Опросный лист для заказа Нефтегазового сепаратора НГС

1. Наименование организации
2. Адрес организации
3. Телефон
4. E-mail
5. Контактное лицо
6. Производительность, м3/сут: по жидкости (нефть+вода)

по нефти

по воде

1. Производительность по газу, тыс.нм3/сут:

(или газовый фактор, м3/т)

1. Объем аппарата, м3
2. Давление, Мпа: рабочее
3. Температура, °С: рабочей среды

расчетное

застывания

плавления парафина

1. Содержание воды в нефти, %: на входе в аппарат на выходе из аппарата
2. Содержание нефтепродуктов в воде, мг/дм3: на входе в аппарат
3. Содержание механических примесей в жидкости, мг/дм3:

на входе в аппарат на выходе из аппарата

1. Перечень технологических параметров, подлежащих контролю и регулированию
2. Свойства нефти: плотность нефти, °С, кг/м3

вязкость, мм2/с (мПа х с) при 20°С

вязкость, мм2/с (мПа х с) при 50°С

1. Содержание, % масс.: парафина \_

общей серы

меркаптановой серы

сероводорода

смол и асфальтенов