

Новые высокоэффективные шины для автомобилей класса SUV — HANKOOK RA33 Dynapro HP2

Весной 2013 года компания Hankook представляет новые высокоэффективные летние шины для пользующихся огромным спросом внедорожников. Разработанные для использования главным образом в дорожных условиях, HANKOOK RA33 Dynapro HP2 также отвечают повышенным требованиям к характеристикам сопротивления качению и к уровню шума шин, предъявляемым к автомобилям класса SUV. Кроме того, особое внимание уделено хорошему сцеплению с влажной дорожной поверхностью и высокому уровню комфорта. Линейка данного типа, предназначенная как для первоначальной комплектации автомобилей, так и для вторичного рынка, в основном включает размеры от 15 до 19 дюймов, при этом многие из них имеют маркировку XL, которая обозначает повышенную допустимую нагрузку.

Ной-Изенбург, Германия, 28 марта 2013 года – Ведущий производитель шин компания Hankook Tire начинает производство новых высокоэффективных шин для автомобилей класса SUV, которые поступят в продажу весной 2013 года. Новые Dynapro HP2 – шины для использования в дорожных условиях – предназначены для бурно развивающегося и пользующегося постоянно растущим спросом класса SUV. Разработанные для современных полноприводных автомобилей, шины Hankook Dynapro HP2 также удовлетворяют повышенным требованиям к характеристикам сопротивления качению и уровня шума шин, предъявляемым к автомобилям класса SUV.

Уровень шума шины Dynapro HP2 удалось снизить в среднем на 4 процента по сравнению с предшествующими моделями, в том числе, за счет продления канавок в плечевой зоне до боковины шины. Это также оказало положительное влияние на общее ощущение комфорта во время движения.

При разработке шины Dynapro HP2 компания Hankook, как всегда, уделила особое внимание вопросу безопасности езды. Благодаря использованию кремнийсодержащих компонентов и рисунка протектора, который особенно тщательно усовершенствован на уровне блоков, значительно улучшилось сцепление с влажным дорожным покрытием (восемь процентов) и контроль направления движения.

В сочетании с широким брекером, сверхширокий профиль шины гарантирует равномерное распределение давления на грунт. За счет этого значительно улучшаются тормозные характеристики на сухой поверхности (четыре процента), а также в целом повышается управляемость и увеличивается общий срок службы шины. Высокопрочная покрышка вместе с центральным ребром жесткости гарантирует четкую управляемость и отличную реакцию на рулевом колесе даже на высокой скорости.

В линейку шин данного типа, предназначенную как для первоначальной комплектации автомобилей, так и для вторичного рынка, входят основные для данного сегмента размеры, начиная с компактных кроссоверов и заканчивая роскошными внедорожниками.

* Технология Kontrol

Название *Kontrol Technology*, производное от слов "kinetic" (кинетический) и "control" (управление), обозначает максимально возможное управление шинами при взаимодействии между водителем, автомобилем и дорогой во время движения. Технология Kontrol была разработана, чтобы дать

водителю все преимущества имеющихся последних технологий Hankook по части безопасности, характеристик вождения, комфорта и экологической совместимости.

 **Kontrol**
TECHNOLOGY

Технические характеристики HANKOOK RA33 Dynapro HP2

1. Современный дизайн и новейшие технологии состава, обеспечивающие комфортное и безопасное управление автомобилем:

- кремнийсодержащие компоненты обеспечивают хорошее сцепление с влажной поверхностью дороги и пониженное сопротивление качению;
- очень широкий брекер шины гарантирует предсказуемость поведения как на влажной, так и на сухой дороге;
- жесткий профиль шины даже при нагрузке, благодаря двойному непрерывному брекеру;
- широкий профиль шины обеспечивает отличное сцепление с дорогой и эффективное торможение, а также увеличивает срок службы шины.



2. Центральное ребро жесткости для более четкой управляемости:

- центральное ребро жесткости гарантирует высокую устойчивость при прямолинейном движении и точность рулевого управления, обеспечивая комфортную и безопасную езду даже на высокой скорости.



