

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-811-1) (ГАЗОВЫЙ НАГРЕВ)
- ※ ПРОДУКЦИЯ : ВИНТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ИЗ СРЕДНЕ-УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ
- ※ ИСТОЧНИК ЗАЩИТНОЙ АТМОСФЕРЫ : МЕТАНОЛ

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 (ПРИРОДНЫЙ ГАЗ)

СТОИМОСТЬ ПОТРЕБЛЕНИЯ ГАЗА→(ЗАКАЛОЧНАЯ ПЕЧЬ **22** КГ/ЧАС +

ПЕЧЬ ОТПУСКА **15** КГ/ЧАС) x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x @US\$ 0.482/КГ =.....US\$11,128.00

III. РАСХОДЫ НА ПОТРЕБЛЕНИЕ МЕТАНОЛА:

МЕТАНОЛ:**7.91** КГ/ЧАС x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ x @US\$ 0.29= US\$ 1,431.00

IV. РАСХОДЫ НА ЗАКАЛОЧНОЕ МАСЛО:

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЗАКАЛОЧНОГО МАСЛА (МЕСЯЦ) ПРИБЛИЗИТЕЛЬНО **17.5** БОЧЕК

x @US\$ 214.00/БОЧКА= US\$3,745.00

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\$ 24,765.00

vvvvvvvvvvvv

【ПРИМЕЧАНИЕ】 * ВЫШЕПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ РАСХОДЫ ПРИВЕДЕНЫ ДЛЯ МАРКИ СТАЛИ 1035~1040C

ВИНТ ИЗ СРЕДНЕ- УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ, СПЕЦИФИКАЦИЯ 3/8" x 2" , 3/4" x 3":

(СТАЛЬ МАРКИ 1035C ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ВИНТОВ 3/8")

(1) ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ :

750 КГ/ЧАС x 24 ЧАСА x 26 ДНЕЙ =468,000 КГ (В МЕСЯЦ)

(2) US\$ 24,765.00 (ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ В МЕСЯЦ) ÷ 468,000 KGS

(ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В МЕСЯЦ)

.....= US\$ 0.053 (СТОИМОСТЬ 1 КГ ПРОДУКЦИИ)

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