

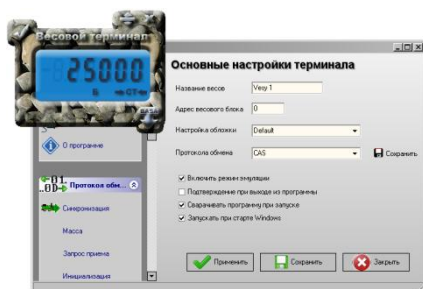
Программное обеспечение для автомобильных весов позволяет автоматизировать процесс взвешивания и расширить функционал весоизмерительного оборудования. Применение специализированного программного обеспечения незаменимо для организации эффективного весового учета на современном предприятии.



Программное обеспечение для автомобильных весов

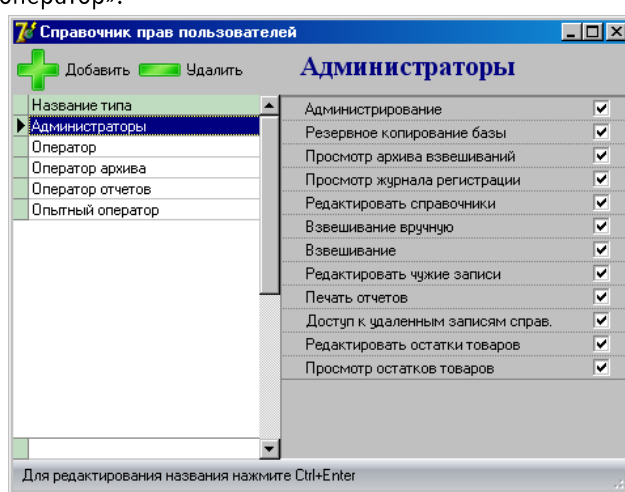
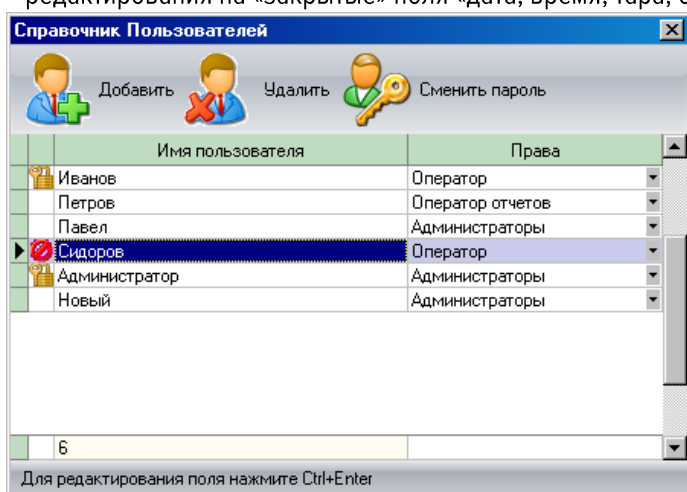
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Работа в локальной сети с общей базой данных в формате Firebird 2.5.
- Авторизация пользователей, отдельные настройки прав.
- Фиксирование видеоснимка в базу данных с двух камер, камеры могут быть аналоговыми или цифровыми (IP).
- Подключение к одной программе до двух весов.
- Аудит и регистрация всех действий оператора и событий на весах.
- Неограниченный архив взвешиваний за весь период.
- Отчет о взвешиваниях за смену и за любой период в архиве, формы "ТТН", "Накладная".
- Редактирование, создание и подключение новых форм отчетности.
- Товарный, количественный учет движения грузов.
- Взвешивание транспорта в движении, поосевое взвешивание.
- Справочники собственного транспорта водителей, фирм и пр.
- Архивирование и восстановление базы на любой момент времени.
- Удаленный мониторинг процесса взвешивания при помощи бесплатных копий программы (например, в бухгалтерии или у руководителя, до 10-ти клиентов в сети);
- Возможность интеграции данных в 1С;
- Автоматическое взвешивание без участия оператора.



Для связи с весовым блоком программа использует драйвер, который позволяет производить чтение основных данных с весового терминала по последовательному порту (COM порту). Возможность удаленного доступа к программе позволяет реализовать систему любой сетевой конфигурации. Запуск программы клиента удаленно в терминале MS Windows Server, позволяет разгрузить компьютер на весовой, а всю базу данных хранить на сервере, повысив тем самым надежность системы учета.

