

РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
И ТЕПЛОСИЛОВОЙ ЗА 08 МЕС 21 Г.

Название потребителя  
Адрес потребителя  
Ответственный лицо

ООО "УК Вулкан-Восток"  
мск-р Вулкан-Восток кор 5  
Будин А Е

Абонент  
Тариф

Выпускатель ТД-300-0-2-1-Т  
Отчетное число месяца 2

Сер. ном. 120476  
Отчетное время 00:00

Расход под 0,160,40,000 м3/ч Ду 80 мм  
Расход обр 0,160,40,000 м3/ч Ду 80 мм  
Расход п 0,0000,3,2000 м3/ч Ду 25 мм

Дата	Отеп [Гкал]	Тпод [°C]	Тобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	Тнар [час]	
24-08	2.66075	79.2	53.9	105.219	107.202	0.0014	-1.984	0.000	24.00
25-08	2.64613	79.0	54.0	105.432	107.361	0.0013	-2.123	0.000	24.00
26-08	2.69281	78.6	53.1	105.601	107.762	0.0013	-2.161	0.000	24.00
27-08	2.59558	78.1	53.5	105.571	107.618	0.0013	-2.047	0.000	24.00
28-08	2.71188	78.2	52.4	105.483	107.602	0.0013	-2.119	0.000	24.00
29-08	2.92812	79.1	51.3	105.449	107.700	0.0013	-2.251	0.000	24.00
30-08	2.81889	79.1	52.4	105.567	107.632	0.0012	-2.065	0.000	23.96
Итого	19.05416	78.8	53.0	738.327	753.077	0.0091	-14.750	0.000	167.96
31-08	2.85987	79.5	52.3	105.104	107.337	0.0013	-2.233	0.000	23.83
01-09	2.82269	79.4	52.8	105.937	108.399	0.0012	-2.462	0.000	24.00
02-09	2.83643	79.1	52.2	105.700	108.262	0.0012	-2.562	0.000	23.97
03-09	2.89894	79.3	52.4	107.761	110.146	0.0013	-2.385	0.000	24.00
04-09	3.01877	79.3	51.5	108.498	111.232	0.0012	-2.734	0.000	24.00
05-09	3.26927	79.4	49.2	108.265	111.252	0.0014	-2.987	0.000	24.00
06-09	2.94582	79.7	52.5	108.324	111.321	0.0013	-2.997	0.000	24.00
Итого	20.65179	79.4	51.9	749.589	767.949	0.0089	-18.360	0.000	167.80
07-09	3.06093	80.0	51.8	108.509	110.642	0.0014	-2.133	0.000	24.00
08-09	2.97394	79.3	51.9	108.728	110.900	0.0015	-2.172	0.000	24.00
09-09	2.94564	79.3	52.2	108.802	111.120	0.0016	-2.318	0.000	24.00
10-09	2.98584	79.6	52.2	108.696	111.008	0.0014	-2.312	0.000	24.00
11-09	2.94698	80.0	52.9	108.669	110.869	0.0025	-2.200	0.000	24.00
12-09	3.12470	80.1	51.3	108.580	110.799	0.0035	-2.219	0.000	24.00
13-09	2.93208	79.8	52.9	108.930	111.122	0.0034	-2.192	0.000	24.00
Итого	20.97011	79.8	53.2	760.914	776.460	0.0153	-15.546	0.000	168.00
14-09	4.23340	79.8	48.2	133.764	136.304	0.0033	-2.540	0.000	24.00
15-09	5.97813	80.1	43.3	162.218	165.249	0.0029	-3.031	0.000	24.00
16-09	7.25045	80.0	42.6	193.924	197.479	0.0024	-3.555	0.000	24.00
17-09	7.36114	80.3	43.5	200.156	203.153	0.0016	-2.997	0.000	24.00
18-09	7.94415	80.8	43.9	215.211	217.880	0.0015	-2.669	0.000	24.00
19-09	8.07687	81.5	42.7	208.636	211.501	0.0016	-2.865	0.000	24.00
20-09	8.81750	81.0	44.2	239.552	242.292	0.0015	-2.740	0.000	24.00
Итого	49.66164	80.6	43.9	1353.461	1373.858	0.0148	-20.397	0.000	168.00
21-09	7.38025	80.4	42.3	193.480	196.249	0.0040	-2.769	0.000	24.00
22-09	6.77953	80.6	42.5	177.913	180.831	0.0025	-2.918	0.000	24.00
23-09	6.89517	79.9	42.2	182.800	185.560	0.0014	-2.760	0.000	24.00
Итого	131.39265	79.9	48.3	4156.484	4233.984	0.0560	-77.500	0.000	743.76

Тотч.пер. = Тнар + Тмин + Тмакс + Тdelta\_тмин + Тсп.пит + Тпроч.ав.  
744.00ч = 743.76ч + 0.01ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.19ч + 0.04ч

Т/С Отопление нарастающим итогом	Отеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Тнар [час]
24-09-21 00:00	25308.70776	990079.508	985148.495	525.4664	74356.88
24-08-21 00:00	25177.31511	985923.024	980914.511	525.4104	73613.12
Итого	131.39265	4156.484	4233.984	0.0560	743.76

Расшифровка ошибок:  
( $\lt$ ) параметр  $\lt$  min  
( $\gt$ ) параметр  $\gt$  max  
(X) обрыв датчика  
(T) delta\_t  $\lt$  min  
(R) перезапуск  
(C) коррекция часов  
(#) электропитание

Тотч = 744.00ч

Обоснование 2.49 29-05-20 124

НС-Н-2.49 / НС-А-2.48 G=81(Н1-Н2)

24-09-21 Подпись

