

**МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 09 мес 21 г.**

Название потребителя ООО "СК-Средневожжская" Абонент _____
 Адрес потребителя Введенское д 1Б Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель: TC-0201-0-3-1-1-0-E2 Сер.ном. 181126
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Расход под 0.64.160.00 м3/ч Ду 150 мм
 Расход обр 0.64.160.00 м3/ч Ду 150 мм
 Расход п ротар 10.000 л/мин Ду 32 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	tотр [°C]	Tнар [час]
21-09	18.0589	74.5	44.4	601.31	601.01	0.00	0.30	31.8	24.00
22-09	18.2530	74.6	44.8	615.61	615.28	0.00	0.33	31.1	24.00
23-09	17.1731	74.8	44.7	570.57	570.22	0.00	0.35	31.3	24.00
24-09	17.3462	74.7	44.6	577.79	577.48	0.00	0.31	31.7	24.00
25-09	16.7321	74.6	44.0	546.40	546.08	0.00	0.32	32.0	24.00
26-09	17.1273	74.7	44.1	559.34	559.02	0.00	0.32	30.8	24.00
27-09	16.8340	74.7	44.3	553.89	553.58	0.00	0.31	30.8	23.95
28-09	17.2759	74.8	44.7	572.30	571.95	0.00	0.35	31.0	24.00
29-09	19.6205	74.7	46.4	708.80	708.37	0.00	0.43	30.7	24.00
30-09	18.7910	74.7	45.4	643.44	643.11	0.00	0.33	30.8	24.00
01-10	19.1336	74.6	45.4	656.17	655.84	0.00	0.33	30.4	24.00
02-10	20.9754	74.7	46.8	776.11	775.67	0.00	0.44	29.6	24.00
03-10	20.6309	74.7	46.0	737.75	737.33	0.00	0.42	30.2	24.00
04-10	18.9055	74.8	45.9	665.30	664.92	0.00	0.38	30.2	24.00
05-10	19.3451	74.7	46.4	696.86	696.48	0.00	0.38	29.3	24.00
06-10	17.1149	74.8	45.3	580.01	579.67	0.00	0.34	30.4	24.00
07-10	20.4012	74.9	47.6	760.29	759.85	0.00	0.44	28.5	24.00
08-10	21.3102	74.9	48.8	857.30	856.47	0.00	0.83	26.7	24.00
09-10	21.2562	75.0	48.5	852.94	852.40	0.00	0.54	26.6	24.00
10-10	21.0893	74.9	47.8	819.18	818.72	0.00	0.46	26.6	24.00
11-10	20.3109	74.9	48.4	801.96	799.86	0.00	2.10	26.8	24.00
12-10	17.4709	74.9	46.6	621.74	621.40	0.00	0.34	27.6	24.00
13-10	16.0814	74.9	45.6	548.79	548.45	0.00	0.34	27.8	24.00
14-10	16.2546	74.8	45.3	549.46	549.15	0.00	0.31	27.6	24.00
15-10	18.1717	74.7	45.1	617.75	617.42	0.00	0.33	28.5	24.00
16-10	16.1055	70.1	43.8	867.10	866.51	0.00	0.59	30.3	23.99
17-10	19.5063	73.8	45.7	765.94	765.45	0.00	0.49	29.3	24.00
18-10	19.8698	74.7	46.6	708.90	708.46	0.00	0.44	26.9	24.00
19-10	22.8462	74.8	48.5	870.50	869.80	0.00	0.70	25.7	24.00
20-10	24.7382	74.8	50.6	1040.02	1039.16	0.00	0.86	26.2	24.00
Итого	568.7298	74.6	46.1	20743.52	20729.11	0.00	14.41	29.3	719.94

Тотч.пер. = Tнар + Tмин + Tмакс + Tdelta_есмин + Tэл.пит + Tпроч.ав.
 720.00ч = 719.94ч + 0.04ч + 0.00ч + 0.01ч + 0.00ч + 0.01ч

T/C Теплосеть нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Tнар [час]
21-10-21 00:00	19058.3629	936787.62	934350.77	17.78	25924.05
21-09-21 00:00	18489.6331	916044.10	913621.66	17.78	25204.11
Итого	568.7298	20743.52	20729.11	0.00	719.94

Расшифровка ошибок:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (X) обрыв датчика
 (T) delta_t < min
 (R) перевалуск
 (C) коррекц. часов
 (#) электропитание

Табл = 720.00ч

Обновление 2.54 20-07-18 114 ✓ HC-M-2.51 / HC-A-2.48 0=61(H1-H2)

21-10-21 Подпись 