

Акт «ИДАН» «ВЕРЕСИЛА» **МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 08 мес 16 г.**

Название потребителя ООО УК Восточный Абонент
 Адрес потребителя Юлицыно БУА Генерала Ремезова д.10 Телефон 926-316-61-30
 Ответственное лицо Борис Александрович

Вычислитель ТС-200-2-2-1-1 Сер.ном. 141770 Расход под 0.64.160.00 м3/ч Ду 150 мм
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00 Расход обр 0.64.160.00 м3/ч Ду 150 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Ввод [тонн]	Бобр [тонн]	Ввод-Бобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]	
26-08	5.6571	68.8	50.1	301.51	301.19	0.00	0.32	5.9	2.7	24.00
27-08	5.8565	64.6	51.3 <	442.72 <	442.36	0.00	0.36	5.7	2.7	# 23.06
28-08	6.1137	64.9	51.6	460.36	460.08	0.00	0.30	5.5	2.7	24.00
29-08	6.0778	67.6	50.6	357.73	357.43	0.00	0.30	5.8	2.7	24.00
30-08	5.9908	66.7	50.4	368.69	368.39	0.00	0.30	5.7	2.7	24.00
31-08	6.1629	67.6	49.9	349.04	348.77	0.00	0.27	5.9	2.8	24.00
01-09	6.2256	69.5	49.6	312.77	312.51	0.00	0.26	6.0	2.7	24.00
02-09	5.8154	69.1	51.0 <	322.71 <	322.41	0.00	0.30	6.0	2.7	# 23.28
03-09	2.9634	70.3	60.2 <	295.51 <	295.01	-0.01	0.51	6.1	2.7	9.82
04-09	6.3545	69.1	48.6	309.42	309.06	0.00	0.36	6.0	2.7	24.00
05-09	6.2654	69.6	49.4	308.74	308.40	0.00	0.34	6.0	2.7	24.00
06-09	6.2635	70.6	48.8	287.57	287.28	0.00	0.29	6.1	2.7	24.00
07-09	6.5765	68.5	49.2	340.65	340.34	0.00	0.31	5.7	2.7	24.00
08-09	6.1950	68.4	49.6	328.50	328.22	0.00	0.28	5.4	2.7	24.00
09-09	6.2326	69.0	49.3	316.89	316.62	0.00	0.27	5.4	2.6	24.00
10-09	6.4860	68.9	49.6	336.12	335.85	0.00	0.27	5.4	2.7	24.00
11-09	6.6998	69.9	48.4	311.23	310.97	0.00	0.26	5.5	2.6	24.00
12-09	6.4565	69.7	49.3	316.20	315.96	0.00	0.24	5.5	2.7	24.00
13-09	6.4713	69.3	49.2	321.43	321.19	0.00	0.24	5.5	2.7	24.00
14-09	6.5751	68.7	49.3	339.22	338.98	0.00	0.24	5.4	2.7	24.00
15-09	6.6519	69.5	49.6	334.05	333.79	0.00	0.26	5.4	2.7	24.00
16-09	6.6462	69.6	49.3	326.85	326.60	0.00	0.25	5.4	2.6	24.00
17-09	6.9073	68.5	49.5	363.08	362.83	0.00	0.25	5.2	2.6	24.00
18-09	7.2152	68.8	49.2	367.96	367.70	0.00	0.26	5.2	2.6	24.00
19-09	7.1432	69.5	48.9	347.02	346.78	0.00	0.24	5.5	2.8	24.00
20-09	7.0147	69.1	49.6	360.14	359.88	0.00	0.26	5.1	2.6	24.00
21-09	7.0980	69.3	49.1	351.72	351.47	0.00	0.25	5.3	2.9	24.00
22-09	8.9009	63.5	48.5 <	592.84 <	592.09	0.00	0.75	5.6	3.3	21.38
23-09	12.4062	61.9	48.8	945.12	943.94	0.00	1.18	6.3	3.9	24.00
24-09	12.0945	69.7	44.3	476.48	476.16	0.00	0.32	6.8	4.2	24.00
25-09	11.8772	68.8	46.8	539.92	539.25	0.00	0.67	8.0	5.4	24.00
26-09	12.5588	65.6	46.6	660.15	659.74	0.00	0.41	9.3	6.8	24.00
27-09	12.8897	69.5	43.6	501.97	501.66	0.00	0.31	7.6	5.0	24.00
28-09	15.7159	68.5	44.4	652.64	652.29	0.00	0.35	7.5	4.9	24.00
29-09	15.9652	66.3	46.1	786.76	786.43	0.00	0.33	7.0	4.4	24.00
Итого	272.5243	67.8'	48.8'	14333.73	14321.63'	-0.01	12.11	6.0	3.2	821.54

Тот.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_смин + Tэл.пит + Tпроч.эв.
 840.00ч = 821.54ч + 16.08ч + 0.00ч + 1.80ч + 0.41ч + 0.17ч

Расшифровка ошибок:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (X) обрыв датчика
- (T) delta_t < min
- (R) перезапуск
- (C) коррекция часов
- (8) электропитание

T/C Ввод	Qтеп [Гкал]	Ввод [тонн]	Бобр [тонн]	Tнар [час]
нарастающим итогом				
30-09-16 00:00	11059.8463	1001414.62	999529.57	14521.51
26-08-16 00:00	10787.3220	987080.89	985207.94	13699.97
Итого	272.5243	14333.73	14321.63'	821.54

Тотщ = 840.00ч

