

Интеллектуальная бытовая техника Samsung готова завоевать Европу

07.09.2011

Берлин, Германия – 1 сентября 2011 года – Компания Samsung Electronics продемонстрировала на выставке IFA-2011 новый модельный ряд бытовой техники, объединившей в себе интеллектуальные функции и передовые технологии. Все новинки соответствуют концепции умной техники для дома – Smarter Life.

Кроме того, Samsung Electronics подчеркнул свое бизнес-лидерство в качестве производителя техники, сделанной в Европе. Залог этого лидерства – европейские исследовательский центр Samsung в Штутгарте, дизайн-центры компании в Лондоне и Милане, а также открывшийся в прошлом году завод Samsung в польском городе Познань. Так, на познаньском заводе уже выпускаются холодильники премиум-класса серии G, а в сентябре стартует производство стиральных машин Samsung Eco Bubble.

Расширение линейки стиральных машин Eco Bubble

Сегодня потребители желают пользоваться дружелюбной к окружающей среде техникой, которая также позволит уменьшить счета за электричество. Samsung отвечает на это требование, предлагая инновационную технологию Eco Bubble, успешно дебютировавшую в 2010 году. Стиральные машины с технологией Eco Bubble генерируют пузырьки воздуха, которые помогают достигать отличных результатов при стирке даже в холодной воде. Это позволяет экономить энергию и обеспечивает бережную стирку деликатных тканей.

Компания расширила модельный ряд стиральных машин Eco Bubble, включив в него несколько усовершенствованных, а также более доступных по цене моделей. К примеру, среди новинок – модель с загрузкой 12 кг (самый большой объем среди стиральных машин стандартного размера на европейском рынке), цифровым инверторным мотором, цветным LCD-дисплеем и наивысшим сертификатом энергоэффективности A+++.

Холодильники серии G с увеличенным объемом

Холодильники Samsung серии G отвечают на одно из главных требований пользователей – больше вместительность! Использование технологии Eco Slim позволила увеличить внутренний объем холодильника при сохранении прежних внешних габаритов.

Серия G холодильников типа side-by-side была запущена в 2008 году. В нынешнем году компания расширяет эту линейку моделями других популярных типов: обычными однодверными и French Door (с «французской» дверцей). Новая модель серии G обладает на 60 литров большим объемом, чем обычные холодильники данного класса, а также сертификатом энергоэффективности A+++.

Интеллектуальная техника для дома

Понятие «умная техника» больше не относится только к смартфонам или интеллектуальным телевизорам. Определение «интеллектуальный» (smart) означает, что то либо иное устройство может выполнять не

только свои основные функции, но также предлагает дополнительные, полезные для потребителей возможности.

Компания Samsung Electronics выделила шесть ключевых элементов, которые позволят улучшить жизнь пользователей с помощью интеллектуальной домашней техники:

- Smart Touch («умное сенсорное управление»): новые холодильники Samsung типа side-by-side (RSG309AARS) и French Door (RF4289HARS) оснащены сенсорным LCD-дисплеем. При помощи простых прикосновений пользователи смогут управлять и буквально «общаться» со своей домашней техникой.
- Smart Control («умное управление»): интеллектуальной домашней техникой Samsung можно управлять вдали от дома посредством текстовых сообщений с мобильного телефона. Также пользователи могут проверять работу техники в режиме реального времени благодаря приложениям Smart Control Apps.
- Smart Care («умное обслуживание»): интеллектуальные домашние устройства Samsung сами диагностируют свое состояние и сообщают владельцу о возникающих проблемах. Это делает обслуживание и уход за устройствами очень простыми даже для пользователей, совсем не разбирающихся в технике.
- Smart Apps («умные приложения»): первый в мире холодильник с возможностью подключения по Wi-Fi обладает целым рядом предустановленных приложений: прогноз погоды, календарь, заметки, радио, фотоальбом, музыкальный плеер, доступ к Twitter и др. Владелец такого холодильника может, к примеру, посмотреть на дисплее прогноз погоды или книгу рецептов.
- Smart Shopping («умный шопинг»): учитывая рост популярности покупок онлайн, Samsung открывает двери для электронной коммерции на кухне. Проверить, не кончилось ли молоко, и заказать новый пакет можно через встроенный дисплей холодильника Samsung.
- Smart Grid («умная энергосеть»): интеллектуальные домашние устройства Samsung отличаются исключительной энергоэффективностью. Они становятся частью «умной энергосети» (Smart Grid), которая мониторит энергопотребление домашней техники, помогая наиболее рационально использовать электроэнергию.

Кроме того, Samsung представил на выставке свой новый робот-пылесос NaviBot S. Новинка снабжена функцией автоматической очистки мешка для пыли, а усовершенствованная система Visionary Mapping™ Plus улучшила маневренные характеристики устройства. Новый робот-пылесос на 10 % тоньше предыдущей модели (его корпус всего 80 мм в высоту), что позволяет NaviBot S убирать еще эффективнее, пробираясь под мебель.