

Выработка и полезный отпуск электрической энергии в 2020 г.

№	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 ПАСО - 2500 (т/газ)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.1	Производство электроэнергии всего в т.ч. на природном газе	квт х час	1 947 613	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 947 613
	резервные ПАСО. т/газ	квт х час	1 947 613	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 947 613
	Собственные нужды	квт х час	33 563												33 563
1.2	Потери в сетях	квт х час	1 914 050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 914 050
	Технические (12%)	квт х час	135 400												135 400
	коммерческие														
1.3	Полезный отпуск		1 778 650	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 778 650
	Производственные нужды ГТУ всего	квт х час	1 071 084	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 071 084
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	квт х час	125 520												125 520
	Цех обеспечения производства	квт х час	234 224												234 224
	Цех обслуживания ГТУ	квт х час	29 982												29 982
	Цех переработки газового конденсата	квт х час	669 984												669 984
	Аппарат управления ГТУ	квт х час	11 374												11 374
1.4	Реализация		707 566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	707 566
	Бюджетные организации	квт х час	38 866												38 866
	Сторонние потребители	квт х час	486 581												486 581
	Жилый сектор	квт х час	182 119												182 119
1.5	Расход газа на выработку электроэнергии по ПАСО по норме 0,914/квоч. 1,21	м3	1 436 326												1 436 326
2	Производство электроэнергии УЖИТ. Местах	квт х час	22 764	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22 764
	ГПА 100 №1	квт х час	9 691												9 691
	ГПА 100 №2	квт х час	3 100												3 100
	ГПА 100 №3	квт х час	9 973												9 973
2.1	На производственные нужды, всего	квт х час	22 764												22 764
2.2	Расход газа на выработку электроэнергии	м3	8 673												8 673
3	Элапраты АГП-100 №1, №2	квт х час	0												0
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	0												0
	в том числе на природном газе	квт х час													
	Диз. Топливе	квт х час													
	на производственные нужды	квт х час													
4	Расход газа на выработку электроэнергии	квт х час	0												0
	Разерание ДЭС (Д/во)	м3	0												0
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	126												126
	в том числе	квт х час													
	на производственные нужды	квт х час	126												126
5	Участок КРС. Средний Виллой	квт х час	35 125												35 125
	Местах	квт х час													
	Расход ДТ	тн	8,43												8,43

Зам. главного энергетика \_\_\_\_\_ Д.А. Отавин