

**Выработка и потребление электроэнергии по электростанциям ОАО "ЯТЭК" 2014г.**

№	Наименование показателей	Единица измерения	в том числе по месяцам												За год	
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1.	Электростанция ПАЭС - 2500 (п/газ)		1579200	1437024	1225968	1094400	883200	820800	595200	648000	1123200	1339200				10746192
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	1579200	1437024	1225968	1094400	883 200	820 800	595200	648 000	1 123 200	1 339 200				10746192
	в т.ч. на природном газе	квт х час													0	
	резервные ПАЭС. гклт	квт х час													0	
1.1.	Собственные нужды	квт х час	51024	13178	28675	13551	15837	6687	2863	59600	62360	44000			297775	
1.2.	Потери в сетях	квт х час	257712	198605	192006	37675	30416	234 328	28594	22601	110 417	50 839			1163193	
	технические (12%)		183383	170862	143664	37675	30416	234 328	28594	22671	110417	50839			1012849	
в т.ч.	коммерческие		74329	27743	48342										150414	
1.3.	Производственные нужды ГПУ всего:	квт х час	382799	314858	318009	245842	221376	195135	188406	196203	273411	400302			2736341	
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	квт х час	218560	161438	159048	126322	126404	51070	29526	25443	41439	50523			989773	
	Цех обеспечения производства	квт х час	136771	138584	138615	108868	84071	79798	49173	59910	89881	149923			1035594	
	Цех обслуживания ГПУ	квт х час	14890	10198	15470	6350	6829	6756	6147	3809	9273	15296			95018	
	Цех переработки газового конденсата		12578	4638	4876	4302	4072	57511	103560	107041	132818	184560			615956	
1.4.	Аппарат управления ГПУ	квт х час	11556	8146	5322	4001	3273	3768	4339	3995	4606	5294			54300	
1.5.	Бюджетные организации	квт х час	55509	61649	35994	55045	20708	18881	21557	15494	47271	49290			381398	
1.6.	Сторонние потребители	квт х час	575467	536786	419253	488289	414521	158836	183063	163333	382372	574971			3896891	
1.7.	Жилой сектор	квт х час	245133	303802	226619	249997	177069	203165	166378	186774	242763	214504			2216204	
2.	Производство э/энергии УКПГ Мастах	квт х час	72135	113250	74400	68640	63600	54360	11160	110280	162560	35680			766065	
	в том числе:															
	Г-68		72000	112800	64800	68400	63600	42000		1360	8400	6240	1200		16800	
	АП-100														17200	
	ТМЗ-100	квт х час													0	
	Wola № 1								6000					480	6480	
	АП-200		135	450	9600	240		5000	2760	104040	161360				18400	
2.1.	на производственные нужды, всего	квт х час	58678	92123	60521	55835	51735	44219	9078	89708	132234	29024			623155	
	- потери в сетях	квт х час	4079	6404	4207	3882	3597	3074	631	6237	9193	2018			43322	
	- собственные нужды ЭС	квт х час	9378	14723	9672	8923	8268	7067	1451	14335	21133	4638			99588	
3.	Эл.агрегаты АП-100, 200 и ДЭС-200 на СП														0	
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	15546			11816	10986	6783	6018	10677	24842	35697			122365	
	в том числе на природном газе	квт х час	15546			11816	10986	6783	6018	10677	24842	35697			122365	
	диз. Топливе	квт х час													0	
3.1.	на производственные нужды	квт х час	15546			11816	10986	6783	6018	10677	24842	35697			122365	
4.	Резервные ДЭС (Д/во)														0	
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	24							16	0	16			56	
	в том числе														0	
4.1.	на производственные нужды	квт х час	24							16	0	16			56	
5	Участок КРС: Средний Вилуой Мастах		49423	51295	40420	27539	27957	25540	25320	19675	30051	49844			347064	
															0	
6.	Расход газа на выработку электроэнергии														0	
	по ПАЭС - 2500 при норме 0,911/коэф 1,21	м3	1150552	1042000	923048	680000	545950	619137	706213	826244	998678	975146			8466968	

Исполнитель: Ильченко А.Л.

зам. главного энергетика А.В.Репяхов

731958

1579200 1437024 1225878 1094400 883200 820800 595200 648000 1123200 1339200 0 0 10746102