

НОМЕР АБОНЕНТА: Р. 18 Подсчет Система 1 ТЭМ-104 Зав.Н 1551476
 АДРЕС УСТАНОВКИ: ООО УК «Специализированная» 61 ДУ50 0.150 - 60.00 м3/ч
Южная, Радуменка д. 18 62 ДУ50 0.150 - 60.00 м3/ч
 $Q = M1(hn - ho)$

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ПАРАМЕТРОВ ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
 за период с 21/05/22 по 20/06/22

ДАТА	Q	M1	M2	M1-M2	Tn	To	Rn	Ro	Tнар,ч
дд/мм/гг	Гкал	т	т	т	С	С	МПа	МПа	час
21/05/22	1.916	125.39	126.91	-1.52	69.41	54.21	0.91	0.51	24.00
22/05/22	1.995	120.55	122.04	-1.49	67.84	51.36	0.91	0.51	24.00
23/05/22	1.889	121.42	122.92	-1.49	67.74	52.27	0.91	0.51	24.00
24/05/22	1.896	121.42	122.83	-1.41	67.86	52.32	0.91	0.51	24.00
25/05/22	1.881	119.77	121.14	-1.37	68.03	52.41	0.91	0.51	24.00
26/05/22	1.793	120.08	121.44	-1.36	67.93	53.08	0.91	0.51	24.00
27/05/22	1.755	119.36	120.68	-1.32	67.94	53.32	0.91	0.51	24.00
ИТОГО:	13.13	848.0	858.0	-10.0	68.11	52.72	0.91	0.51	168.0
28/05/22	1.853	119.18	120.48	-1.30	68.08	52.62	0.91	0.51	24.00
29/05/22	1.907	119.17	120.35	-1.18	68.25	52.33	0.91	0.51	24.00
30/05/22	1.878	119.15	120.32	-1.16	67.92	52.24	0.91	0.51	24.00
31/05/22	1.804	119.02	120.27	-1.25	67.88	52.80	0.91	0.51	24.00
01/06/22	1.772	119.03	120.51	-1.48	67.97	53.17	0.91	0.51	24.00
02/06/22	1.741	119.09	120.49	-1.39	67.79	53.26	0.91	0.51	24.00
03/06/22	1.704	119.58	120.89	-1.31	67.01	52.84	0.91	0.51	24.00
ИТОГО:	12.66	834.2	843.3	-9.1	67.84	52.75	0.91	0.51	168.0
04/06/22	1.796	119.07	120.26	-1.19	66.85	51.85	0.91	0.51	24.00
05/06/22	1.840	118.98	120.11	-1.13	67.30	51.91	0.91	0.51	24.00
06/06/22	1.736	118.88	119.99	-1.11	67.01	52.49	0.91	0.51	24.00
07/06/22	1.721	118.95	120.10	-1.15	66.90	52.52	0.91	0.51	24.00
08/06/22	1.710	119.70	120.84	-1.13	66.96	52.75	0.91	0.51	24.00
09/06/22	1.690	121.33	122.48	-1.15	66.83	53.07	0.91	0.51	24.00
10/06/22	1.635	121.64	122.56	-0.92	66.97	53.61	0.91	0.51	24.00
ИТОГО:	12.12	838.6	846.3	-7.8	66.97	52.60	0.91	0.51	168.0
11/06/22	1.575	121.93	122.90	-0.96	66.80	53.96	0.91	0.51	24.00
12/06/22	1.614	122.04	123.07	-1.03	67.01	53.87	0.91	0.51	24.00
13/06/22	1.658	121.94	123.01	-1.07	67.03	53.52	0.91	0.51	24.00
14/06/22	1.702	121.61	122.75	-1.13	66.84	52.93	0.91	0.51	24.00
15/06/22	1.581	121.03	122.20	-1.17	66.65	53.66	0.91	0.51	24.00
16/06/22	1.652	121.24	122.38	-1.14	66.66	53.12	0.91	0.51	24.00
17/06/22	1.594	121.55	122.55	-1.00	66.64	53.60	0.91	0.51	24.00
ИТОГО:	11.38	851.3	858.8	-7.5	66.80	53.52	0.91	0.51	168.0
18/06/22	1.558	121.02	122.13	-1.11	66.66	52.87	0.91	0.51	24.00
19/06/22	1.772	121.80	122.79	-1.00	67.04	52.58	0.91	0.51	24.00
20/06/22	1.652	121.65	122.69	-1.03	66.84	53.35	0.91	0.51	24.00
ИТОГО:	4.98	364.5	367.6	-3.1	66.52	52.93	0.91	0.51	72.0
ИТОГО:	54.26	3736.6	3774.1	+0.0	67.34	52.90	0.91	0.51	744.0
			-37.48	-37.48	14.44				

Общее время работы системы, ч = Tнар. + Tmin + Tmax + Tdtmin + Tтн.
 744.00 744.00 0.00 0.00 0.00 0.00
 Количество тепла, Гкал Q = Qt/c + Qmin + Qmax + Qощ. + Qt/в + Qсан.ут.
 = 54.26 + _____ + _____ + _____ + _____ + _____

Показания интеграторов на	20/05/22 24:00	20/06/22 24:00	Разность		21/06/22 09:11
Расход тепла Q, Гкал	6041.767	6096.027	54.260	:	6096.555
Расход теплоносителя M1, т	179777.30	183513.88	3736.58	:	183560.72
Расход теплоносителя M2, т	182062.72	185836.78	3774.06	:	185884.04
Время наработки Tнар, ч	33494.74	34238.74	744.00	:	34247.93
Время неработы Tнер = Tmax + Tmin + Tdt + Tтн, ч			0.00	:	

v3A.11
 Подпись потребителя _____ Подпись поставщика _____