ООО «ЭВОРУС

424006, Республика Марий Эл, Тел. +7(927) 6831880

г. Йошкар-Ола, ул. Гончарова д.1В e-mail: izukov@yandex.ru, [ceo@evorus.su](mailto:ceo@evorus.su)

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование характеристики** | **Показатель** |  | **№** | **Наименование характеристики** | | **Показатель** |
| 1 | Количество |  |  | 19 | Тип твердых частиц: абразивные/твердые/мягкие | |  |
| 2 | Срок поставки |  |  | 20 | Возможность осадкообразования: да/нет | |  |
| **Характеристики насоса** | | |  | **Условия установки** | | | |
| 3 | Подача, м3/ч |  |  | 21 | Климатическое исполнение по ГОСТ 15150  Класс взрывоопасной и пожароопасной зоны по ПУЭ | |  |
| 4 | Напор, м |  |  |
| 5 | Режим работы (непрерывный, периодический) |  |  |
| 6 | Давление на входе в насос (избыточное), Мпа (кгс/см2) |  |  |
|  | 22 | Применяемый сейчас насос | |  |
| 7 | Давление на выходе (избыточное), Мпа (кгс/см2) |  |  | **Исполнение насоса и электродвигателя** | | | |
| 8 | Допускаемый кавитационный запас, м |  |  | 23 | Напряжение, В | |  |
| 9 | Исполнение фланцев насоса по уплотнительной поверхности по ГОСТ12815-80 |  |  | 24 | Исполнение общепромышленное/взрывоз. | |  |
|  | 25 | Степень защиты IP | |  |
| **Параметры перекачиваемой жидкости** | | |  | **Комплект поставки** | | | |
| 10 | Наименование перекачиваемой жидкости  (состав, концентрация компонентов) |  |  | 26 | Устройство защиты от сухого хода | |  |
|  | 27 | Рама | |  |
| 11 | Температура, оС |  |  | 28 | Ответные фланцы | |  |
| 12 | Плотность, кг/м3 |  |  | 29 | Комплект ЗИП | |  |
| 13 | Вязкость при рабочей температуре, сСт |  |  | **Дополнительная информация:** | | | |
| 14 | Давление насыщенных паров при рабочей температуре, мПа |  |  |  | | | |
|  |  | | | |
| 15 | Температура кристаллизации/полимеризации, оС |  |  |  | | | |
| 16 | Содержание твердых частиц, г/л (%) |  |  |  | | | |
| 17 | Размер частиц, мм |  |  | Наименование предприятия | |  | |
| 18 | Категория и группа взрывоопасной смеси ПДВК  По ГОСТ Р 51330.5-99 |  |  | ФИО, должность | |  | |
|  | Номер телефона, эл.почта | |  | |