**LG Electronics полностью сконцентрируется на внедрении новейших инверторных технологий для укрепления лидерский позиций в области бытового кондиционирования**.

**Москва, 27 января 2016.** LG Electronics подтверждает свое решение о переходе на новейшие инверторные технологии, применяемые в производстве бытовых кондиционеров**.** Стремясь подтвердить лидерские позиции, компания концентрирует внимание на линейке агрегатов, отвечающих самыми современным требованиям к энергосбережению, уровню шума и экологичности.

В последние годы стала заметна тенденция отказа от стандартных сплит-систем в пользу инверторных технологий. Это связано в первую очередь с тем, что они потребляют значительно меньше электроэнергии – по результатам исследований, экономия составляет до -60% по сравнению со стандартными системами.В результате внедрения сберегающих технологий и использования износостойких материалов при производстве агрегатов, срок службы кондиционеров значительно увеличивается.

Одним из самых важных показателей для покупателей является минимальный уровень шума. В большинстве кондиционеров LG этот показатель достиганет отметки в 19дБ. Для сравнения, традиционный кондиционер характеризуется 32дБ, даже в лесу показатель уровня шума достигает 26дБ. В наружных блоках применен комплекс мер для снижения вибрации и шума. Таким образомпри правильном монтаже сплит-системы риск возникновения эффекта резонанса с фасадом дома снижается к минимуму.

Отсутствие пусковых токов и более точное поддержание заданной температуры в помещении – еще два фактора в пользу инверторной технологии.



В линейке инверторных кондиционеров представлено несколько моделей бытовых кондиционеров, способных удовлетворить самые широкие потребности покупателей.

**IONIZER Inverter** Инверторная технология Inverter, низкий уровень шума 19 дБ, комплексная система очистки воздуха Plasmaster со встроенным ионизатором IonizerPlus. Стильный дизайн, низкий уровень шума, комплексная система очистки воздуха PLASMASTER, эффективный нагрев, а также простой и технологичный монтаж делают эту модель одной из самых востребованных среди потребителей.

**IONIZER Inverter с функцией голосового управления.** Впервые в России функция голосового управления кондиционером на русском языке. Инверторная технология Inverter, низкий уровень шума 19 дБ в ночном режиме и комплексная система очистки воздуха Plasmaster со встроенным ионизатором Ionizer Plus.

**MEGA Inverter.**  В новом Mega используется технология JetCool которая позволяет охладить помещение в течение 5 минут, а оптимизированный воздушный поток уменьшает количество «мертвых зон» в помещении. Используя инверторные технологии, помимо существенной экономии энергии, пользователь получает максимальную надежность и комфорт от плавной регулировки температуры воздуха в помещении. Работа сплит-системы в режиме Power Heating позволяет эффективно нагревать помещение в период, когда отопление еще не включено или уже выключено, а на улице прохладно.

**BLOWKISS Inverter**  Инвертерный кондиционер с функцией активного энергосбережения. Опция позволяет контролировать энергопотребление в реальном времени. В зависимости от количества людей в помещении Вы сами можете выбирать производительность кондиционера. Например, если Вы просто читаете книгу, то кондиционеру не нужно работать на полную мощность, а если идет просмотр футбольного матча с участием сборной России в компании друзей, то кондиционеру придется "попотеть". Такой способ позволяет экономить электроэнергию и не использовать всю мощность LG Blowkiss тогда, когда в этом нет необходимости. Большинство из нас боится заболеть, когда в помещении постоянно работает кондиционер. Мы придумали достаточно простой, но эффективный способ сделать работу кондиционера более безопасной. Режим Комфорт ПЛЮС позволяет направлять воздушные потоки таким образом, чтобы, во-первых, исключить мертвые зоны, а во-вторых, избежать прямого попадания воздушного потока на человека.

**ARTCOOL SLIM Inverter** В новом Slim все подчеркивает его премиальность. Светодиодные индикаторы работы кондиционера пказывают установленную температуру и режим работы. Передняя панель внутреннего блока изготовлена из закаленного стекла с элементами хромированной отделки, что придает новому Slim особую элегантность. В момент включения кондиционерв начинается целое ART представление. Передняя панель внутреннего блока приподнимается вверх и опускается под углом к Вам . Новый Slim – это стиль большого города.

**ARTCOOL STYLIST Inverter**– не просто кондиционер, а стильный элемент интерьера, который не только эффективно охлаждает воздух, но и украшает пространство вокруг себя. Никогда раньше кондиционер не оснащался светодиодной подствекой корпуса. Любой из 26 различных цветов , свет которых украсит любой интерьер. Новый STYLIST отличается инновационным воздушным потоком. Распределение 3D позволяет направить потоки воздуха в стороны или вниз. Такое решение позволяет создать максимальный комфорт в помещении, особенно в тех случаях, когда кондиционер устанавливается над спальным местом. Сенсационное управление кондиционером, разработанное специалистами компании, позволяет с удовольствием работу агрегата. Это не просто пульт, это сенсорная touch панель необычной формы, привлекающая внимание своим необычным дизайном.

**ARTCOOL GALLERY Inverter**. Легендарная инверторная модель, вошедшая в историю как одинм из самых изящных и стильных кондиционеров за все время существования климатической техники. Настандартная форма, сменные изображения и тонкий корпус – все это ARTCOOL GALLERY. Главная отличительная особенность модели – возможность смены изображений на передней панели. Это может быть что угодно: ваш собственный портрет, семейная фотография, любимое произведение искусства или красивый пейзаж. Вместе с Gallery Ваше настроние всегда будет гораздо лучше, ведь в доме будет установлен не просто кондиционер, а настоящее произведение искусства.

**10 ЛЕТ ГАРАНТИИ!!!**

Мы полностью уверены в высочайшем качестве своего оборудования и привыкли доказывать это не только словом, но и делом. С 1 июня 2015 года все инверторные кондиционеры LG получают дополнительную гарантию на компрессор. Срок гарантии составляет 10 лет.