

LINGLONG TIRE

КАТАЛОГ ШИН



КАТАЛОГ ШИН

ЛЕТНИЕ ШИНЫ — 05

COMFORT MASTER
SPORT MASTER
GRIP MASTER C/S
GREEN-Max ACRO
CROSSWIND A/T¹⁰⁰
CROSSWIND M/T
GREEN-Max Van
GREEN-Max Van HP
CROSSWIND STORM 01

ШИНЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ — 17

SPORT MASTER e

ВСЕСЕЗОННЫЕ ШИНЫ — 19

GREEN-Max All Season
GRIP MASTER 4S
GREEN-Max Van 4S

ЗИМНИЕ ШИНЫ — 23

GREEN-Max Winter HP
GREEN-Max Winter UHP
GREEN-Max Winter Ice l-15 suv
NORD MASTER
GREEN-Max Winter Grip suv
GREEN-Max Winter Grip2
GREEN-Max Winter Grip Van2

ГОНОЧНЫЕ ШИНЫ — 31

FLASH HERO

1975
Создание

> 2,3 млрд €
Оборот в год



> 75 млн.
Шин в год

Топ 500

Азиатский бренд



Топ 15

Производитель шин по всему миру



Котируется на Шанхайской фондовой бирже



Поставщик ОЕ (оригинального оборудования) для более чем

60

ОЕМ (производителей оригинального оборудования)

Более

200 млн.

шин ОЕ (оригинального оборудования) поставлено по всему миру

ОЕ-партнер для других

SCANIA

BYD



SKODA



7

научно-исследовательских центров по всему миру, включая Германию

Экспорт в **173**



страны

19 000

сотрудников по всему миру



1

завод в Европе



5

заводов в Китае

1

завод в Таиланде



LINGLONG TIRE

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР ПО ШИНАМ

Полный ассортимент шин pcr (радиальной шины для легковых автомобилей), tbr (радиальной шины для грузовых автомобилей и автобусов), специализированных шин

РАЗВИТИЕ И ПРОИЗВОДСТВО В ЕВРОПЕ.

Linglong Tire (Шина Линглонг) разрабатывает и тестирует свои шины во всем мире. Помимо пяти научно-исследовательских центров в Китае, существуют также центры разработки в США и Европе. Для того чтобы тестировать шины наилучшим образом, в 2020 году в Чжаоюане (Китай) был создан Китайско-Азиатский полигон, который является самым большим и современным испытательным полигоном в Азии! Шины Linglong Линглонг производятся на самых современных шинных заводах в Китае и Таиланде. В 2023 году был открыт первый европейский шинный завод в Зреняине, Сербия, где шины производятся в основном для европейского рынка с использованием экологически чистых и устойчивых методов производства. В долгосрочной перспективе Linglong (Линглонг) стремится к производству 100-процентных экологически чистых шин, не содержащих CO₂.

Центр разработки
в США



Центр разработки
в Ганновере



Linglong Europe d.o.o. Zrenjanin,
Serbia (ООО Линглонг Европа
Зреняин, Сербия)



Центры разработки в
Чжаоюане и Янтае, Пекине,
Шанхае, а также Цзинане



Jilin Linglong Tyre Co, Ltd. (ООО
Цзилинская шинная компания Линглонг)
Shandong Linglong Tyre Co., Ltd. (ООО
Шаньдунская шинная компания Линглонг)
Dezhou Linglong Tyre Co, Ltd. (ООО
Дечжоуская шинная компания Линглонг)
Hubei Linglong Tyre Co, Ltd. (ООО Хэбэйская
шинная компания Линглонг)
Guangxi Linglong Tyre Co., Ltd. (ООО
Гуансийская шинная компания Линглонг)



Linglong International Tyre (Thailand) Co., Ltd.
(ООО Международная шинная компания
Линглонг (Таиланд))



Центр разработки в Европе находится в Ганновере и, помимо полностью оборудованной мастерской, также располагает самым современным оборудованием для измерения и анализа широкого спектра данных о шинах, а также различными средствами для проведения подготовки и координации тестовых автомобилей, которые используются на постоянно действующих испытательных треках в Испании и Финляндии. Все шины, предназначенные для европейского рынка, как правило, разрабатываются и тестируются в Европе для того, чтобы устанавливаться в качестве оригинального оборудования или продаваться в специальных шинных магазинах и дилерских центрах автомобилей!





