

Выработка и полезный отпуск электрической энергии в 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 ПАЗС - 2500 (мл/газ)	квт х час	1900800	1747200	1603600	1328000	1 102 400	798 300	681600	1 013 200	984 000	1 425 600	1 704 000	1 786 596	16076296
	- производство электроэнергии всего	квт х час	1900800	1747200	1603600	1328000	1 102 400	798 300	681 600	1 013 200	984 000	1 425 600	1 704 000	1 786 596	16076296
	в т.ч. на природном газе	квт х час													0
1.1.	резервные ПАЗС, глпт	квт х час	16800	22800	33289	32318	24040	7395	8863	7566	15400	34364	33689	34400	270914
1.2.	Погри в сетях	квт х час	50514	81254	146286	173114	39 013	56 282	83584	41071	122 219	129 744	186 331	47073	11566485
	Технические (12%)	квт х час	50514	81254	146286	173114	39 013	56 282	83 584	41 071	122 219	129 744	186 331	47 073	11566485
в т.ч.	коммерческие														0
1.3.	Производственные нужды ГТУ всего:	квт х час	895594	692034	689758	503925	425417	341636	307628	677451	387487	890856	782 685	888266	7482737
	Цех добычи и подготовки газа и конд.	квт х час	125930	130397	103747	60453	56918	32880	34247	49017	47692	87597	95025	127640	951543
	Цех обеспечения производства	квт х час	144073	149506	124558	102730	88559	50296	56426	62012	80079	147326	139845	163828	1309238
	Цех обслуживания ГТУ	квт х час	26008	23020	14613	9831	918	9300	6958	7305	16152	13023	17806	25496	179430
	Цех переработки газового конденсата	квт х час	599583	389111	446840	330911	270022	249160	209997	559117	243564	642910	530099	571302	5042526
1.4	Аппарат управления ГТУ	квт х час	16122	15248	7870	5825	3380	6023	4984	6034	6524	7081	11940	25513	116544
1.5	Бюджетные организации	квт х час	34535	41312	41422	31443	23728	22513	14408	20947	38069	40071	44171	53558	406177
1.6	Сторонние потребители	квт х час	680876	649857	479027	418175	380728	145440	123933	102155	240048	112593	417221	497406	4247455
1.7	Жилрой сектор	квт х час	206359	244695	205948	163200	206094	219011	138200	157966	174253	227653	240380	2394980	2394980
2.	Производство электроэнергии УКТГ Мастах	квт х час	104280	77520	83400	60080	66000	26520	5520	40440	42280	58800	75600	75339	718979
	в том числе:														
	Г-68	квт х час	96000	76900	82800	60000	66000	16800	1920	480	2640	58800	75600	75000	604800
	АП-100	квт х час	8280												13320
	ТМЗ-100														0
	WDA № 1					80									27040
	АПГ-315														160
	АП-200														6379
2.1.	на производственные нужды, всего	квт х час	84827	720	600	48872	53888	7800	5040	37800	15240	47836	61497	63887	584866
	- потери в сетях	квт х час	5897	4377	4716	3398	3732	1500	312	2287	2391	3320	4275	4442	40647
	- собственные нужды ЭС	квт х час	13556	10078	10842	7810	8580	3447	718	5257	5496	7644	9828	10210	93466
3.	Этапирегаты АП-100, 200 и ДЭС-200 на СП	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776	5178	14050	34688	31232	28006	169119
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776	5178	14050	34688	31232	28006	169119
	в том числе на природном газе	квт х час													169119
	Диз. Топливе	квт х час													0
3.1.	на производственные нужды	квт х час	10800	0	0	25702	9763	4924	4776	5178	14050	34688	31232	28006	169119
4.	Резервные ДЭС (Д/ва)	квт х час	0	62	0	26	0	0	0	0	25	0	0	0	113
	- производство электроэнергии, всего	квт х час	0	62	0	26	0	0	0	0	25	0	0	0	113
	в том числе														0
4.1.	на производственные нужды	квт х час	0	62	0	26	0	0	0	0	25	0	0	0	113
5.	Участок КРС. Средний Вилкой	квт х час	63438	64671	88646	52950	29083	34512	31758	37242	35421	37126	42596	46795	564237
	МНГН						9029	6973							16002
	Мастах														0
6.	МНГМ УДН	квт х час	0	78920	9600	17950	26260	186720	0	33420	28770	28270	30625	30425,0	470960
7.	Расход газа на выработку электроэнергии по ПАЗС - 2500 при норме 0,911/коэф 1,21	м3	1100061	1061889	901364	704117	628221	571060	672061	622036	819167	1160000	1163000	1101910	10604866

Исполнитель: Ильченко А.Л.

Инженер энергетик: Д.А. Отавин

1900800 1747200 1603600 1328000 1102400 798300 681600 1013200 984000 1425600 1704000 1786596 16075296

7048616

Отчет по отпуску выработанной электроэнергии за Декабрь 2016 года

Код	К а т е г о р и я	Цена	Расход квт	С у м м а	Сумма НДС	В с е г о
01	Сторонние (без СТНГ)	6.20000	69013.0	427880.60	77018.51	504899.11
01	Сторонние (СТНГ)	6.20000	45050.0	279310.00	50275.80	329585.80
01	Сторонние (СТНГ)	6.20000	383343.0	2376726.60	427810.79	2804537.39
02	Предприятия ОАО "ЯТЭК"					
02	Предприятия ОАО "ЯТЭК"	6.20000	948179.0	5878709.80		5878709.80
03	Бюджетные предприятия	6.20000	38926.0	241341.20	43441.42	284782.62
04	Уличное освещение(Админ.)	6.20000	14632.0	90718.40	16329.31	107047.71
06	Перерасчет					
07	Жилой сектор без центр. газ.	2.49000	14157.0	35250.93		35250.93
07	Жилой сектор без центр. газ.	3.83000	94734.0	362831.22		362831.22
07	Жилой сектор без центр. газ.	3.86000	39635.0	152991.10		152991.10
08	Жилой сектор с центр. газоснаб	3.56000	9136.0	32524.16		32524.16
08	Жилой сектор с центр. газоснаб	5.47000	55890.0	305718.30		305718.30
08	Жилой сектор с центр. газоснаб	5.51000	26828.0	147822.28		147822.28
И т о г о Кысыл - Сыр			1739523.0	10331824.59	614875.83	10946700.42
09	Мастах		78539.0	486941.80		486941.80
И т о г о Мастах			78539.0	486941.80		486941.80
Всего реализовано электроэнергии			1818062.0	10818766.39	614875.83	11433642.22

Инженер энергетик



Д.А. Отавин

Инженер 2 категории по учету



А.Л. Ильченко