|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Данные о таре** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тип емкости  *(Дополнительно приложите фото или эскиз емкости)* | **Подвесной бункер**  ТВЭУ_a | | | | | | **Опоры на среднем уровне**  ТВЭУ_в | | | | | | **Опоры на полу**    ТВЭУ_б | | | Рама \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| **Количество опор / подвеса** | | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | 5 | | 6 |  | | | | |
| **Расположение емкости** | | | | | Горизонтальное | | | | | | | | | | Вертикальное | | |
| **Масса тары, кг** | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| **Полная масса емкости с продуктом (брутто), кг** | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| **На каком расстоянии от емкости будет расположен весоизмерительный преобразователь, м?** | | | | | | | | | | | | | | м | | | |
| **3. Информация о продукте** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тип продукта (наименование) | | | | | | | Сыпучий продукт, жидкость | | | | | | | | | | |
| Температура, °С | | | | | | | В обычном температурном исполнении или высокая температура | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **4. Дополнительные условия** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Поверка  да **или**  Юстировка весовой системы  да | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| Управление дозированием:  сколько компонентов  функция грубо/точно  выгрузка | | | выгрузка  один компонент  до 2 компонентов  до 5 компонентов  грубо/точно | | | | | | |
| Аналоговый выход  4…20 мА | | | нужен  не нужен | | | | | | |
| ПО для учета на ПК | | | да (тогда просим ТЗ –краткое описание работы ПО) | | | | | | |
| Взрывобезопасное исполнение: | | | Можем рассмотреть возможность изготовления оборудования с Ех, но оборудование не будет внесено в Госреестр СИ, сертификата на Ех не будет, только отметка в паспорте | | | | | | |
| Дополнительные требования | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | |