

*Breakthrough 2015*



WE WEIGH THE WORLD

# Marketing

**весы CAS самообслуживания с печатью этикетки  
CL-7000S**

**CAS**

## Новые возможности:

- сенсорный экран
- 1,7 Гб рекламы
- на базе CL 3000 + ОС Linux
  - длина этикетки до 120мм
  - поворот штрих-кода на 90 и 180



Модель	CL-7000S		
Предел взвешивания, кг	3/6	6/15	15/30
Минимальная нагрузка, г	20	40	100
Цена поверочного деления, г	1/2	2/5	5/10
Макс. выборка массы тары, кг	50% макс.		
Диапазон рабочих температур, °C	-10 ~ +40		
Размеры платформы, мм	376 * 246		



## Принтер:

- Ресурс - 50 км / 5x10(7) ударов
- 2 независимых мотора
- Разрешение печати - 202 dpi
- Скорость печати - 100 мм/с



## Сменный картридж:

- Время замены - несколько секунд
- Отсутствие простоя

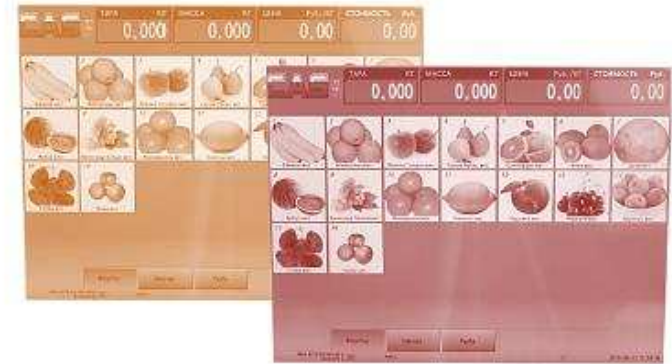
# Яркий ЖК – дисплей:

- сенсорный графический
- цветной 15” – максимум в классе
- высокое разрешение 1024 x 768
- доступ к любой функции и товару



## Клавиатура:

- масштабирование
- 4 категории товара
- несколько страниц в категории
- художественные эффекты



28 ТОВАРОВ



40 ТОВАРОВ



54 ТОВАРА

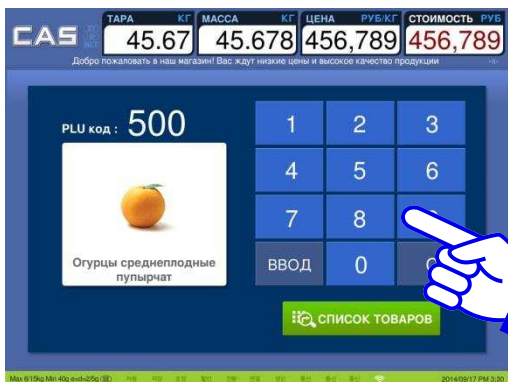


# Два варианта вызова товара



Вызов одной клавишей с картинкой

- торговый зал



Вызов по номеру

- фасовка



## Устойчивость к загрязнениям



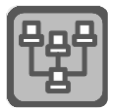
- Форма корпуса обеспечивает стойкость к жидкостям
- «Защита» от заклеиваний этикетками



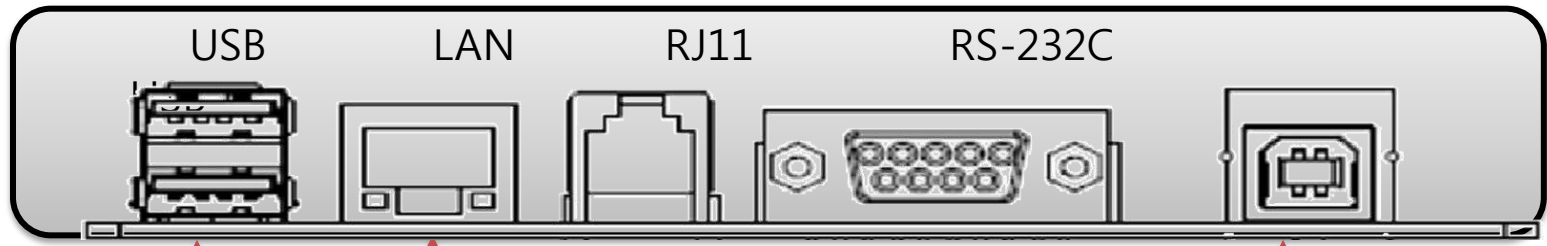
## Удобство ремонта

- Простота замены термоголовки без вскрытия пломбы
- Модульная конструкция на базе CL3000





