www.hydroalliance.ru



+7 495 723-36-78 / +7 495 723-36-79

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Опросный лист на дренажные и канализационные насосы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Контактная информация:** | | | | | | | | | | | | | | | **Информация по проекту:** | | | | | | | | | | |
| Наименование фирмы: | | | |  | | | | | | | | | | | Конечный заказчик: | | |  | | | | | | | |
| Город: | | | |  | | | | | | | | | | | Название объекта: | | |  | | | | | | | |
| Контактное лицо: | | | |  | | | | | | | | | | | Город объекта: | | |  | | | | | | | |
| Телефон: | | | |  | | | | | | | | | | | E-mail: | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Количество насосов:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Рабочих: | | | |  | | | | | | | | | | | Резервных: | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Рабочие параметры:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Производительность: | | | | | | |  | | Q  м3/ч | | | | | | Напор: | | | | |  | | | | H  м | |
| NPSHa (системы): | | | | | | |  | | м | | | | | | Максимальное давление в системе (Pmax) | | | | |  | | | | бар | |
| Длина напорного трубопровода: | | | | | | |  | | м | | | | | | Диаметр напорного трубопровода: | | | | |  | | | | ∅  мм | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Перекачиваемая жидкость:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тип жидкости: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Температура (Т): | | | | |  | | | | | | °С | | | | Вязкость (ν): | | | | |  | | | | мм2/с | |
| Содержание твердых включений: | | | | |  | | | | | | % | | | | Плотность (ρ): | | | | |  | | | | кг/м3 | |
| Размер твердых включений: | | | | |  | | | | | | мм | | | | Химическая формула и концентрация: | | | | |  | | | | % | |
| Особенности жидкости: | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Электродвигатель:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Частота: | | | | | |  | | | | об/мин | | | | | Напряжение | | | | | |  | | V | | |
| Количество фаз: | | | | | |  | | | |  | | | | | Длина кабеля: | | | | | |  | | м | | |
| Взрыв. защита: | | | | | |  | | | |  | | | | | Степень защиты оболочки IP: | | | | | |  | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Система контроля уровня:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Поплавковая | | | | | | | | | | | | |  | Контроллерная | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Варианты монтажа:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C:\Users\HGSN\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Screenshot_1.png | | C:\Users\HGSN\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Screenshot_2.png | | | | | | C:\Users\HGSN\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Screenshot_3.png | | | | | | | | C:\Users\HGSN\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Screenshot_4.png | | | C:\Users\HGSN\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\Screenshot_5.png | | | | | | |
|  | Вариант 1 |  | Вариант 2 | | | | |  | | | | Вариант 3 | | | |  | Вариант 4 | |  | | | Вариант 5 | | | |