

Высочайшие характеристики  
и королевский внешний вид



**PRINX**  
LEAVE YOUR MARK\*



Горячая линия:  
8 (800) 707-65-40



[PRINX-TYRE.RU](http://PRINX-TYRE.RU)

\*ОСТАВЬ СВОЙ СЛЕД

**PRINX**

Л Е Т Н И Е Ш И Н Ы | 2 0 2 5

# СОДЕРЖАНИЕ

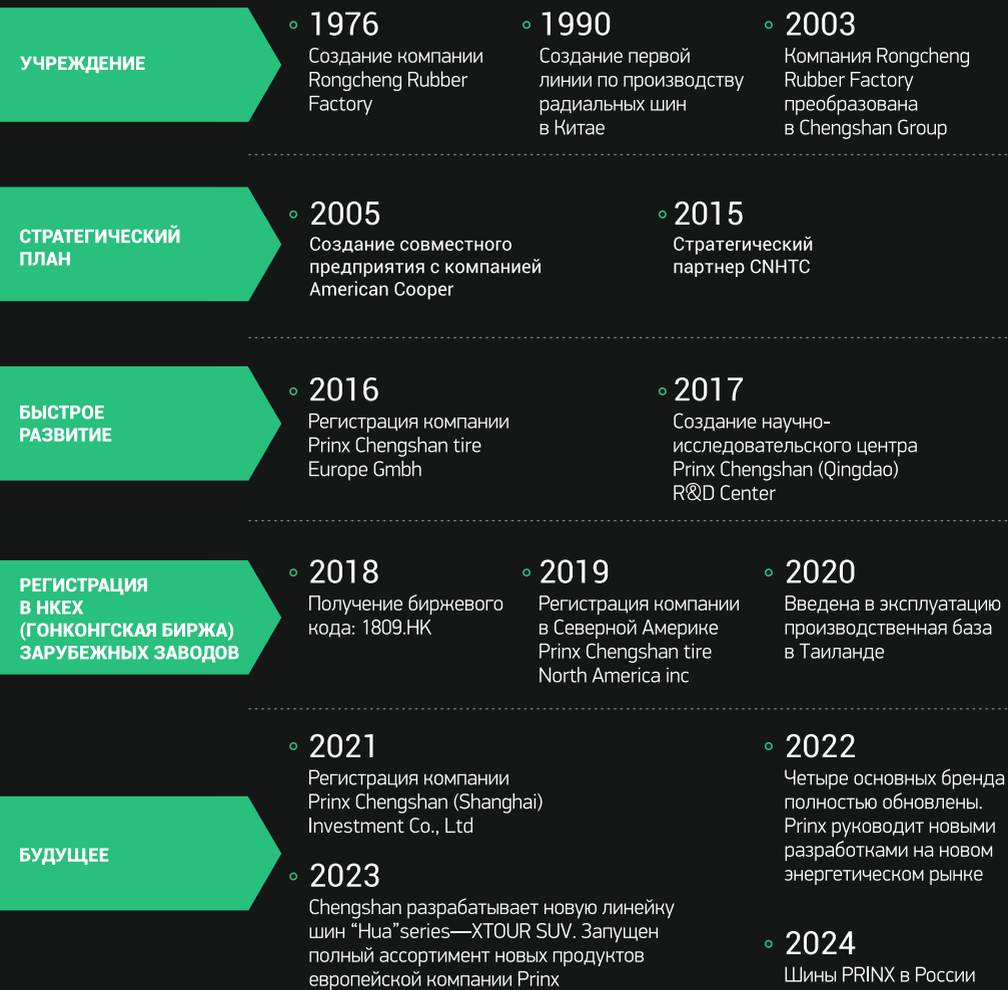
» О бренде PRINX	3
» PRINX XNEX SPORT EV	6
» PRINX XLAB COMFORT EV	8
» PRINX AQUILA REV	10
» PRINX AQUILA PRO	12
» PRINX HICITY HH1	14
» PRINX HICITY HH2 AS	16
» PRINX HICITY HH3	18
» PRINX HIRACE HP1	20
» PRINX HICITY HT1	22
» PRINX HIRACE HU1	24
» PRINX HIRACE HZ1	26
» PRINX HIRACE HZ2 AS	28
» PRINX HIFREE HA1	30
» PRINX HICOUNTRY HT2	32
» PRINX HICOUNTRY HA2	34
» PRINX HICOUNTRY HM1	36
» PRINX HICOUNTRY R/T HR1	38

# О PRINX

ПУТЕШЕСТВИЕ В НОВОЕ БУДУЩЕЕ СОЗДАНО ИЗ ИННОВАЦИЙ, ТЕХНОЛОГИЙ И СТРАСТИ

PRINX - это инновационный бренд фабрики Prinx Chengshan, которая является совместным предприятием Prairie Investment и Chengshan Group. Prinx Chengshan начала свой бизнес с 1976 года, сосредоточившись на исследованиях и разработках, производстве и продаже экологически чистых, безопасных, высококачественных и высокопроизводительных шин. Prinx поддерживается новым технологическим центром Chengshan Group и первоклассной командой разработчиков технологичных шин из Германии.

## Этапы развития за 47 лет



## ФИЛОСОФИЯ БРЕНДА

В основе продукции PRINX всегда заложена ориентация на человека. Шины PRINX отличаются своей бескомпромиссностью, высокой технологичностью и высоким уровнем безопасности.

## ЦЕННОСТИ БРЕНДА

Бренд PRINX решительный, вызывающий и подчеркивающий Вашу индивидуальность. Характер бренда вытекает из большого опыта производства высокотехнологичного продукта. Сами по себе технологии бесполезны, если не сопровождаются страстью и преданностью делу. Только тогда технологии меняют жизнь к лучшему.

## МИССИЯ БРЕНДА

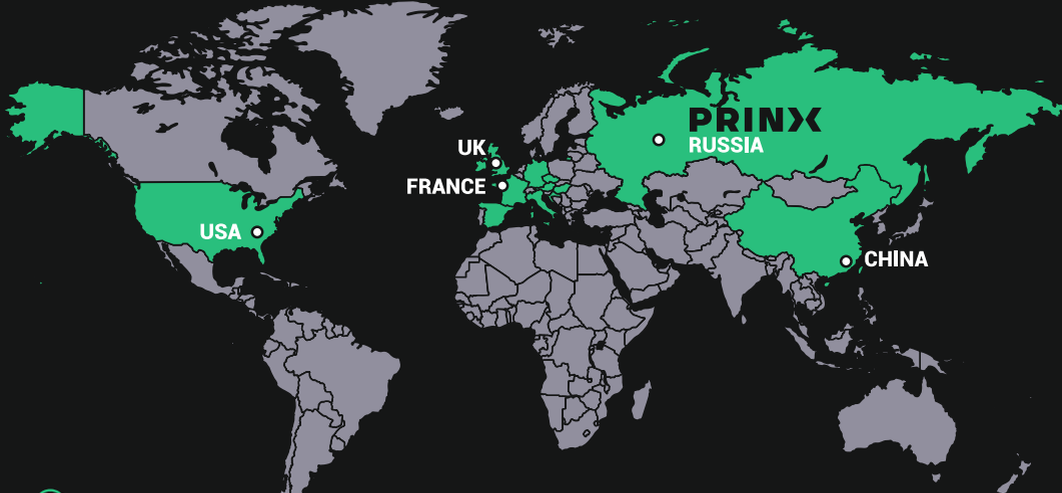
PRINX одержимы желанием оставить свой след в истории сегодня, чтобы построить лучшее будущее – завтра.

