

Выработка и полнейший отпуск электрической энергии в 2017г.

№	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 ПАЗС-2500 (гл/газ)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	15	16		
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	1 990 944	1 737 123	1 562 839										
	в т.ч. на природном газе	квт х час	1 990 944	1 737 123	1 562 839										
1.1.	резервные ПАЗС, глпг	квт х час													
1.1.	Собственные нужды	квт х час	37 700	22 910	30 172										
1.2.	Отпуск в сеть	квт х час	1 953 244	1 714 213	1 532 667								90 782		
	технические (12%)	квт х час	183 738	105 315	137 210								426 263		
	в т.ч. коммерческие		183 738	105 315	137 210								426 263		
1.3.	Производительные нужды ГПУ	квт х час	997 214	774 079	754 104								2 525 397		
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	квт х час	169 480	149 330	121 080								439 890		
	Цех обеспечения производства	квт х час	177 549	127 007	126 039								430 595		
	Цех обслуживания ГПУ	квт х час	21 174	20 396	23 181								64 751		
1.4	Аппарат управления ГПУ	квт х час	629 011	477 346	483 804								1 590 161		
1.5.	Бюджетные организации	квт х час	18 752	15 503	10 061								44 316		
1.6	Сторонние потребители	квт х час	49 886	44 378	40 348								134 612		
1.7	Жилой сектор	квт х час	471 054	553 014	372 490								1 396 558		
2.	Производство эл/энергии УКПГ Масагах	квт х час	232 600	221 924	218 454								672 978		
	в том числе:		92 400	103 599	37 904								232 800		
	Г-68	квт х час	92 400	103 200	37 200								232 800		
	АП-100	квт х час											0		
	ТМЗ-100	квт х час											0		
	Мода № 1	квт х час											0		
	АП-315	квт х час		399	704								1 103		
	АП-200	квт х час											0		
2.1	на производительные нужды, всего	квт х час	75 163	84 281	30 260								189 704		
	- потери в сетях	квт х час	5 225	5 850	2 104								13 179		
	- собственные нужды ЭС	квт х час	12 012	13 468	4 836								30 316		
3.	Эл.агрегаты АП-100, 200 и ДЭС-200 на СП												0		
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	0	0	0								0		
	в том числе на природном газе	квт х час	0	0	0								0		
	Диз. Топливе	квт х час	0	0	0								0		
3.1.	на производительные нужды	квт х час	0	0	0								0		
4.	Резервные ДЭС (Д/во)												0		
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	50	50	0								100		
	в том числе	квт х час											100		
4.1.	на производительные нужды	квт х час	50	50	0								100		
5	Участок КРС:												100		
	МНГН		62 317	60 775	44 858								167 950		
	Масагах												0		
6.	МНГМ УДН												0		
	квт х час		16 210	19 350	22 880								58 440		
7.	Расход газа на выработку электроэнергии												3 184 788		
	по ПАЗС - 2500 при норме 0,911квм/квт.ч	м3	1 176 064	1 067 169	941 535								3 184 788		

И.о. Начальника ПАЗС-2500



Д.В. Пешок