

## Samsung представляет свое видение бизнеса в европейском регионе на CIS Forum

15.02.2012

Прага, Чехия – 15 февраля 2012 года – Компания Samsung Electronics, рыночный и технологический лидер в сфере потребительской электроники, представила целый ряд новых продуктов на масштабном мероприятии Samsung CIS Forum 2012 в Праге. Опираясь в своей деятельности на концепцию «Расширять границы», компания поделилась стратегией по расширению присутствия на европейском рынке и рассказала о курсе на взаимодействие между различными устройствами – телевизорами, мобильными телефонами, планшетными ПК, ноутбуками, фото/видеокамерами и бытовой техникой.

«Сегодня потребители предпочитают очень динамичный стиль жизни, и технологии должны не только быстро адаптироваться к этому стилю, но и обогащать его, – комментирует Сеок-Пил Ким, президент и исполнительный директор компании Samsung Electronics Europe. – Мы стремимся достичь этого благодаря выпуску инновационных продуктов, инвестициям в исследования и разработки, а также программам корпоративной социальной ответственности в европейском регионе».

В 2011 году Samsung Electronics достиг рекордного дохода в размере \$143 млрд. В Европе компания стала лидером по рыночной доле в десяти продуктовых категориях, в том числе впервые в сегменте мобильных телефонов.

«Наша стратегия роста в Европе и по всему миру фокусируется на укреплении позиций в B2B-сегменте, где мы намерены стать поставщиком комплексных решений, – отметил г-н Ким. – Мы создадим отдельное B2B-подразделение, которое будет поставлять локализованные решения для банковской, страховой, медицинской и образовательной отраслей и удовлетворять потребности организаций в области мобильной работы, безопасности, аналитики и обработки данных».

### Samsung Smart TV: непревзойденное качество изображения и море контента

В 2012 году Samsung Electronics еще больше расширяет границы возможностей интеллектуальных телевизоров Smart TV. Особенно ярко это отображено в первом на рынке телевизоре Super OLED TV и флагманском LED-TB Samsung ES8000.

Серия LED-телевизор ES8000 отличается инновационным дизайном с «плавающими» линиями силуэта и диагональю экрана до 75 дюймов. Новинки предлагают новые возможности для домашних развлечений в том, что касается доступа к контенту, его просмотра и управления. В частности, этот ТВ, оснащенный двухъядерным процессором, позволяет путешествовать по Интернету и одновременно использовать или загружать сразу несколько приложений. Широкий набор контента для телевизоров доступен в онлайн-магазине Samsung Apps.

Продолжая развивать рынок ТВ, Samsung Electronics представил устройство нового класса, появление которого индустрия так долго ждала – самый большой в мире коммерческий OLED-телевизор. 55-дюймовая модель Samsung Super OLED, получившая престижную награду за инновации CES Best of

Innovations Award, обеспечивает непревзойденное качество изображения. Реализовав в удивительно тонком корпусе новинки технологию интеллектуального интерактивного управления, поддержку 3D-видео и многозадачности, Samsung предлагает телевизор завтрашнего дня уже сегодня.

Флагманские модели телевизоров Samsung 2012 года поддерживают новую систему интеллектуального взаимодействия Smart Interaction. Она использует встроенную HD-камеру и два направленных микрофона для управления с помощью жестов, голосовых команд и функции распознавания лиц, предлагая альтернативу пульту ДУ в тех случаях, когда применять его неудобно. К примеру, владелец такого ТВ может произнести фразу «Привет, телевизор!» для активации функции голосового управления, а затем сказать «Веб-браузер», чтобы зайти в Интернет. Переключаться между веб-страницами и результатами поиска, а также менять громкость звука можно простыми жестами рук.

Одна из важнейших целей Samsung Electronics – активно наращивать ассортимент контента для Smart TV. Помимо расширения ассортимента онлайн-магазина приложений Samsung Apps, компания реализовала в новых ТВ эксклюзивные сервисы Samsung для всей семьи, которые позволят обмениваться фотографиями и сообщениями, помогут во время занятий спортом и предоставят богатый выбор развлекательного контента для детей.

