

Выработка и полезный отпуск электрической энергии в 2016г.

№	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 ПАСС - 2500 (Г/газ)	3	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	16
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	1900800	1747200	1603600	1328000	1 102 400	798 300	681600	1 013 200					10175100
	в т.ч. на природном газе	квт х час	1900800	1747200	1603600	1328000	1 102 400	798 300	681 600	1 013 200					10175100
1.1.	Собственные нужды	квт х час	16800	22800	33289	32318	24040	7395	8863	7556					0
1.2.	Потери в сетях	квт х час	50514	81254	146286	173114	39 013	56 282	83584	41071					153061
в т.ч.	технические (12%)	квт х час	50514	81254	146286	173114	39 013	56 282	83 584	41 071					671118
	коммерческие														0
1.3.	Производственные нужды ГПУ всего:	квт х час	895694	662034	669758	503925	425417	341636	307628	677451					4533443
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	квт х час	125930	130397	103747	60483	56918	32880	34247	49017					593589
	Цех обеспечения производства	квт х час	144073	149506	124558	102730	88559	50296	56426	62012					778160
	Цех обслуживания ГПУ	квт х час	26008	23020	14613	9831	9918	9300	6958	7305					106953
1.4.	Аппарат управления ГПУ	квт х час	599583	389111	446840	330911	270022	249160	209997	559117					3054741
1.5.	Бюджетные организации	квт х час	16122	15248	7870	5825	3380	6023	4984	6034					65486
1.6.	Сторонние потребители	квт х час	34535	41312	41422	31443	23728	22513	14408	20947					230308
1.7.	Жилой сектор	квт х час	680876	649857	479027	418175	380728	145440	123933	102155					2980191
2.	Производство электроэнергии УКПГ-Мастах	квт х час	206359	244695	205948	163200	206094	219011	138200	157966					1541493
	в том числе:														
	АЛ-100	квт х час	96000	77520	83400	60080	66000	26520	5520	40440					463760
	ТМЗ-100	квт х час	8280	76800	82800	60000	66000	16800	1920	480					398400
	Мол № 1	квт х час													13320
2.1.	на производственные нужды, всего			720	600	80									80
	- потери в сетях	квт х час	84827	63065	67842	48872	53688	7800	5040	37800					51960
	- собственные нужды ЭС	квт х час	5897	4377	4716	3398	3732	1500	312	2287					377253
3.	Эл.агрегаты АЛ-100, 200 и ДЭС-200 на СГП	квт х час	13556	10078	10842	7810	8580	3447	718	5257					26219
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776	5178					60288
	в том числе на природном газе	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776	5178					61143
3.1.	на производственные нужды	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776	5178					61143
4.	Резервные ДЭС (Д/во)	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776	5178					0
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	0	62	0	26	0	0	0	0					61143
	в том числе	квт х час	0	62	0	26	0	0	0	0					88
4.1.	на производственные нужды	квт х час	0	62	0	26	0	0	0	0					0
5.	Участок КРС: Средний Вилпой	квт х час	63438	64671	86646	52950	29083	34512	31758	37242					402300
	МНГН						9029	6973							
	Мастах														
6.	МНГМ УДН	квт х час	0	78920	9600	17950	26260	186720	0	33420					0
7.	Расход газа на выработку электроэнергии	м3	1100061	1061889	901364	704117	628221	571060	672061	622086					352870
	по ПАСС - 2500 при норме 0,911/коэфф 1,21														0
															6260809

Исполнитель: Ильченко А.Л.



зам. главного энергетика А.В. Рельхов



1900800 1747200 1603600 1328000 1102400 798300 681600 1013200 0 0 0 0 0 0 10175100