|  |  |
| --- | --- |
|  | **ООО «Профессиональные Инновационные Системы»**  **тел.: +7 (495) 364-21-82**  **Сайт:** [**profinsys.ru**](https://profinsys.ru/) **E-mail:** [**msk@profinsys.ru**](mailto:info@profinsys.ru) |

**Опросный лист на проектирование и изготовление горизонтального резервуара**

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ №\_\_\_\_\_\_**

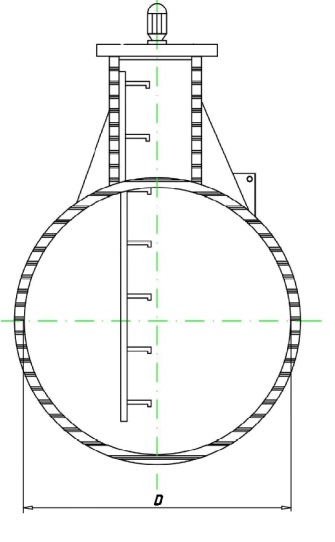
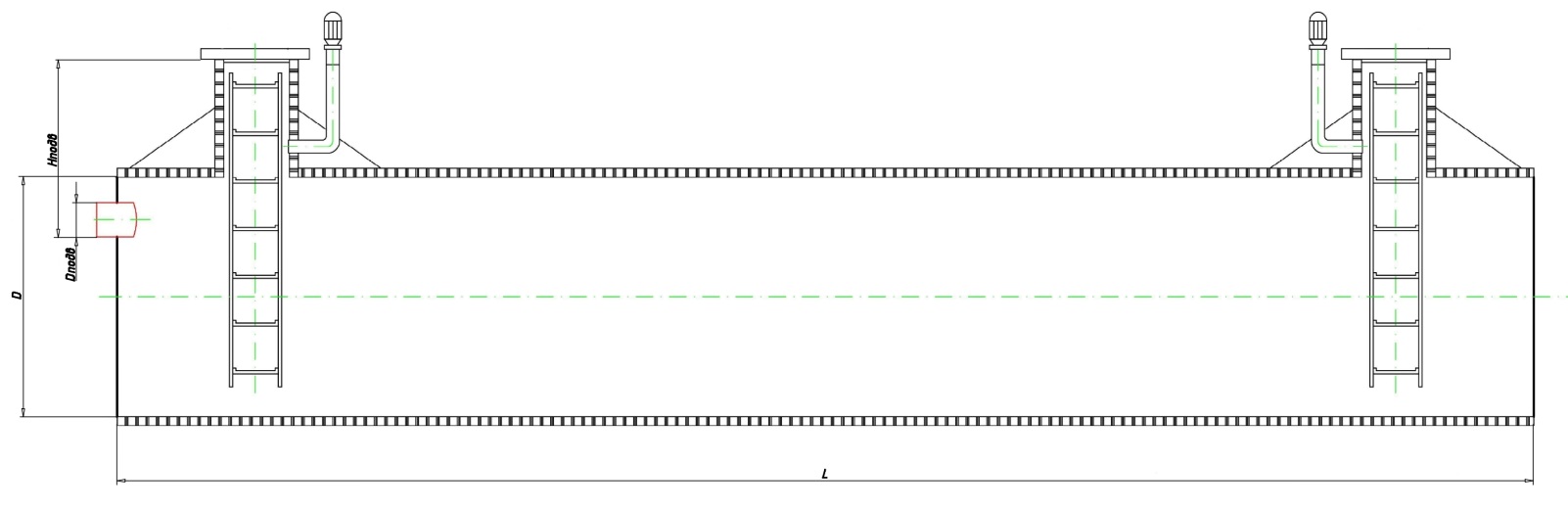
к договору № \_\_\_\_\_\_\_

