



# НОВЫЕ ЭЛЕКТРОБРИТВЫ PANASONIC

## ДЛЯ ВЛАЖНОГО И СУХОГО БРИТЬЯ LINEAR DRIVE

Особенности бритв — наличие линейного электропривода, высокооборотного двигателя (12000 об/мин) и линейной характеристики пульсаций магнитного поля.

Применение электромагнитной пульсации с частотой 12000 об/мин в итоге обеспечивает комфортное бритье. Каждое лезвие имеет в основании постоянный магнит, расположенные под которым управляемые электромагниты с большой скоростью изменяют свою полярность

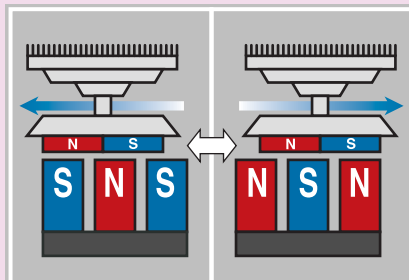


Рис. 1  
(рис. 1). Это приводит к попеременному притяжению и отталкиванию и обеспечивает линейное возвратно-

поступательное движение лезвий с очень высокой скоростью, за счет чего и достигается новый качественный уровень.

Электродвигатель поддерживает сверхвысокую скорость 12000 об/мин независимо от длины и плотности волос (рис. 2), что сокращает время бритья по сравнению с обычной электробритвой в 1,7 раз.

Линейный электропривод означает, что мощность поддерживает-

Технические характеристики				
<b>Номер модели</b>	<b>ES883S</b>			<b>ES766S</b>
Система лезвий	Тройное лезвие			Тройное лезвие
Источник питания	100...240 В переменного тока универсальный вольтаж			100...240 В переменного тока универсальный вольтаж
Время зарядки батареи	1 ч			1 ч
Общее время работы (по 3 мин на одно бритье)	Около 14 сеансов бритья			Около 20 сеансов бритья
Скорость электродвигателя	12000 об/мин			10000 об/мин
Смена наружной сетки	ES9071			ES9071
Смена внутреннего лезвия	ES9070			ES9070
Принадлежности	Комфортный дорожный футляр, зарядное устройство			Комфортный дорожный футляр, зарядное устройство
<b>Номер модели</b>	<b>ES762K</b>			<b>ES366G</b>
Система лезвий	Тройное лезвие			Одинарное лезвие
Источник питания	100...240 В переменного тока универсальный вольтаж			100...240 В переменного тока универсальный вольтаж
Время зарядки батареи	8 ч			8 ч
Общее время работы (по 3 мин на одно бритье)	Около 12 сеансов бритья			Около 7 сеансов бритья
Скорость электродвигателя	10000 об/мин			8800 об/мин
Смена наружной сетки	ES9071			ES9071
Смена внутреннего лезвия	ES9070			ES9070
Принадлежности	Дорожный футляр, зарядное устройство			Дорожный футляр, зарядное устройство
Особенности модификаций				
<b>Номер модели</b>	<b>ES883S</b>	<b>ES766S</b>	<b>ES762K</b>	<b>ES366G</b>
Линейный электропривод	●			
Сетка на основе карботитана	●	●	●	
Внутренне лезвие с режущей кромкой 60°	●	●	●	
Поднимающиеся кромки	●	●	●	
5-ступенчатая индикация состояния батареи	●	●		
Индикатор разрядки батареи			●	
Лампочка статуса зарядки	●	●	●	
Лампочка индикатора зарядки				●
Зарядное устройство	●	●	●	●

