

# ТАЙВАНЬ МЕТИЗ АЛЪЯНС

**Rost Group & Technology Co., Ltd.**

10651 2F-1, No.65, Hsin-Yi Rd, Sec.3 Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-27845675

Fax: +886-2-27845676

## РАСЧЕТ ЗАТРАТ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЛИНИИ ПРОХОДНОЙ ПЕЧИ ТЕРМООБРАБОТКИ В МЕСЯЦ

=====

- ※ МОДЕЛЬ : RG-805-6 (ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВ)
- ※ ПРОДУКЦИЯ : ВИНТ ИЗ НИЗКО- УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ
- ※ ИСТОЧНИК ЗАЩИТНОЙ АТМОСФЕРЫ : МЕТАНОЛ + ПРОПАН

### I. РАСХОДЫ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ :

615КВТ (ЭЛЕКТРИЧЕСТВО) x US\$ 0.054 (1 КВТ/ЧАС РАСХОД НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ) x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x 0.7 (КОЭФФИЦИЕНТ ЗАГРУЗКИ ОБОРУДОВАНИЯ).....= US\$14,506.00

### II. РАСХОДЫ НА ЗАЩИТНУЮ АТМОСФЕРУ:

РАСХОД ГАЗА ИСПОЛЬЗУЕМОГО ДЛЯ НАУГЛЕРОЖИВАНИЯ: 2,74 КГ/ЧАС x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x US\$ 0.48 (ЗА КГ) .....= US\$ 821.00

МЕТАНОЛ: 14,2 КГ/НР x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x @US\$ 0.29 .....= US\$ 2,570.00

### III. РАСХОДЫ НА ЗАКАЛОЧНОЕ МАСЛО:

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЗАКАЛОЧНОГО МАСЛА (МЕСЯЦ) ПРИБЛИЗИТЕЛЬНО 35 БОЧЕК

x @US\$ 214.00/БОЧКА.....= US\$ 7,490.00

### IV. СТОИМОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПЕЧИ СРЕДНЯЯ .....= US\$ 1,934.00

### V. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА ОПЕРАТОРОВ X 6 ЧЕЛОВЕК (3 РАБОЧИХ СМЕНЫ)... = US\$ 5,357.00

\*\*\*\*\*

☆ ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ : I + II + III + IV + V = US\$ 32,678.00

vvvvvvvvvv

【 ПРИМЕЧАНИЕ 】 \* ВЫШЕПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ РАСХОДЫ ПРИВЕДЕНЫ ДЛЯ САМОНАРЕЗАЮЩИХ ВИНТОВ, САМОРЕЗОВ ПО МЕТАЛЛУ СО СВЕРЛОМ РАЗМЕРОМ 6# 1 1/2” , 8# 2” ПРИ УСЛОВИЯХ:

(МАРКА СТАЛИ 1018~1022С ГЛУБИНА НАУГЛЕРОЖЕННОГО СЛОЯ 0.05m/m~ 0.23m/m)

(1) ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

875 КГ/ЧАС x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ = 546,000 КГ (В МЕСЯЦ)

(2) US\$ 32,678.00 (ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ В МЕСЯЦ) ÷

546,000 KGS (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В МЕСЯЦ)

.....= US\$ 0.060 (СТОИМОСТЬ 1 КГ ПРОДУКЦИИ)

vvvvvvvv

【 ПРИМЕЧАНИЕ 】 РАСЧЕТ ЗАТРАТ ПРОИЗВЕДЕН СОГЛАСНО ОСОБЕННОСТЕЙ СИТУАЦИИ НА ТАЙВАНЕ, ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНА ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ СПРАВКИ.