

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40



Газовые 2-горелочные



Для дачи



Газовые 4-горелочные



Газовые настольные



Плитки электрические



Весы



Ооднобаковые



Полуавтоматы



Малогабаритные



Водонагреватели



Электросушители



Мультиварки

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Газовые плиты «ЛАДА» 14.120



### Технические характеристики:

#### Модификации:

- с крышкой
- со щитком

Размеры (ШхГхВ): 50x58x85 см  
Рабочая поверхность: эмаль  
Объем духовки: 54,7 л  
Ящик для посуды: есть  
Вид и давление газа: Природный 1300 / 2000 Па  
Установленная мощность, кВт: 10,36  
Цвет: - белый,  
- коричневый,  
- черный

**установлены жиклеры на природный газ +  
в комплекте идут жиклёры для подключения на сжиженный газ**

**2-х горелочные  
модели**

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Газовые плиты: GP5203 / GP5204 / «ЛАДА» 12.120

2-х комфорочные

Дачница 1489



установлены жиклеры на природный газ +  
в комплекте идут жиклёры для подключения на сжиженный газ\*

### Технические характеристики:

#### GP5203 / GP5204 / «ЛАДА» 12.120

Размеры (ШxГxВ): 50x43x85 см  
Рабочая поверхность: эмаль Объем  
духовки: 35 л Ящик для посуды:  
есть  
Вид и давление газа: Природный 1300 / 2000 Па  
Установленная мощность, кВт: 5,8  
Цвет: –белый,  
коричневый,  
черный

#### Дачница 1489

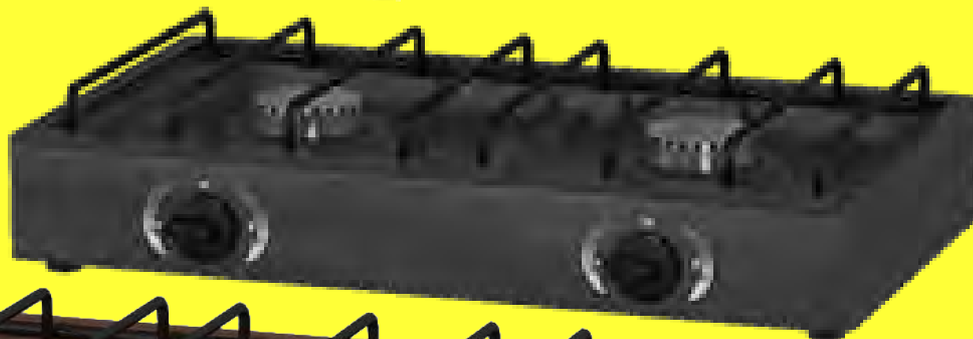
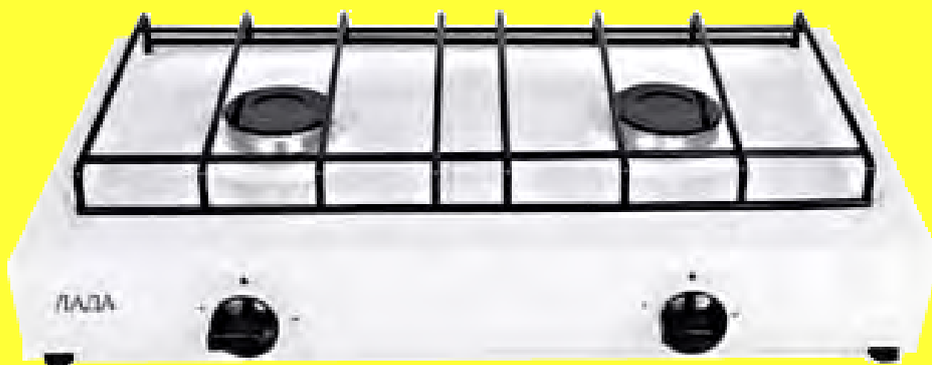
Размеры (ШxГxВ): 50x58x85 см Рабочая  
поверхность: эмаль  
Вид и давление газа: Сжиженный 3000 Па  
Установленная мощность, кВт: 7,8  
Мощность горелок стола  
Передняя левая, кВт: 1,9  
Передняя правая, кВт: 1,0  
Задняя левая, кВт: 1,9  
Задняя правая, кВт: 3,0  
Цвет: – белый

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Газовые плиты «ЛАДА» 1217

настольные без духового шкафа



### Технические характеристики:

Вес, нетто / брутто	5,8 / 6,5 кг	Рабочая поверхность	эмаль
Размер (ВхШхГ)	7,5х50х30 см	Количество горелок	2 шт.
Цвет	Бел / Кор / Чер	Левая	1,9 кВт
		Правая	1,9 кВт
		Решетка	проволочная
Итальянская газогорелочная группа отвечает всем современным требованиям безопасности.			

