

# МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 04 мес 20 г.

Название потребителя ул. Дружбы, д.10

Абонент \_\_\_\_\_

Адрес потребителя \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Вычислитель ТС-201-2-2-1

Сер.ном. 131732

Расход под 0.050..12.500 м3/ч Ду 40 мм

Расход обр 0.050..12.500 м3/ч Ду 40 мм

Отчетное число месяца 19

Отчетное время 00:00

Расход п ротор 10.000 л/имп Ду 15 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оC]	tобр [оC]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	rпод [ат]	rобр [ат]	Tнар [час]	
16-04	3.75543	76.3	54.1	169.423	169.185	0.09	0.000	0.238	5.8	5.7	R 24.00
17-04	3.98981	78.5	55.8	175.855	175.610	0.14	0.000	0.245	5.9	5.8	24.00
18-04	4.29371	81.9	58.7	185.134	184.878	0.11	0.000	0.256	5.7	5.6	24.00
19-04	4.11005	81.2	57.7	175.099	174.854	0.10	0.000	0.245	5.8	5.6	24.00
20-04	4.00824	80.4	57.1	172.212	171.973	0.12	0.000	0.239	5.8	5.6	24.00
21-04	3.88533	79.4	56.6	170.480	170.242	0.13	0.000	0.238	5.8	5.6	24.00
22-04	3.81017	77.6	56.1	177.158	176.915	0.09	0.000	0.243	5.8	5.6	24.00
23-04	3.82788	79.2	56.2	166.543	166.304	0.13	0.000	0.239	5.9	5.6	24.00
24-04	3.85204	79.6	56.8	168.706	168.468	0.10	0.000	0.238	5.9	5.7	24.00
25-04	3.75085	78.1	56.3	171.411	171.168	0.09	0.000	0.243	5.9	5.6	24.00
26-04	3.70192	79.4	56.4	160.900	160.666	0.14	0.000	0.234	5.9	5.6	24.00
27-04	3.64406	78.6	56.1	161.928	161.683	0.13	0.000	0.245	5.9	5.6	24.00
28-04	3.64404	78.7	56.5	164.112	163.870	0.12	0.000	0.242	5.9	5.6	24.00
29-04	3.20546	74.9	55.1	162.297	162.059	0.12	0.000	0.238	5.9	5.6	24.00
30-04	3.62241	79.0	56.8	163.036	162.790	0.12	0.000	0.246	6.0	5.6	24.00
01-05	3.29040	76.9	56.5	160.880	160.643	0.14	0.000	0.237	6.0	5.6	24.00
02-05	2.60314	76.5	62.5	185.846	185.619	0.12	0.000	0.227	6.0	5.7	24.00
03-05	1.43273	76.5	69.0	189.618	189.454	0.02	0.000	0.164	5.9	5.5	24.00
04-05	1.37734	74.4	61.2	104.189	104.056	0.04	0.000	0.133	5.8	5.6	24.00
05-05	1.33937	74.4	61.7	105.646	105.512	0.60	0.000	0.134	5.9	5.8	24.00
06-05	1.36347	74.7	62.2	108.346	108.216	2.30	0.000	0.130	6.0	5.8	24.00
07-05	1.33831	74.4	62.2	109.129	108.997	0.08	0.000	0.132	5.6	5.4	24.00
08-05	1.35854	74.5	62.0	108.877	108.747	0.00	0.000	0.130	5.6	5.4	24.00
09-05	1.42118	74.4	61.4	109.400	109.269	0.00	0.000	0.131	5.6	5.4	24.00
10-05	1.39095	74.4	61.5	108.333	108.206	0.00	0.000	0.127	5.6	5.4	24.00
11-05	1.37283	74.3	61.5	107.742	107.611	0.00	0.000	0.131	5.6	5.4	24.00
12-05	1.38922	74.3	61.4	107.362	107.226	0.00	0.000	0.136	5.6	5.4	24.00
13-05	1.44134	76.0	62.4	105.680	105.555	0.00	0.000	0.125	5.7	5.4	24.00
14-05	1.39707	74.8	61.8	108.068	107.943	0.00	0.000	0.125	5.6	5.4	24.00
15-05	1.42946	74.2	61.1	109.498	109.370	0.00	0.000	0.128	5.6	5.4	24.00
16-05	0.94993	76.6	63.9	74.697	74.614	0.00	0.000	0.083	5.7	5.4	16.00
Итого	<del>81.99668</del> 81.04675 Гкал	77.2'	58.9'	4447.605	4441.703'	5.03		5.902	5.8	5.6	736.00

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta\_t<мин + Tэл.пит + Tпроч.ав.  
736.00ч = 736.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gп [тонн]	Tнар [час]
16-05-20 16:00	6769.36113	323196.598	322697.208	954.01	52288.89
16-04-20 00:00	6687.36445	318748.993	318255.505	948.98	51552.89
Итого	<del>81.99668</del> 81.04675 Гкал	4447.605	4441.703'	5.03	736.00

Расшифровка ошибок:  
(<) параметр < min  
(>) параметр > max  
(X) обрыв датчика  
(T) delta\_t < min  
(R) перезапуск  
(C) коррекц. часов  
(#) электропитание

Тотщ = 736.00ч

81.04675 Гкал

Обновление 2.49 10-12-15 12ч НС-М-2.49 / НС-А-2.48 Q=G1 (H1-H2)

16-05-20 Подпись \_\_\_\_\_

Вычесть 16.05.2020 Итого: 81.04675 Гкал

АО «ОДНИНОВСКАЯ  
ТЕПЛОСЕТЬ»  
КУЗНЕВ В. В.

