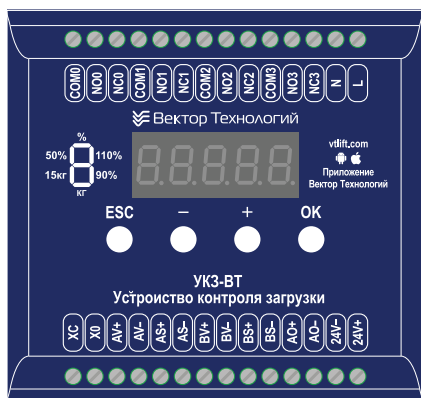


# УСТРОЙСТВО КОНТРОЛЯ ЗАГРУЗКИ

Мы производим и поставляем систему контроля веса уже более 13 лет. Работа устройства заключается в измерении веса и может быть как автономной, так и осуществляться через подачу сигналов в верхний уровень. Количество подключаемых тензодатчиков может быть от 1 до 8 шт. Данная система обладает высоким качеством, широкой функциональностью и имеет сертификат соответствия требованиям Технических регламентов Таможенного союза.



## Виды поставляемых тензодатчиков:



подпольные  
тензодатчики



канатные  
тензодатчики



подпольные  
тензодатчики

## Возможности системы контроля веса:

- выдача информационных сигналов в верхний уровень
- срабатывание звукового сигнала при перегрузке
- обнуление значения веса незагруженной платформы
- сохранение информации о зафиксированных уставках
- визуализация на панели индикации блока контроля значений веса в килограммах и процентном выражении к максимальному весу
- визуализация состояния выходных реле и оптранса
- выдача аналогового сигнала загрузки 0-10 В, 4-20 мА
- поддержка протокола MODBUS/ CanOpen
- версии с напряжением питания 230VAC и 24VDC
- до 4 релейных выходов
- возможность установки версии IP54
- независимое измерение каждого датчика
- выдача сигнала в чистом виде или предварительно обработанным

## Области применения:



взвешивание материалов  
и готовой продукции  
на заводах, цехах  
для внутреннего учета



взвешивание грузового  
транспорта



взвешивание и контроль  
веса грузов, перевозимых  
железной дорогой



взвешивание мелкозернистых  
материалов (зерна, круп,  
и тд), а также сыпучих  
материалов в сilosах