

НОМЕР АСЧЕНТА:
АДРЕС УСТАНОВКИ:

ООО "Стройавтоматика"
Южный Радужный д. 17

Зав. № 1543461
G1 ДУ32 0.075 - 30.00 м3/ч
G2 ДУ32 0.075 - 30.00 м3/ч
Q = M1(h1 - h0)

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ПАРАМЕТРОВ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
за период с 21/07/21 по 20/08/21

ДАТА дд/мм/гг	Q Гкал	M1 т	M2 т	M1-M2 т	Tп С	To С	Pп МПа	Po МПа	Tнар,ч час
21/07/21	0.000	0.00	0.00	+0.00	23.18	18.53	0.90	0.51	24.00
22/07/21	0.176	18.67	19.15	-0.48	48.97	39.85	0.90	0.51	24.00
23/07/21	1.479	145.84	148.90	-3.06	68.40	58.34	0.90	0.51	24.00
24/07/21	1.521	153.91	157.26	-3.35	68.85	59.05	0.90	0.51	24.00
25/07/21	1.465	153.53	156.86	-3.33	69.00	59.54	0.90	0.51	24.00
26/07/21	1.416	154.57	157.85	-3.28	68.96	59.89	0.90	0.51	24.00
27/07/21	1.266	127.59	130.10	-2.51	68.47	58.63	0.90	0.51	24.00
ИТОГО:	7.32	754.1	770.1	-16.0	68.26	58.64	0.90	0.51	168.0
28/07/21	1.207	79.51	80.72	-1.21	69.25	54.15	0.90	0.51	24.00
29/07/21	1.247	81.40	82.66	-1.26	69.81	54.58	0.90	0.51	24.00
30/07/21	1.264	83.85	85.15	-1.30	70.37	55.38	0.90	0.51	24.00
31/07/21	1.328	91.15	92.70	-1.55	71.90	57.42	0.90	0.51	24.00
01/08/21	1.093	74.96	76.20	-1.24	72.07	57.58	0.90	0.51	24.00
02/08/21	1.093	94.96	96.89	-1.94	72.60	61.17	0.90	0.51	24.00
03/08/21	1.414	136.26	139.12	-2.86	71.33	61.04	0.90	0.51	24.00
ИТОГО:	8.65	642.1	653.4	-11.4	71.11	57.74	0.90	0.51	168.0
04/08/21	1.400	135.96	138.83	-2.87	71.25	61.04	0.90	0.51	24.00
05/08/21	1.441	142.13	145.18	-3.05	71.14	61.09	0.90	0.51	24.00
06/08/21	1.493	153.54	156.90	-3.36	70.93	61.79	0.90	0.51	24.00
07/08/21	1.412	153.15	156.50	-3.36	70.86	61.72	0.90	0.51	24.00
08/08/21	1.455	153.80	157.25	-3.44	71.14	61.77	0.90	0.51	24.00
09/08/21	1.406	153.36	156.78	-3.42	70.82	61.73	0.90	0.51	24.00
10/08/21	1.471	155.60	159.07	-3.47	71.06	61.69	0.90	0.51	24.00
ИТОГО:	10.08	1047.5	1070.5	-23.0	71.02	61.49	0.90	0.51	168.0
11/08/21	1.459	155.58	159.02	-3.44	70.95	61.85	0.90	0.51	24.00
12/08/21	1.414	150.97	154.29	-3.31	70.98	61.70	0.90	0.51	24.00
13/08/21	1.426	154.18	157.64	-3.47	70.75	61.59	0.90	0.51	24.00
14/08/21	1.439	152.58	156.03	-3.46	70.83	61.49	0.90	0.51	24.00
15/08/21	1.461	152.06	155.48	-3.41	70.99	61.47	0.90	0.51	24.00
16/08/21	1.438	148.13	151.44	-3.30	71.14	61.59	0.90	0.51	24.00
17/08/21	1.417	157.79	156.20	-3.41	71.08	61.89	0.90	0.51	24.00
ИТОГО:	10.04	1066.3	1070.1	-23.8	70.96	61.63	0.90	0.51	168.0
18/08/21	1.402	152.29	155.68	-3.39	71.30	62.18	0.90	0.51	24.00
19/08/21	1.417	152.26	155.64	-3.37	71.03	61.81	0.90	0.51	24.00
20/08/21	1.404	152.43	155.79	-3.36	71.04	61.91	0.90	0.51	24.00
ИТОГО:	4.22	457.0	467.1	-10.1	71.12	61.97	0.90	0.51	72.0
ИТОГО:	40.31	3987.0	4051.3	+0.0	70.51	60.43	0.90	0.51	744.0
		-84.26		-84.26	10.07				

Общее время работы системы, ч = Tнар. + Tmin + Tmax + Tdmin + Tтн.
743.99 743.99 0.00 0.00 0.00 0.00
Количество тепла, Гкал Q = Qт/с + Qmin + Qmax + Qсш. + Qт/в + Qсан.ут.
= 40.31 + + + + +

Показания интеграторов на	20/07/21 24:00	20/08/21 24:00	Разность	23/08/21 11:56
Расход тепла Q, Гкал	11779.090	11819.405	40.315 ✓	11823.097
Расход теплоносителя M1, т	447658.59	451625.61	3967.01	452002.73
Расход теплоносителя M2, т	524343.12	528394.39	4051.27	528779.82
Время наработки Tнар, ч	73898.09	74642.07	743.99	74702.01
Время неработы Tнер = Tmax + Tmin + Tdt + Tтн, ч			0.01	

вЗР.40
Подпись потребителя 

Подпись поставщика _____