

Имя абонента:  
Адрес установки:

ООО ЭК-Стройремонтсервис  
Южный Радужный д. 20

Система 1

134-104

Запись 1247705

61 д/30 0.150 - 60.00 м3/ч

62 д/30 0.150 - 60.00 м3/ч

Q = m3/h + l/h

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА ПАРАМЕТРОВ ТЕПЛООБРАБОТКИ

за период с 21/01/21 по 20/02/21

ДАТА д/м/гг	Q Гкал	M1 т	M2 т	M1-M2 т	Tn °C	Tmin °C	Tmax °C	Pn Пара	Tнар,ч	час
21/01/21	7.278	167.78	166.32	-1.46	101.73	56.52	0.91	0.51	24.00	
22/01/21	6.071	142.02	136.08	-5.94	96.77	54.17	0.91	0.51	24.00	
23/01/21	5.476	124.31	135.94	-11.63	95.55	51.64	0.91	0.51	24.00	
24/01/21	5.309	118.41	129.69	-11.28	96.21	51.52	0.91	0.51	24.00	
25/01/21	4.937	115.47	124.88	-9.41	93.86	51.03	0.91	0.51	24.00	
26/01/21	4.552	125.37	132.12	-6.75	87.49	51.42	0.91	0.51	24.00	
27/01/21	4.173	105.25	108.37	-3.12	87.91	50.37	0.91	0.51	24.00	
ИТОГО:	37.80	570.6	572.7	-1.97	94.95	53.10	0.91	0.51	163.0	
28/01/21	5.108	153.90	156.38	-2.48	85.93	50.50	0.91	0.51	24.00	
29/01/21	5.536	138.23	140.47	-2.24	91.44	51.51	0.91	0.51	24.00	
30/01/21	6.151	156.15	159.73	-3.58	92.60	53.35	0.91	0.51	24.00	
31/01/21	6.321	155.26	157.60	-2.34	93.95	53.38	0.91	0.51	24.00	
01/02/21	6.428	157.92	162.16	-4.24	93.77	53.70	0.91	0.51	24.00	
02/02/21	7.664	204.85	207.45	-2.60	96.23	58.96	0.91	0.51	24.00	
03/02/21	7.215	191.24	193.99	-2.75	95.47	57.88	0.91	0.51	24.00	
ИТОГО:	44.48	1152.5	1176.6	-23.18	92.77	54.54	0.91	0.51	163.0	
04/02/21	6.112	149.03	150.59	-1.56	93.53	52.65	0.91	0.51	24.00	
05/02/21	7.435	181.88	186.76	-4.88	97.39	57.33	0.91	0.51	24.00	
06/02/21	8.270	223.03	225.19	-2.16	97.30	60.48	0.91	0.51	24.00	
07/02/21	8.619	228.38	230.57	-2.19	98.13	60.60	0.91	0.51	24.00	
08/02/21	8.467	212.64	214.32	-1.68	100.23	66.57	0.91	0.51	24.00	
09/02/21	8.784	192.90	193.81	-0.91	107.91	62.18	0.91	0.51	24.00	
10/02/21	8.347	173.56	173.91	-0.35	106.23	58.32	0.91	0.51	24.00	
ИТОГО:	56.05	1364.6	1375.1	-10.55	100.11	59.20	0.91	0.51	163.0	
11/02/21	8.683	193.11	193.72	-0.61	105.91	61.13	0.91	0.51	24.00	
12/02/21	6.548	184.02	185.61	-1.59	105.15	58.59	0.91	0.51	24.00	
13/02/21	8.861	167.88	188.95	-2.06	107.12	60.16	0.91	0.51	24.00	
14/02/21	8.310	177.24	178.13	-0.89	106.84	58.41	0.91	0.51	24.00	
15/02/21	7.310	196.65	197.54	-0.89	110.15	63.03	0.91	0.51	24.00	
16/02/21	8.376	180.68	181.25	-0.56	111.65	62.21	0.91	0.51	24.00	
17/02/21	6.101	159.46	158.93	-0.53	108.06	57.16	0.91	0.51	24.00	
ИТОГО:	61.10	1278.0	1283.6	-5.66	107.84	60.24	0.91	0.51	163.0	
18/02/21	8.922	190.65	191.19	-0.53	107.72	61.13	0.91	0.51	24.00	
19/02/21	9.015	187.66	187.74	-0.08	109.82	62.00	0.91	0.51	24.00	
20/02/21	7.921	158.61	158.86	-0.25	107.42	57.68	0.91	0.51	24.00	
ИТОГО:	25.86	536.9	537.8	-0.94	108.37	60.41	0.91	0.51	72.0	
		225.29	5237.7	5345.8	+0.0	100.33	57.43	0.91	0.51	744.0
				-108.04	-108.04					42.90

Общее время работы системы, ч = Тнар. + Tmin + Tmax + Tdmin + Tth

744.00 744.00 0.00 0.00 0.00 0.00

Количество тепла, Гкал Q = Gt/c + tmin + tmax + tmax + Q1/b + Q2/a, т

= 225.29 + 4 + 4 + + +

Показания интеграторов на 20/01/21 24:00 20/02/21 24:00 ✓ Разность ✓ 24/02/21 07:26  
Расход тепла Q, Гкал 10645.348 10670.637 225.29 ✓ 10370.920

Расход теплоносителя M1, т 441698.64 446976.38 5237.73 ✓ 447301.70

Расход теплоносителя M2, т 467107.59 472433.36 5345.76 ✓ 473059.00

Время наработки Тнар, ч 70935.90 71737.70 744.00 ✓ 71771.33

Время наработки Тнар = Tmax + Tdt + Tth, ч 0.00 ✓

v2R.34

Подпись потребителя

Подпись Ген. директора