

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-805-5 (SY-811-2) (ГАЗОВЫЙ НАГРЕВ)
- ※ ПРОДУКЦИЯ : ВИНТЫ ИЗ НИЗКО- УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ
- ※ ИСТОЧНИК ЗАЩИТНОЙ АТМОСФЕРЫ : МЕТАНОЛ + L. P. G.

I. РАСХОДЫ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ :

46 КВТ (ЭЛЕКТРИЧЕСТВО) x US\$ 0.054 (1 КВТ/ЧАС РАСХОД НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ)
x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ.....= US\$ 1,550.00

* МОЩНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМИ, НЕ ВКЛЮЧАЯ 20 КВТ

МОЩНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ НА НАГРЕВ ВОДЫ В ПРОВЫМОЧНЫХ БАКАХ, НА
ОХЛАЖДЕНИЕ ВОДЫ В ГРАДИРНЕ.

II. РАСХОДЫ НА НАГРЕВ ПЕЧИ (ПРОПАН) :

СТОИМОСТЬ ПОТРЕБЛЕНИЯ ГАЗА→(ЗАКАЛОЧНАЯ ПЕЧЬ **22 КГ/ЧАС** +
ПЕЧЬ ОТПУСКА **12 КГ/ЧАС**) x 24ЧАСА x 26ДНЕЙ x @US\$ 0.482/КГ..... =US\$10,226.00

III. РАСХОДЫ НА ПОТРЕБЛЕНИЕ МЕТАНОЛА + ПРОПАНА :

МЕТАНОЛ **11.8 КГ/ЧАС** x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x US\$ 0.29 (ЗА КГ)..... = US\$ 2,135.00

ПРОПАН **2.35 КГ/ЧАС** x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x @US\$ 0.48(ЗА КГ)..... = US\$ 704.00

IV. РАСХОДЫ НА ЗАКАЛОЧНОЕ МАСЛО :

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЗАКАЛОЧНОГО МАСЛА (МЕСЯЦ) ПРИБЛИЗИТЕЛЬНО **25 БОЧЕК**
x @US\$ 214/БОЧКА..... = US\$5,350.00

V. СТОИМОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПЕЧИ СРЕДНЯЯ.....= US\$1,554.00

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

☆ ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ: I + II + III + IV + V + VI = US\$ 26,876.00

vvvvvvvvvvvv

【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)

●572КГ/ЧАС x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ = 356,928 КГ (В МЕСЯЦ)

☆US\$26,876.00 (ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ В МЕСЯЦ) ÷356,928 KGS

(ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В МЕСЯЦ)

.....= US\$ 0.075 (СТОИМОСТЬ 1 КГ ПРОДУКЦИИ)

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