# **БЛАНК ЗАКАЗА**

# **системы измерения уровня топлива и контроля состояния резервуаров**

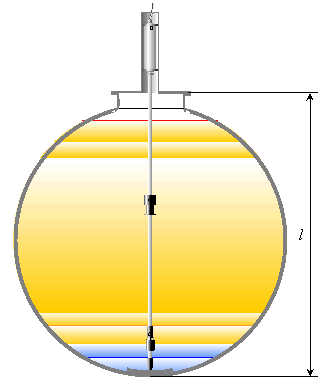
# **«Gilbarco Veeder-Root»**

*Информация о Заказчике:*

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование компании |  |
| Тел. / факс |  |
| Дата заказа |  |
| Контактное лицо (Ф.И.О) |  |

*Информация о системе:*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Параметр** | **Номер резервуара** | | | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| Тип консоли (TLS2/300/350 Plus/350R/450) | + | | | | | | | |
| Тип зонда (Mag1, Mag 2, Mag Plus Inventory Only) | Mag Plus | Mag Plus |  |  |  |  |  |  |
| Диаметр поплавков (2”/3”) | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Расстояние от днища до горловины резервуара (размер *l*, см. рисунок), мм |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сорт топлива | д/т | 92 |  |  |  |  |  |  |

***Примечание****: Максимальное расстояние от днища до горловины резервуара (размер l, см. рисунок) может составлять 3660 мм!*

*Дата:* 20.12.14 г. *Подпись:* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_