

## Краткое описание возможностей

- Ведения учета проходящего через электронные весы груза по поставщикам, перевозчикам, складам.
- Формирование отчетных документов.  
Вывод изображения с подключенных видеокамер.
- Контроль за действиями оператора и движением транспорта через электронные автомобильные весы.
- Дублирование показаний весоизмерительного прибора (терминала) на внешнее табло, подключенное к компьютеру.
- Дополнительный учет собранного с полей урожая по комбайнам, полям и комбайнерам.
- Дополнительный учет по складам и местам расположения груза.  
Одновременная работа с двумя весоизмерительными приборами (при наличии двух COM-портов).
- Обеспечение работы двух весовых, подключенных к разным компьютерам, с одной информацией о взвешиваниях.
- Разделение прав («весовщик», «служба безопасности», «лаборант», «аудит», «администратор программы»).



- Автоматическое определение типа операции (приход – если первое взвешивание больше второго, расход – иначе).
- Возможность ввода документов следующих типов: «Приход по весовой», «Расход по весовой», «Перемещение с поля на элеватор», «Перемещение между складами», «Перемещение между весовыми», «Мероприятие», «Оказание услуг по взвешиванию», «Расход семян/посадочного материала», «Возврат семян/посадочного материала», «Вывоз негодных отходов», «Акт зачистки».
- Редактирование результатов взвешивания.  
Совместимость с различными типами весоизмерительных приборов.
- Контроль несанкционированных взвешиваний, фиксация любых перемещений по весам с точной привязкой по времени независимо от того запущена программа «1С: Весовая» или нет.
- Консолидация информации по территориально удаленным друг от друга весовым в единую информационную базу данных. Получение сводных отчетов в разрезе как одной весовой, так и всех весовых.

