

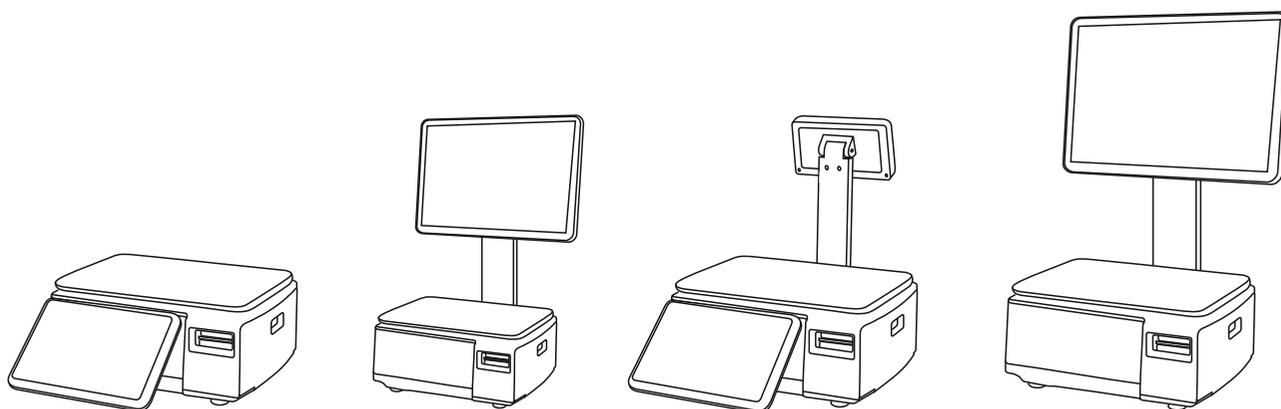


## Компьютерные весы с печатью этикетки

## RBS COMPUTER SCALES

**RBS Computer Scales** – компьютерные торговые весы с экраном touch screen и чекопечатью, предназначенные для работы на торговых объектах как за прилавком, так и в отделах самообслуживания.

Весы данного модельного ряда представляют собой компьютер с операционной системой, что позволяет удаленно управлять их работой, изменять настройки и конфигурации, программировать интерфейс экрана и дизайн этикетки. Благодаря оптимальной стоимости весы **RBS Computer Scales** являются идеальной моделью для перехода на новый технологический уровень весовой техники.



**МНОГОЛЕТНИЙ ОПЫТ РАБОТЫ И УСПЕШНЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПОСТАВКЕ, УСТАНОВКЕ И СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ВЕСОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ОБЪЕКТАХ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ПОЗВОЛИЛИ КОМПАНИИ «РБС» РАЗРАБОТАТЬ И ВЫПУСТИТЬ ВЕСЫ ПОД СОБСТВЕННОЙ ТОРГОВОЙ МАРКОЙ**

Модели весов **RBS Computer Scales** разработаны специально для работы за прилавком и в зоне самообслуживания. Возможность подключения дополнительных устройств, разные интерфейсы передачи данных и функциональные опции позволяют эффективно решать любые задачи наших клиентов. Оборудование и программное обеспечение постоянно совершенствуется в соответствии с потребностями пользователей.

**Весы RBS** соответствуют европейским и международным стандартам и успешно прошли сертификацию на внесение типа в «Государственный реестр средств измерений РФ».

На весы действует гарантия на всей территории России и странах ЕАЭС. На распространенные конфигурации оборудования всегда поддерживается складской запас в г. Москва. Поставка осуществляется по всей территории Российской Федерации и стран ЕАЭС.

## ПРИЛАВОЧНЫЕ ВЕСЫ



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА И ПОКУПАТЕЛЯ 4,3"  
+ ТАКТИЛЬНЫЕ КНОПКИ



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА 10"  
И ПОКУПАТЕЛЯ 7" НА СТОЙКЕ И БЕЗ



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА 10"  
И ПОКУПАТЕЛЯ 10" НА СТОЙКЕ



С ДИСПЛЕЕМ ПРОДАВЦА 15"  
И ПОКУПАТЕЛЯ 15" НА СТОЙКЕ

	КНОПОЧНЫЕ ВЕСЫ	КОМПЬЮТЕРНЫЕ ВЕСЫ		
Дисплей продавца	4,3" TFT цветной дисплей	10" Resistive Touch с разрешением TFT LCD 1280x800		15" Resistive Touch с разрешением TFT LCD 1366x768
Дисплей покупателя	4,3" TFT цветной дисплей	7" с разрешением TFT LCD 800x480	10" с разрешением TFT LCD 1280x800	15" с разрешением TFT LCD 1366x768
Диапазон взвешивания, кг	6/15 кг (e=2/5 г), 15/30 кг (e=5/10 г)	3/6 кг (e=1/2 г), 6/15 кг (e=2/5 г), 15/30 кг (e=5/10 г)		
Операционная система		Linux		
Процессор	STM32	Arm Cortex A9, L2-Cache: 128KB, Architecture: 32-bit		
Память	16 Мб	8 GB NAND FLASH		
Оперативная память		2 GB DDR3L SDRAM		
Принтер	Прямая термопечать, 2" принтер этикеток ширина бумаги - 60 мм ширина печати - 54 мм длина печати - не ограничена скорость печати - 100 мм/сек макс диаметр рулона внешний - 95 мм, внутренний - 40 мм	Прямая термопечать, 2" принтер этикеток ширина бумаги - 60 мм, ширина печати - 54 мм длина печати - не ограничена, скорость печати - 100 мм/сек макс. диаметр рулона: внешний - 95 мм, внутренний - 40 мм		
Интерфейсы	RS-232, RJ45 (LAN), RJ12 (кассовый ящик)	USB 2.0, RS-232, RJ11, RJ45 (LAN), WLAN 802.11 a/b/g (Опция)		
Диапазон рабочих температур	От -10°C до 40°C	От 0°C до 40°C		
Рабочее напряжение	220 V	220 V		
Потребляемый ток	320mA	330 mA		
Частота сети	50/60 Гц	50/60 Гц		

