**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА КОМПЛЕКТНОЙ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ (КНС)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объект, регион |  | |
| Заказчик |  | |
| Контактное лицо |  | Тел.: |
| Должность |  | Email |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Z:\Альбомы\Чертежи\КНС\КНС-эскиз-2017м.JPG  **Доп. комплектующие**:  - корзина для сбора мусора:  да  нет  - материал корзины:  сталь  стеклопластик  - площадка обслуж. из нерж. стали:  да  нет  - шиберный затвор на входе КНС:  да  нет  - измельчитель на входе в КНС:  да  нет  - расходомер на напорной магистрали:  да  нет  - манометр:  да  нет  - взмучиватель осадка:  да  нет  - утепление корпуса:  нет  да, высота \_\_\_\_\_ мм  - другое: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **Исходные данные для расчета КНС и подбора насосов** | | | | | |
| **-** тип перекачиваемой среды:  ливневые стоки  хоз. бытовые стоки  пром. стоки  - максимальный расход: \_\_\_\_\_\_\_  л/с  м3/ч  - максимальный напор: \_\_\_\_\_\_\_\_ м \*  - количество насосов:  \_\_\_ рабочих \_\_\_ резервных \_\_\_ на склад  - марка насоса (согласно проекту): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  - параметры патрубков: | | | | | |
|  |  | | Входящий | Выходящий |  |
|  | Количество, шт. | |  |  |  |
|  | Направление, в часах | |  |  |  |
|  | Диаметр Dвх/Dвых, мм | |  |  |  |
|  | Заложение (Hвх, Hвых), мм | |  |  |  |
|  | Материал | |  |  |  |
|  | Тип соединения | |  |  |  |
| - габариты корпуса КНС:  заданные  изменяемые | | | | | |
|  | диаметр: |  | высота: |  |  |
| эффективный объем \_\_\_\_\_ м3  \* *при отсутствии сведений о напоре или необходимости его корректировки требуется дополнительно указать*:  - *длина напорной магистрали \_\_\_\_ м;*  *- макс. разность геодезических высот напорной магистрали \_\_\_\_\_\_ м.*  - исполнение КНС:  под газон (по умолчанию)  под асфальт | | | | | |
| **Исходные данные для расчета шкафа управления** | | | | | |
| - размещение:  в помещении  на улице  под землей  - пуск «звезда-треугольник»:  да  нет  - плавный пуск:  да  нет  - автоматический ввод резерва:  да  нет  - диспетчеризация:  Modbus  сухой контакт  - GSM:  да  нет  - искрозащита:  да  нет  - Ethernet:  да  нет | | | | | |
| Дополнительные требования: | | | | | | |
| *В корпус стандартной комплектной насосной станции входят: цилиндрический корпус с крышкой, отбойник, лестницей из нерж. стали, площадкой или ступенью обслуживания из стеклопластика, напорный трубопровод, комплект запорно-регулирующей арматуры, такелажный комплект.* | | | | | | |