

## Опросный лист для заказа факельного сепаратора ФС

Предприятие: \_\_\_\_\_

Месторождение: \_\_\_\_\_

| <b>1. Показатели работы</b>   |  |
|---|--|
| 1.1 Назначение  | Отделение газа от капельной жидкости и механических примесей |
| 1.2 Производительность по газу, нм <sup>3</sup> /час  |  |
| 1.3 Рабочее давление (изб.), МПа  |  |
| 1.4 Расчетное давление (изб.), МПа  |  |
| 1.5 Рабочая температура, °С   |  |
| 1.6 Габаритные размеры<br>диаметр, мм<br>длина, мм  |  |
| <b>2. Характеристика среды</b>  |  |
| 2.1 Наименование среды и ее агрегатное состояние  | Попутный нефтяной газ  |
| 2.2 Плотность кг/м <sup>3</sup>   |  |
| 2.3 Содержание, % масс.   |  |
|   | CH <sub>4</sub>  |
|   | C <sub>2</sub> H <sub>6</sub>                                |
|   | C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>                                |
|   | i-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>                             |
|   | n-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub>                             |
|   | i-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>                             |
|   | n-C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>                             |
|   | C <sub>6</sub> H <sub>14</sub>                               |
|   | CO <sub>2</sub>  |
|   | N <sub>2</sub>   |
|   | O <sub>2</sub>   |
|   | H <sub>2</sub> S   |
| <b>3. Условия эксплуатации и управления</b>   |  |
| 3.1 Количество заказываемых изделий, шт.  |  |
| 3.2 Вид поставки: блочная / не блочная  |  |
| 3.3 Требуемый срок службы изделия, лет  |  |
| 3.4 Место расположения изделия (в помещении, на открытой площадке)  |  |
| 3.5 Характер среды:<br>категория взрывоопасности по ГОСТ Р 51330.11-99<br>группа взрывоопасности по ГОСТ Р 51330.05-99<br>класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 | II-A<br>ТЗ<br>3  |
| 3.6 Средняя температура наиболее холодной пятидневки, °С  |  |
| 3.7 Прочие требования   |  |

***Опросный лист составил:***

ФИО: \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Компания: \_\_\_\_\_

Почтовый адрес: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

Подпись лица, заполнившего опросный лист \_\_\_\_\_