# Интерфейсы



Сеть

Внешний принтер

Беспроводной LAN (Опция)

USB Сканнер

Кассовый аппарат

ПО для ПК  
CL-Works PRO



# Формат этикетки и штрих кода

**90°** Поворот штрих кода

**45** Базовых форматов

**∞** Пользовательские форматы не ограничены

## Штрих-кода:

EAN-13, EAN3A5

EAN-8, I2OF5

UPCA, UPC-13

CODE39, CODE93, CODE128,

CODABAR, GS1 Databar,

**QR- код (скоро)**

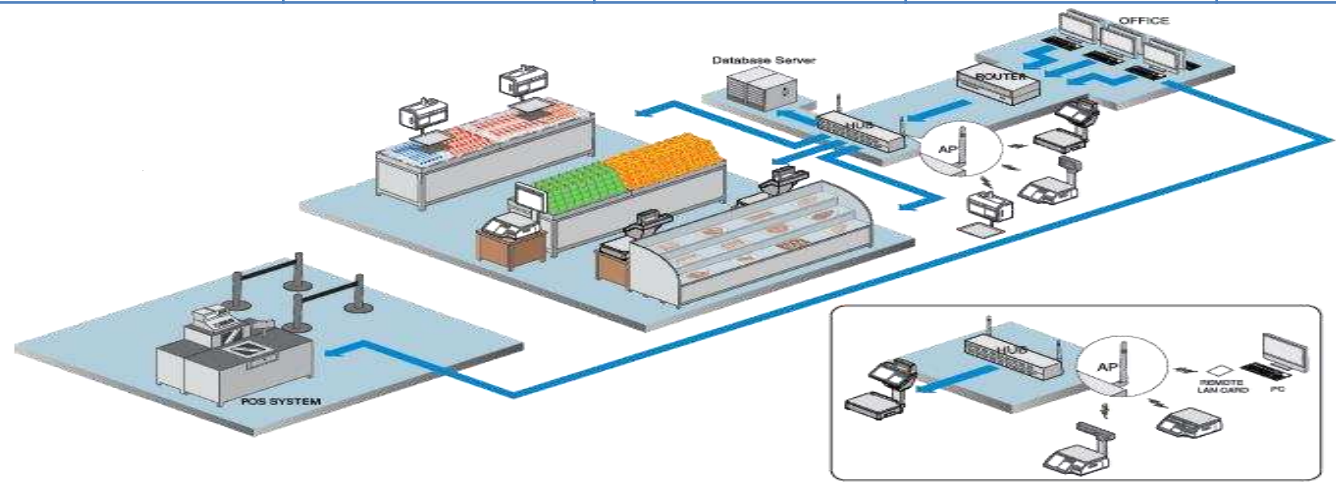


# Маркетинг:

- дизайн экрана
- воспроизведение:
  - звук
  - видео
  - изображение



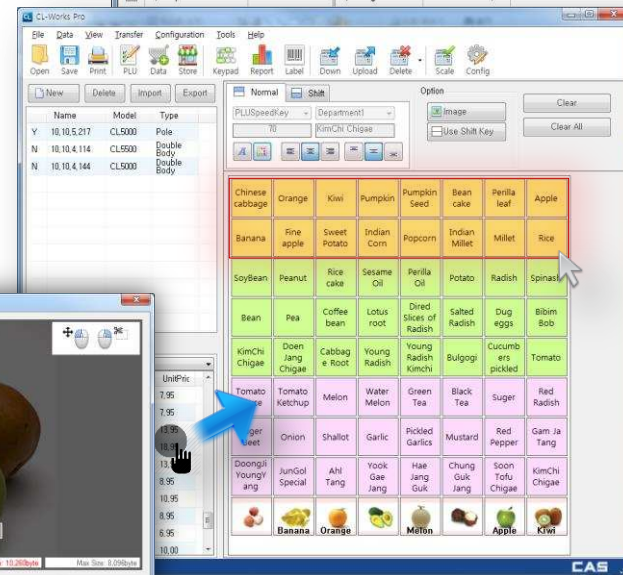
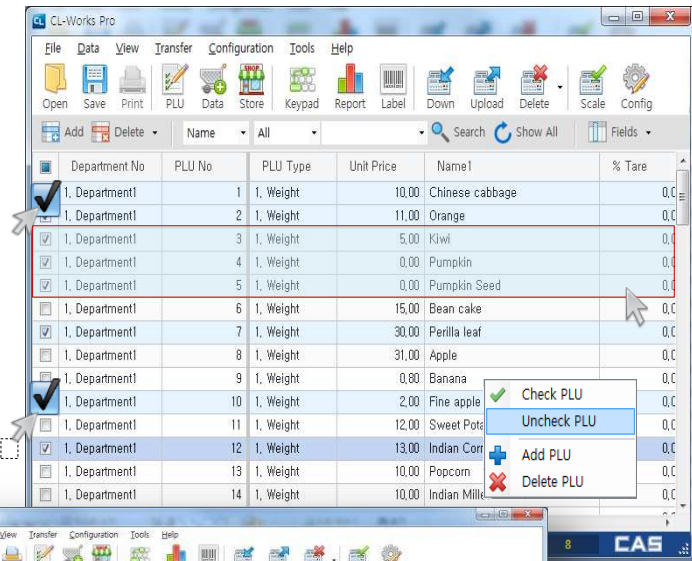
<p><b>Модель</b></p>	<p>CAS CL7000-S</p> 	<p>DIGI SM 5000BS</p> 	<p>Bizerba KH II 800</p> 	<p>Bizerba XC-800</p> 	<p>Shtrih-M Shtrih-PC200 C2</p> 
<p>ОС</p>	<p>LINUX</p>	<p>LINUX</p>	<p>WEPOS</p>		<p>WINDOWS XP</p>