Диаграмма зависимости скорости перемещения лезвия от плотности щетины



Рис. 2

Диаграмма зависимости скорости перемещения лезвия от остаточного заряда батареи

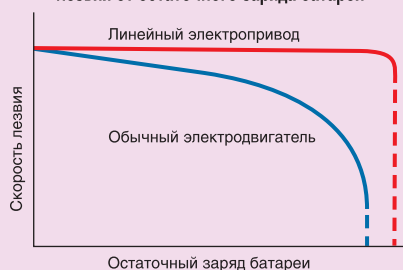


Рис. 3

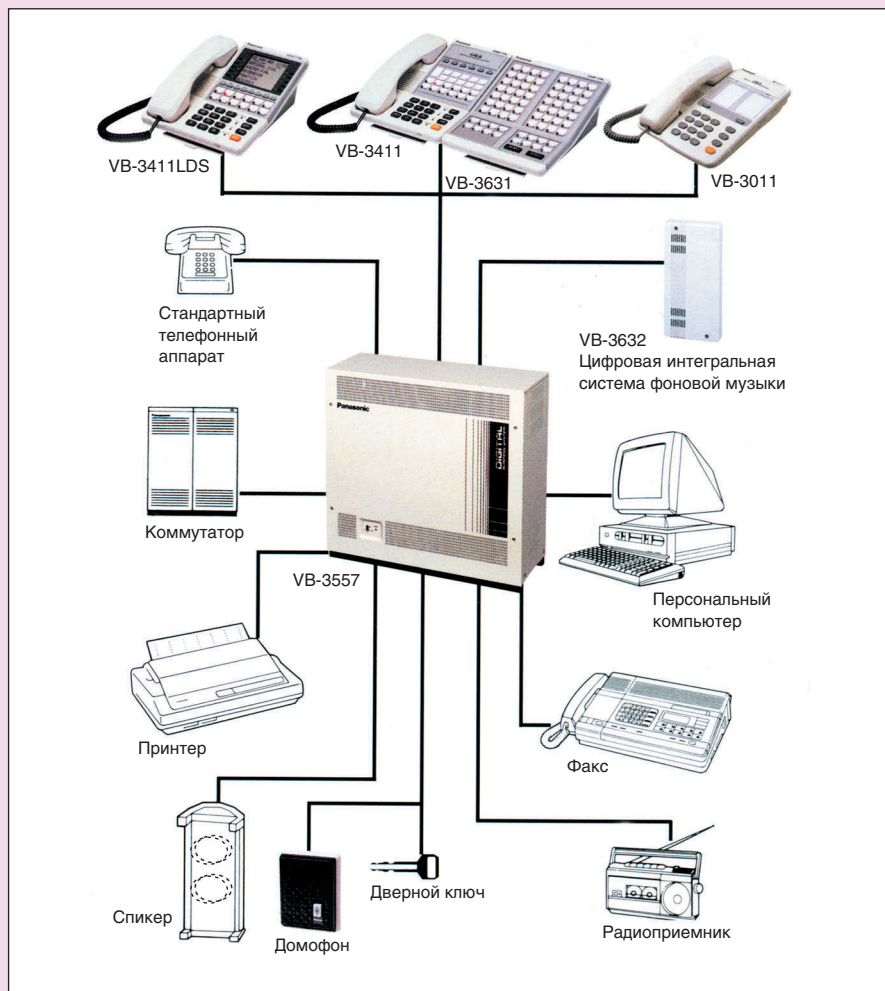
ся на одном и том же уровне вплоть до полного разряда батареи. Независимо от степени заряженности батареи мощность не уменьшается, а скорость электродвигателя 12000 об/мин поддерживается до конца, вплоть до разряда батареи (рис. 3).

Технические характеристики и особенности модификации моделей приведены в таблице.

## Цифровая гибридная телефонная система для офиса DBS PANASONIC

Телефонная система DBS предназначена для удовлетворения самых высоких требований, предъявляемых современным деловым миром. Система обеспечивает широкий набор новых функций, включая телефонные аппараты с крупноформатным индикатором, на который выводится подсказка по применению многих функций системы. Возможно также отображение списка номеров, запрограммированных для ускоренного набора. Все новые усовершенствованные функции обеспечивают невиданное ранее удобство в эксплуатации и простоту наращивания системы. Центральный блок управления допускает подключение широкого набора периферийных устройств от стандартных телефонных аппаратов и факсов до персональных компьютеров, внешних источников музыки и многого другого.

В таблице показаны отличия моделей систем.



Модель	DBS-38	DBS-68	DBS-90	DBS-180
Максимальное число внешних линий	12	18	24	48
Число внутренних линий	32	56	72	144