

Выработка и полезный отгук электрической энергии в Январе 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 ПЛЭС - 2500 (п/газ)	квт х час	1900800														1900800
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	1900800														1900800
	в т.ч. на природном газе	квт х час	1900800														1900800
1.1.	резервные ПЛЭС, кпт	квт х час	16800														16800
1.2.	Собственные нужды	квт х час	16800														16800
	технические (12%)	квт х час	50514														50514
1.3.	Производственные нужды ГТУ	квт х час	895594														895594
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	квт х час	125930														125930
	Цех обслуживания производства	квт х час	144073														144073
	Цех обслуживания ГТУ	квт х час	26008														26008
1.4.	Цех переработки газового конденсата	квт х час	599583														599583
1.5.	Аппарат управления ГТУ	квт х час	16122														16122
1.6.	Бюджетные организации	квт х час	34535														34535
1.7.	Сторонние потребители	квт х час	680876														680876
2.	Жилой сектор	квт х час	206359														206359
	Производство электроэнергии УКПГ Мстагах	квт х час	104280														104280
	в том числе:																
	Г-68		96000														96000
	АП-100		8280														8280
	ТМЗ-100																
	Voila № 1																
2.1.	АП-200																
	на производственные нужды, всего	квт х час	84827														84827
	- потери в сетях	квт х час	5897														5897
	- собственные нужды ЭС	квт х час	13556														13556
3.	Эл.агрегаты АП-100, 200 и ДЭС-200 на СП	квт х час	10800														10800
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	10800														10800
	в том числе на природном газе	квт х час	10800														10800
3.1.	Диз. Топливе	квт х час	10800														10800
4.	Резервные ДЭС (Д/во)	квт х час	0														0
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	0														0
4.1.	на производственные нужды	квт х час	0														0
5.	Участок КРС: Средний Виллой	квт х час	63438														63438
6.	МНГМ УДН Мстагах	квт х час	0														0
7.	Расход газа на выработку электроэнергии по ПЛЭС - 2500 при норме 0,911/коэф 1,21	м3	1100061														1100061

Исполнитель: Ильченко А.Г.

зам. главного энергетика А.В. Репяхов

1900800      0      0      0      0      0      0      0      0      0      0      0      0      0      0      0      1900800