- Авторизация пользователей по паролю, с разделенными настройками прав для каждого пользователя. Запрет редактирования на «закрытые» поля «дата, время, тара, брутто, оператор».



- Современный настраиваемый MIDI интерфейс программы. Работа в одном окне. Плавающие (прилипающие) окна для каждой камеры и изображения веса (до четырех весов).

- Все таблицы программы, а также главная форма редактирования имеют возможность настройки видимых полей записи, что позволяет адаптировать интерфейс индивидуально для каждого оператора.

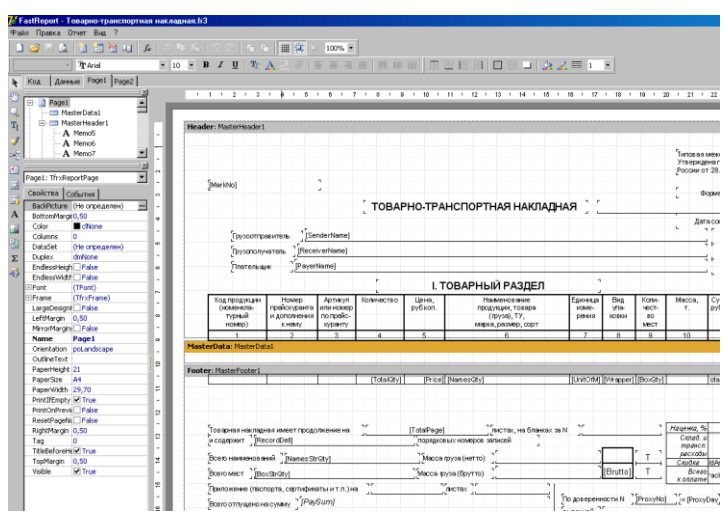
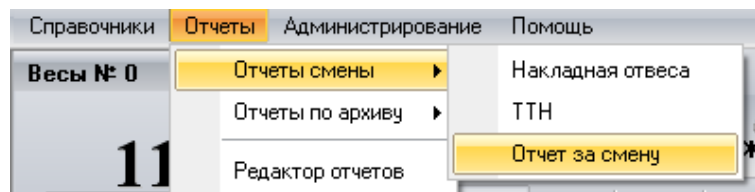
Товар	Место хранения	Начальный остаток	Движение		Конечный остаток
			Приход	Расход	
Щрот подсолнечный	Зернофуражный склад	31820	0	1540	30280
ЭО ячменя	Зернофуражный склад	79830	0	4040	75790
ЭО гороха	Зернофуражный склад	14800	0	0	14800
З/О ГОРОХ+ОВЕС	Зернофуражный склад	6180	0	0	6180
Горох	Зернофуражный склад	51490	0	0	51490
ячмень	Зернофуражный склад	199650	41450	21050	220050
Жом гранулированный	Зернофуражный склад	275570	0	6360	269210
Пшеница	Зернофуражный склад	174790	0	0	174790
Соя	Зернофуражный склад	62370	0	4370	58000
Кукуруза зерно	Зернофуражный склад	515580	0	10000	505580
ЭО кукурузы	Зернофуражный склад	35000	0	0	35000
ЭО пшеницы	Зернофуражный склад	64290	0	3290	61000
Жмых подсолнечный	Зернофуражный склад	403479	0	3630	399849
13		1914849	41450	54280	1902019

Ведомость по отгрузке товара за период от 10.04.2009

Период с 01.04.2008 по 10.04.2009
По всем операторам
По всем грузоотправителям

Наименование организации	Дата	ТОВАР			
		Горох	ЖОМ СУХОИ	Жмых подсолнечный	грану
	MACCA	1 200 кг		8 450 кг	
	ОБЪЕМ	0,0		0,0	
Зернофуражный склад	MACCA	12 830 кг	590 160 кг	488 120 кг	
	ОБЪЕМ	0,0	0,0	0,0	
Кормоцех	MACCA	18 800 кг	10 кг	68 630 кг	
	ОБЪЕМ	0,0	0,0	0,0	
	MACCA	24 000 кг	49 660 кг	35 110 кг	