Интеллектуальные телевизоры Samsung 2012 года выпуска также готовы соответствовать требованиям завтрашнего дня благодаря возможности аппаратного обновления в рамках концепции Smart Evolution. Используя фирменную технологию «Система на чипе», Samsung Electronics стал единственной компанией, которая дает возможность модернизировать уже приобретенный телевизор год за годом, без необходимости покупать новый ТВ. В специальный разъем в тыльной части телевизора можно будет вставлять комплекты Samsung Evolution Kit, которые обеспечат поддержку новейших технологий.

### Передовые технологии для фотокамер

По оценкам экспертов, более половины всех владельцев цифровых фотокамер загружают свои снимки в Интернет, в том числе на сайты социальных сетей. С другой стороны, в мире насчитывается свыше 500 тыс. точек доступа Wi-Fi в более чем 150 странах. Ввиду такой ситуации технология Wi-Fi становится все больше востребованной для пользователей фото- и видеокамер. Реагируя на запросы потребителей, Samsung Electronics представил линейку камер с поддержкой Wi-Fi, объединенных общей концепцией SMART Camera. Среди новинок можно выделить, прежде всего, модель WB850F с 21-кратным оптическим зумом – рекордным для фотокамер Samsung – и встроенным GPS-модулем.

Технология Wi-Fi упрощает загрузку файлов в Интернет и перенос отснятого материала на компьютер, предоставляя возможность сразу же делиться новыми снимками с друзьями. Владельцам новинок Samsung с поддержкой Wi-Fi не придется искать и подключать провода, чтобы перенести снимки на ПК – об этом позаботится функция автоматического резервного копирования.

### Бытовая техника нового поколения: экономия энергии и полезной площади

В 2012 году Samsung Electronics планирует представить на европейском рынке еще более инновационную бытовую технику. Компания намеревается достичь этой цели путем инвестиций в разработку и выпуск новых продуктов, не имеющих себе равных в трех областях: дружелюбность для окружающей среды, экономия полезной площади и интеллектуальные функции.

Samsung Electronics стремится разрабатывать экологически чистые технологии и продукты для дома. В этом году компания инвестировала в создание таких компонентов, как электродвигатели с цифровыми инверторами для семейства продуктов EcoBubble и компрессоры с цифровыми инверторами для

холодильников. Новейшие электродвигатели и компрессоры отличаются оптимальным энергопотреблением и долговечностью: на эти компоненты Samsung предоставляет десятилетнюю гарантию\*.

На европейских потребителей ориентированы и несколько продуктов, позволяющих экономно расходовать свободные площади в квартире. Например, холодильники серии G имеют самый большой внутренний объем из имеющихся на рынке продуктов при неизменных стандартных габаритах. Подавляющее большинство европейцев сталкиваются с недостатком свободного места при использовании больших холодильников или морозильных камер. Чтобы помочь в решении этой проблемы, Samsung разработал холодильники с нижним морозильником Wide Combi серии G, которые хорошо вписываются в ограниченное пространство кухни и имеют внутренний объем 440 литров. Достигнуть этого удалось благодаря применению технологии Space Max, позволяющей увеличить внутреннее пространство холодильника без увеличения его габаритных размеров.

Кроме того, новые конвекционные микроволновые печи Samsung большого объема также оптимально используют место на кухне. Внутренний объем конвекционной микроволновой печи Samsung составляет 45 литров. Портативная индукционная варочная поверхность под названием O'table обеспечивает мобильность и гибкость при приготовлении пищи. Стиральные машины Samsung тоже обладают рекордной емкостью: 12 кг белья при стандартных габаритах и 8 кг в корпусе уменьшенной глубины, а также обладают самой высокой энергоэффективностью.

#### Новый ноутбук серии 9: толщина 12,9 мм при весе 1,16 кг

Samsung Electronics представил также ноутбук серии 9 второго поколения. Новинка, на которую потрачено 33 тыс. часов труда инженеров и дизайнеров, стала на 21 % тоньше своего предшественника. Этот самый тонкий на рынке портативный компьютер премиум-класса наглядно демонстрирует мастерство специалистов компании. Благодаря процессору Intel® Core i7 и твердотельному жесткому диску Samsung ноутбук загружается всего за 9,8 с и выходит из режима сна лишь за 1,4 с. Цельноалюминиевый корпус с поверхностью, обработанной на пескоструйной машине, защищен от отпечатков пальцев. А дисплей Super Bright Plus яркостью 400 нит обеспечивает великолепное качество изображения.

