

ТЕПЛОВОЙ ОТЧЕТ

За **МАРТ** 2017г

Предприятие (организация) ООО "ПГУК"

Адрес: Самарская обл., г.Тольятти, ул. Степана Разина 72

Тип прибора учета ВТД-В 4D2F

Схема коммерческого учета № 2

За отчетный период потреблено: **510,3** Гкал
ХОВ **956** ТОНН

Показания прибора учета	Единица измерения	На дату предыдущего отчета	На дату настоящего отчета	ИТОГО за отчетный период
Тепловая энергия (всего)	Гкал			510,3
Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Гкал	5492,0	5826,4	334,4
Тепловая энергия (ГВС)	Гкал	4164,5	4340,4	175,9
Масса ХОВ по прямому трубопроводу ГВС М3	тонн	212134	221767	9633
Масса ХОВ по обратному трубопроводу М4	тонн	187108	195785	8677
Тотальное значение (М3 - М4)	тонн	25026	25982	956
Даты снятия показаний		23.02.2017	23.02.2017	28 суток

Ответственный _____ директор Органдеев И.С.

Телефон _____ 20 - 10 - 18

Подпись _____



*Принято к исполнению
24.03.17г. Илья*

Узел_учета_1

Дата	ПП_ч_м_с	W_Гкал	Му_т	M1_т	M2_т	T1_град	T2_град	P1_МПа	P2_МПа	Tx_град
24.02.17г	000:00:00	11,362	12,84	405,817	392,977	73,2	45,1	0,608	0,5106	2
25.02.17г	000:00:00	12,419	14,409	450,536	436,128	75,4	47,8	0,6177	0,4989	2
26.02.17г	000:00:00	13,21	14,196	445,84	431,644	78,3	48,7	0,613	0,4964	2
27.02.17г	000:00:00	13,423	13,81	429,697	415,888	79,8	48,5	0,6138	0,5045	2
28.02.17г	000:00:00	13,038	14,222	443,437	429,215	78,1	48,7	0,6139	0,4983	2
01.03.17г	000:00:00	13,555	13,759	427,73	413,971	80,2	48,4	0,6086	0,5005	2
02.03.17г	000:00:00	11,833	12,53	387,577	375,047	75,9	45,4	0,5971	0,5077	2
03.03.17г	000:00:00	11,076	12,049	375,509	363,46	73,2	43,7	0,6018	0,5182	2
04.03.17г	000:00:00	10,865	11,987	374,06	362,073	72,5	43,4	0,5986	0,516	2
05.03.17г	000:00:00	11,408	12,606	393,487	380,881	73,7	44,7	0,601	0,5101	2
06.03.17г	000:00:00	11,161	12,935	402,284	389,349	72,8	45	0,6048	0,5094	2
07.03.17г	000:00:00	10,819	12,145	375,406	363,261	72,5	43,7	0,6055	0,5224	2
08.03.17г	000:00:00	12,014	12,973	403,368	390,395	75,6	45,8	0,6066	0,5114	2
09.03.17г	000:00:00	11,526	12,351	380,028	367,677	74,7	44,4	0,6079	0,5232	2
10.03.17г	000:00:00	12,353	12,119	373,758	361,639	77,9	44,9	0,6097	0,5274	2
11.03.17г	000:00:00	12,83	12,666	389,526	376,86	78,9	46	0,6058	0,5161	2
12.03.17г	000:00:00	12,639	12,394	381,781	369,387	78,3	45,2	0,6012	0,5148	2
13.03.17г	000:00:00	13,063	13,023	398,051	385,027	79,5	46,6	0,602	0,5082	2
14.03.17г	000:00:00	13,329	13,419	412,806	399,387	79,7	47,3	0,605	0,5041	2
15.03.17г	000:00:00	13,589	13,922	429,818	415,896	80,3	48,6	0,6042	0,496	2
16.03.17г	000:00:00	12,984	14,154	433,945	419,791	78,3	48,3	0,602	0,4914	2
17.03.17г	000:00:00	12,06	13,346	407,355	394,009	76	46,4	0,605	0,5077	2
18.03.17г	000:00:00	11,909	12,921	396,054	383,133	75,7	45,6	0,6023	0,5106	2
19.03.17г	000:00:00	11,233	12,035	369,323	357,287	74	43,6	0,5908	0,5108	2
20.03.17г	000:00:00	11,403	12,721	387,769	375,048	73,5	44,1	0,6014	0,5132	2
21.03.17г	000:00:00	11,952	12,762	387,062	374,3	76,2	45,2	0,5893	0,5008	2
22.03.17г	000:00:00	12,453	14,09	425,796	411,706	76,6	47,3	0,5892	0,4832	2
23.03.17г	000:00:00	5,43	6,252	189,373	183,161	75	46,3	0,6043	0,5052	2
Итого:	000:00:00	334,938	358,637	11077,2	10718,6					

Отчет по узлу учета 1 с 00ч 24.02.17г за 28 суток

СТД N 44594D2F

Дата: 23.03.17г Время: 11:01:10

Параметр	Узел	Канал_1	Канал_2
P, МПа		0,69184	0,58947
T, град		75,8	46,7
Q, м3/ч (dP, кПа)		17,946	17,143
G, т/ч (Qc, м3/ч)		17,495	16,967
M, т		180591	176609
N, Гкал/ч	0,50839		
W, Гкал	5826,36		
Gy, т/ч (Qu)	0,52791		
Mu, т	3981,984		

Текущие значения по узлу учета 1

СТД N 44594D2F

Дата: 23.03.17г Время: 11:00:46



Узел_учета_2

Дата	ПП_ч_м_с	W_Гкал	Му_т	M3_т	M4_т	M5_т	T3_град	T4_град	Tx_град
24.02.17г	000:00:00	6,031	34,446	339,222	304,776	39,028	73,2	61,5	2
25.02.17г	000:00:00	6,288	33,864	372,658	338,793	38,927	75,4	64,2	2
26.02.17г	000:00:00	7,073	38,878	372,427	333,549	45,432	78,3	66,2	2
27.02.17г	000:00:00	6,554	30,438	360,99	330,552	37,426	79,8	67,1	2
28.02.17г	000:00:00	6,284	30,07	374,845	344,776	37,827	78,1	66,4	2
01.03.17г	000:00:00	6,71	31,375	363,299	331,925	38,527	80,2	67,4	2
02.03.17г	000:00:00	6,348	35,518	334,59	299,072	38,127	75,9	63,4	2
03.03.17г	000:00:00	5,951	34,418	323,517	289,099	36,025	73,2	61,1	2
04.03.17г	000:00:00	6,317	41,178	324,334	283,157	40,829	72,5	60,4	2
05.03.17г	000:00:00	6,584	42,022	342,792	300,77	42,13	73,7	61,9	2
06.03.17г	000:00:00	6,027	36,327	347,706	311,379	37,326	72,7	61,6	2
07.03.17г	000:00:00	5,994	36,068	329,929	293,861	36,226	72,5	60,9	2
08.03.17г	000:00:00	6,493	36,713	355,932	319,219	41,329	75,6	63,7	2
09.03.17г	000:00:00	6,031	32,29	333,026	300,736	33,824	74,7	62,5	2
10.03.17г	000:00:00	6,234	29,997	326,401	296,404	33,724	77,9	64,6	2
11.03.17г	000:00:00	6,784	36,135	344,176	308,04	40,529	78,9	65,9	2
12.03.17г	000:00:00	7,16	40,869	341,581	300,712	44,632	78,3	65,1	2
13.03.17г	000:00:00	6,648	32,881	348,47	315,589	37,226	79,5	66,4	2
14.03.17г	000:00:00	6,587	30,553	362,157	331,604	37,326	79,7	67	2
15.03.17г	000:00:00	6,714	31,26	379,676	348,416	38,327	80,3	68,1	2
16.03.17г	000:00:00	6,387	30,247	382,406	352,159	36,125	78,3	66,7	2
17.03.17г	000:00:00	6,171	32,121	361,721	329,599	36,125	76	64,5	2
18.03.17г	000:00:00	6,537	37,58	357,335	319,755	44,431	75,7	63,9	2
19.03.17г	000:00:00	6,623	42,542	339,356	296,814	45,132	74	62	2
20.03.17г	000:00:00	6,385	38,667	351,139	312,473	43,13	73,5	61,9	2
21.03.17г	000:00:00	6,397	35,267	346,822	311,555	37,226	76,2	64	2
22.03.17г	000:00:00	6,418	35,545	372,596	337,052	38,527	76,6	65,4	2
23.03.17г	000:00:00	2,416	9,933	160,908	150,987	13,009	75	63,8	2
Итого:	000:00:00	176,146	957,199	9650,01	8692,821	1068,454			

Отчет по узлу учета 2 с 00ч 24.02.17г за 28 суток

СТД N 44594D2F

Дата: 23.03.17г Время: 11:01:26

Параметр Узел	Канал_3	Канал_4	Канал_5
P,МПа	0	0	0
T,град	75,7	64,9	0
Q,м3/ч (dP,кПа)	15,464	14,286	1,5342
G,т/ч (Qc,м3/ч)	15,074	14,013	1,5353
M,т	221766,8	195784,7	28651,33
N,Гкал/ч	0,23067		
W,Гкал	4340,397		
Gy,т/ч (Qy)	1,0607		
Mu,т	25982,13		

Текущие значения по узлу учета 2

СТД N 44594D2F

Дата: 23.03.17г Время: 11:00:46

