**Требуются мини НПЗ или модульные нефтеперерабатывающие заводы.**

 **которые могут обрабатывать от 100.000 до 250.000 баррелей нефти в день;**

**Вместе с тем также необходимо ознакомиться с техническими характеристиками, которые вы можете предоставить нам согласно вашим каталогам:**

**— модель, мощность (от 6 до 12), период производства или установки, электрическая сила - кВт / д, площадь или земля (акр, сотка), сертификация производства, в соответствии с европейским стандартом 3,4 и 5 экологической безопасности.**

**Также мы заинтересованы в приобретении иного промышленного оборудования для газоперерабатывающих и нефтехимических заводов.**

**Технические характеристики: качество промышленного оборудования, поставляемого в соответствии с возможно заключенным контактом или соглашением в будущем, должно соответствовать стандартной экспортной спецификации NNPC для нигерийской легкой сырой нефти (п. 1-7), включая стандарты для кубинской сверхтяжёлой нефти (п. 8, 9 и 10):**

**1. Удельный вес при 150°C, кг/1 ASTMD 1298/P — 0,8597;**

**2. API при 60°F Таблица ASTM 51 — 33-37;**

**3. Содержание золы ASTM D 4006/1P 358 4,7 ПТБ. при 60 градусах по Фаренгейту;**

**4. Цвет: Темно-коричневый;**

**5. Содержание BS &amp; W [Об. %] — Среднее значение ASTMD 473/1P 53 0,25;**

**6. Содержание серы, мас. % — ASTMD 0,014;**

**7. Температура застывания Градусов ASTMD 97/1P.15 +/- 45 Градусов По Фаренгейту.**

**8. Плотность при 20 oC, кг/м — 1,0052**

**9. Вязкость, мм2/с, 20 oC — 13370**

**10. Содержание, мас. %: C (76,11), H (9,32), N (0,56), S (8,35); Асфальтены (32,3), Смолы (27,2), Масла (40,5).**

Сотрудничество исключительно по договорам оказания услуг/проведения работ/купли-продаже/поставке с ООО, зарегистрированным в РФ.