Знак PRINX – это зелёный знак чистой энергии, идеального баланса между технологией и природой

PRINX приносит в жизнь людей осознанное и устойчивое будущее, в котором каждый может реализовать свой потенциал

Шины под маркой PRINX воплощают в себе концепцию технологического будущего для человека, созданную чтобы удивлять и поражать

## PRINX НА КАРТЕ МИРА



- Шесть глобальных центров продаж:
  - Центр продаж в Северной Америке
  - Европейский центр продаж
  - Центр продаж в Таиланде
  - Шаньдунский центр продаж
  - Шанхайский центр продаж
  - Центр продаж в Циндао
- Два центра исследований и разработок в Циндао и Жунчэн
- Две производственные базы в Таиланде и Китае (Шандунь)

## ПЕРЕДОВАЯ ФИЛОСОФИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК GSE



Инженеры в Prinx уделяют особое внимание эффективности контакта шины с дорожным полотном в пятне контакта. Это краеугольный камень концепции производства самых передовых шин в мире. Основываясь на отзывах потребителей и учитывая все пожелания, шины PRINX расширяют спектр характеристик, делая особый акцент на акустическом комфорте, безопасности, сопротивлению качению, пробеге шины и предсказуемости на дороге.

Шины EV, разработанные по данным стандартам производства и в соответствии с внутренней философией компании, могут не только соответствовать требованиям электромобилей, но и улучшать показатели обычных автомобилей с двигателями внутреннего сгорания, обеспечивая более сбалансированные и оптимизированные характеристики.

Именно для тех автолюбителей, кто требователен к современным технологиям и продукту, мы представляем ULTRA бренд PRINX с самыми передовыми шинами.

### PRINX – УНИКАЛЬНЫЙ

инновационный центр шинной промышленности в провинции Шандунь, Китай

### PRINX – ПЕРВЫЙ

среди новых предприятий, подавших заявку на сертификацию системы энергоменеджмента в шинной промышленности Китая

**PRINX**  
LEAVE YOUR MARK

### PRINX – ТЕХНОЛОГИЧНЫЙ

Одна из первых линий по производству радиальных шин собственной разработки

### PRINX – ЛИДЕР

среди всех шинных фабрик Китая по статусу экологичности и защите окружающей среды



# PRINX XNEX SPORT EV



НАСЛАЖДАЙТЕСЬ СПОРТИВНЫМ  
ВОЖДЕНИЕМ СО СПОКОЙНОЙ ДУШОЙ

PRINX XNEX SPORT EV – это первая летняя шина производителя, созданная специально для спортивных электромобилей. Обладает асимметричным, высокопроизводительным рисунком протектора.

Усиленные боковины и высокие скоростные характеристики позволяют шине без проблем выдерживать большую массу и высокий крутящий момент электромобиля.

ТИПОРАЗМЕР	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	SILENTECK (акустическая пена)	HEALTECK (самовосстановление)
255/55R19	111 V	Акустическая пена	-
235/50R19	99 V	Акустическая пена	-
245/50R19	105 W	Акустическая пена	-
255/50R20	109 W	Акустическая пена	-
265/45R21	108 Y	-	Самовосстановление



## ОТЛИЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Уникальный дизайн рисунка протектора с оптимизированными поперечными канавками увеличивает площадь контакта с дорожным полотном, обеспечивая стабильное, уверенное и комфортное управление.

Массивные плечевые блоки обеспечивают лучшую поддержку при спортивном вождении.



## ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Усовершенствованный состав технической смеси нового поколения и новое соединение диоксида кремния, эффективно снижает сопротивление качению и уменьшает потери энергии при увеличении пробега.

Каркас, многократно проверенный технологией имитации качения в лабораторных условиях, облегчает вес шины и повышает её выносливость.

ВЫБОР СПОРТИВНОГО  
ЭЛЕКТРОМОБИЛЯ



## САМОВОССТАНОВЛЕНИЕ

Технология PRINX HEALTECK™ – самовосстановление несущей способности шины при получении прокола.

При проколе шины резиновый герметик автоматически заполнит отверстие, предотвратив утечку воздуха, что позволит избежать разрыва шины или потери контроля над автомобилем и повысит безопасность.

Технология применима при проколе от гвоздей или шурупов  $d \leq 6$  мм.



## СЛОЙ САМОВОССТАНАВЛИВАЮЩЕЙСЯ РЕЗИНЫ

## АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Тишина в салоне достигается благодаря технологии SILENTECK™.

Благодаря специальной пене, нанесённой внутри шины, PRINX SILENTECK™ эффективно снижает уровень шума в полости ( $< 12,6$  дБ) и общий уровень шума в салоне (на 1-2 дБ) без каких-либо компромиссов в других характеристиках, таких как управляемость и экономия топлива.



## ИЗЫСКАННЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД

Технология создания бархатной боковины PRINX INKTECH™, основанная на высокоточных формах для лазерной резки, придаёт боковинам шин бархатистый оттенок и ощущение высочайшего качества.



## БЕЗОПАСНОСТЬ

Преимущество нового состава резиновой смеси делает вождение на мокрой дороге более безопасным и уверенным. Новая резинотехническая смесь включает в себя модифицированный элемент SBR, который содержит увеличенное количество силики.



# PRINX XLAB COMFORT EV



НАСЛАЖДАЙТЕСЬ СКОРОСТЬЮ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ ИННОВАЦИОННЫМИ ШИНАМИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ PRINX

PRINX XLAB COMFORT EV - это премиальная летняя шина, специально созданная для электромобилей. Обладает асимметричным, высокопроизводительным рисунком протектора.

Усиленные боковины и высокие скоростные характеристики позволяют шине без проблем выдерживать большую массу и высокий крутящий момент электромобиля.

