

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	в том числе по месяцам												За год			
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12				
1	Электростанция ПАОС - 2500 (п/газ)	кВт х час	1579200	1437024	1225668	1094400	883200	820800	595200	648000							16	8283792
	- производство электроэнергии, всего	кВт х час	1579200	1437024	1225668	1094400	883200	820800	595200	648000							16	8283792
	в т.ч. на природном газе	кВт х час				1094400	883200	820800	595200	648000							16	8283792
1.1.	Различные ПАОС, п/пт	кВт х час															0	0
	Собственные нужды	кВт х час	51024	13178	28675	13551	15837	6687	2863	58600							0	191415
	Потери в сетях	кВт х час	257712	198605	192006	37675	30416	234328	28594	22801							0	14001637
1.2.	Технические (12%)	кВт х час	183383	170892	143664	37675	30416	234328	28594	22801							0	861593
	Коммерческие	кВт х час	74329	27743	48342												0	150414
1.3.	Производственные нужды ГТУ - всего:	кВт х час	382799	314859	318009	245642	221376	195135	188406	196203							0	2062828
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	кВт х час	218560	161438	159048	126322	126404	51070	29526	29443							0	2062828
	Цех обеспечения производства	кВт х час	136771	138594	138615	108868	84071	79798	49173	59389							0	897811
	Цех обслуживания ГТУ	кВт х час	14890	10198	15470	6350	6829	6766	6147	3739							0	795269
1.4.	Цех первичной обработки конденсата	кВт х час	12578	4638	4876	4302	4072	57511	103560	107041							0	298578
1.5.	Аппарат управления ГТУ	кВт х час	11556	8146	5322	4001	3273	3766	4339	3995							0	44400
1.6.	Бюджетные организации	кВт х час	55508	61649	35994	55045	20708	18981	21557	15494							0	284837
1.7.	Сторонние потребители	кВт х час	575467	539786	419253	488289	414521	158836	183083	163333							0	2939548
2.	Жилой сектор	кВт х час	245133	308802	226619	249997	177089	203165	166378	186774							0	1758937
	Производство электроэнергии УЭП "Мастах" в том числе:	кВт х час	72185	113250	74400	68640	63600	54390	11160	110280							0	697826
	АП-100	кВт х час	72000	112800	64800	68400	63600	42000	11600	110280							0	423600
	ТМЗ-100	кВт х час															0	697826
	Voila № 1	кВт х час															0	16000
2.1.	АП-200	кВт х час	135	450	9800	240	6000	2760	104040								0	6000
	на производственные нужды - всего	кВт х час	58678	92123	60521	55835	51735	44219	9078	89708							0	122235
	- потери в сетях	кВт х час	4079	6404	4207	3892	3597	3074	631	6237							0	461897
	- собственные нужды ЭС	кВт х час	9378	14723	9672	8923	8268	7067	1451	14335							0	32111
3.	Электростанции АП-100, 200 и ДЭС-200 на СП	кВт х час															0	73817
	- производство электроэнергии, всего	кВт х час	15546			11816	10986	6783	6018	10677							0	61826
	в том числе на природном газе	кВт х час	15546			11816	10986	6783	6018	10677							0	61826
	ДВС, Топливе	кВт х час															0	61826
3.1.	на производственные нужды	кВт х час	15546			11816	10986	6783	6018	10677							0	61826
4.	Резервные ДЭС (Д/во)	кВт х час															0	61826
	- производство электроэнергии, всего	кВт х час	24														0	61826
	в том числе	кВт х час	24														0	61826
4.1.	на производственные нужды	кВт х час															0	61826
5	Участок ПРС - Средний Вилпой Мастах	кВт х час	49423	51295	40420	27539	27857	25640	25320	18675							0	267169
6.	Расход газа на выработку электроэнергии по ПАОС - 2500 при норме 0.9111коэф 1,21	м3	1150592	1042000	923048	680000	545950	619137	708213	828244							0	6493144

Исполнитель: Ильченко А.Л.

зам. главного энергетика А.В. Репяхов

1579200 1437024 1225668 1094400 883200 820800 595200 648000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8283702