#### Мощные офисные технологии

Помимо компактных ноутбуков Samsung Electronics анонсировал монохромное лазерное многофункциональное печатающее устройство SCX-3405FW. Специальная кнопка экономной печати позволяет снижать общие затраты на распечатку более чем на 20 %. Устройство поставляется с приложением для мобильной печати с ПК, мобильных телефонов и планшетов. МФУ SCX-3405FW обеспечивает скорость печати 20 страниц в минуту и обладает функциями работы с факсами, сканирования и копирования.

Компания также анонсировала 27-дюймовый монитор серии 9 (S27B970), который отличается реалистичным качеством изображения. Модель S27B970 снабжена профессиональным дисплеем на основе технологии PLS (Plane Line Switching) и гарантирует точную цветопередачу более 1 млрд оттенков и широкие горизонтальный и вертикальный углы обзора. Мониторы серии 9 создавались с особым вниманием к деталям и используют технологию Natural Color Expert, которая существенно улучшает характеристики панели.

## Планшет GALAXY Tab 2 (7.0) на базе Android 4.0

Samsung Electronics пополняет свою линейку планшетов первой моделью на базе ОС Android 4.0 – GALAXY Tab 2 (7.0). Легкая и компактная новинка будет выпускаться в версиях с поддержкой 3G и Wi-Fi.

Пользователям GALAXY Tab 2 (7.0) будут доступны разнообразные функции, поддерживаемые ОС Android 4.0 (Ice Cream Sandwich). Обновленный онлайн-магазин Android Market обеспечивает доступ к более чем 400 тыс. приложений для телефонов и планшетов. Кроме того, более интуитивный пользовательский интерфейс позволяет управлять приложениями с помощью жестов. Переработана также галерея приложений, поэтому теперь стало удобнее обмениваться контентом. Благодаря новой ОС и поддержке технологий HSPA+ 21M Мб/с и Wi-Fi существенно повысилась производительность и ускорился отклик различных приложений.

К тому же Android 4.0 включает целый ряд интегрированных функций Google, которые дают возможность быстро открывать часто используемые приложения и веб-сайты. А простая в использовании технология распознавания лиц Face Unlock позволяет легко разблокировать планшет.

GALAXY Tab 2 (7.0) обеспечивает простой доступ к мультимедиа благодаря поддержке сервисов Samsung Hub. Например, Samsung Music Hub содержит свыше 17 млн музыкальных композиций. На сервисе Readers Hub можно скачать любую из более чем 2,3 млн электронных книг, 3500 журналов и 2000 газет на 51 языке. А невероятно популярный Game Hub дает возможность загружать тысячи игр, а также знакомиться с новостями о новейших игровых приложениях. Кроме того, Samsung Electronics представляет Video Hub – сервис, на котором для покупки или аренды доступны более 1 тыс. фильмов, обзоры, трейлеры и рекомендации по выбору видео.

Непревзойденные мультимедийные функции GALAXY Tab 2 (7.0) дополняет технология Samsung AllShare Play – новый сервис для обмена контентом, впервые доступный для любого мобильного устройства Samsung. AllShare Play позволяет воспроизводить или передавать потоком мультимедийный контент на GALAXY Tab 2 (7.0) с ПК, других интеллектуальных устройств Samsung, а также веб-хранилищ сторонних поставщиков. Пользователи к тому же могут передавать контент на другие устройства или веб-сервисы.

Поддержка голосовых звонков позволяет использовать планшет GALAXY Tab 2 (7.0) как дополнение к основному телефону. Кроме того, устройство дает возможность выполнять видеозвонки в социальной сети Google+, участвовать в групповом чате или обмениваться контентом. Планшет также поддерживает кросс-платформенный коммуникационный сервис Samsung ChatON, позволяющий общаться в чатах и делиться информацией с близкими и друзьями. Для доступа к сервису не требуется имя пользователя и пароль – их заменяет номер мобильного телефона.

\* На электродвигатель Samsung с цифровым инвертором распространяется гарантия на дефекты изготовления и материалов сроком 10 лет с даты покупки. Гарантия действительна для отдельных компонентов компрессора и двигателя. Претензии следует предъявлять в течение гарантийного периода. По гарантии не компенсируются расходы на ремонтные работы.