

РЕСЯЧНЫЯ ПРАТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЌ ЭНЕРГІЌ
 І ТЕПЛАНАСІТЕЛЯ ЗА 10 мес 22 г.

Назва пачытацеля
 Адрэс пачытацеля
 Асвешчанае асоба

ООО ЧС-Страйпрамааамаааа
Введзксое 15

Аб'ект
 Тэлефон

Вычлісальнік: TC-0201-0-3-1-1-0-Е2 Сар.ком. 181126
 Асвешчанае асоба: 24 Асвешчанае асоба: 00:00

Расход пад: 0.64..150.00 м3/ч Ду 150 мм
 Расход абр: 0.64..150.00 м3/ч Ду 150 мм
 Расход г: дагор 10.000 л/мм Ду 32 мм

Дата	Тепл [Гкал]	Тпод [°C]	Тобс [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	Токр [°C]	Тнар [час]
21-10	22.6175	74.9	48.2	857.76	856.22	0.00	1.54	27.1	24.00
22-10	20.6447	74.8	46.4	726.09	726.66	0.00	1.43	27.2	24.00
23-10	22.1418	74.8	46.5	784.19	782.67	0.00	1.52	27.5	24.00
24-10	21.0576	74.8	46.7	755.26	753.75	0.00	1.51	26.9	24.00
25-10	24.9772	75.0	50.7	1090.25	1088.13	0.00	2.12	25.7	24.00
26-10	22.8442	75.0	48.3	869.12	867.32	0.00	1.80	26.2	24.00
27-10	22.1277	74.9	47.7	837.00	835.16	0.00	1.84	26.1	24.00
28-10	19.0113	75.0	45.3	646.91	645.31	0.00	1.60	26.9	24.00
29-10	17.7444	74.9	44.4	581.85	580.20	0.00	1.65	28.0	24.00
30-10	21.1517	74.9	46.4	755.07	753.14	0.00	1.93	26.4	24.00
31-10	26.3913	75.0	51.2	1120.58	1118.33	0.00	2.25	24.7	24.00
01-11	25.9642	75.0	50.7	1076.31	1074.11	0.00	2.20	24.7	24.00
02-11	25.1091	74.9	49.7	996.61	994.52	0.00	2.09	25.1	24.00
03-11	29.3645	75.1	54.6	1435.88	1432.98	0.00	2.90	24.1	24.00
04-11	29.9049	75.1	53.4	1523.93	1520.83	0.00	3.10	24.1	24.00
05-11	28.6162	75.0	53.9	1352.72	1349.90	0.00	2.82	24.3	24.00
06-11	29.4742	75.1	54.6	1443.61	1440.55	0.00	3.05	25.0	24.00
07-11	26.4921	75.0	51.6	1139.66	1137.15	0.00	2.51	25.6	24.00
08-11	23.0983	74.9	48.4	882.25	880.23	0.00	2.02	26.4	24.00
09-11	18.5722	74.7	46.1	649.26	647.45	0.00	1.83	27.7	24.00
10-11	18.2703	74.8	46.2	636.89	635.09	0.00	1.80	28.5	24.00
11-11	18.4938	74.8	46.1	645.88	644.07	0.00	1.81	27.6	24.00
12-11	17.6707	71.3	44.9	649.77	647.15	0.00	2.62	26.7	23.90
13-11	19.8816	74.7	44.9	666.09	663.81	0.00	2.28	25.1	24.00
14-11	25.8876	74.9	50.2	1054.64	1051.67	0.00	2.97	24.2	24.00
15-11	29.2274	75.1	54.2	1401.05	1397.01	0.00	4.04	24.7	24.00
16-11	31.2855	75.3	56.8	1708.62	1703.72	0.00	4.90	23.8	24.00
17-11	33.2938	75.2	59.8	2177.01	2170.88	0.00	6.13	23.8	24.00
18-11	34.3717	75.4	60.8	2347.70	2341.10	0.00	6.60	22.4	24.00
19-11	35.9801	77.7	62.2	2325.08	2318.40	0.00	6.68	22.5	24.00
20-11	33.0807	75.1	58.3	1962.49	1956.70	0.00	5.79	23.7	24.00
Итого	774.7483	74.9	50.7	35301.55	35214.22	0.00	87.33	25.6	743.90

Тотч.пер. = Тнар + Тмакс + Тdelta_t(мин) + Тэл.пит + Тпроч.ав. Тмин = 0.00ч
 744.00ч = 743.90ч + 0.00ч + 0.10ч + 0.00ч + 0.00ч

Т/С Теплосеть нарастающим итогом	Тепл [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Тнар [час]
21-11-22 00:00	26624.1544	1308668.70	1303404.41	40.80	34315.52
21-10-22 00:00	25849.4061	1273367.15	1270190.19	40.80	33571.62
Итого	774.7483	35301.55	35214.22	0.00	743.90

- Расшифровка ошибок:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (X) обрыв датчика
 (T) delta_t < min
 (R) перезапуск
 (C) коррект. часов
 (#) электрод. ванне

Тотч. = 744.00ч P=9.0/5.0/2.0ч