**ВСТРАИВАЕМАЯ БЫТОВАЯ ТЕХНИКА LG STUDIO:**

**РАСШИРЕНИЕ МОДЕЛЬНОГО РЯДА**

**09 марта 2017, МОСКВА** — LG Electronics (LG) расширяет российскую линейку премиальной встраиваемой бытовой техники LG Studio, представляющую собой комбинацию передовых технологий, эргономики и стильного дизайна. Каждая модель из этой тщательно продуманной линейки выполнена в едином и современном стиле, чтобы быть составной частью полного набора кухонной техники. Продукты семейства включают в себя все необходимое для оснащения комфортной и современной кухни. Новые холодильники, а также холодильная и морозильная камеры – для длительного сохранения свежести продуктов, новые электрическая и газовая варочные панели – для быстрого и удобного приготовления любимых блюд, а также вытяжки – для поддержания комфортных условий во время приготовления пищи.

**Длительное сохранение свежести продуктов и энергоэффективность новых моделей встраиваемых холодильников LG**

Новые модели встраиваемых холодильников **LG GR-N266LLS** и **LG GR-N266LLR** теперь оснащены ключевой технологий компании - передовым Инверторным Линейным компрессором (10 лет гарантии производителя). Он не только помогает равномерно охлаждать продукты вне зависимости от полки размещения, но и обеспечивает экономию электроэнергии **(класс А+),** а также тихую работу (37 дБ). Благодаря **технологии Total No Frost** («Тотал Ноу Фрост») холодильник не требует размораживания, а система многопоточного охлаждения обеспечивает быстрое и равномерное охлаждение по всему объему, предотвращая образование конденсата и намерзаний. Для более длительного сохранения свежести разных продуктов в моделях от LG предусмотрены специальные зоны. Так **Moist Balance Crisper** («Моист Бэлэнс Криспер) оснащена специальной ячеистой поверхностью крышки, где собирается конденсат. Все это помогает сохранить свежесть овощей и фруктов максимально долго. Модель LG GR-N266LLS дополнительно оснащена антибактериальным фильтром **Hygiene Fresh+ («Хайджен Фреш Плюс)**, обеспечивающим активную и равномерную циркуляцию очищенного воздуха во всех отделениях холодильной камеры.

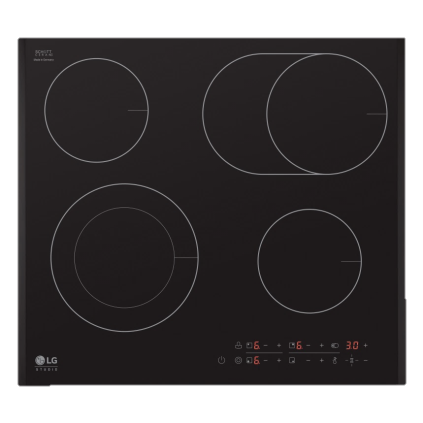
Быстро заморозить продукты с максимальным сохранением полезных веществ можно благодаря функции «Суперзаморозка». Она обеспечивает быструю заморозку в течение 3-х часов, а по завершению цикла температура возвращается к исходной.

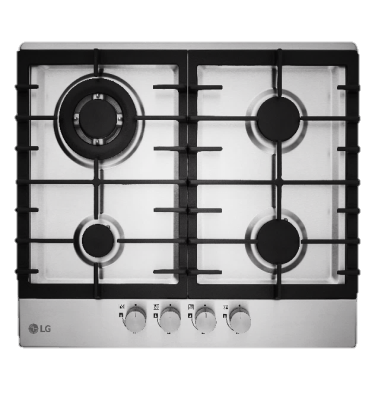
Также новые модели встраиваемых холодильников **LG GR-N266LLS** и **LG GR-N266LLR** отличаются не только передовыми технологиями, но и удобной внутренней организацией пространства. Энергоэффективная и яркая LED-подсветка занимает меньше места, по сравнению с обычной лампочкой, позволяя увеличить полезный объем прибора и избавиться от излишнего нагрева.



Впервые LG выводит на российский рынок и встраиваемые однокамерные модели холодильника **GR-N281HLQ** и морозильной камеры **GR-N268BLQ**, отличающиеся всеми преимуществами Инверторного Линейного компрессора (класс А+) и Total No Frost («Тотал Ноу Фрост») с многопоточным охлаждением и функции «Суперзаморозка». Холодильная камера также оснащена **Moist Balance Crisper** («Моист Бэлэнс Криспер) и деревянной полкой для бутылок.

