

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 : SY-805-6 (SY-811-3) (ГАЗОВЫЙ НАГРЕВ)
※ ПРОДУКЦИЯ : ВИНТЫ ИЗ НИЗКО- УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ
※ ИСТОЧНИК ЗАЩИТНОЙ АТМОСФЕРЫ : МЕТАНОЛ + ПРОПАН

I. РАСХОДЫ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ:

50 KW (ЭЛЕКТРИЧЕСТВО) x US\$ 0.054 (1 КВТ/ЧАС РАСХОД НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ) x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ.....= US\$ 1,685.00

* МОЩНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯМИ, НЕ ВКЛЮЧАЯ 40 КВТ МОЩНОСТЬ ПОТРЕБЛЯЕМАЯ НА НАГРЕВ ВОДЫ В ПРОВЫМОЧНЫХ БАКАХ, НА ОХЛАЖДЕНИЕ ВОДЫ В ГРАДИРНЕ.

II. РАСХОДЫ НА НАГРЕВ ПЕЧИ (ПРИРОДНЫЙ ГАЗ)

СТОИМОСТЬ ПОТРЕБЛЕНИЯ ГАЗА→(ЗАКАЛОЧНАЯ ПЕЧЬ **30** КГ/ЧАС + ПЕЧЬ ОТПУСКА **16** КГ/ЧАС) x 24ЧАСА x 26ДНЕЙ x @US\$ 0.482/КГ.....=US\$ 13,835.00

III. РАСХОДЫ НА ЗАЩИТНУЮ АТМОСФЕРУ:

МЕТАНОЛ: **14.2** КГ/ЧАС x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x @US\$ 0.29= US\$ 2,570.00

ПРОПАН: **2.74** КГ/ЧАС x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x US\$ 0.482 (ЗА КГ).....= US\$ 821.00

IV. РАСХОДЫ НА ЗАКАЛОЧНОЕ МАСЛО:

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЗАКАЛОЧНОГО МАСЛА (МЕСЯЦ) ПРИБЛИЗИТЕЛЬНО **35** БОЧЕК x @US\$ 214.00/БОЧКА.....= US\$ 7,490.00

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

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

☆ ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ : I + II + III + IV + V + VI = US\$ 33,692.00
vvvvvvvvvvvvvv

【ПРИМЕЧАНИЕ】

§ВЫШЕПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ РАСХОДЫ ПРИВЕДЕНЫ ДЛЯ САМОНАРЕЗАЮЩИХ ВИНТОВ, САМОРЕЗОВ ПО МЕТАЛЛУ СО СВЕРЛОМ РАЗМЕРОМ 6# 1 1/2", 8# 2" ПРИ УСЛОВИЯХ :

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

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

★ US\$ 33,692.00 (ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ В МЕСЯЦ) ÷546,000 КГ

(ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В МЕСЯЦ).....= US\$ 0.062 (СТОИМОСТЬ 1 КГ ПРОДУКЦИИ)

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