

**ЗАО «Весоизмерительная компания «Тензо-М»**

# **Статическое взвешивание транспорта для 1С 8.2**

**Руководство пользователя**

Версия руководства 1.07 / 03.02.2013

**пос. Красково Люберецкого р-на М.О.**

## Оглавление

Введение.....	3
Работа с программой.....	4
Главное окно программы.....	4
Панель инструментов.....	5
Этап 1: автомобиль без груза.....	6
Этап 2: автомобиль с грузом.....	8

## **Введение**

Данное руководство предполагает, что вы знакомы с базовыми приемами работы в операционной системе компьютера, на котором работает программа и общими принципами работы с управляемыми формами технологической платформы 1С 8.2.

Если вы недостаточно хорошо владеете этими навыками, рекомендуем обратиться к документации по операционной системе и технологической платформе 1С 8.2.

# Работа с программой

## Главное окно программы

На главном окне «Взвешивания» выводится журнал весовых карточек – история произведенных взвешиваний. Двойной щелчок мышью по нужной строке открывает окно весовой карточки для просмотра подробных данных конкретного взвешивания.

Статическое взвешивание транспорта Toyota v.1.04 (1С:Предприятие)

Рабочий стол | Справочники | Отчеты

Взвешивания

Создать | Найти... | Незавершенные взвешивания | Все взвешивания | Камеры | Текущий режим: Ожидание звезды

608

Номер	Дата	Автор	Контейнер	Режим взвешивания	Товар	Нетто	Вес контейнера	Автомобиль	Номерной знак	Водитель	Аг
000000132	23.12.20...	111		Брутто_Тара	Контейн...	2 368		Газель 3302	а374ук159	Иванов	
000000133	23.12.20...	111		Тара_Брутто	Песок	3 762	2 368	СуперМаз	qwe123	Сидоров	
000000134	23.12.20...	111		Тара_Брутто	Песок	2 496		Газель 3302	У456ФЕ199	Иванов	
000000135	23.12.20...	111		Брутто_Тара	Контейн...	266		Газель 3302	а374ук159	Иванов	
000000136	23.12.20...	Оператор		Тара_Брутто	Макароны			Газель 3302	У456ФЕ199	Иванов	
000000137	31.01.20...	111		Тара_Брутто	Песок			Газель 3302	а374ук159	Иванов	
000000138	01.02.20...	111	001		Песок		1 368	Газель 3302	У456ФЕ199	Иванов	
000000139	01.02.20...	Админис...	001	Контейнер	Песок		856	Газель 3302	а374ук159	Иванов	Ге
000000140	01.02.20...	111	001	Контейнер	Песок	2 947	595	Газель 3302	У456ФЕ199	Иванов	Сд
000000141	01.02.20...	fegdfg	001	Контейнер	Песок	2 653	262	Газель 3302	а374ук159	Иванов	Сд
000000142	03.02.20...	111	001	Контейнер	Песок			Газель 3302	а374ук159	Иванов	Ге
000000143	03.02.20...	111			Песок	5 489		Газель 3302	а374ук159	Иванов	
000000144	03.02.20...	111	333	Контейнер	Песок			СуперМаз	р790уу99	Сидоров	

История...

## Панель инструментов



Кнопка	Назначение
Создать	Создание новой весовой карточки.
	Установка интервала времени отображения списка взвешиваний.
Найти...	Поиск весовых карточек по заданным пользователем критериям отбора.
	Очистка всех критериев отбора весовых карточек кроме даты.
	Сохранение текущего списка весовых карточек в табличный документ для дальнейшего анализа и построения собственных отчетов.
Незавершенные взвешивания   Все взвешивания	Отображать весовые карточки только с первым взвешиванием или все.

## Этап 1: автомобиль без груза

Взвешивание (создание) \*  
Записать и закрыть Печать - Все действия ?

