

Выработка и потребление электроэнергии по электростанциям ОАО "ЯТЭК" 2015г.

№	Наименование показателей	Единица измерения	в том числе по месяцам												За год		
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12			
1.	Электростанция ПАСЗ - 2500 (п/газ)	квт х час	1809600	1572960	1609400	1556500	1 118 008	856 400	685 800	685 800							9208668
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	1809600	1572960	1609400	1556500	1 118 008	856 400	685 800	685 800							9208668
	в т.ч. на природном газе	квт х час															0
1.1.	резервные ПАСЗ, кВт	квт х час	35080	37002	32289	32318	24040	7395	7863								0
1.2.	Производство на ПАСЗ	квт х час	175084	68957	130922	83643	84120	58 743	35 053								175987
	технические (12%)	квт х час	175084	68957	130922	83643	84120	58 743	35 053								636522
	коммерческие	квт х час															0
1.3.	Производственные нужды ГТУ	квт х час	554599	329958	541772	541401	306028	289838	264339								0
	всего:	квт х час	120442	97447	109624	64086	54610	27848	22888								2827935
	Цех обслуживания производства	квт х час	166678	83395	165165	169727	72818	53304	60544								496745
	Цех обслуживания ГТУ	квт х час	21091	10131	20462	11918	7425	6240	5543								771831
1.4.	Цех переработки газового конденсата	квт х час	246188	138985	246521	295670	171175	202446	175564								82810
1.5.	Аппарат Управления ГТУ	квт х час	13782	10786	6835	4457	3312	3787	4573								1476549
1.5.	Бюджетные организации	квт х час	28365	38433	30776	27103	12258	13937	9216								47532
1.6.	Сторонние потребители	квт х час	774996	837193	640842	675638	505681	221452	234596								160088
1.7.	Жукой сектор	квт х час	227694	250631	225964	191940	182569	261248	130160								3890398
2.	Производство электроэнергии УКПГ Мастах	квт х час	98400	85248	71052	68340	56052	16164	7200								1470206
	в том числе:	квт х час	98400	85200	70800	66000	52800	1200	7200								402466
	АП-100	квт х час															373200
	ТМЗ-100	квт х час															13680
	Wоla № 1	квт х час															0
2.1.	АП-200	квт х час		48	252	2340	2052	10884	5857								15576
	на производственные нужды, всего	квт х час	80043	69345	57797	55591	45595	13149	5857								15576
	- потери в сетях	квт х час	5565	4821	4018	3865	3170	914	407								327377
	- собственные нужды ЭС	квт х час	12792	11082	9237	8884	7287	2101	936								22760
3.	Эл.агрегаты АП-100, 200 и ДЭС-200 на СП	квт х час	27758	0	0	20682	13031	6343	10570								78384
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	27758	0	0	20682	13031	6343	10570								78384
	в том числе на природном газе	квт х час	27758	0	0	20682	13031	6343	10570								78384
	Диз. Топливе	квт х час															0
3.1.	на производственные нужды	квт х час	27758	0	0	20682	13031	6343	10570								78384
4.	Резервные ДЭС (Д/во)	квт х час	0	0	0	0	0	0	0								0
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	0	0	0	0	0	0	0								0
	в том числе	квт х час	0	0	0	0	0	0	0								0
4.1.	на производственные нужды	квт х час	0	0	0	0	0	0	0								0
5.	Участок КРС: Средний Выпой	квт х час	61442	58283	35233	38879	38113	30546	10429								272825
	Мастах	квт х час															0
6.	Расход газа на выработку электроэнергии по ПАСЗ - 2500 при норме 0,91т/квчф 1,21	м3	1101565	1002000	1100000	1003000	850821	752273	697423								6507082

Исполнитель: Ильченко А.П.

*(подпись)*

зам. главного энергетика А.В.Репяхов

1809600 1572960 1609400 1556500 1118008 856400 685800 0 0 0 0 0 0 0 0 9208668