

Выработка и полезный отпуск электрической энергии в 2016г.

4470904

№	Наименование показателей	Единица измерения	В том числе по месяцам												3а год		
			в том числе по месяцам														
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12			
1.	Электростанция ПАЭС - 2500 (п/газ)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	1900800	1747200	1603600	1328000	1 102 400	798 300	681600								9161900
	в т.ч. на природном газе	квт х час	1900800	1747200	1603600	1328000	1 102 400	798 300	681600								9161900
1.1.	резервные ПАЭС. кпт	квт х час	16800	22800	33289	32318	24040	7395	8863								0
1.2.	Собственные нужды	квт х час	50514	81254	146286	173114	39 013	56 282	83584								0
	Потери в сетях	квт х час	50514	81254	146286	173114	39 013	56 282	83 584								0
	технические (12%)	квт х час	895594	692034	689758	503925	425417	341636	307628								145505
1.3.	Производственные нужды ГТУ	квт х час	125930	130397	103747	60453	56918	32880	34247								630047
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	квт х час	144073	149506	124558	102730	88559	50296	56426								0
	Цех обслуживания ГТУ	квт х час	26008	23020	14613	9831	9918	9300	6958								3855992
1.4	Аппарат управления ГТУ	квт х час	599583	389111	446840	330911	270022	249160	209997								544572
1.5.	Бюджетные организации	квт х час	16122	15248	7870	5825	3380	6023	4984								99648
1.6	Сторонние потребители	квт х час	34535	41312	41422	31443	23728	22513	14408								2495624
1.7	Жилрой сектор	квт х час	680876	649857	479027	418175	380728	145440	123933								59452
2.	Производство э/лэнергии УКПГ Мастах	квт х час	206359	244695	205948	163200	206094	219011	138200								209361
	в том числе: Г-68	квт х час	104280	77520	83400	60080	66000	26520	5520								2878036
	АП-100	квт х час	96000	76800	82800	60000	66000	16800									1383507
	ТМ3-100	квт х час	8280					1920	480								423320
	Wola № 1	квт х час															398400
	АП-200	квт х час															10680
2.1.	на производственные нужды, всего	квт х час		720	600	80											0
	- потери в сетях	квт х час	84827	63065	67842	48872	53688	21573	4490								80
3.	Эл.агрегаты АП-100, 200 и ДЭС-200 на СП	квт х час	5897	4377	4716	3398	3732	1500	312								14160
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	13556	10078	10842	7810	8580	3447	718								344357
	в том числе на природном газе	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776								23932
3.1.	Диз. Топливе	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776								55031
4.	Резервные ДЭС (Дис)	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776								0
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776								55965
	в том числе	квт х час	0	62	0	26	0	0	0								0
4.1.	на производственные нужды	квт х час	0	62	0	26	0	0	0								55965
5	Участок КРС: Средний Вилкой	квт х час	63438	64671	88646	52950	29083	34512	31758								88
	МНГН	квт х час	0	62	0	26	0	0	0								0
	Мастах	квт х час	63438	64671	88646	52950	29083	34512	31758								0
6.	МНГМ УДН	квт х час	0	78920	9600	17950	26260	186720	0								365058
7.	Расход газа на выработку электроэнергии	квт х час	0	78920	9600	17950	26260	186720	0								0
	по ПАЭС - 2500 при норме 0,91 т/коэф 1,21	квт х час	0	78920	9600	17950	26260	186720	0								0
	Исполнитель: Ильченко А.Л.	квт х час	1100061	1061889	901364	704117	628221	571060	672061								5638773

зам.главного энергетика А.В.Ряжков

1900800 1747200 1603600 1328000 1102400 798300 681600 0 0 0 0 0 0 0 0 9161900