

Драйвер весов Масса-К для СУО 1С-Рарус w_massa_kv41.dll

Руководство по настройке и использованию

Общая информация

Драйвер предназначен для взаимодействия приложений, использующих СУО 1С-Рарус, с весами Масса-К. Драйвер полностью соответствует стандарту СУО 1С-рарус для типа оборудования "Электронные весы".

Драйвер выполнен по технологии OLE Automation.

В данном документе описаны только специфические методы и свойства драйвера. Описание общих методов, настроек и алгоритмов приводится в документации к СУО 1С-Рарус.

Алгоритм работы

Для получения текущего веса весов необходимо вызвать функцию GetWeight.

Настройка

В параметрах связи необходимо выбрать тип подключения: USB/RS-232 или Ethernet и, если необходимо, переопределить коэффициент пересчета веса. В зависимости от типа выбранного подключения будут доступны дополнительные поля настройки. Также есть возможность настройки подключения по Ethernet из текущей формы без использования сторонних утилит. Для этого необходимо настроить подключение по USB/RS-232, проверить текущее подключение, нажав кнопку Дополнительно и выполнив тест устройства. При удачном соединении необходимо корректно заполнить все поля в группе Настройки Ethernet и нажать кнопку Применить.

Методы

Все методы соответствуют стандарту СУО 1С-Рарус для типа оборудования "Электронные весы". Методы, специфические для данной модели отсутствуют.

Настройки

Все настройки соответствуют стандарту СУО 1С-Рарус для типа оборудования "Электронные весы". Настройки, специфические для данной модели отсутствуют.