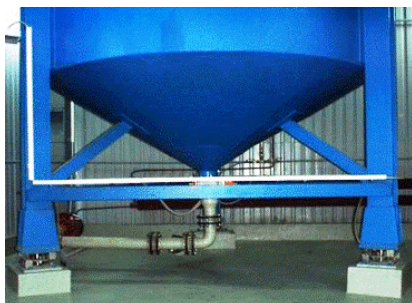


Электронная, тензометрическая система взвешивания
для измерения прихода, расхода жидкости в емкостях



Система осуществляет; точное, автоматическое взвешивание и дозирование жидкости, учет прихода, расхода и сохранение результатов в энергонезависимой памяти, управляет внешними исполнительными устройствами.

Комплект поставки:

1. Тензодатчики соответствующей грузоподъемности.
2. Силоприемные устройства (узлы встройки) для тензодатчиков.
3. Весоизмерительный терминал с алгоритмом работы, согласно техзаданию.
4. Блок управления.
5. ПО, ПЭВМ, систему удаленного доступа (токовую петлю) (при необходимости).
6. Кабельная продукция.

Выполняем пусконаладочные работы, шеф монтаж, монтаж электроники, возможно изготовление емкостей.

Технические данные:

Грузоподъемность, тонны	0,05...50
Пределы дозирования, % от грузоподъемности.	2...100
Дискретность задания дозы от полной шкалы прибора.	10^{-5}
Погрешность взвешивания %	0,05
Режим работы.	Круглосуточный
Удаленность терминала от емкости, м	до 60
Удаленность ПЭВМ, выносного табло от терминала, км	до 2.
Интерфейс	RS 232
Температурный диапазон для тензодатчиков °С	-40...+60
Температурный диапазон для весоизмерительного терминала	-10...+50

Внешний вид шкафа автоматики.



Индикатор терминала.



Контактное лицо Горошенко Олег Олегович тел. 89289078753
Тел/факс 8(86350)5-56-12