

ТЕПЛОВОЙ ОТЧЕТ

За **ФЕВРАЛЬ** 2017г

Предприятие (организация) ООО "ПГУК"

Адрес: Самарская обл., г.Тольятти, ул. Автостроителей 90

Тип прибора учета ВТД-УВ А81Е

Схема коммерческого учета № 2

За отчетный период потреблено: **132,5** Гкал
ХОВ **333** ТОНН

Показания прибора учета	Единица измерения	На дату предыдущего отчета	На дату настоящего отчета	ИТОГО за отчетный период
Тепловая энергия (всего)	Гкал			132,5
Тепловая энергия (отопление и вентиляция)	Гкал	908,2	998,2	90,0
Тепловая энергия (ГВС)	Гкал	686,0	728,5	42,5
Масса ХОВ по прямому трубопроводу ГВС М3	тонн	25457	27004	1547
Масса ХОВ по обратному трубопроводу М4	тонн	18813	20027	1214
Тотальное значение (М3 - М4)	тонн	6644	6977	333
Даты снятия показаний		23.01.2017	23.02.2017	31 сутки

Ответственный директор Органдеев И.С.

Телефон 20 - 10 - 18

Подпись _____



И.С. Органдеев 23.02.17

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
24.01.17г	000:00:00	2,293	-2,148	63,888	66,036	84,9	49	0,61913	0,43501	2
25.01.17г	000:00:00	2,514	-1,911	71,322	73,233	84,9	50	0,6134	0,45157	2
26.01.17г	000:00:00	3,897	-1,714	77,487	79,201	111,1	61,4	0,63192	0,42286	2
27.01.17г	000:00:00	3,602	-1,985	67,1	69,085	113,4	60,2	0,64236	0,40595	2
28.01.17г	000:00:00	3,686	-1,903	71,495	73,398	111,9	60,5	0,63686	0,41027	2
29.01.17г	000:00:00	4,252	-1,403	76,185	77,589	119	63,8	0,63625	0,40567	2
30.01.17г	000:00:00	4,06	-1,37	70,382	71,751	119,1	62,1	0,64269	0,40226	2
31.01.17г	000:00:00	3,635	-1,93	65,2	67,13	115,4	59,4	0,64633	0,40125	2
01.02.17г	000:00:00	3,357	-1,738	75,285	77,023	101,9	57,4	0,63647	0,41641	2
02.02.17г	000:00:00	2,76	-1,87	71,575	73,445	91,3	52,8	0,62113	0,42691	2
03.02.17г	000:00:00	3,044	-1,843	70,751	72,595	97,5	54,5	0,62377	0,4281	2
04.02.17г	000:00:00	3,524	-1,972	64,383	66,355	113,3	58,6	0,64738	0,40553	2
05.02.17г	000:00:00	3,195	-2,04	64,263	66,303	106,1	56,5	0,64036	0,41164	2
06.02.17г	000:00:00	3,536	-1,836	69,527	71,364	108,7	58,1	0,63537	0,41903	2
07.02.17г	000:00:00	4,097	-1,676	75,941	77,617	115,8	62,1	0,63991	0,41388	2
08.02.17г	000:00:00	4,038	-1,676	75,541	77,217	115,1	62	0,64131	0,40601	2
09.02.17г	000:00:00	3,358	-1,856	70,839	72,695	104,9	57,7	0,63481	0,41398	2
10.02.17г	000:00:00	2,639	-2,114	62,68	64,794	94	52,1	0,62703	0,41696	2
11.02.17г	000:00:00	2,576	-2,121	60,553	62,674	93,3	51,1	0,62627	0,42083	2
12.02.17г	000:00:00	3,112	-1,973	65,297	67,269	103,4	55,9	0,6386	0,40951	2
13.02.17г	000:00:00	2,383	-1,185	56,763	57,948	92,1	50,3	0,62404	0,42446	2
14.02.17г	000:00:00	2,31	-1,343	53,049	54,393	91,9	48,4	0,62207	0,43169	2
15.02.17г	000:00:00	2,239	-1,369	52,44	53,809	90,3	47,7	0,62004	0,42656	2
16.02.17г	000:00:00	2,433	-1,34	52,248	55,588	95,5	49	0,62299	0,42551	2
17.02.17г	000:00:00	2,692	-1,243	55,545	56,788	100,3	52	0,6401	0,40887	2
18.02.17г	000:00:00	2,123	-1,483	48,849	50,333	89,8	46,4	0,61543	0,43665	2
19.02.17г	000:00:00	1,808	-1,558	45,336	48,894	84,1	44,5	0,63006	0,41647	2
20.02.17г	000:00:00	1,161	-0,856	31,733	32,59	74,7	38	0,61882	0,45546	2
21.02.17г	000:00:00	1,82	-2,112	63,786	65,898	74,9	42,6	0,62193	0,46106	2
22.02.17г	000:00:00	2,148	-1,554	84,091	85,644	72,3	46,4	0,61613	0,47427	2
23.02.17г	000:00:00	1,957	-1,975	69,849	71,824	73,8	45,8	0,6238	0,47471	2
Итого:	000:00:00	90,248	-62,099	2003,384	2065,483					

