

Выработка и полезный отпуск электрической энергии в 2019 г.

№	Наименование показателей	Единица измерения	в том числе по месяцам												За год		
			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12		15	16
1	Электростанция ПАЗС - 2500 (п/газ)	кВт х час	1 842 246	1 711 090	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 553 336
1.1	- Производство электроэнергии, всего	кВт х час	1 842 246	1 711 090	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 553 336
	в т.ч. на природном газе	кВт х час	1 842 246	1 711 090	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 553 336
	резервные ПАЗС, кВт	кВт х час	15 050	31 560													46 610
1.2	Собственные нужды	кВт х час	1 827 196	1 679 530	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 506 726
	Потери в сетях	кВт х час	60 879	103 626													164 505
	технические (12%)																0
	коммерческие																0
1.3	Полезный отпуск		1 786 317	1 575 904	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 342 221
	Производственные нужды ГТУ всего:	кВт х час	1 040 664	857 121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 897 785
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	кВт х час	194 290	143 640													337 930
	Цех обеспечения производства	кВт х час	226 714	176 689													403 403
	Цех обслуживания ГТУ	кВт х час	24 777	23 694													48 471
	Цех переработки газового конденсата	кВт х час	576 975	502 226													1 079 201
	Аппарат управления ГТУ	кВт х час	17 908	10 872													28 780
1.4	Реализация		725 653	718 783	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 444 436
	Бюджетные организации	кВт х час	42 999	42 331													85 330
	Сторонние потребители	кВт х час	500 756	494 380													995 136
	Жилой сектор	кВт х час	181 898	182 072													363 970
1.5	Расход газа на выработку электроэнергии по ПАЗС по норме 0,911(коэф. 1,21)	м3	1 228 534	1 143 373													2 371 907
2.	Производство электроэнергии УКПГ Мастах		34 265	24 897	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 162
	ГПА 100 №1	кВт х час	11 753	8 955													20 708
	ГПА 100 №2	кВт х час	7 959	7 712													15 671
	ГПА 100 №3	кВт х час	14 553	8 230													22 783
2.1	на производственные нужды, всего	кВт х час	34 265	24 897													59 162
2.2	Расход газа на выработку электроэнергии	м3	13 055	9 461													22 516
3.	Элапраты АГП-100 №1, №2	кВт х час	0	0													0
	- Производство электроэнергии, всего	кВт х час															0
	в том числе на природном газе	кВт х час															0
	Диз. Топливе	кВт х час															0
	на производственные нужды	кВт х час															0
4.	Расход газа на выработку электроэнергии	м3	0	0													0
	Резервные ДЭС (Д/во)																0
	- Производство электроэнергии, всего	кВт х час	0	0													0
	в том числе	кВт х час															0
	на производственные нужды	кВт х час															0
5.	Участок КЭС: Средний Выпкой Мастах	кВт х час	35 613	30 800													66 413
	Расход ДТ	кг	8 547	7 392													15 939

Зам. главного энергетика



Д.А. Отавин