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Электроплитки «ОКА»:



**ОКА-1** Мощность, Вт 1000  
Диаметр конфорки, мм 145  
Индикатор включения есть  
Защита от перегрева есть  
Ступенчатая регулировка мощности  
Габаритные размеры, мм 280x850x305  
Масса, кг 1,45



**ОКА-2** Мощность, Вт 2000  
Диаметр конфорки, мм 145+145  
Индикатор включения есть  
Защита от перегрева есть  
Ступенчатая регулировка мощности  
Габаритные размеры, мм 545x85x310  
Масса, кг 2,7



**ЭП-1101** Мощность, Вт 1000  
Диаметр конфорки, мм 145  
Индикатор включения есть  
Защита от перегрева есть  
Бесступенчатая регулировка мощности  
Габаритные размеры, мм 280x85x305  
Масса, кг 1,15



**ЭП-2201** Мощность, Вт 2000  
Диаметр конфорки, мм 145+145  
Индикатор включения есть  
Защита от перегрева есть  
Бесступенчатая регулировка мощности  
Габаритные размеры, мм 500x80x280  
Масса, кг 2,1



**ЭП-2254** Мощность, Вт 2500  
Диаметр конфорки, мм 145+180  
Индикатор включения есть  
Защита от перегрева есть  
Бесступенчатая регулировка мощности  
Габаритные размеры, мм 510x95x285  
Масса, кг 3,85

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Для обслуживания газовых плит на территории РБ подписан "Договор о сотрудничестве" между ГПО «Белтопгаз» и ОАО «Волгогазоаппарат» с участвующими сторонами:

со стороны ГПО «Белтопгаз» стороны ОАО "Волгогазоаппарат"

1. УП "Брестоблгаз"
2. УП «Витебскоблгаз»
3. РПУП «Гомельоблгаз»
4. ПРУП «Гроднооблгаз»
5. УП «Минскоблгаз»
6. РУП «Могилевоблгаз»
7. УП «Мингаз»

### 1. УП "ПОСТЭЛЕКТРОНИКС"

ДОГОВОР О СОТРУДНИЧЕСТВЕ № 1

«03» марта 2015 г.

г. Минск

государственное производственное объединение по топливу и газификации «Белтопгаз» (ГПО «Белтопгаз»), именуемое в дальнейшем «Первый Участник», в лице первого заместителя генерального директора Жилко А.В., действующего на основании Доверенности № 78 от 26.12.2013г., с одной стороны, и открытое акционерное общество «Волгогазоаппарат» (ОАО «Волгогазоаппарат»), именуемое в дальнейшем «Второй Участник», в лице Первого заместителя генерального директора действующего на основании доверенности 56с от 24.12.2014, с другой стороны, заключили настоящей договор о нижеследующем:

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1. Стороны обязуются сотрудничать по вопросам, возникающим в результате использования потребителями в Республике Беларусь газового оборудования (плиты газовые) в соответствии с приложенным перечнем (Приложение № 2).

1.2. Сотрудничество, предусмотренное п.1.1. настоящего договора, будет осуществляться в соответствии с Программой (Приложение № 3), в которой стороны определяют этапы, сроки и иные условия.

#### 2. ПРИНЦИПЫ СОТРУДНИЧЕСТВА.

2.1. Основным принципом сотрудничества является принцип разграничения полномочий. Для его осуществления партнеры «Второго Участника», в соответствии с приложенным перечнем (Приложение № 1) заключают прямые договоры со всеми заинтересованными подразделениями, входящими в состав «Первого Участника», с целью определения взаимоотношений.

2.2. «Первый Участник» обеспечивает выполнение п.2.1. со стороны своих подразделений.

2.3. Технические службы подразделений, входящие в состав «Первого участника», имеют право, а уполномоченные партнеры «Второго участника» не возражают, осуществлять периодический контроль за организацией и выполнением работ партнером (партнерами) «Второго Участника», связанных с запуском, техническим обслуживанием и ремонтом продукции, указанной в п.1.1.

2.4. «Первый Участник» не возражает против выполнения самостоятельно уполномоченным партнером (партнерами) «Второго Участника» работ, связанных с запуском, техническим обслуживанием и ремонтом продукции, указанной в п.1.1., после предоставления партнером (партнерами) документов согласно перечню (Приложение № 4).