<p>Дисплей сенсорный</p>	<p>Цветной LCD-дисплей 15"</p>	<p>Цветной LCD-дисплей 12.1"</p>	<p>Цветной LCD-дисплей 12.1"</p>	<p>Цветной LCD-дисплей 10.1"</p>	<p>Цветной LCD-дисплей 15"</p>
<p>Этикетка</p>	<p>Макс. 120мм</p>	<p>Макс. 60мм</p>	<p>Макс. 80мм</p>	<p>Макс. 80мм</p>	<p>54мм</p>
<p>Стоимость*</p>	<p>**</p>	<p>***</p>	<p>****</p>	<p>***</p>	<p>*</p>





# CL-Works PRO

- редактор товаров
- редактор клавиш быстрого доступа
- редактор изображений
- библиотека картинок (опция)
- обновление через флешку или сеть (скоро)

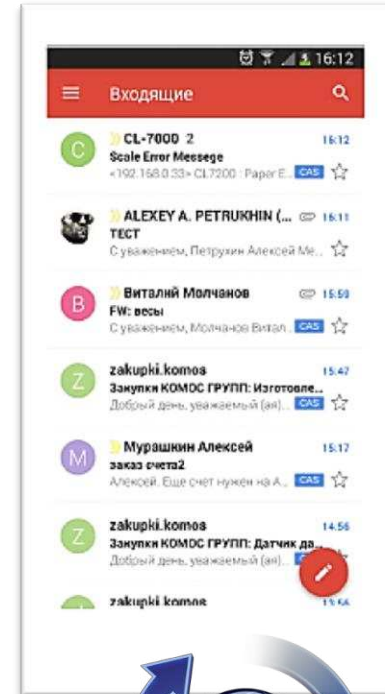




# Технологии удаленного доступа

- **RSV – удалённый контроль за состоянием весов**

текущие значения массы, цены, стоимости, некоторые технические параметры для диагностики и ошибки в работе:  
закончилась лента, открыта термоголовка, не снята этикетка и др.