ТИПОРАЗМЕР	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ПОВЫШЕННАЯ НАГРУЗКА	SILENTECK (акустическая пена)	HEALTECK (самовосстановление)
175/70R14	88 H	XL		
165/65R14	83 T	XL		
185/65R14	90 H	XL		
165/60R14	79 H	XL		
165/65R15	81 H			
185/65R15	92 H	XL		
195/65R15	91 H			
205/65R15	99 V	XL		
185/60R15	88 H	XL		
195/60R15	88 H			
195/55R15	89 V	XL		
195/60R16	89 H			
205/60R16	96 V	XL		
215/60R16	95 V		Самовосстановление	
175/55R16	80 H			
205/55R16	94 V	XL		
215/55R16	97 W	XL		
195/55R16	91 W	XL		
215/60R17	100 V	XL		
205/55R17	95 W	XL		
215/55R17	98 V	XL		Самовосстановление
225/55R17	101 W	XL		
205/50R17	93 W	XL		
215/50R17	95 W	XL	Акустическая пена	
225/50R17	98 V	XL		Самовосстановление
225/60R18	104 V	XL	Акустическая пена	
245/45R18	100 W	XL	Акустическая пена или	Самовосстановление

## НОВЫЙ УРОВЕНЬ ТИШИНЫ И КОМФОРТА ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНЫХ ПОЕЗДОК ПО ГОРОДУ



### БЕЗОПАСНОЕ ВОЖДЕНИЕ ПО МОКРЫМ ДОРОГАМ

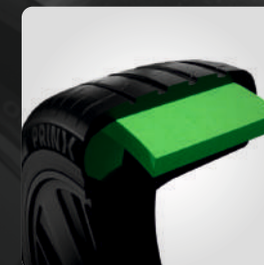


Белая сажа и функциональная противоскользящая смола, содержащиеся в новой резиновой смеси, сокращают тормозной путь на мокрой дороге и делают вождение более безопасным и уверенным.

Технология самовосстановления несущей способности шины при получении прокола PRINX Healteck™ обеспечивает дополнительную защиту от проколов и разрывов.

При проколе шины резиновый герметик автоматически заполнит отверстие и предотвратит утечку воздуха, что позволит избежать разрыва шины или потери контроля над автомобилем и повысит безопасность. Технология применима при проколе от гвоздей или шурупов  $d \leq 6$  мм.

### КОМФОРТ И БЕСШУМНОСТЬ



Закрытые плечевые зоны шины с многоступенчатой конструкцией, значительно снижают уровень шума. Волнообразный рисунок шумоподавления в нижней части канавки, эффективно подавляет резонансные шумы. Закрытые плечевые зоны шины с многоступенчатой конструкцией, значительно снижают уровень шума. Волнообразный рисунок шумоподавления в нижней части канавки, эффективно подавляет резонансные шумы.

Технология PrinX SILENTECK™ благодаря специальной пене, нанесенной внутри шины, эффективно снижает уровень шума в полости (до 12,6 дБ) и общий уровень шума в салоне (на 1-2 дБ) без каких-либо компромиссов в других характеристиках, таких как управляемость и экономия топлива.

### УВЕЛИЧЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ ПРОТЕКТОРА

Оптимизированный профиль с увеличенной допустимой нагрузкой, созданный с помощью теории баланса шин PCCB (PRINX CONTROL & COMFORT BALANCE) равномерно распределяет давление, что гарантирует отличное сцепление с мокрой поверхностью и позволяет избежать преждевременного износа протектора.



Оптимизированный профиль



Равномерно распределённое давление

### РОСКОШНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД



Технология создания бархатной боковины PRINX INKTECH™, изготовленная с помощью высокоточных форм для лазерной резки, придает боковинам шин бархатистый оттенок и ощущение высочайшего качества.

# PRINX AQUILA REV



ПРЕВОСХОДНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ  
ДАЖЕ В НЕПОГОДУ



МАНЕВРЕННАЯ И МОЩНАЯ ШИНА ДЛЯ  
ВАШЕГО КОМФОРТА И БЕЗОПАСНОСТИ

PRINX AQUILA REV - Высокопроизводительная летняя шина, разработанная для исключительной управляемости, превосходного отвода воды и бесшумной, комфортной езды как на легковых автомобилях, так и на внедорожниках. Асимметричный рисунок протектора улучшает управляемость как на прямой, так и на поворотах.

ТЕХНОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ  
БАРХАТНОЙ БОКОВИНЫ  
PRINX INKTECH™



ТИПОРАЗМЕР

ИНДЕКС НАГРУЗКИ  
И СКОРОСТИ

ТИПОРАЗМЕР

ИНДЕКС НАГРУЗКИ  
И СКОРОСТИ

205/45R17	88Y
225/45R17	94Y
225/40R18	92Y
225/45R18	95Y
235/40R18	95Y
235/45R18	98Y
245/40R18	97Y
245/45R18	100Y
255/55R18	109Y

225/40R19	93Y
235/35R19	91Y
255/35R19	96Y
255/50R19	107Y
245/40R 20	99Y
275/35R 20	102Y
275/40R 20	106Y
275/45R 20	110Y
315/35R 20	110Y

## ОТЛИЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ



Скошенные края и угловые выемки в канавках эффективно ограничивают деформацию блоков протектора при высоких поперечных и продольных нагрузках. Таким образом, обеспечивается курсовая устойчивость и быстрая реакция шин на управление.



## ПЯТИШАГОВАЯ КОНСТРУКЦИЯ ПРОТЕКТОРА



Бесшумная езда гарантирована благодаря оптимизированной конструкции протектора с изменением шага, которая обеспечивает более гармоничное сцепление с дорожным покрытием.



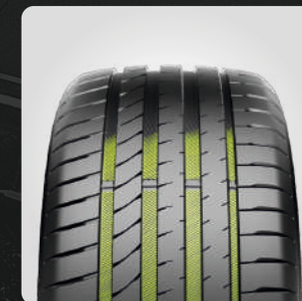
## ЗАКРЫТАЯ КОНСТРУКЦИЯ ПЛЕЧЕВЫХ ЗОН

Эффективно предотвращает распространение шума через канавки и ламели. Таким образом, значительно снижается распространение резонансных шумов. Четыре широкие продольные канавки ускоряют отток воды для обеспечения превосходных характеристик торможения на мокрой дороге.



## АНТИРЕЗОНАНСНАЯ ПЕРФОРАЦИЯ В НИЖНЕЙ ЧАСТИ ПРОДОЛЬНЫХ КАНАВОК

Замедляет скорость воздушного потока и препятствует образованию вихрей. Таким образом, уровень шума значительно снижается за счёт антирезонансного эффекта.



# PRINX AQUILA PRO



ОБЕСПЕЧИТ ВАМ БЕЗОПАСНОЕ  
И КОМФОРТНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ

PRINX AQUILA PRO - высокопроизводительная летняя шина для легковых автомобилей класса High Performance.

Разработана для комфортной езды с низким уровнем шума, надёжным сцеплением на мокрой дороге и низким расходом топлива благодаря низкому сопротивлению качению.