2.5. «Второй участник», в случае прекращения деятельности (ликвидации) на территории Республики Беларусь уполномоченного партнера определяет правопреемника (правопреемников) и информирует в течение 10 дней «Первого участника» и входящие в его состав заинтересованные подразделения.

2.6. В случае невыполнения уполномоченным партнером (партнерами) «Второго участника» условий прямого договора с заинтересованными подразделениями, входящими в состав «Первого участника», «Второй участник» принимает к уполномоченному партнеру (партнерам) меры, вплоть до приостановления полномочий с последующим определением правопреемника (правопреемников) и информированием в течение 10 дней «Первого участника» и входящие в его состав заинтересованные подразделения.

#### 3. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

3.1. Настоящий договор вступает в силу с момента его подписания.

3.2. Все изменения и дополнения к настоящему договору вносятся в установленном порядке.

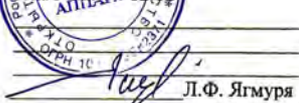
3.3. В случае возникновения споров по вопросам, предусмотренным настоящим договором, стороны обязуются принимать все меры к их разрешению путем переговоров.

3.4. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, они будут разрешены в Хозяйственном суде г. Минска.

ПЕРВЫЙ УЧАСТНИК  
ГПО «БЕЛТОПГАЗ»  
ул. В.Хоружей, 3  
220005, Минск  
Республика Беларусь  
тел. 017 288 23 93

  
А.В. Жилко

ВТОРОЙ УЧАСТНИК  
ОАО «Волгогазоаппарат»  
ул. Новобелинская, д.16  
490012 г. Волгоград  
Россия  
тел./8412/54 12 77

  
Л.Ф. Ягмура



# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Стиральные машины «RENOVA»:

*Новая серия New Energy Новый мощный двигатель  
Класс энергоэффективности: А+ Два бака (стирка, отжим)*

**WS-50PET**



**загрузка  
5 кг**

**WS-60PET WS-70PET**



**загрузка  
7 кг**

**WS-40PET**



**загрузка  
4 кг**

## Технические характеристики:

	40PET	50PET	60PET	70PET
Максимальная загрузка бака для стирки, кг	4,0	5,0	6,0	7,0
Скорость вращения центрифуги, об/мин	1350	1350	1350	1350
Максимальная потребляемая мощность, Вт,	360	480	500	540
Габаритные размеры:				
- ШхГхВ, см	600x360x695	650x390x760	715x405x860	745x435x830
- в упаковке, см	630x385x730	690x420x790	720x420x880	750x455x880
Масса нетто, кг	12,7	15,0	17,8	18,5
Масса брутто, кг	14,0	16,4	19,2	20,0

**REDBER**

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Стиральные машины «REDBER» полуавтоматы: Срок службы изделия 7 лет

**RENOVA****40P****НОВИНКА!!!****50P****НОВИНКА!!!****60P**

### Технические характеристики: "P" - модели с насосом

	40P	50P	60P
Максимальная загрузка бака для стирки, кг	4,0	5,0	6,0
Максимальная загрузка центрифуги, кг	3,5	4,5	5,0
Скорость вращения центрифуги, об/мин	1320	1320	1320
Вместимость стирального бака, л	40	40	45
Потребляемая номинальная мощность, Вт, не более:			
- в режиме стирки	180	220	220
- в режиме отжима	100	140	140
Реверс	+	+	+
Габаритные размеры:			
- ВхШхГ, см	69x59x34	75x65x39	75x68x42
- в упаковке, см	71x61x37	78x68x42	78x71x45
Масса, кг (с насосом)	12,5	14,7	15,5

**FRESH**

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Стиральные машины «FRESH»:

REDBER

FWT 701 PA

ФWM 673-07

ФWM 764-07

загрузка  
7 кг

загрузка  
6 кг

загрузка  
8 кг

## Технические характеристики:

Установка: отдельно стоящая  
активаторного типа

Тип загрузки: вертикальная

Управление: таймер с автоматическим  
выключателем

Отжим: 1350 об/мин

Класс энергопотребления: А

Ударостойкий пластиковый корпус

Размеры:

FWT 701 PA: 750 x 430 x 870 мм

ФWM 673-07: 800 x 450 x 850 мм

ФWM 764-07: 830 x 450 x 850 мм

EVGO

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Стиральные машины «EVGO»:

FRESH



WS-40PET

WS-50PET

WS-60PET

WS-70PET



загрузка  
4 кг  
5 кг



загрузка  
6 кг



загрузка  
7 кг

## Технические характеристики:

	40PET	50PET	60PET	70PET
Максимальная загрузка бака для стирки, кг	4,0	5,0	6,0	7,0
Скорость вращения центрифуги, об/мин	1350	1350	1350	1350
Максимальная потребляемая мощность, Вт,	360	480	500	540
Габаритные размеры:				
- ШхГхВ, см	600x360x695	650x390x760	715x405x860	745x435x830
- в упаковке, см	630x385x730	690x420x790	720x420x880	750x455x880
Масса нетто, кг	12,7	15,0	17,8	18,5
Масса брутто, кг	14,0	16,4	19,2	20,0



ФЕЯ

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

Стиральные машины «ФЕЯ» полуавтоматы.

Срок службы изделия - 7 лет

**FRESH**

**СМПА-32 / 32Н**



**СМПА-40 / 40Н**



**СМПА-50 / 50Н**



**Технические характеристики:**

**"Н" - модели с насосом**

	СМПА-20	СМПА-32	СМПА-40	СМПА-50	СМПА-60
Максимальная загрузка бака для стирки, кг	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0
Максимальная загрузка центрифуги, кг	2,0	2,0	3,5	4,5	5,0
Скорость вращения центрифуги, об/мин	1320	1320	1320	1300	1300
Вместимость стирального бака, л	18	25	40	40	45
Потребляемая номинальная мощность, Вт, не более:					
- в режиме стирки	160	180	180	220	220
- в режиме отжима	90	90	100	140	140
Реверс	+	+	+	+	+
Габаритные размеры:					
- ВхШхГ, см	56x57x35	63x60x38	69x59x34	75x65x39	75x68x42
- в упаковке, см	60x58x36	66x63x39	71x61x37	78x68x42	78x71x45
Масса, кг (с насосом)	9,9	11,4	12,5	14,7	15,5

**Однобаковые стиральные машины**

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## RENOVA EVGO

WS-35E



Более мощный двигатель  
 Новая форма активатора  
 максимально эффективно  
 распределяет потоки воды  
 Новый дизайн  
 Класс энергоэффективности: А+  
 Загрузка сухого белья в бак до 3.5 кг  
 Потребляемая мощность: 245 Вт  
 Таймер стирки до 15мин  
 Прочный пластиковый корпус из  
 полипропилена  
 Крышка-тазик емкостью 9л  
 Три режима работы + реверс  
 Фильтр для сбора ворса и пуха  
 Намотка шнура  
 Два равнозначных положения  
 сливного шланга на корпусе  
 Масса нетто: 9,5 кг  
 Масса брутто: 10 кг  
 Габариты (ширина/глубина/высота):  
 480x480x525мм  
 Размеры упаковки: 500x500x550мм

WS-30ET



Новая серия New Energy  
 Новый мощный двигатель  
 Класс энергоэффективности: А+  
 Новый эффективный активатор  
 Загрузка сухого белья в бак до 3.0 кг  
 Потребляемая мощность: 200 Вт  
 Таймер стирки  
 Пластиковый корпус,  
 неподверженный коррозии  
 Масса нетто: 6,7кг  
 Масса брутто: 7,6кг  
 Габариты (ширина/глубина/высота):  
 410x330x635мм  
 Размеры упаковки: 440x365x650мм  
 Сделано в России

**FRESH**

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Стиральные машины «FRESH»:

RENOVA

XPBS-80

FWM-40

XPB-30



## Технические характеристики:

Отдельно стоящая стиральная машина  
активаторного типа

Компактные габариты и легкость  
переноски

Таймер (15 мин.) с автоматическим  
выключателем

Ударостойкий пластиковый корпус

Экономичное потребление стиральных  
средств и воды

Два режима стирки

ОКА / ФЕЯ

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

Стиральные машины «ФЕЯ», «ОКА» активаторного типа:



Загрузка белья, кг 2,5  
Потребляемая мощность, Вт 300  
Масса нетто, кг 14,0 (ФЕЯ-2)  
Масса нетто, кг 12,5 (ФЕЯ-2М)  
Масса нетто, кг 14,0 (ОКА-50М)  
Функция реверс

СМ-1 Малютка

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Малогабаритные стиральные машины

Эти модели отличает компактность, мобильность, легкость в управлении, быстрота стирки, возможность стирать различные типы тканей, низкая стоимость.

