

**Контактные** **данные/** **Contact details:**

**Наименование** **проекта** / **Projekt Name:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Medium**  **Наименование**  **продукта** | **Product Characteristics**  **Eigenschaften des Medium**  **Характеристики продукта** | | | **Characteristics of pump Aggregate**  **Eigenschaften des Pumpenaggregat**  **Желаемые производственные характеристики**  **Насосного агрегата** | | | | **Others**  **Sonstiges**  **Прочее** | | |
| При сложный жидкостях – указывать  химический состав | operating temperature  Betriebs-temperatur  C⁰  Рабочая температура | density  kg/m3  Dichte  kg/m3  плот-ность  kg/m3 | viscosity  Viskosit  вязкость | Input pressure, bar  Vordruck Saugleitung, bar  Давление на входе, bar | Funding amount, M  Förderhöhe, M  Высота столба жидкости, М | Production amount, M3/h  Fördermenge, M3/h  Производительность, M3/ч | NPSH m | Type Pump  Pumpentyp  Тип насоса | material  Werkstoff  Материал исполнения | Additional requirements  Zusätzliche Anforderungen  Доп. требования |
| 1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Дополнительное** **оборудование/additional** **Equipment**:

- фильтр/Filter

- байпасный клапан/ bypass valve

- смотровое окошко/ side flow indicator

- запорная Арматура/ shut off fittings

- прочее/ other

**Уплотнения/** **Seals**:

- мех. торцевое уплотнение/mechanical seal

- двойное/double:

* тип «тандем»/tandem
* Back to back

- электромагнитная муфта, тип ЭМ/ magnetic coupling:

**Moтор/Motor :**

- No Ex

- Ex

- Exd