Пост1 Режим взвешивания: Брутто и тара

Текущий вес (кг): 608 Взвесить тару Взвесить брутто

Автор: Оператор

Дата тара: АвторТара:

Дата брутто: Автор брутто:

Склад:

Автомобиль: ...  
Номерной знак: ...  
Водитель: ...  
Прицеп: ...  
Номерной знак: ...  
Грузоотправитель: ...  
Грузополучатель: ...  
Товар: ...

Вес тары (кг): 0 Брутто (кг): 0 Нетто (кг): 0

Камеры

На этом этапе необходимо заполнить поля: Автомобиль, Прицеп (если есть), Водитель, Грузоотправитель, Грузополучатель, Товар.

Далее нажать кнопку «Взвесить». Программа зафиксирует вес и изображения с камер. Если используется распознавание номеров или считыватель радиометок и распознанный номер или метка найдены в справочнике автомобилей, тогда поля «Автомобиль, Прицеп (если есть), Водитель» заполнятся автоматически.

Весовая карточка будет выглядеть следующим образом:

Взвешивание (создание) \*

Записать и закрыть Печать

Все действия

Пост1 Режим взвешивания: Тара\_Брутто

Текущий вес (кг): 1690 Взвесить тару

Номер: Автор: Оператор

Дата тары: 03.02.2013 20:28:48 Автор тары: Оператор

Дата брутто: Автор брутто:

Автомобиль: Газель 3302

Номерной знак: а374ук159

Водитель: Иванов

Прицеп: Тонар

Номерной знак: а456чз199

Грузоотправитель: Рога и Копыта ООО

Грузополучатель: Купим Все 340

Товар: Макароны

Склад:

Вес тары (кг): 1 690 Брутто (кг): 0 Нетто (кг): 0

Сообщения

- Поле Автомобиль не заполнено!
- Поле Водитель не заполнено!
- Поле Грузоотправитель не заполнено!

Далее можно сохранить документ и распечатать требуемые документы или нажать кнопку «Записать и закрыть» если печать документов не требуется.

В случае наличия пустых полей, обязательных к заполнению, система выдаст сообщение о необходимости заполнить то или иное поле. См. правую колонку в окне карточки взвешивания:

Сообщения

- Поле Автомобиль не заполнено!
- Поле Водитель не заполнено!
- Поле Грузоотправитель не заполнено!

## Этап 2: автомобиль с грузом

Выбираем нужную весовую карточку из списка.

Для удобства выбора можно нажать кнопку «Незавершенные взвешивания». В списке будут показаны автомобили, которые были взвешены только один раз.

В открывшейся весовой карточке нажимаем кнопку «Взвесить брутто». Обратите внимание, что при открытии карточки, где уже совершено первое взвешивание, кнопка фиксации веса автоматически меняется на недостающую команду («Взвесить брутто» или «Взвесить тару»).

Взвешивание 000000145 от 03.02.2013 20:35:36 \*  
Печать

Пост1 Режим взвешивания: Тара\_Брутто

Текущий вес (кг): 4254 Взвесить брутто

Номер: 000000145 Автор: Оператор  
Дата тары: 03.02.2013 20:28:48 АвторТара : Оператор  
Дата брутто: 03.02.2013 20:39:13 Автор брутто: Оператор

Склад:

Автомобиль: Газель 3302  
Номерной знак:  
**а374ук159**  
Водитель: Иванов

Прицеп: Тонар  
Номерной знак:  
**а456чз199**  
Грузоотправитель: Рога и Копыта 000  
Грузополучатель: Купим Все ЗАО  
Товар : Макароны

Вес тары (кг):	Брутто (кг):	Нетто (кг):
1 690	4 254	2 564

Камеры Взвешивание тары Взвешивание брутто

Внимание! После нажатия кнопки «Записать и закрыть» карточка будет доступна только для просмотра.





ЗАО «Весоизмерительная компания «Тензо-М»  
тел. 8 800 555 65 50, 8 (495) 745 30 30  
[www.tenso-m.ru](http://www.tenso-m.ru)

Служба поддержки по программному обеспечению: [it@tenso-m.ru](mailto:it@tenso-m.ru)