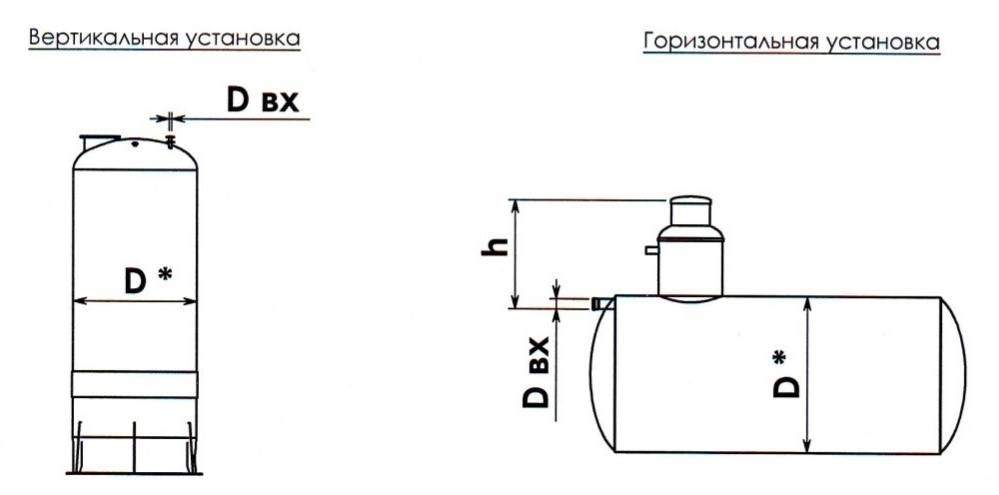
**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА ЕМКОСТИ**

**DATA SHEET FOR TANK SELECTION**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик**/Customer** |  |
| Адрес объекта**/Object address** |  |
| Контактное лицо**/Contact person** |  |
| Телефон/факс/e-mail**/Tel/fax/e-mail** |  |



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Параметр**/** **Characteristics** | Ед.изм. **/** **Unit measure** | Значение**/Value** |
| 1 | Объем емкости**/** **Tank volume** | м. куб. **/m3** |  |
| 2 | Предполагаемый диаметр емкости, D**/Supposed diameter of the tank, D** | мм**/mm** |  |
| 3 | Вертикальная или горизонтальная емкость**/Vertical or horizontal tank** |  |  |
| 4 | Размещение емкости: наземное, подземное,  в помещении, под проезжей частью. **/Arrangement of the tank: above ground, underground, inside, under carriageway** |  |  |
| 5 | Тип или химический состав жидкости**/Type and chemical composition of liquid** |  |  |
| 6 | Максимальная температура жидкости**/Maximum temperature of the liquid** | ºС**/** ºС |  |
| 7 | Возможное максимальное внутреннее давление**/Possible maximum internal pressure** | кг/см²**/kg/cm2** |  |
| 8 | Глубина залегания подводящей трубы для подземной установки, h**/Depth of coverage of inlet pipe for underground installation, h** | мм**/mm** |  |
| 9 | Диаметр входящей трубы, Dвх**/Diameter of entering pipe, D of inlet** | мм**/mm** |  |
| 10 | Наличие фланцевых соединений**/Presence of flange couplings** |  |  |

Особые требования: **/Special requirements:**

Дата**/Date**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Подпись**/Signature**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_