

Отчет за период с 01.05.2015 до 25.05.2015

Абонент:

Адрес установки:

2 Брагинский пр-д 6

Тепловычислитель:

SKS-3

Дог. Нагрузки: Гот= _____ т/ч(загр.сх.), Ггвс= _____ т/ч(загр.сх.)

Заводской № :

13308

Нормативные потери: Qн.м = 0,0002 Гкал/ч

Отчет сформирован:

28.05.2015

Ведомость регистрации параметров:

Time	dE1,Gcal	dM1,t	dM2,t	d(M1-M2),t	T1,°C	T2,°C	T1-T2,°C	T5,°C	pp1,bar	pp2,bar	Error,	dTon,h
01.05.2015 0:00	8,0138	404,6	407,1	-2,5	71,29	42,63	28,66	8	5,467	4,347	0	24
02.05.2015 0:00	7,2829	440,5	443,7	-3,2	67,25	45,71	21,54	8	5,294	4,356	0	24
03.05.2015 0:00	7,4635	481,8	484,9	-3,1	67,81	49,33	18,48	8	5,399	4,378	0	24
04.05.2015 0:00	7,7558	335,2	338,5	-3,3	66,82	49,48	17,34	8	5,194	4,269	0	24
05.05.2015 0:00	5,0559	244,4	247,7	-3,3	67,71	43,42	24,29	8	5,265	4,267	0	24
06.05.2015 0:00	2,4506	177,2	180,6	-3,4	67,72	45,5	22,22	8	5,991	4,051	0	24
07.05.2015 0:00	2,4592	175,8	178,8	-3	66,55	49,29	17,26	8	6,017	4,072	0	24
08.05.2015 0:00	2,3302	183,5	186,4	-2,9	66,33	49,34	16,99	8	5,872	4,599	0	24
09.05.2015 0:00	2,2786	174,5	177,6	-3,1	65,95	50,1	15,85	8	5,888	4,746	0	24
10.05.2015 0:00	2,2184	244,3	246,9	-2,6	66,27	51,12	15,15	8	5,816	4,671	0	24
11.05.2015 0:00	2,5623	178,4	181,6	-3,2	65,69	53,75	11,94	8	5,852	4,756	0	24
12.05.2015 0:00	1,9433	133,5	135,7	-2,2	66,41	49,55	16,86	8	5,85	4,674	0	24
13.05.2015 0:00	0,258	22,8	23,5	-0,7	63,63	49,38	14,25	8	4,304	3,791	0	24
14.05.2015 0:00	0	0	0	0	35,19	36,39	-1,2	8	1,269	1,286	0	24
15.05.2015 0:00	1,0748	229,1	228,1	1	22,02	21,7	0,32	8	0,046	0,061	0	24
16.05.2015 0:00	2,5193	212,6	214,1	-1,5	33,61	31,32	2,29	8	2,462	2,085	0	24
17.05.2015 0:00	2,7085	182,4	184,4	-2	65,94	53,06	12,88	8	6,013	5,094	0	24
18.05.2015 0:00	2,2872	290,4	292,4	-2	67,89	50,77	17,12	8	6,31	5,334	0	24
19.05.2015 0:00	2,3732	183,6	183,1	0,5	64,39	53,38	11,01	8	5,913	5,222	0	24
20.05.2015 0:00	2,3646	180,1	182,7	-2,6	66,13	52,01	14,12	8	5,915	5,251	0	24
21.05.2015 0:00	2,3732	171,1	173,3	-2,2	65,61	50,18	15,43	8	5,968	5,36	0	24
22.05.2015 0:00	2,2958	149,7	152,2	-2,5	65,87	49,96	15,91	8	6,156	5,615	0	24
23.05.2015 0:00	2,1582	150,2	152,7	-2,5	66,8	49,49	17,31	8	6,398	5,862	0	24
24.05.2015 0:00	2,5537	191,4	193,4	-2	66,77	51,25	15,52	8	6,045	5,581	0	24
24,00	74,781	5137,1	5189,4	-52,3	62,0688	47,0046	15,0642	8	5,196	4,322	---	576

Общее время работы системы

576,00 час.

Период нормальной работы

576,00 час.

Показание интеграторов:

Time	E1,Gcal	M1,t	M2,t	M1-M2,t	Ton,h
01.05.2015 0:00	4529,0428	204062	202206	1855,7	13316,73
25.05.2015 0:00	4603,82382	209199	207396	1803,4	13892,73

Представитель абонента

Представитель теплоснабжения

$Q = 74,781 + \text{т/ч згр.сх.} (0,1104)$

$Q_{\Sigma} = 74,891 \text{ Гкал}$

Handwritten signatures