

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ для заказа струеобразующих насадок

Перед заполнением опросного листа необходимо ознакомиться с приложением к нему

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Сведения о заказчике | |
| Заказчик: | ИНН: |
| Адрес заказчика: | |
| Контактное лицо (должность, Ф.И.О.): | |
| Телефон: | E-mail: |
| Дата заполнения опросного листа: | Сроки поставки: |

| | |
|---|--|
| 2. Назначение оборудования | |
| Объект очистки (трубопровод, поверхность, трубный пучок, скважина и т.д.) | |
| Внутренний диаметр трубопровода, мм | |
| Протяженность трубопровода, м | |

| | |
|---|--|
| 3. Характеристика отложений | |
| Твердость отложений (рыхлые, слабой твердости, средние, твердые, особо твердые и т.д.) | |
| Степень загрязненности (полностью 100% забитые, до 75%; до 50%; от 25 до 50%; менее 25% и т.д.) | |

| | |
|--|--|
| 4. Параметры насосной установки | |
| Завод изготовитель насоса высокого давления | |
| Тип насоса (по обозначению изготовителя) | |
| Номинальное (рабочее) давление, бар (МПа) | |
| Номинальная подача (расход), л/мин (м ³ /час) | |
| Тип и мощность привода, кВт (л.с.) | |
| Тип и диаметр рукава высокого давления (пики) | |
| Длина РВД при работе насадки | |
| Тип соединительной резьбы на РВД (пике) | |

| 5. Сведения о ранее применявшихся насадках | | | | |
|--|----------------------|--------------------|------------------------|------------|
| Название (при наличии) | | | | |
| Общий расход жидкости через насадку, л/мин | | | | |
| Рабочее давление на насосе при работе насадкой, бар | | | | |
| Тип насадки (статическая, роторная) | | | | |
| Тип вращения (регулируемые, нерегулируемые обороты) | | | | |
| Габариты насадки (диаметр, длина) | | | | |
| Форма насадки (сферическая, корончатая, торцевая, др.) | | | | |
| Соединение насадки (с РВД, жесткая пика и т.д.) | | | | |
| Необходимость учета реактивной отдачи на оператора (да, нет) | | Да Нет | | |
| Сопла | | | | |
| Характеристика | Центральные активные | Толкающие активные | Нормально направленные | Реактивные |
| Количество | | | | |
| Диаметр, мм | | | | |
| Угол | | | | |
| Вид сопла (сопловая вставка, сверловка) | | | | |
| Вид присоединительной резьбы (внутренняя, наружная) | | | | |
| Тип и размер резьбы (метрическая, трубная и т.д.) | | | | |
| Качество очистки (отл., уд., неуд.) | | | | |

| 6. Сведения для заказа насадок | |
|--|-----------|
| Название (при наличии в каталоге) | |
| Общий расход жидкости через насадку, л/мин | |
| Рабочее давление на насосе при работе насадкой, бар | |
| Тип насадки (статическая, роторная) | |
| Тип вращения (регулируемые/нерегулируемые обороты) | |
| Габариты насадки (диаметр, длина) | |
| Форма насадки (сферическая, корончатая, торцевая, др.) | |
| Соединение насадки (с РВД, жесткая пика и т.д.) | |
| Необходимость учета реактивной отдачи на оператора (да, нет) | Да Нет |

| Сопла | | | | |
|---|----------------------|--------------------|------------------------|------------|
| Характеристика | Центральные активные | Толкающие активные | Нормально направленные | Реактивные |
| Количество | | | | |
| Диаметр, мм | | | | |
| Угол | | | | |
| Вид сопла (сопловая вставка, сверловка) | | | | |
| Тип резьбы (для сопловой вставки) | | | | |
| Коэффициент истечения (предпочтительный) | | | | |
| | | | | |
| Вид присоединительной резьбы (внутренняя, наружная) | | | | |
| Тип и размер резьбы (метрическая, трубная и т.д.) | | | | |
| Материал корпуса насадки (предпочтительный) | | | | |
| Необходимость пожаробезопасности (да, нет) | | | Да | Нет |
| Требуемое количество | | | | |

Для отправки опросного листа необходимо:

- 1) скачать и сохранить на компьютере;
- 2) заполнить необходимые поля;
- 3) отправить в виде отдельного файла на адрес: baikal@dinamik1.ru .