ТИПОРАЗМЕР	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ПОВЫШЕННАЯ НАГРУЗКА	ТИПОРАЗМЕР	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ПОВЫШЕННАЯ НАГРУЗКА
155/65R14	75 T		205/50R17	93 Y	XL
165/70R14	85 T		215/65R17	103 V	XL
175/65R14	86 H		215/60R17	100 V	XL
185/65R14	86 H		215/55R17	98 V	XL
185/60R14	86 H		215/50R17	91 V	
175/65R15	84 H		215/50R17	95 Y	XL
185/65R15	88 H		225/65R17	106 V	XL
185/60R15	88 H	XL	225/60R17	103 V	XL
185/55R15	86 H	XL	225/55R17	101 Y	XL
195/65R15	91 H		225/50R17	98 Y	XL
195/65R15	95 V	XL	235/65R17	108 V	XL
195/60R15	88 V		235/55R17	103 Y	XL
195/55R15	85 V		255/65R17	114 H	XL
195/50R15	82 V		265/65R17	116 H	XL
205/70R15	96 H		215/55R18	99 W	XL
195/55R16	87 V		225/55R18	102 W	XL
205/60R16	96 V	XL	235/60R18	107 W	XL
205/55R16	91 V		235/55R18	104 W	XL
205/55R16	94 V	XL	255/60R18	112 V	XL
215/65R16	102 V	XL	265/60R18	110 V	
215/60R16	99 V	XL	225/55R19	103 Y	XL
215/55R16	97 Y	XL	235/55R19	105 W	XL
225/55R16	99 Y	XL			

## ЭКОНОМИЯ ТОПЛИВА

НИЗКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ КАЧЕНИЮ ОБЕСПЕЧИВАЕТ  
ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ТОПЛИВНОЙ ЭКОНОМИЧНОСТИ



## СОВРЕМЕННЫЙ 3D-ДИЗАЙН ПРОТЕКТОРА И ДИЗАЙН БОКОВИН

Разработанный с помощью современных 3D-технологий, асимметричный рисунок протектора обеспечивает уверенное прохождение поворотов.



## СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ



Высокий уровень безопасности на мокром дорожном покрытии, благодаря уникальной рецептуре состава резиновой смеси и специально разработанному рисунку протектора. Сцепление на мокрой дороге имеет значение «В» согласно евро маркировке шин, что означает очень высокий уровень сопротивления аквапланированию. Будьте уверены - шина не подведёт Вас в сложных погодных условиях.

## БЕЗУПРЕЧНЫЙ АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Оптимизированный рисунок протектора с шагом блоков 5+5 эффективно снижает шум и обеспечивает комфорт от вождения. Уровень шума согласно евро маркировке находится в значении «В» (умеренная шумность 71-72 дБ).



# PRINX HiCITY HH1

ОТЛИЧНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ И  
ДОСТУПНЫЙ КОМФОРТ



## КОМФОРТНОЕ ВОЖДЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

PRINX HiCITY HH1 – летняя, симметричная, ненаправленная шоссейная шина.

Главными особенностями этой модели, разработанной в Китае, являются отличные сцепные свойства на мокром асфальте, лёгкая и отзывчивая управляемость, а также акустический и виброкомфорт.

Шина идеально подходит для легковых автомобилей малого и среднего класса для городской и загородной эксплуатации.

## БЕЗОПАСНОСТЬ НА МОКРОЙ ДОРОГЕ

Дизайн водоотводящих канавок оптимизирован с помощью математического моделирования для лучшего отвода воды из пятна контакта, что привнесит дополнительную безопасность.



## ОТЗЫВЧИВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Центральные рёбра обеспечивают стабильную курсовую устойчивость, а уникальная форма дренажных канавок способствует быстрому и эффективному отводу воды из пятна контакта.



### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ

### ИНДЕКС СКОРОСТИ

175/70R13

82

T

175/70R14

84

H

205/65R15

94

H

## ЭКОНОМИЯ ТОПЛИВА И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Высокотехнологичный состав Trade Compound вместе со специальной конструкцией ламелей оптимизирует сопротивление качению, снижая расход топлива и повышая долговечность шин.



## АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ



Конструкция протектора с переменным шагом блоков помогает снизить шум и сделать езду более комфортной, особенно на дальние расстояния.



# PRINX HiCITY NH2 A/S

МОДЕЛЬ ИЗ СЕМЕЙСТВА ШИН  
С УВЕЛИЧЕННЫМ СРОКОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ



ОДНА ИЗ САМЫХ ПОСЛЕДНИХ  
РАЗРАБОТОК КОМПАНИИ PRINX

ШИНА HiCITY NH2 A/S – для дальних поездок на легковых автомобилях и кроссоверах. Обладает высокой ходимостью и расширенным температурным диапазоном эксплуатации.

У шины хорошая проходимость в нестандартных дорожных ситуациях, отличное сопротивление аквапланированию и при всём этом она сохраняет акустический комфорт в салоне автомобиля.

## СОХРАНЕНИЕ СВОЙСТВ ПРИ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ

Эта высокопроизводительная шина имеет большой рабочий температурный диапазон благодаря своей уникальной резиновой смеси с большим содержанием натурального каучука.



## ВЫСОКАЯ ХОДИМОСТЬ

Гарантированный производителем ресурс по ходимости шины – 95 000 км.\*

Закрывающаяся и жёсткая конструкция плечевой зоны предотвращает чрезмерный износ.

Оптимизированный рисунок протектора с широкими плечевыми блоками обеспечивает отличную устойчивость при движении и прохождении поворотов.



Плечевые блоки равномерно распределяют давление на протектор, предотвращая неравномерный износ, что помогает продлить срок службы шины.

\* Коэффициент износостойкости TREADWEAR, напрямую зависит от манеры вождения и качества дорожного полотна при эксплуатации шины. Заявленный производителем пробег возможен при эксплуатации шины при умеренных температурах и обычной манере вождения в городской среде и по загородным трассам.

### ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

### ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

205/70R15	96 H
225/70R16	103 H
175/65R14	82 T
185/65R14	86 H
185/65R15	88 H
195/65R15	91 H
205/65R16	95 H
215/65R16	98 H
195/60R15	88 H
215/60R16	95 V

225/60R17	99 V
225/60R18	100 V
235/60R16	100 H
235/60R17	102 V
185/55R15	82 V
195/55R15	85 V
195/55R16	87 V
215/55R17	94 V
195/50R16	84 V

## ПРОХОДИМОСТЬ И ОТВОД ВОДЫ

Асимметричный рисунок протектора улучшает управляемость на высоких скоростях при движении на шоссе и повышает производительность шины при любых дорожных ситуациях.

Специально разработанный и смоделированный уникальный дизайн рисунка с широкими акватреками призван улучшить сцепные характеристики на мокрой дороге.



## НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

При производстве шины применена технология PNS (Pattern Noise Simulation), позволяющая значительно снизить шум от дорожного полотна и сделать управление автомобилем более комфортным.

Такая конструкция пропускает воздушные потоки через пятно контакта, не позволяя им соприкасаться с элементами протектора.



### НАДЁЖНОСТЬ, ЭКОНОМИЧНОСТЬ И ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ

PRINX HiCITY H13 – летняя легковая шина, предназначенная для владельцев легковых автомобилей, компактных внедорожников и кроссоверов. Модель отличается массивным центральным ребром для улучшения курсовой устойчивости, усиленными плечевыми блоками для повышения жёсткости и улучшения управляемости, а также наклонными ламелями для сопротивления аквапланированию на дорожном покрытии.

Дизайн также был разработан для повышения комфорта езды за счёт более равномерного распределения давления по пятну контакта и закрытия плечевой зоны для снижения уровня шума. Модель подойдёт для городской езды.

### СОЗДАНЫ ДЛЯ ВАШЕГО КОМФОРТА

Специальный дизайн способствует равномерному распределению давления по пятну контакта, обеспечивая мягкость хода и сглаживая неровности дороги. Закрытая плечевая зона эффективно снижает уровень шума, создавая тихую и спокойную атмосферу в салоне Вашего автомобиля.



### МГНОВЕННЫЙ ОТВОД ВОДЫ ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОГО СЦЕПЛЕНИЯ

Инновационная система дренажа: ламели в центральных рёбрах моментально выбрасывают воду в широкие продольные канавки, которые быстро и эффективно отводят её из-под пятна контакта. Это гарантирует надёжное сцепление с дорогой и минимизирует риск аквапланирования.



### СОЧЕТАНИЕ ПЕРЕДОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ДОЛГОВЕЧНОСТИ И ЭКОНОМИИ

Благодаря особой резиновой смеси с высоким содержанием натурального каучука, эта шина обладает высоким коэффициентом износостойкости, гарантируя длительный срок службы. Специально сконструированный рисунок протектора обеспечивает низкое сопротивление качению, что положительно сказывается на расходе топлива.



#### ТИПОРАЗМЕР

#### ИНДЕКС НАГРУЗКИ

#### ИНДЕКС СКОРОСТИ

205/60R15

91

H

205/65R16

95

V

205/55R17

91

V

### ТОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И УВЕРЕННОЕ МАНЕВРИРОВАНИЕ

Массивное центральное ребро гарантирует курсовую устойчивость на высоких скоростях, а усиленные плечевые блоки повышают жёсткость и точность отклика на рулевое управление. Ощутите полный контроль над автомобилем!



# PRINX HiRACE HP1

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ  
НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ



ДЛЯ ИСТИННЫХ ЦЕНИТЕЛЕЙ  
БЫСТРОЙ ЕЗДЫ

PRINX HiRACE HP1 – это летняя шина с асимметричным рисунком протектора, созданная для высокоскоростных, легковых и городских SUV-автомобилей премиум-класса.

Шина относится к сегменту Ultra High Performance, что означает сверх высокую производительность на высоких скоростях.



ТИПОРАЗМЕР    ИНДЕКС НАГРУЗКИ  
   И СКОРОСТИ

ТИПОРАЗМЕР    ИНДЕКС НАГРУЗКИ  
   И СКОРОСТИ

225/65R17	102 H	265/50R20	111 V
235/65R18	110 H	245/45R20	103 W
235/60R18	107 V	235/45R17	97 W
235/55R19	101 H	235/45R18	98 W
255/55R18	109 V	275/45R20	110 V
255/55R19	111 W	275/45R21	110 W
245/55R19	103 W	285/45R19	111 V
225/55R19	99 W	295/40R21	111 W
235/55R20	102 V	275/40R20	106 V
255/50R19	107 V	315/35R20	110 V
255/50R20	109 Y		

## УСТОЙЧИВОСТЬ И ОТЛИЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Исключительная устойчивость на поворотах обеспечивается жёсткими наружными плечевыми блоками.

Рисунок плечевой зоны шины обеспечивает стабильную боковую поддержку при изменении направления движения и обеспечивает высокий уровень управляемости.



Блоки протектора малоподвижны и способствуют постоянной форме пятна контакта. Асимметричный дизайн рисунка протектора улучшает управляемость и является технологичным и передовым решением для шин премиум-сегмента.

## БЕЗОПАСНОСТЬ И ОТВОД ВОДЫ

Надёжная защита от аквапланирования обеспечивается уникальной структурой ламелей на внутренней стороне плечевой зоны.

Асимметричный рисунок протектора способствует улучшению характеристик шины на мокрой дороге.



Продольные канавки и акватрени в боковых областях шины обеспечивают отличный отвод воды из пятна контакта шины с дорожным полотном.

## КОМФОРТ В ДВИЖЕНИИ

Сниженный уровень шума благодаря оптимизированному многоступенчатому дизайну протектора.





ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.  
ОТЛИЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ.

PRINX HiCITY HT1 - высокопроизводительная, летняя, асимметричная шина, разработанная для внедорожников, легковых автомобилей среднего и премиум-класса, эксплуатирующихся на дорогах шоссейного типа и по лёгкому бездорожью.

Жёсткая конструкция каркаса обеспечивает отличную управляемость на высоких скоростях.



Блоки рисунка протектора, размещенные по оптимизированной схеме, обеспечивают точный контроль над управлением.

## БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ МАНЁВРАХ

Наружный усиленный блок асимметричного рисунка протектора обеспечивает отличные характеристики при прохождении поворотов на высоких скоростях.

Рисунок плечевой зоны шины обеспечивает высокую боковую поддержку при смене направления движения и управляемости.

## СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Отличное сцепление на мокром дорожном покрытии. Оптимизированный рисунок протектора и наличие водоотводящих ламелей на каждом блоке обеспечивают эффективное удаление воды в четыре продольных канавки и далее за пределы шины.



## АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Для снижения шума шин применяется усовершенствованная система моделирования и оптимизированный с помощью системы эмуляции, многоступенчатый рисунок протектора.

### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ

### ИНДЕКС СКОРОСТИ

205/70R16	97	H
235/70R16	106	T
215/65R16	98	H
235/65R17	104	H
205/60R16	92	H
215/60R17	96	H
225/60R17	99	H
225/60R18	100	V
265/60R18	110	T
215/55R18	95	V
225/55R18	98	V
235/55R17	99	V
235/55R18	104	V
235/50R18	101	V

# PRINX HIRACE HU1



ПРЕВОСХОДНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ  
ДАЖЕ В НЕПОГОДУ



PRINX HIRACE HU1 – летняя шина с симметричным направленным рисунком протектора. Подходит для небольших кроссоверов и легковых автомобилей премиум-класса с высокими скоростными характеристиками.

Эти шины имеют направленный рисунок протектора с V-образными канавками, уменьшающими неравномерность износа.

## СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Специальные боковые канавки и четыре широкие продольные канавки обеспечивают отличный отвод воды, а различной формы ламели обеспечивают превосходное сцепление на мокрой дороге.



### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ

### ИНДЕКС СКОРОСТИ

205/55R16

94

W

215/55R16

97

W

215/55R17

94

W

205/50R17

93

W

215/50R17

95

W

205/45R17

88

W



## ОТЛИЧНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ И УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Широкое центральное ребро обеспечивает надёжную курсовую устойчивость и маневренность.

Уникальные V-образные канавки обеспечивают превосходное сцепление на поворотах и управляемость.



## АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Оптимизированный 5-шаговый рисунок протектора, а также сбалансированный рисунок плечевой зоны и центральной части шины приводит к значительному снижению шума.



# PRINX HiRACE HZ1



МАНЕВРЕННАЯ И МОЩНАЯ ШИНА  
ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ДВИЖЕНИЯ



ОТЛИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ДВИЖЕНИЯ  
ПО АВТОМОБИЛЬНЫМ МАГИСТРАЛЯМ  
НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ

PRINX HiRACE HZ1 – летняя, асимметричная шина для мощных автомобилей, обеспечивающая отличную управляемость и комфорт при движении по сухому и влажному покрытию.

PRINX HZ1 создана для автомобилей среднего и премиум-класса и рассчитана на эксплуатацию на асфальтированных дорогах.

Доступны модификации с технологией RunFlat.



## ТОЧНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ

Широкое центральное ребро обеспечивает отличную курсовую устойчивость и сцепление на сухом дорожном покрытии.

Современный асимметричный дизайн протектора даёт уверенность при резких манёврах. Оптимизированные формы ламелей сокращают тормозной путь и повышают безопасность езды.

## СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Уникальная форма аквакрека в плечевой зоне улучшает характеристики прохождения поворотов на мокрой дороге и снижает неравномерный износ шины при её длительной эксплуатации.



## АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Смоделированный шаг рисунка блоков протектора, оптимизированный с помощью компьютерных систем, эффективно снижает шум шин в процессе езды, обеспечивая должный уровень акустического комфорта.

### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ

### ИНДЕКС СКОРОСТИ

### ТЕХНОЛОГИЯ RUNFLAT

205/55R17	95	W	
225/55R17	101	W	RFT
225/55R18	98	W	
235/50R19	103	W	
225/50R17	94	W	
245/50R18	104	W	RFT
225/45R17	94	W	
225/45R18	95	W	
225/45R19	96	W	
255/45R19	104	Y	



# PRINX HIRACE HZ2 A/S

УВЕЛИЧЕННАЯ  
ХОДИМОСТЬ ШИНЫ



80 000 KM



## ШИРОКИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН

PRINX HIRACE HZ2 A/S – летняя, высокопроизводительная, асимметричная шина предназначенная для легковых автомобилей, кроссоверов и внедорожников, передвигающихся преимущественно по асфальтированным дорогам.

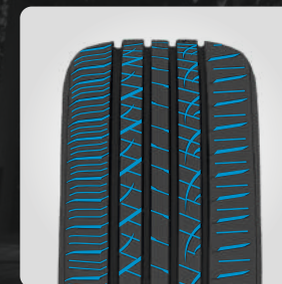
Широкий температурный диапазон позволяет использовать шину с ранней весны до поздней осени.

## ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ НАТУРАЛЬНОГО КАУЧУКА.

## ВЫСОКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Уникальный дизайн протектора имеет плотно расположенные ламели для улучшения сцепления с мокрой дорогой и сохранения стабильного пятна контакта при торможении.

Конструкция рисунка протектора легко отводит воду, препятствуя образованию водяного клина, тем самым уменьшая возможность возникновения эффекта аквапланирования, что улучшает управляемость на мокрой дороге.



### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

285/30R20	99 Y	235/45R17	97 W
205/55R16	94 W	235/45R18	98 Y
215/55R17	94 W	245/45R18	100 Y
225/55R17	97 W	245/45R19	102 Y
235/55R17	99 W	255/45R18	103 Y
205/50R17	93 W	225/40R18	92 Y
215/50R17	95 W	225/40R19	93 Y
225/50R17	98 W	245/40R18	97 Y
225/50R18	95 Y	245/40R19	98 Y
235/50R18	101 Y	255/40R19	100 Y
255/45R20	105 Y	275/40R19	105 Y
205/45R16	87 W	255/35R19	96 Y
215/45R17	91 W	255/35R20	97 Y
225/45R17	94 W	275/35R19	100 Y
225/45R18	95 Y		

## МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

Применение технологии PNS (моделирование шаблонного шума) при проектировании шины способствует снижению дорожного шума и дарит непревзойдённый акустический комфорт.



## НЕПРЕВЗОЙДЁННАЯ ИЗНОСОУСТОЙЧИВОСТЬ

Заявленный производителем пробег шины ~ 80 000 км. Специально разработанная конструкция плечевой зоны и формула резиновой смеси с высоким содержанием натурального каучука, способствует увеличению ходимости шины и предотвращает чрезмерный износ.

## ТОЧНАЯ И ПРОГНОЗИРУЕМАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Технология NBC (Nano Blend Compound) – обеспечение постоянства характеристик продукта на протяжении всего жизненного цикла, не допуская снижения производительности во время движения и не ухудшая характеристик торможения.

Асимметричный рисунок протектора и широкое центральное ребро дают шине стабильную курсовую устойчивость и отзывчивую управляемость.



Nano Blend Compound

# PRINX HiFREE HA1

НЕПРЕВЗОЙДЁННАЯ  
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



## ОТЛИЧНЫЕ ВНЕДОРОЖНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И МОЩНАЯ ТЯГА

PRINX HiFREE HA1 (AT 30:70) - ненаправленная шина, разработанная для кроссоверов, внедорожников 4X4 и пикапов для эксплуатации на любой местности, включая шоссе и грунтовые дороги.



## ПРЕВОСХОДНАЯ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Усиленный полиэфирный каркас обеспечивает прочность и комфорт шины, уменьшает деформацию боковин и повышает жёсткость шины.

### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ

### ИНДЕКС СКОРОСТИ

215/75R15	100	T
225/75R16	108	T
235/75R15	109	T
245/75R16	111	T
205/70R15	96	T
235/70R16	106	T
245/70R16	107	T
265/70R16	112	T
265/70R17	115	T
245/65R17	107	T
265/65R17	112	T
265/60R18	110	H

## СНИЖЕННЫЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Оптимизированное соотношение негативной и позитивной зоны рисунка протектора, в сочетании с ламелями уникальной формы, обеспечивает отличное сцепление и производительность на мокром и сложном дорожном покрытии и, одновременно с этим, эффективно снижает уровень шума при движении.



## УВЕРЕННОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА ЛЮБОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Блок в форме орлиного клюва обеспечивает превосходное сцепление с дорогой.

Конструкция и дизайн протектора центральных блоков выполнена в виде когтей. Дизайн блоков по боковым зонам шины предотвращает неравномерный износ граней блоков на агрессивном дорожном полотне.

Большие боковые канавки отлично справляются со сложными дорожными условиями и обеспечивают дополнительное сцепление и низкий уровень шума.

# PRINX HiCOUNTRY HT2

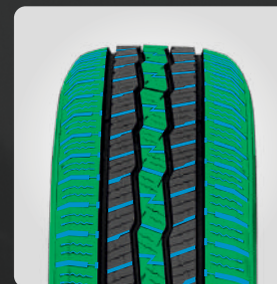
ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И ПОВЫШЕННАЯ  
ПРОХОДИМОСТЬ



## БЕСПРОИГРЫШНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ

PRINX HiCOUNTRY HT2 - это летняя шина повышенной проходимости, предназначенная для лёгких грузовиков и внедорожников, работающая в сложных дорожных условиях.

Благодаря особой резиновой смеси, шина может эффективно работать в широком диапазоне температур.



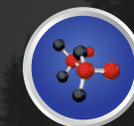
## ХОРОШАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ И ОТВОД ВОДЫ

Четыре широкие продольные канавки и множество разнонаправленных зигзагообразных ламелей эффективно отводят воду из пятна контакта.

Жёсткое центральное ребро обеспечивает стабильную курсовую устойчивость.

Широкие блоки протектора на боковинах с дополнительными режущими кромками улучшают прохождение поворотов и маневрирование.

## ПОВЫШЕННАЯ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ



Непрерывная жёсткая плечевая конструкция обеспечивает стабильность качения, уменьшая неравномерный износ и продлевая срок службы шины.

Оптимальная конструкция протектора с использованием технологии NBC (Nano Blend Compound) позволяет равномерно распределять давление при движении по площади пятна контакта, в то время как резиновая смесь снижает скорость износа протектора.



## АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ



Конструкция с двойным шагом в середине с технологией PNS (Pattern Noise Simulation) эффективно снижает уровень шума, обеспечивая комфортное вождение.

Рисунок предотвращает контакт воздушных волн с элементами протектора и позволяет им свободно проходить через пятно контакта, тем самым делает шину акустически комфортной.



### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ

### ИНДЕКС СКОРОСТИ

225/75R16	104	T
235/75R16	112	T
245/75R16	111	T
215/70R16	100	H
225/65R17	102	H
235/65R17	108	H
235/65R18	106	H
265/65R17	112	T
235/60R18	107	V
245/60R18	105	H
255/55R20	110	H
245/50R20	102	V
265/50R20	111	T
285/45R22	114	H
285/50R20	119/116	S

# PRINX HiCOUNTRY HA2 >>>

## (AT 50/50)

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ  
ШИНА ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ ЕЗДЫ



PRINX HiCOUNTRY HA2 - универсальная, всесезонная, долговечная шина для внедорожников, лёгких грузовиков и фургонов. Гибкие боковины предотвращают грыжи и обеспечивают надёжную управляемость. Уникальный состав протектора обеспечивает отличную износостойкость и подходит для любых поверхностей, от шоссе до бездорожья.

Шина HA2 А/Т имеет уникальный рисунок протектора для улучшения сцепления на сложном и агрессивном дорожном полотне.

### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

### БЕЛЫЕ БУКВЫ НА БОКОВИНЕ

265/75R16

116T

OWL

275/60R20

115T

275/55R20

117T

235/85R16

120/116R

31X10.50R15

109S

OWL

## ВСЕСЕЗОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Три горных пика со снежинкой на боковине обозначают, что шина соответствует регламенту зимних тестов, и она имеет достаточные сцепные свойства для движения по снегу и при низких температурах.

Буквы M+S (Mud and Snow) подтверждают, что шина может эксплуатироваться и в грязь, и в снег.



## УВЕРЕННОЕ СЦЕПЛЕНИЕ

Уникальный рисунок протектора и широкая конструкция блока протектора обеспечивают отличное сцепление с дорогой и устойчивость на бездорожье.

Специальные зацепные кромки на боковинах шины отлично помогают выбираться из грязевой колеи.

## ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Prinx гарантирует сохранение эксплуатационных свойств шины на протяжении 72 000 км. Прочная конструкция плечевого пояса и боковин значительно повышает долговечность шины. Применение NBT (технология Nano Blend Technology) для устойчивости к порезам и сколам, позволило увеличить пробег шины и обеспечить превосходные сцепные свойства на любых дорогах.



Nano Blend Technology



## НАДЁЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Увеличенное пятно контакта способствует улучшению сцепления и устойчивости шины при движении, а рисунок крупных блоков делает вождение по бездорожью безопасным.

## АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Комбинированный рисунок протектора с применением конструкции с технологией PNS (симуляция шаблонного шума) снижает шум шин и повышает комфорт езды на дороге.



# PRINX HiCOUNTRY HM1

МАКСИМАЛЬНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ И ПРОХОДИМОСТЬ  
В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ БЕЗДОРОЖЬЯ



## ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И ПОВЫШЕННАЯ ПРОХОДИМОСТЬ

PRINX HiCOUNTRY HM1 – это всесезонная грязевая шина, созданная для внедорожников и лёгких грузовиков. Её широкий рисунок и блочная конструкция обеспечивают равномерный износ и улучшенную проходимость на сложных участках бездорожья.



## САМООЧИЩЕНИЕ ДЛЯ КОМФОРТА И БЕЗОПАСНОСТИ

Дополнительные рёбра на шине PRINX HiCOUNTRY HM1 обеспечивают эффективное самоочищение от камней и грязи, гарантируя надёжное сцепление и комфортное вождение в любых условиях.

## ШИНЫ, КОТОРЫЕ СПРАВЛЯЮТСЯ С ЛЮБЫМИ ВЫЗОВАМИ

Разработанные для самых сложных дорожных условий, шины PRINX HiCOUNTRY HM1 оснащены усиленной зубчатой боковиной и специальными боковыми блоками протектора. Эта конструкция позволяет с лёгкостью выбираться из любой колеи, обеспечивая надёжное сцепление и уверенное движение. Вы можете быть уверены, что эти шины не подведут Вас даже в самых сложных ситуациях.



## ВЫ НЕ ОСТАНЕТЕСЬ НА МЕСТЕ, ДАЖЕ В САМЫХ СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ

Продуманный рисунок протектора с расположенными в шахматном порядке крупными блоками предотвращает «замыливание» шины в грязи, обеспечивая надёжное сцепление даже на самых сложных участках дороги. А крепкий каркас способен выдерживать экстремальные перегрузки, гарантируя долговечность и надёжность шин в любой ситуации.



### ТИПОРАЗМЕР

### ИНДЕКС НАГРУЗКИ

### ИНДЕКС СКОРОСТИ

ТИПОРАЗМЕР	ИНДЕКС НАГРУЗКИ	ИНДЕКС СКОРОСТИ
235/75R15	110/107	Q
31X10.50R15	109	Q
33X12.50R15	108	Q
235/85R16	120/116	Q
245/75R16	120/116	Q
265/75R16	123/120	Q
285/75R16	126/123	Q
305/70R16	124/121	Q
265/70R17	121/118	Q
285/70R17	121/118	Q
275/65R18	123/120	Q
33X12.50R18	118	Q
33X12.50R20	119	Q
35X12.50R20	121	Q
325/50R22	122	Q

# PRINX HiCOUNTRY R/T HR1

ПОВЫШЕННАЯ ПРОХОДИМОСТЬ  
И ВСЕПОГОДНАЯ НАДЁЖНОСТЬ



УНИВЕРСАЛЬНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ  
ШИНА ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ ЕЗДЫ

PRINX HiCOUNTRY R/T HR1 - всепогодная шина повышенной проходимости, разработанная для внедорожников и легкогрузовых автомобилей, нуждающихся в отличном сцеплении с дорогой. Данная модель отличается агрессивным рисунком протектора. Блоки шины оснащены острыми режущими кромками, которые обеспечивают превосходное сцепление на твёрдых, неровных и каменистых поверхностях. Это сцепление усиливается благодаря двух- и трёхступенчатым блокам, создающим дополнительные режущие кромки и повышающим устойчивость на бездорожье.



УВЕРЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ  
ПО ПЕРЕСЕЧЁННОЙ  
МЕСТНОСТИ

Агрессивная конструкция протектора с двух- и трёхступенчатыми блоками обеспечивает дополнительную устойчивость и улучшенную управляемость при движении по неровным поверхностям, позволяя Вам чувствовать себя уверенно и контролировать ситуацию.

НАДЁЖНАЯ ЗАЩИТА  
ОТ ПРОКОЛОВ И ПРЕВОСХОДНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ

Блоки протектора на боковине обеспечивают усиленную защиту от проколов и порезов, минимизируя риск повреждений. В то же время, эти блоки обеспечивают дополнительное тяговое усилие, позволяя Вам без труда проезжать даже по самым сложным участкам дороги и глубоким грязевым колеям.



ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ  
И СКОРОСТИ

ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ  
И СКОРОСТИ

265/65R17	120/117Q
265/70R17	121/118Q
285/70R17	121/118Q
35X12.50R17	121Q
37X12.50R17	121Q
265/60R18	119/116Q
265/65R18	122/119Q
265/70R18	124/121Q
275/65R18	123/120Q
275/70R18	125/122Q
285/60R18	122/119Q
285/65R18	125/122Q
33X12.50R18	122Q
35X12.50R18	128Q

265/50R20	115/112Q
275/55R20	120/117Q
275/60R20	123/120Q
275/65R20	126/123Q
285/50R20	119/116Q
285/55R20	122/119Q
285/60R20	125/122Q
295/60R20	126/123Q
295/65R20	129/126Q
305/55R20	121/118Q
325/60R20	126/123Q
33X12.50R20	119Q
35X12.50R20	121Q
37X12.50R20	126Q



ВСЕСЕЗОННАЯ  
УВЕРЕННОСТЬ  
НА ЛЮБОЙ ДОРОГЕ

Маркировка "Три горных пика со снежинкой" на боковине шины является подтверждением того, что она соответствует регламенту зимних тестов и обладает достаточными сцепными свойствами для безопасной езды по снегу и при низких температурах. Буквы M+S (Mud and Snow) также подтверждают возможность эксплуатации в условиях грязи и снега, что делает шину надёжной в различных условиях.



# PRINX VANEA 4S

БЕЗОПАСНОЕ ДВИЖЕНИЕ  
ПРИ ЛЮБЫХ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЯХ



## НАДЁЖНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ ДАЖЕ ПРИ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ

PRINX VANEA 4S - это универсальная, усиленная шина с расширенным температурным диапазоном эксплуатации. V-образный рисунок протектора, усиленный каркас и уникальный состав резиновой смеси позволяют этой шине чувствовать себя уверенно в любых погодных условиях. Рекомендована для эксплуатации на легковых автомобилях и автомобилях с повышенной нагрузкой.

### ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

195/70R15C	104
215/70R15C	109
195/60R16C	99
195/65R16C	104
195/75R16C	110
205/65R16C	107

### ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

205/75R16C	113
215/60R16C	103
215/65R16C	109
225/65R16C	112
225/75R16C	121

## ВСЕСЕЗОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Символ 3PMSF (снежинка на горе с тремя пиками) на боковине обозначает, что шину можно использовать в зимних условиях. Благодаря использованию усовершенствованного износостойкого полимера с низким содержанием TG и смягчителя, резина протектора обеспечивает надёжное сцепление с дорогой даже при низких температурах, обеспечивая безопасное вождение.

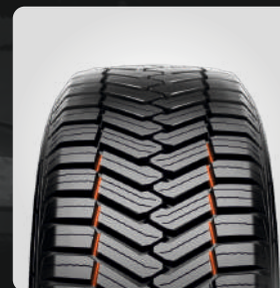
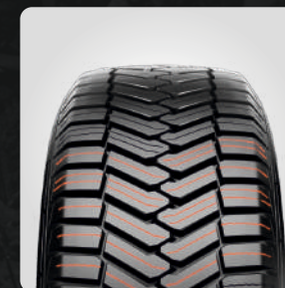


## ПРОХОДИМОСТЬ В ЛЮБЫХ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЯХ

V-образная конструкция канавок способствует быстрому отводу воды и снега, что, в свою очередь, значительно повышает эффективность как на мокрой дороге, так и в условиях снежной зимы.

## БЫСТРЫЙ ОТВОД ВОДЫ И СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Конструкция ламелей, расположенная по всей глубине увеличивает жёсткость шины, обеспечивая превосходное сцепление с мокрой дорогой и снегом, что, в свою очередь, гарантирует более безопасное вождение. Кроме того, особый состав с наночастицами диоксида кремния гарантирует превосходные эксплуатационные свойства в условиях повышенной влажности.



## КУРСОВАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

Каскадная структура канавок, дополненная разнонаправленными ламелями, обеспечивает повышенную жёсткость каркаса шины, что положительно влияет на курсовую устойчивость шины.

## АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Многоступенчатое строение протектора предотвращает резонанс между блоками протектора за счёт несовпадения частот, что обеспечивает комфорт при езде.