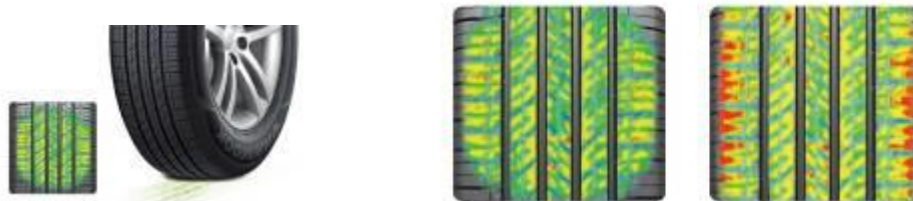
3. Улучшенные характеристики сцепления с влажной поверхностью и повышенная сопротивляемость аквапланированию благодаря усовершенствованному рисунку протектора:

- продольные ламели во внешних блоках протектора значительно улучшают управляемость и сцепление с поверхностью при прохождении поворотов на мокрой дороге;
- усовершенствованные поперечные канавки обеспечивают более быстрый отвод воды из основных каналов.



4. *Равномерное распределение давления на грунт и высокая жесткость блоков протектора:*

- четкая управляемость даже при высоких нагрузках.



5. *Конструкция блоков плечевой зоны, способствующая снижению шума:*

- благодаря так называемым "акустическим ламелям" шум шины Dunapro HP2 был снижен на 4% по сравнению с предшествующими моделями.



6. *Линейка:*

- все основные размеры от 15 до 19 дюймов в диапазоне скорости T (190 км/ч), H (210 км/ч) и V (240 км/ч) для автомобилей от компактных кроссоверов до роскошных внедорожников, при этом многие из них имеют маркировку XL, которая обозначает повышенную допустимую нагрузку.

О Hankook Tire

Компания Hankook Tire – это один из самых крупных и быстрорастущих в мире производителей инновационных, высококачественных и высокопроизводительных радиальных шин для легковых автомобилей, легкогрузовых автомобилей, кроссоверов, кемперов, грузовых автомобилей и автобусов, а также для гоночных автомобилей (крупные гонки, ралли).

Стремясь обеспечить своим клиентам максимальное удовольствие от вождения за счет высочайшего качества продукции, Hankook Tire постоянно инвестирует в исследования и разработки, которые осуществляются в пяти глобальных исследовательских центрах - в Южной Корее, Германии, США, Китае и Японии. Разработкой решений, ориентированных на потребности европейских рынков, а также шин для первоначальной комплектации в соответствии с требованиями ведущих европейских производителей автомобилей занимается Европейский Технический Центр (ЕТС) компании в Ганновере (Германия). Производство осуществляется на ультрасовременном производственном участке в городе Ракалмас (Венгрия), который был запущен в эксплуатацию в июне 2007 года. Более 2000 сотрудников производства ежедневно выпускают свыше 34000 шин (и свыше двенадцати миллионов шин в год) для легковых автомобилей, кроссоверов и легкогрузовых автомобилей.

Главный офис Hankook Tire в Европе находится в Ной-Изенбурге недалеко от Франкфурта-на-Майне в Германии. Производитель имеет несколько филиалов в Европе – в Германии, Великобритании, Франции, Италии, Испании, Нидерландах, Венгрии, России, Турции, Швеции и Польше. Сбыт продукции Hankook Tire на других локальных рынках осуществляется непосредственно через региональных дистрибьюторов. Число сотрудников Hankook Tire по всему миру составляет около 18000 человек, а продукция компании продается более чем в 180 странах. Ведущие мировые производители автомобилей доверяют качеству шин Hankook для первоначальной комплектации. Более 30% общих продаж компании приходится на страны Европы и СНГ.

Для получения более подробной информации посетите наш сайт www.hankooktire-press.com или www.hankooktire-eu.com

Контактные лица:

Александра Полякова
Public Relations
Hankook Tire Russia
Тел.: +7 (495) 956 23 40
Факс: +7 (495) 956 23 43
pr@hkmoscow.ru