**Повышенное удобство и качество приготовления блюд с новыми электрическими и газовыми варочными панелями**

Встраиваемая электрическая варочная панель LG [KA60510F](http://www.lg.com/ru/built-in-appliances/lg-KA60510F) оснащена интуитивно понятным сенсорным управлением и рядом полезных функций. Специальные зоны (двойная и овальная) удобны для приготовления блюд в посуде как разного размера, так и определенного назначения - утятница, лоток для рыбы и т.д. Во время приготовления на панели отображается индикатор остаточного тепла, который сообщает, что температура поверхности является опасной для касания. И после выключения панели знак «Н» отображается до тех пор, пока она не остынет и ее можно будет безопасно касаться. Встроенный таймер позволяет автоматически отключить все зоны нагрева по истечении времени, установленного на приготовление. В целях безопасности детей и во избежание сбоя настроек во время приготовления в индукционной панели предусмотрена система блокировки. Во время приготовления и по его окончанию пользователь может заблокировать панель управления с помощью нажатия и удержания комбинации символов.

Новые модели газовой варочной панели LG **HU641DAG** и **HU641BAG** оснащены удобным интуитивно понятным фронтальным управлением, освобождающим больше места для приготовления любимых блюд. Электронный автоподжиг на всех конфорках плиты безопасен и избавляет от необходимости использовать дополнительные средства, чтобы включить плиту. Также в нее встроено устройство, защищающее от затухания пламени, поэтому пользователи могут быть спокойными, что газ не будет подаваться, если конфорка случайно погаснет. Достаточно часто нам приходится готовить блюда в больших емкостях или требуется более быстрое приготовление наших блюд. Поэтому в модели **HU641DAG** дополнительно реализована конфорка с двойным пламенем, помогающая готовить пищу более быстро, а также блюда с большим объемом

**Оптимальная атмосфера кухни**

LG впервые представляет на российском рынке вытяжки для кухни. Классический T-образный дизайн и несколько вариантов размера (**DCE6601SU** – 60 см; **DCE9601SU** - 90 см) позволяет вписать их абсолютно в любой интерьер кухни. Для удобства пользователей управление вытяжкой представляет собой интуитивно понятный интерфейс, который вынесен в переднюю часть. Также на них установлены моющиеся алюминиевые фильтры, которые позволяют не только эффективно улавливать частички жиров, но и с легкостью ухаживать за ними. Вытяжки имеют 3 режима работы, плюс максимальное ускорение, позволяющие подобрать оптимальный режим работы для конкретной ситуации. LED-подсветка по сравнению с обычной лампой позволяет получить лучшее освещение и более низкое энергопотребление, которое составляет всего 1,5w. Так же стоит отметить, что продолжительность работы составляет более 50.000 часов.

###

**О компании LG Electronics**

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) является мировым лидером в области инноваций и производства высокотехнологичной электроники, современных средств мобильной связи и бытовой техники. В компании по всему миру работает 77,000 человек в 125 филиалах. Компания LG состоит из четырех подразделений: Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance & Air Solution и Vehicle Components, общий объем мировых продаж которых в 2015 году составил 48.8 млрд долларов США (56.5 трлн корейских вон). LG Electronics является одним из ведущих в мире производителей плоскопанельных телевизоров, мобильных телефонов, кондиционеров воздуха, стиральных машин и холодильников. Также LG Electronics лауреат премии 2015 ENERGY STAR Partner of the Year. За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к [**www.LGnewsroom.com**](http://www.lgnewsroom.com/).

**О компании LG Electronics Home Appliance & Air Solution**

Компания LG Electronics Home Appliance&Air Solution является мировым лидером в области бытовой техники, кондиционирования воздуха и систем поддержания качества воздуха. Компания создает комплексные решения для дома, основанные на его лидирующих в отрасли ключевых технологиях. LG стремится сделать жизнь лучше для потребителей во всем мире благодаря своим тщательно разработанным продуктам, включая холодильники, стиральные машины, посудомоечные машины, технику для кухни, пылесосы, встраиваемую технику, кондиционеры, воздухоочистители и воздухоосушители.Все вместе, эти продукты обеспечивают расширенное удобство, превосходную работу, большую экономию и востребованную пользу для здоровья.За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к [**www.lg.ru**](http://www.lg.ru).