**NEW!**

**СМ-1/021**



**СМ-1/040**



**NEW!**

Загрузка белья - 1 кг  
Продолжительность стирки не более 6 минут  
Объем стирального бака до отметки - 27 л  
Наличие реверсивного реле времени  
Небольшие габаритные размеры и масса  
Малый расход воды и моющих средств  
Возможность установить время стирки

**СМ-1/225**



**СМ-1/425**



# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Водонагреватели «REDBER»

### ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

**10 лет** для внутреннего бака.

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначены для нагрева воды в бытовых (жилых) помещениях. Возможность создания полностью автономной системы горячего водоснабжения.

### ОПИСАНИЕ:

Водонагреватель круглой формы.

Исполнение: вертикальное.

Прочная конструкция и легкий вес.

**Антикоррозийная защита достигается за счет применения пищевой нержавеющей стали.**

**Нет необходимости использовать магниевый анод.**

**Комплектующие итальянского производства.**

Комплектация для монтажа: обратный клапан.

- Материал бака - нержавеющая сталь;
- Материал теплоизоляции - базальтволокно;
- Световой индикатор нагрева воды;
- Наружный терморегулятор;
- 3 уровня защиты;
- 2 компоновочных варианта;
- Мощность ТЭНа 1600 Вт;
- Подключение к сети 220 В / 50 Гц.



## Технические характеристики:

Параметры		Модель				
		20	30	50	80	100
Объем, л		20	30	50	80	100
Давление, бар		0,8				
Мощность, кВт		1,6				
Вес, кг		8	13	14	18	23
Среднее время нагрева до 60°C, мин		60	70	130	180	210
Габариты, мм	Высота	448	691	821	981	1191
	Ширина	371	371	371	390	390
	Глубина	373	373	373	392	392

## Водонагреватели «FRESH»

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Водонагреватели «FRESH»

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначены для нагрева воды в бытовых (жилых) помещениях. Возможность создания полностью автономной системы горячего водоснабжения.

### ОПИСАНИЕ:

Водонагреватель круглой формы.

Исполнение: вертикальное.

Покрытие корпуса электростатическим полиэфиром обеспечивает прочную конструкцию и легкий вес.

**Антикоррозийная защита бака достигается за счет применения эмалированного покрытия + магниевый анод.**

Наружный терморегулятор.

Комплектация для монтажа: обратный клапан.

- Мощность ТЭНа 1600 Вт;
- Подключение к сети 220 В / 50 Гц.



**ПОСТЭЛЕКТРОНИКС**

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 MTC: 8 029 564 48 40

**MC-M400****MC-D411/D511/D611****Мультиварки  
«REDBER»****RC-M602****MC-M205****Технические характеристики:**

	MC-M205	RC-M602	MC-M400	MC-D511 MC-D611
Материал корпуса и крышки нержавеющая сталь	+	+	+	+
Управление	Механ.	Механ.	Механ.	Электрон.
Объем чаши, л	2	6	4	5/6
Мощность, Вт	600	1000	800	900/1000
Таймер, мин	0-30	0-30	0-30	0-99
Автоматические программы приготовления	+	+	+	+
Функция «подогрев»	+	+	+	+
Чаша с антипригарным покрытием Многоуровневая система защиты от перегрева	+	+	+	+
Возможности: варка, тушение	+	+	+	+
Запекание	-	-	-	+
Отсрочка старта	-	-	-	+

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Электросушители «ОКА ЭС-05»:

Всего за несколько часов в домашних условиях Вы можете произвести экологически чистую сушку: плодов (яблоки, груши, вишни и т.д.), ягод, овощей, грибов, лекарственных растений.



## Технические характеристики:



Потребляемая мощность: 500 Вт  
Максимальная температура:  $70\pm 5^{\circ}\text{C}$   
Масса нетто: 3,9 кг  
Количество нагревателей: 1 шт.  
Режим работы - продолжительный  
Количество поддонов: 5 шт.  
Номинальная нагрузка одного поддона: 0,8 кг  
Длина электрического шнура: 2 м  
Средний срок службы: 10 лет

# ПОСТЭЛЕКТРОНИКС

+375 17 287 94 41 +375 17 287 94 41 Велком: 8 029 340 48 40 МТС: 8 029 564 48 40

## Весы «REDBER»:

### Детские:



**SELBY BS-951**

### Напольные:

**MSB-001**

**ESB-008**

**ESB-003**



**KS-013**

**KS-002**

**KS-816**

**KS-839**

**KS-018**



**KS-858**

**KS-005M**

### Кухонные:



