

ТМ 10.28
2016
60700

Отчет за период с 24.11.2016 до 23.12.2016

Абонент: ТСК "Наши школы" Договор 2444
 Адрес установки: 2 Братский пр-д 6 Потери: Q=0,00011 Гкал/ч
 Теплоноситель: SKS-3
 Заводской №: 13308
 Отчет сформирован: 23.12.2016
 Ведомость регистрации параметров.

Time	dE1,Gcal	dE3,Gcal	dM1,t	dM2,t	d(M1-M2),t	T1,°C	T2,°C	T1-T2,°C	ts,°C	pp1,bar	pp2,bar	Error,
24.11.2016 0:00	14,5916	11,7627	471,5	432	39,5	83,65	54,79	28,86	8	5,582	4,35	0
25.11.2016 0:00	12,0722	9,7851	456,3	420,8	35,7	80,95	53,3	27,65	8	5,887	4,473	0
26.11.2016 0:00	13,9897	11,049	528,2	485,4	42,8	73,14	49,38	23,76	8	5,87	4,522	0
27.11.2016 0:00	13,8435	10,5245	471,3	422,2	49,1	75,34	52,48	22,85	8	5,901	4,595	0
28.11.2016 0:00	13,276	10,7567	495,8	458,5	37,3	77,18	51,86	25,3	8	6,129	4,52	0
29.11.2016 0:00	17,4463	16,8036	528,9	518,7	10,6	75,73	52,11	23,62	8	5,832	4,473	0
30.11.2016 0:00	18,2808	18,1058	533,3	531,7	1,6	89,87	57,87	31,9	8	5,995	4,477	0
01.12.2016 0:00	18,7532	18,5813	510,1	508,1	2	97,12	61,24	35,88	8	6,265	4,551	0
02.12.2016 0:00	16,509	16,3543	486,3	484,2	2,1	96,28	59,43	36,85	8	6,326	4,517	0
03.12.2016 0:00	17,4807	17,3259	535,2	533,4	1,8	89,29	54,88	34,41	8	6,304	4,502	800
04.12.2016 0:00	18,3319	18,1772	528,6	527,8	0,8	88,54	56,04	32,5	8	6,215	4,538	0
05.12.2016 0:00	16,0447	15,8832	464,1	463,4	0,7	91,48	56,94	34,54	8	6,15	4,505	0
06.12.2016 0:00	16,8272	16,6838	525,6	523,8	1,8	89,21	54,08	35,13	8	6,535	4,581	0
07.12.2016 0:00	19,3036	19,123	559,5	557,4	2,1	88,14	58,09	30,05	8	6,352	4,585	0
08.12.2016 0:00	15,5718	15,548	444,2	443,7	0,5	94,82	60,35	34,47	8	6,348	4,593	0
09.12.2016 0:00	14,7292	14,6088	521	519,4	1,6	88,76	52,61	36,15	8	6,502	4,502	0
10.12.2016 0:00	14,6948	14,5314	546,6	544,3	2,3	78,55	49,98	28,57	8	6,292	4,601	0
11.12.2016 0:00	16,8886	16,5091	587,5	565,1	2,4	78,12	51,36	26,76	8	6,264	4,67	0
12.12.2016 0:00	17,1539	16,982	528,6	527,4	1,2	82,4	53,28	29,12	8	6,196	4,61	0
13.12.2016 0:00	17,8676	17,6956	524,9	523	1,9	89,32	56,91	32,41	8	6,407	4,597	0
14.12.2016 0:00	17,9106	17,73	561,2	558,9	2,3	91,62	57,61	34,01	8	6,435	4,578	0
15.12.2016 0:00	18,3319	18,1898	528,1	526,1	2	89,28	57,59	31,69	8	6,327	4,59	0
16.12.2016 0:00	19,9742	19,8891	551,8	548,7	3,1	83,28	58,58	34,72	8	6,391	4,541	0
17.12.2016 0:00	18,3635	18,2975	506,3	505,5	0,8	96,74	60,88	35,86	8	6,295	4,546	0
18.12.2016 0:00	15,0043	14,8527	488	487	1	93,9	57,62	36,28	8	6,509	4,559	0
19.12.2016 0:00	13,5428	13,4222	501,9	500,1	1,8	82,17	50,66	31,51	8	6,383	4,541	0
20.12.2016 0:00	16,7154	16,5283	547,8	545,3	2,5	77,07	48,74	27,33	8	6,277	4,623	0
21.12.2016 0:00	13,62	13,4996	486,7	484,9	1,8	85,92	55,59	30,33	8	6,188	4,582	0
22.12.2016 0:00	12,8375	12,7429	533,5	532,1	1,4	80,35	48,63	30,72	8	6,454	4,68	0
23.12.2016 0:00	470,757	452,7092	14915	14888,5	286,5	86,1386	54,8276	31,211	8	6,2301	4,5511	...

Общее время работы системы + CP + ПР 696,00 час. Расчет по 23.12.16
 Период нормальной работы 696,00 час. 215,0

Time	E1,Gcal	E3,Gcal	M1,t	M2,t	M1-M2,t	Ton,h
24.11.2016 0:00	8433,0724	6230,8965	393221,5	368993,2	4228,3	26778,34
23.12.2016 0:00	8903,82953	8683,80568	408136,5	403651,7	4484,8	27474,34

Представитель абонента _____
 Представитель теплоснабжения _____

$$Q_{\Sigma} = 470,757 + 14,39 + 0,0792 = 485,226 \text{ Tном} \times$$

04 - 14,39