

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 03 мес 23 г.

Ввод сети 544 м<sup>3</sup>

Название потребителя ООО УК-Востокнефтегаз Абонент \_\_\_\_\_  
 Адрес потребителя № 3 Восточный д 7 Телефон \_\_\_\_\_  
 Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Вычислитель ТС-201-0-2-1-1 Сер.ном. 120114  
 Отчетное число месяца 24 Отчетное время 00:00

Расход под 0.064..32.000 м<sup>3</sup>/ч Ду 50 мм  
 Расход обр 0.064..32.000 м<sup>3</sup>/ч Ду 50 мм  
 Расход п ротар 10.000 л/мин Ду 20 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	tобр [°C]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Впод-Вобр [тонн]	Тнар [час]	
21-03	4.34641	85.8	45.5	107.702	110.525	0.00	-2.823	0.000	24.00
22-03	3.98863	85.6	45.8	100.266	102.716	0.00	-2.450	0.000	24.00
23-03	3.48765	84.6	45.7	89.665	91.630	0.00	-1.965	0.000	24.00
24-03	3.19641	83.7	45.8	84.400	86.210	0.00	-1.810	0.000	24.00
25-03	3.56834	84.3	45.0	90.677	92.724	0.00	-2.047	0.000	24.00
26-03	3.68507	84.7	45.2	93.273	95.351	0.00	-2.078	0.000	24.00
27-03	3.70297	84.8	45.6	94.525	96.769	0.00	-2.244	0.000	24.00
28-03	3.72788	84.3	45.8	96.771	99.037	0.00	-2.266	0.000	24.00
29-03	3.67006	74.4	45.9 <	128.739 <	131.338	0.00	-2.599	0.000	23.91
30-03	4.24234	83.2	47.3	118.341	121.353	0.00	-3.012	0.000	24.00
31-03	4.52036	86.4	46.6	113.707	116.852	0.00	-3.145	0.000	24.00
01-04	4.08997	85.4	45.6	102.542	105.192	0.00	-2.650	0.000	24.00
02-04	3.57155	84.5	45.2	90.859	92.908	0.00	-2.049	0.000	24.00
03-04	3.16244	84.1	45.9	82.739	84.433	0.00	-1.694	0.000	24.00
04-04	3.13832	83.4	46.1 <	84.315 <	86.066	0.00	-1.751	0.000	23.99
05-04	3.28697	84.1	46.0	86.250	88.101	0.00	-1.851	0.000	24.00
06-04	3.43205	83.8	45.7	90.182	92.256	0.00	-2.074	0.000	24.00
07-04	3.41570	83.3	45.9	91.465	93.546	0.00	-2.081	0.000	24.00
08-04	3.56147	83.3	45.4	94.038	96.257	0.00	-2.219	0.000	24.00
09-04	3.41662	83.0	45.9	91.939	93.956	0.00	-2.017	0.000	24.00
10-04	3.34250	83.0	46.0	90.353	92.422	0.00	-2.069	0.000	24.00
11-04	3.18781	81.7	46.6	90.894	92.881	0.00	-1.987	0.000	24.00
12-04	3.18262	82.2	46.6	89.308	91.272	0.00	-1.964	0.000	24.00
13-04	3.23368	81.4	46.5	92.767	94.797	0.00	-2.030	0.000	24.00
14-04	3.32175	81.3	46.6	95.730	97.917	0.00	-2.187	0.000	24.00
15-04	3.66130	82.6	46.1	100.602	102.951	0.00	-2.349	0.000	24.00
16-04	3.64045	82.4	46.2	100.680	103.128	0.00	-2.448	0.000	24.00
17-04	3.19055	81.3	46.8	92.501	94.548	0.00	-2.047	0.000	24.00
18-04	3.13708	80.9	47.2	93.016	94.985	0.00	-1.969	0.000	24.00
19-04	3.11494	80.5	47.3	93.815	95.865	0.00	-2.050	0.000	24.00
20-04	3.12107	79.5	47.5	97.530	99.662	0.00	-2.132	0.000	24.00
Итого	109.345 <sup>*</sup>	83.0 <sup>'</sup>	46.2 <sup>'</sup>	2969.59 <sup>*</sup>	3037.65 <sup>*</sup>	0.00	-68.06	0.00	743.90

Т<sub>отч.пер.</sub> = Т<sub>нар</sub> + Т<sub>мин</sub> + Т<sub>макс</sub> + T<sub>delta\_t<мин</sub> + Т<sub>эл.пит</sub> + Т<sub>проч.ав.</sub>  
 744.00ч = 743.90ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.00ч + 0.02ч

Т/С Ввод т/сети нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Впод [тонн]	Вобр [тонн]	Вп [тонн]	Тнар [час]
21-04-23 00:00	13253.94699	601678.636	604502.189	24.53	81750.25
21-03-23 00:00	13144.60203	598709.045	601464.541	24.53	81006.35
Итого	109.345 <sup>*</sup>	2969.59 <sup>*</sup>	3037.65 <sup>*</sup>	0.00	743.90

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

Т<sub>общ</sub> = 744.00ч