RemoteScaleView																
										Ver 1.0.3(150901)						
MAIN		SCALE			ALARM		UPDATE			TEST						
<input checked="" type="checkbox"/>	IP	Unit Price	Total Price	Max1 Weight	Max2 Weight	Min Weight	e2	e1	Max Tare	Label(mm)	Label(EA)	Peel Min Value	Peel Max Value	Peel Threshold Value	Gap Min Value	Gap
<input checked="" type="checkbox"/>	192.168.0.222	0.00	0.00	6.000	15.000	0.040	0.005	0.002	5.998	396	18	62	113	113	74	

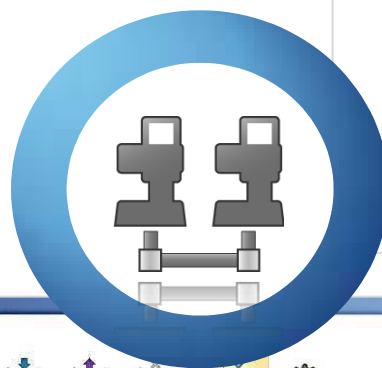


# Технологии удаленного доступа

## RPC – удалённая загрузка параметров:

- редактирование параметров
- загрузка и выгрузка с весов
- дублирование настроек на другие весы
- сохранение данных в виде файла на ПК

Scale	[ROM]: D:\CAS\Label printing scales\CL3000\ROM\После модернизации\2_94_8 [V5 project, заал_настр, [Parameter]: D:\CAS\Label printing scales\CL3000\CL3000 default parameters.prm			
Scale	ID	Menu	Caption	Value
Data Sync	<input type="checkbox"/>	501	Изменение кол-ва/деньс	1
Parameter	<input type="checkbox"/>	502	Системный пароль	0419
	<input type="checkbox"/>	530	Формат даты:	3
	<input type="checkbox"/>	531	Формат времени(0=24,1=12):	0
	<input type="checkbox"/>	533	Переключение ед. массы:	0
	<input type="checkbox"/>	534	Ед. массы по умолчанию:	1
	<input type="checkbox"/>	535	Время показа сообщ.(0,1с):	12
	<input type="checkbox"/>	536	Use kg/lb Key:	0
	<input type="checkbox"/>	537	Use kg/lb Auto Conversion:	0
	<input type="checkbox"/>	538	Use 1/2lb,1/4lb Key:	0
	<input type="checkbox"/>	539	Total price barcode type:	0
	<input type="checkbox"/>	540	Усечение цены в ш.коде:	0
	<input type="checkbox"/>	541	Усечение массы в ш.коде:	0
	<input type="checkbox"/>	542	Barcode Itemcode Cut over:	0
	<input type="checkbox"/>	543	Weight Barcode print setting:	0
	<input type="checkbox"/>	544	Print Weight Cut:	0
	<input type="checkbox"/>	545	Display Err Message bigger:	0
	<input type="checkbox"/>	546	Use Frequent Shopper Program:	0
	<input type="checkbox"/>	547	Time Print Format(0=2):	0
	<input type="checkbox"/>	548	Use 2 Column for Serving Data:	0
	<input type="checkbox"/>	549	Display Weight Cut:	0
	<input type="checkbox"/>	550	Сигнал "Нет товара":	200
	<input type="checkbox"/>	551	Печатать копию(авто):	0
	<input type="checkbox"/>	552	Печ. накл. тары:	0
	<input type="checkbox"/>	553	Печ. сиввол "нетто":	0
	<input type="checkbox"/>	554	Printed scale of same UUT:	0





# Технологии удаленного доступа

## VNC – функция удалённого экрана

- на удалённом ПК можно видеть экран весов и управлять их работой, как непосредственно с сенсорного дисплея.