Отдел продаж: sales@rbs-retail.ru  
Отдел сервиса: service@rbs-retail.ru

**РБС**  
оборудование и сервис

## ВЕСЫ САМООБСЛУЖИВАНИЯ



**ВЕСЫ САМООБСЛУЖИВАНИЯ  
С ДИСПЛЕЕМ 10 "**



**ВЕСЫ САМООБСЛУЖИВАНИЯ  
С ДИСПЛЕЕМ 15 "**



**ВЕСЫ САМООБСЛУЖИВАНИЯ  
С ДИСПЛЕЕМ 18 "**

Дисплей	10" Resistive Touch TFT LCD с разрешением 1280x800	15" Resistive Touch TFT LCD с разрешением 1366x768	18" Resistive Touch TFT LCD с разрешением 1366x768
Диапазон взвешивания, кг	3/6 кг, 6/15 кг (e= 2/5 г), 15/30 кг (e=5/10 г)		
Операционная система	Linux		
Процессор	Arm Cortex A9, L2-Cache: 128KB, Architecture: 32-bit		
Память	8 GB NAND FLASH		
Оперативная память	2 GB DDR3L SDRAM		
Единицы взвешивания	кг/г		
Принтер	Прямая термопечать, 2" принтер этикеток ширина бумаги – 60 мм, ширина печати – 54 мм длина печати – не ограничена, скорость печати – 100 мм/сек макс. диаметр рулона: внешний – 95 мм, внутренний – 40 мм		
Интерфейсы	USB 2.0, RS-232, RJ11, RJ45 (LAN), WLAN 802.11 a/b/g (Опция)		
Диапазон рабочих температур	От 0оС до 40оС		
Рабочее напряжение	220 V		
Потребляемый ток	550 mA		
Частота сети	50/60 Гц		



### ЧАША ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ РЫБЫ И СЫПУЧИХ ТОВАРОВ

- Нержавеющая сталь
- Крепление к платформе на магниты, что препятствует скольжению
- Высокие обработанные края чаши препятствуют попаданию жидкости в корпус весов

### ОТДЕЛЬНОСТОЯЩАЯ ПЛАТФОРМА

- Нержавеющая сталь
- Диапазоны взвешивания 30, 60, 150, 300 кг
- Предназначена для взвешивания тяжелых и крупногабаритных товаров
- Подключение в качестве второй платформы к основным весам



### СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА

- LED лампа
- Оповещение об окончании рулона этикетки
- Сокращение простоев оборудования без этикетки за счет сигнала

## RBS SOFTWARE SOLUTIONS

**RBS** SW  
FIRMWARE

Встроенное программное обеспечение

**RBS** SCALES  
LOADER

Загрузка и передача артикульных данных

**RBS** SCALES  
MANAGEMENT

Удаленный доступ к оборудованию и мониторинг его состояния

**RBS** SETTINGS  
CENTER

Управление настройками оборудования

**RBS** SCALES  
SOLUTIONS

Приложения расширяющие функционал оборудования

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### FIRMWARE RBS SW

Встроенное программное обеспечение весов, работающее на операционной системе Linux, которая гарантирует максимальную безопасность по сравнению с другими ОС и не требует дополнительных финансовых затрат на лицензирование.

Функциональные возможности Firmware полностью соответствуют современным требованиям компаний, осуществляющих свою деятельность в сфере retail.

Программное обеспечение прошло обязательную метрологическую сертификацию и внесено в комплексе с весами RBS серии KS в Государственный реестр средств измерений Российской Федерации.

### SCALES LOADER

Серверное программное обеспечение для автоматической загрузки товарно-артикульной базы из текстового файла формата csv и xml на весы. Дополнительно возможна обработка и изменение товарных данных под специфичные требования клиента из файла выгрузки с помощью встроенного языка программирования java-script.

### SCALES MANAGEMENT

Клиент-серверное программное обеспечение для управления всем весовым оборудованием торговой сети удаленно. Scales Management разработан в виде web-приложения, клиентской частью которого является любой современный браузер, упрощающий работу конечного пользователя. Функционал решения направлен на быстрое получение информации о состоянии весового кластера сети, обновление настроек, шаблонов этикетки, медиа-файлов и прошивок.

### SETTINGS CENTER

Клиентское программное обеспечение для создания и редактирования экранных форм и шаблонов этикетки, согласно требованиям клиента и корпоративному стилю организации.

## КОМПАНИЯ «РБС» СЕГОДНЯ



Производство оборудования  
под собственной  
торговой маркой



Разработка программных  
приложений и системная  
интеграция оборудования



Дилерская сеть  
и сервисные центры  
на всей территории РФ



Доставка в любую точку РФ  
в минимальные сроки  
и ввод в эксплуатацию



Многолетний опыт  
работы на рынке



Привлекательные условия  
приобретения оборудования



Тысячи единиц оборудования  
введенного в эксплуатацию

## КОМПАНИЯ «РБС» ПРЕДЛАГАЕТ КЛИЕНТАМ И ПАРТНЕРАМ:

- сертифицированное весовое оборудование с первичной поверкой;
- оперативную поставку в любой регион России;
- монтаж и ввод оборудования в эксплуатацию;
- обучение ваших технических специалистов обслуживанию оборудования;
- бесперебойную поставку запасных частей;
- техническую и информационную поддержку в любых регионах России.

