрации параметров:

Time	dE1,Gcal	dE3,Gcal	dM1,t	dM2,t	d(M1-M2),t	T1,°C	T2,°C	T1-T2,°C	T5,°C	pp1,bar	pp2,bar	Error
23.03.2017 0:00	9,2434	9,5185	636,4	641,3	-4,9	67,64	51,68	15,96	8	5,853	4,559	0
24.03.2017 0:00	9,4153	9,7421	650	655,4	-5,4	67,7	51,83	15,87	8	5,831	4,522	0
25.03.2017 0:00	9,5185	9,871	698,4	704,4	-6	67,06	51,68	15,38	8	5,707	4,529	0
26.03.2017 0:00	10,6191	10,963	729	734,4	-5,4	67,2	52,97	14,23	8	5,714	4,61	0
27.03.2017 0:00	10,0172	10,344	663,4	668,9	-5,5	69,9	54,74	15,16	8	5,745	4,553	0
28.03.2017 0:00	9,7335	10,0688	669,9	675,4	-5,5	69,41	53,25	16,16	8	5,777	4,55	0
29.03.2017 0:00	10,963	11,3242	679,8	685,2	-5,4	68,43	53,06	15,37	8	5,762	4,57	0
30.03.2017 0:00	12,6397	12,9063	609,2	613,4	-4,2	72,72	55,6	17,12	8	5,91	4,583	0
31.03.2017 0:00	12,5624	12,8289	584,6	588,4	-3,8	76,09	54,83	21,26	8	6,063	4,581	0
01.04.2017 0:00	12,7171	12,9579	644,2	647,6	-3,4	76,7	54,39	22,31	8	6,045	4,549	0
02.04.2017 0:00	10,9029	11,1522	711,9	716,1	-4,2	76,23	56,02	20,21	8	5,973	4,525	0
03.04.2017 0:00	9,6905	9,8968	674,8	678,3	-3,5	70,29	54,35	15,94	8	5,664	4,495	0
04.04.2017 0:00	9,7507	9,9656	679	682,7	-3,7	67,31	52,28	15,03	8	5,777	4,605	0
05.04.2017 0:00	9,4325	9,6819	668,7	672,7	-4	67,52	52,53	14,99	8	5,761	4,583	0
06.04.2017 0:00	8,7962	9,0628	631	635,5	-4,5	67,63	52,57	15,06	8	5,877	4,582	0
07.04.2017 0:00	8,8564	9,0972	627,3	631,3	-4	67,83	52,26	15,57	8	5,931	4,542	0
08.04.2017 0:00	9,5185	9,7936	717,6	722,2	-4,6	68,08	51,88	16,2	8	6,039	4,605	0
09.04.2017 0:00	9,9742	10,2236	729	733,3	-4,3	67,86	53,73	14,13	8	5,953	4,658	0
10.04.2017 0:00	9,2003	9,4325	660,3	664,3	-4	67,81	53,6	14,21	8	5,858	4,644	0
11.04.2017 0:00	8,4007	8,6586	627,7	632,1	-4,4	67,32	51,95	15,37	8	6,037	4,652	0
12.04.2017 0:00	8,5555	8,7618	612,1	615,3	-3,2	67,82	52,57	15,25	8	6,079	4,628	0
13.04.2017 0:00	8,865	8,8908	617,9	618,6	-0,7	67,67	52,17	15,5	8	5,909	4,557	800
14.04.2017 0:00	8,8736	9,209	626,4	631,7	-5,3	67,56	52,19	15,37	8	5,82	4,574	800
15.04.2017 0:00	10,3525	10,6363	703,7	708,6	-4,9	67,74	51,95	15,79	8	5,894	4,58	0
16.04.2017 0:00	10,7481	11,0748	702,8	707,7	-4,9	70,82	55,54	15,28	8	5,769	4,569	0
17.04.2017 0:00	10,3955	10,7223	650,5	655,7	-5,2	72,14	56,17	15,97	8	5,875	4,561	0
18.04.2017 0:00	11,2382	11,522	607	611,4	-4,4	71,87	54,86	17,01	8	5,856	4,553	0
19.04.2017 0:00	11,35	11,6509	600,8	605,2	-4,4	73,99	54,51	19,48	8	5,898	4,5	0
20.04.2017 0:00	11,049	11,0404	608,4	608,3	0,1	74,58	54,47	20,11	8	6,005	4,517	0
21.04.2017 0:00	9,828	10,0946	637,9	642,1	-4,2	73,75	54,1	19,65	8	5,955	4,514	0
22.04.2017 0:00	9,5615	9,871	714,1	719,2	-5,1	70,91	53,7	17,21	8	5,901	4,553	0
31,00	312,769	320,9634	20373,8	20506,7	-132,9	69,9865	53,4655	16,521	8	5,8783	4,5677	---

Общее время работы системы $\frac{E3}{E1} (0,08184)$ 744,00 час. $0,65\%$

Период нормальной работы 743,66 час.

авар 0,34ч = 0,4205

Показание интеграторов:

Time	E1,Gcal	E3,Gcal	M1,t	M2,t	M1-M2,t	Ton,h
23.03.2017 0:00	10183,1865	9972,9454	460533,1	456201,3	4331,8	29634,34
23.04.2017 0:00	10495,9555	10293,9088	480906,9	476708	4198,9	30378

Представитель абонента

Представитель теплоснабжения

Спас