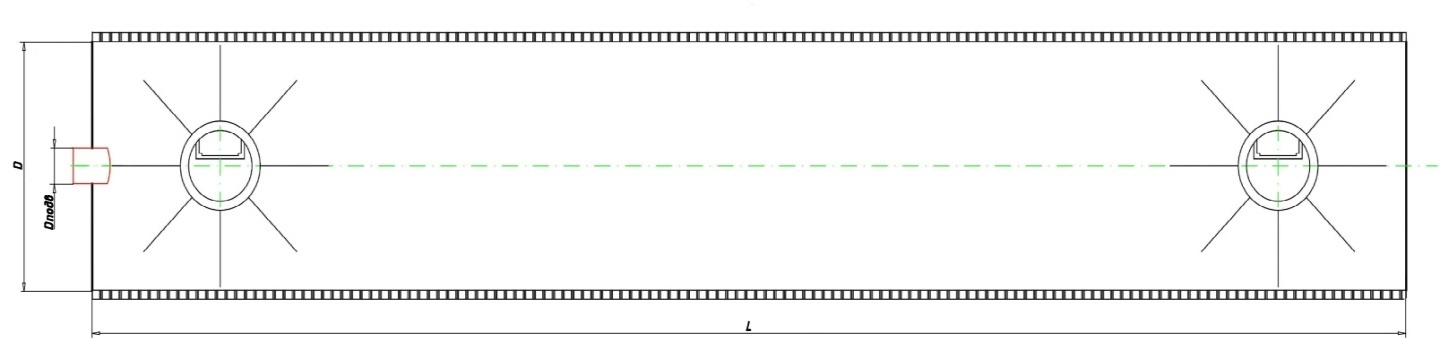
|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик** |  |
| **Адрес объекта** |  |
| **Контактное лицо** |  |
| **Телефон / факс / e-mail** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Исходные данные** | | | | | | | |
| Объем резервуара, м3 |  | | | | | | |
| Подводящий трубопровод | | | | | | | |
| Количество, шт. | Диаметр dподв, мм | Материал | | | | Глубина заложения, Нподв, м | |
|  |  |  | | | |  | |
| Отводящий трубопровод | | | | | | | |
| Количество, шт. | Диаметр dотвод, мм | Материал | | | | Глубина заложения, Нотвод, м | |
|  |  |  | | | |  | |
| Расположение | Зеленая зона | | | | Асфальт | | |
| Способ установки резервуара | На стальные опоры  (ложементы) | | | | На ПЭ стабилизаторы положения | | |
| Дополнительное оборудование | Датчики наполнения | | | | Другое  (указать) | | |
| Утепление резервуара | Теплоизоляция на глубину промерзания | | | Греющий кабель | | | Не требуется |
| Количество горловин |  | | | | | | |
| В комплект поставки включаются: стяжные ремни из полипропиленового тканного материала; комплект анкерных болтов. В поставку не включается опорная плита\* | | | | | | | |
| Доставка | Доставка | | | | Самовывоз | | |
| Примечание\*: | | | | | | | |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | Дата заполнения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | |
| Пояснение:  1.\* Состав комплектации зависит от модели резервуара и окончательно определяется производителем | | | | | | | |

Просьба заполнить опросный лист максимально подробно.

Благодарим Вас за обращение и надеемся на плодотворное сотрудничество





**Технические характеристики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Марка изделия** | **Обём, м3** | **Диаметр внутренний** | **Длинна, L** |
| *Исполнение в едином корпусе* | | | |
| Резервуар РГ-3 | 3 | 1000 | 4100 |
| Резервуар РГ-5 | 5 | 1200 | 4500 |
| Резервуар РГ-10 | 10 | 1400 | 6700 |
| Резервуар РГ-13 | 13 | 1400 | 8500 |
| Резервуар РГ-15 | 15 | 1800 | 6000 |
| Резервуар РГ-20 | 20 | 2000 | 6500 |
| Резервуар РГ-25 | 25 | 2000 | 8000 |
| Резервуар РГ-30 | 30 | 2000 | 9600 |
| Резервуар РГ-35 | 35 | 2000 | 11200 |
| Резервуар РГ-40 | 40 | 2000 | 12800 |
| Резервуар РГ-45 | 45 | 2200 | 12000 |
| Резервуар РГ-50 | 50 | 2200 | 13200 |
| Резервуар РГ-55 | 55 | 2400 | 12200 |
| Резервуар РГ-60 | 60 | 2400 | 13300 |

Внимание: В таблице представлены типовые резервуары, по желанию Заказчика может быть разработан индивидуальный проект.

Размеры готового изделия могут отличаться от представленных в таблице.