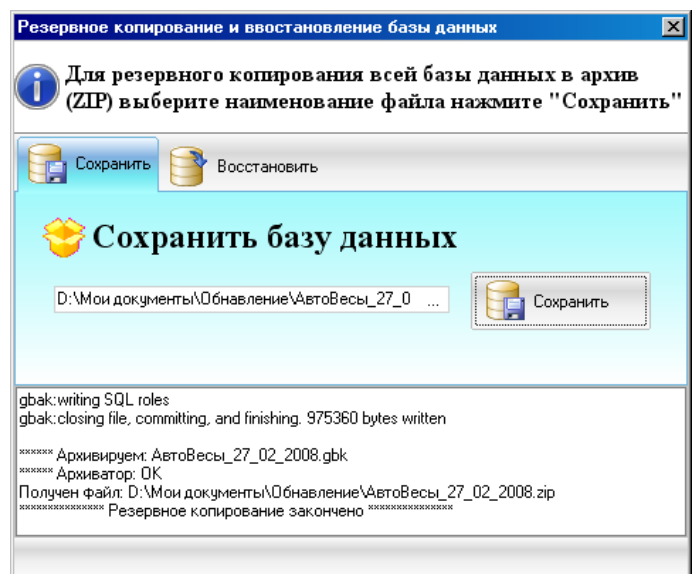
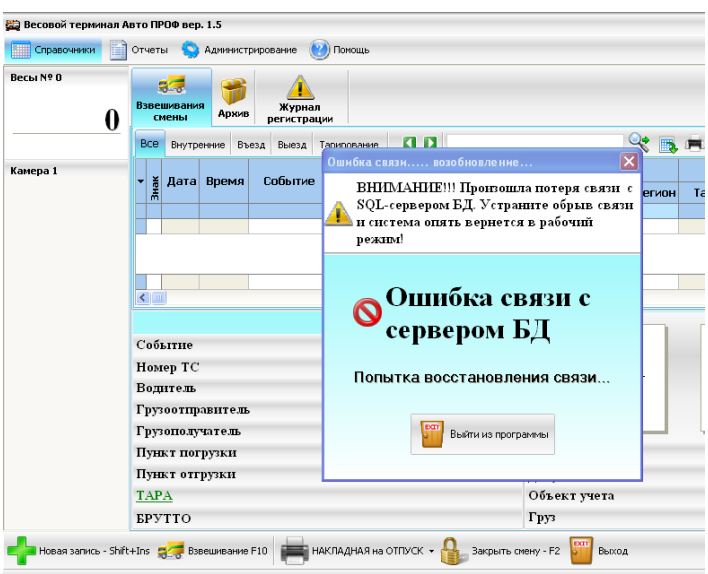
- Печать отчетности по взвешиваниям за смену или за период (с фильтрацией по любым полям). Стандартные печатные формы (ТТН, Накладная). Возможность редактирования и создания новых форм отчетности любой сложности. Создание и подключение трех видов различных отчетов – отчеты за смену, отчеты за взвешивание, и отчеты по архивным данным за любой период.



Накладная № _____ отпечатано: 10.04.2009 в 2:26:28
от 03.10.2008 в 13:41:36 событие: Выезд

Оператор	Оператор				
Водитель	Ивченко А. П.				
Грузоотправитель	Кочубевский Мех. карьер				
Грузополучатель	ДЭСУ-2				
Груз	ПГС 0-20				
НЕТО	30740 кг.				
	Объем	Цена	Сумма без НДС	НДС (18%)	Сумма с НДС
	20,1 куб.	95,58 руб	1 628,10 руб.	293,06 руб.	1921,16 руб.
Транспорт	T036PP				
Отпустил					

- Работа программы в сети. Одновременно с одной базой данных могут работать несколько весовых. Реализован режим автоматического восстановления соединения при сбоях сети.
- Архивирование и восстановление базы данных на любой момент времени.



- Удаленный экспорт и импорт данных (off line) . Конвертирование любых таблиц базы в формате *.dbf для экспорта в АСУ сторонних производителей.