Отчет по узлу учета 1 с 00ч 24.01.17г за 31 суток
 STD N 6003A81E
 Дата: 24.02.17г Время: 01:20:56

Параметр Узел	Канал_1	Канал_2
P, МПа	0,7346	0,59489
T, град	72,5	45,7
Q, м3/ч (dP, кПа)	3,6511	3,6735
G, т/ч (Qc, м3/ч)	3,5665	3,6375
M, т	30138,18	29935,22
Nк, Гкал/ч	0,25882	0,16615
N, Гкал/ч	0,09591	
W, Гкал	998,22	
Gy, т/ч (Qy)	-0,06363	
Mу, т	202,959	

Текущие значения по узлу учета 1
 STD N 6003A81E
 Дата: 24.02.17г Время: 01:20:33



Узел_учета_2

Дата	ПП_ч_м_с	W_Гкал	Му_т	M3_т	M4_т	T3_град	T4_град	Tx_град
24.01.17г	000:00:00	1,157	11,074	32,947	21,873	65,6	46,3	2
25.01.17г	000:00:00	1,229	9,909	41,787	31,878	66,3	48,8	2
26.01.17г	000:00:00	1,288	10,303	38,784	28,482	70	50,2	2
27.01.17г	000:00:00	1,221	9,647	37,286	27,638	70,4	50,5	2
28.01.17г	000:00:00	1,345	10,813	42,144	31,332	69,9	51,3	2
29.01.17г	000:00:00	1,513	12,391	45,922	33,531	71	51,9	2
30.01.17г	000:00:00	1,348	9,866	44,797	34,932	70,6	51,7	2
31.01.17г	000:00:00	1,317	10,225	42,815	32,59	70,2	51,3	2
01.02.17г	000:00:00	1,438	10,433	54,12	43,686	69,3	52,9	2
02.02.17г	000:00:00	1,408	10,545	56,46	45,914	66,4	51,3	2
03.02.17г	000:00:00	1,401	10,393	53,342	42,949	67,6	51,6	2
04.02.17г	000:00:00	1,382	10,371	47,858	37,487	69,7	52	2
05.02.17г	000:00:00	1,535	12,243	53,546	41,304	68,8	52,2	2
06.02.17г	000:00:00	1,468	10,4	55,824	45,424	68,9	52,6	2
07.02.17г	000:00:00	1,454	9,589	56,544	46,955	70,3	53,7	2
08.02.17г	000:00:00	1,477	10,001	56,042	46,042	70,6	53,6	2
09.02.17г	000:00:00	1,458	9,787	57,937	48,15	69,6	53,6	2
10.02.17г	000:00:00	1,422	10,528	58,75	48,222	66,8	52	2
11.02.17г	000:00:00	1,456	10,949	57,059	46,109	66,7	51,4	2
12.02.17г	000:00:00	1,513	11,57	55,161	43,592	68,9	52,8	2
13.02.17г	000:00:00	1,433	11,238	56,358	45,12	66,1	51,1	2
14.02.17г	000:00:00	1,419	11,175	54,537	43,362	66	50,4	2
15.02.17г	000:00:00	1,397	10,817	55,282	44,466	65,5	50,4	2
16.02.17г	000:00:00	1,399	10,67	51,991	41,321	66,7	50,3	2
17.02.17г	000:00:00	1,355	10,449	49,918	39,468	67,1	50,7	2
18.02.17г	000:00:00	1,352	10,538	51,894	41,356	65,1	49,3	2
19.02.17г	000:00:00	1,612	13,442	63,019	49,577	65,3	50,7	2
20.02.17г	000:00:00	1,488	12,299	64,036	51,737	63,2	49,4	2
21.02.17г	000:00:00	1,209	11,931	45,466	33,534	61,3	45,4	2
22.02.17г	000:00:00	1,111	10,712	35,707	24,995	63	44,3	2
23.02.17г	000:00:00	1,345	11,588	46,002	34,414	66,1	49,5	2
Итого:	000:00:00	42,951	335,895	1563,334	1227,439			

Отчет по узлу учета 2 с 00ч 24.01.17г за 31 суток
 СТД N 6003A81E
 Дата: 24.02.17г Время: 01:21:09

Параметр Узел	Канал_3	Канал_4
P,МПа	0	0
T,град	52,9	51,1
Q,м3/ч (dP,кПа)	1,4073	1,0843
G,т/ч (Qc,м3/ч)	1,3892	1,0711
M,т	27003,98	20026,95
Nк,Гкал/ч	0,07336	0,05482
N,Гкал/ч	0,01849	
W,Гкал	728,542	
Gu,т/ч (Qu,	0,33461	
Mu,т	6977,027	

Текущие значения по узлу учета 2
 СТД N 6003A81E
 Дата: 24.02.17г Время: 01:20:33

