***Опросный лист на проектирование и изготовление накопительного резервуара «АэрКом-НР»***

|  |
| --- |
| **Исполнение** |
| Вертикальное □ | Горизонтальное □  |
|  |  |
| **Поз** | **Параметр / Характеристика** | **Значение** |
| 1 | Требуемый объем, м3 |  |
| 2 | Требуемый габарит (ограничение габарита), мм D, d, А, В |  |
| 3 | Информация по патрубкам: | Отметка (В) | Типоразмер (Dвх) | Материал | Тип соединения (фланец/ раструб/ гладкий конец) |
| Подводящий |  |  |  |  |
| Отводящий |  |  |  |  |
| Иной |  |  |  |  |
| 4 | Размещение: подземное/ наземноеВ случае наземного размещения: внутри помещения/ снаружи помещения |  |
| 5 | Колодец обслуживания (количество) |  |
| 6 | Внутреннее рабочее давление среды\* |  |
| 7 | Температура рабочей среды\* |  |
| 8 | Среда (состав)\* |  |
| 9 | рН среды\* |  |
| 10 | Теплоизоляция\* |  |
| 11 | Особые требования, эскиз емкости |  |
| 12 | Комплектность (корзина, задвижка и т.д.)\* |  |

*В комплект стандартной емкости входит: цилиндрический корпус с техническим колодцем (люком), лестницей, вентиляцией.*

*\*Заполнить при необходимости*

***Название организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Адрес объекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Телефон/e-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***ФИО контактного лица: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***