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 обратится 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.

<u>⊛ </u>	Статическое вз	вешивание т	ранспорта То	yota v.1.04 (1С:Предприя	пие)			🕸 🖻 🔳	M M+ M-	i 🛈 - 🛛 -	. 🗆 ×
Рабочий стол	ики Отче	Т									
Взвешивания											
🚯 Создать	(++)	🔍 Найти	. a 🕞	Незавершен	ные взвешие	ания Все в	звешивания	Камеры	Текущий режим:	Ожидание з	аезда
608 Номер	Дата 🏯	Автор	Контейнер	Режим вовешивания	Товар	Нетто	Вес контейнера	Автомобиль	Номерной знак	Водитель	AE A
000000132	23.12.20	111		Бритто Тара	Контейн	2 368		Газель 3302	а374чк159	Иванов	
	23.12.20	111		Тара Бритто	Песок	3 762	2 368	СуперМаз	gwe123	Сидоров	
000000134	23.12.20	111		Тара_Брутто	Песок	2 496		Газель 3302	9456 Φ E199	Иванов	
000000135	23.12.20	111		Брутто_Тара	Контейн	266		Газель 3302	а374ук159	Иванов	
De 000000136	23.12.20	Оператор		Тара_Брутто	Макароны			Газель 3302	9456ΦE199	Иванов	
	31.01.20	111		Тара_Брутто	Песок			Газель 3302	а374ук159	Иванов	
D00000138	01.02.20	111	001		Песок		1 368	Газель 3302	9456 Φ E199	Иванов	r
li i i i i i i i i i i i i i i i i i i	01.02.20	Админис	001	Контейнер	Песок		856	Газель 3302	а374ук159	Иванов	Гa
li 000000140	01.02.20	111	001	Контейнер	Песок	2 947	595	Газель 3302	9456 Φ E199	Иванов	Cy
li 000000141	01.02.20	fegdfg	001	Контейнер	Песок	2 653	262	Газель 3302	а374ук159	Иванов	Cy
D00000142	03.02.20	111	001	Контейнер	Песок			Газель 3302	а374ук159	Иванов	Γa
ligi 000000143	03.02.20	111			Песок	5 489		Газель 3302	а374ук159	Иванов	
🔜 000000144	03.02.20	111	333	Контейнер	Песок			СуперМаз	p790oy99	Сидоров	
<	τ.										Þ
История											

Панель инструментов

Взвешивания

🕀 Создать

(+) 🔍 Найти... 🌂 🔂

Незавершенные взвешивания Все взвешивания

Камеры

Кнопка	Назначение
🕀 Создать	Создание новой весовой карточки.
(↔)	Установка интервала времени отображения списка взвешиваний.
🔍 Найти	Поиск весовых карточек по заданным пользователем критериям отбора.
S.	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) - Статическое взвешивание транспорта То	иота v.1.04 * (1С:Предприятие) 🏀 💿 🗐 📶 М. М+ М- 🚽 🗕 🗆 🗙
Взвешивание (создание) *	
📄 🛃 Записать и закрыть Печать -	Все действия 👻 📀
Пост1 Режим взвешивания: Бругто и тара	
 Корона Сорона Сор	0
Номер: Двтор: Оператор	
Дата тара:	
Дата бругто:	
Автомобиль:	Склад:
Водитель:	
Грузополучатель:	
Вес тары (кг): Нетто (кг): Нетто (кг):	
0 0	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) - Статическое взвешивание транспорта Toyota v.1.04 * (1С:Предприятие) 🛛 🏤 📓 📓 М. М. М.	×
Взвешивание (создание) *	
Вседей	ствия 🗸 🕜 🔼
Пост1 Режим взвешивания: Тара_Брутто	
Кох Текуший вес (кг): Взвесить тару 1690 Взвесить тару	
Номер: Автор: Оператор	
Дата тара: 03.02.2013 20:28:48 АвторТара : Оператор	
Дата бругто: С	
Склад	
Автомобиль: Газель 3302	
Номерной знак:	
а374ук159	
Водитель: Иванов	
Прицеп: Тонар	
Номерной знак:	
a456y3199	
Грузоотправитель: Рога и Копыта 000	
Грузополучатель: Купим Все ЗАО	
Товар : Макароны	
Вес тары (кг): Нетто (кг):	
1 690 0 0	
Камеры Взвешивание тара	

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:



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 - Статическое взвешивание тр (1С:Предприятие) 🛛 🚖 🛐 🧃	M M+ M □ ×
Взвешивание 000000145 от 03.02.2013 20:35:36 *	
😸 🕑 Записать и закрыть Печать -	Все действия 🕶 👩 🔺
Пост1 Режим взвешивания: Тара_Брутто	
Текущий вес (кг):	
4254 Взвесить бругто	
Номер: 000000145 Автор: Оператор	
Дата тара: 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	e.
Водитель: Иванов	
Причет	
Номерной знак:	
a456ya199	
Гризостправитель Рога и Кольга ООО	
Грузополучатель: Купим Все ЗАО	
Товар : Макароны	
вес тары (кг): Брутто (кг): Нетто (кг):	
1 690 4 254 2 564	
Камеры Взвешивание тара 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

Служба поддержки по программному обеспечению: it@tenso-m.ru