МИРОВОЙ ПАРТНЕР МНОГИХ ОЕМ (ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ОРИГИНАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ)

Имея накопленный десятилетиями опыт в производстве оригинальных шин, Linglong Tire (Шина Линглонг) уже поставила более 200 миллионов шин по всему миру известным автопроизводителям по всему миру, таким как Volkswagen (Фольксваген), Audi (Ауди), Skoda (Шкода), BMW (БМВ), Honda (Хонда), Ford (Форд) и BYD (БИД). Hongqi (Хончи), старейший и самый известный китайский производитель автомобилей, также полагается на оригинальные шины Linglong (Линглонг). Благодаря тесному сотрудничеству с ведущими мировыми производителями автомобилей, Linglong (Линглонг) может использовать технические ноу-хау, с которыми могут сравниться немногие производители шин, поскольку разработка и тестирование шин для автомобилей нового поколения также означает эксперименты с новейшими технологиями и материалами, например, для создания еще более легких шин или шин с еще более низким сопротивлением качению, требуемым производителями автомобилей - и эти знания также приносят пользу нынешним шинам Linglong (Линглонг), например, с помощью оптимизированных резиновых смесей в непрерывном производстве!

ЛЕТНИЕ ШИНЫ

A blue Bentley Continental is shown from a front-quarter perspective, driving on a road through a lush green forest. The car's headlights are on, and the background is blurred to convey motion. The Bentley grille and headlights are prominent features.





COMFORT MASTER

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

ШИНА НР С ХОРОШЕЙ УПРАВЛЯЕМОСТЬЮ И НИЗКИМ УРОВНЕМ ШУМА

- Комфортная и тихая езда;
- Низкое сопротивление качению для улучшения топливной экономичности;
- Улучшенное сцепление на мокрой дороге эффективно снижает риск аквапланирования.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
13	145/70R13	71	T	4.50B	345	300
	155/70R13	75	T	4.50B	387	300
	155/80R13	79	T	4.50B	437	300
14	155/65R14	75	T	4 1/2J	387	300
	155/65R14	75	H	4 1/2J	387	300
	165/60R14	75	H	5J	387	300
	165/65R14	79	H	5J	437	300
	165/65R14	79	T	5J	437	300
	165/70R14	81	T	5J	462	300
	165/70R14 XL	85	T	5J	515	340
	175/60R14	79	H	5J	437	300
	175/65R14	82	T	5J	475	300
	175/65R14	82	H	5J	475	300
	175/65R14 XL	86	T	5J	530	340
	175/70R14	84	T	5J	500	300
	175/70R14 XL	88	T	5J	560	340
15	145/65R15	72	T	4 1/2J	355	300
	155/60R15	74	T	4 1/2J	375	300
	165/55R15	75	V	5J	387	300
	165/60R15	77	H	5J	412	300
	165/60R15	77	T	5J	412	300
	165/65R15	81	H	5J	462	300
	165/65R15	81	T	5J	462	300
	175/55R15	77	T	5 1/2J	412	300
	175/60R15	81	H	5J	462	300
	175/60R15	81	V	5J	462	300
	175/65R15	84	H	5J	500	300
	175/65R15	84	T	5J	500	300
16	175/60R16	82	H	5J	475	300

Три канавки

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Символы скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Давление надува (кпа)
14	185/55R14	80	H	6J	450	300
	185/60R14	82	T	5 1/2J	475	300
	185/60R14	82	H	5 1/2J	475	300
	185/65R14	86	H	5 1/2J	530	300
	185/65R14	86	T	5 1/2J	530	300
	185/70R14	88	T	5 1/2J	560	300
	195/60R14	86	H	6J	530	300
	195/65R14	89	H	6J	580	300
	195/70R14	91	T	6J	615	300
205/70R14	94	T	6J	670	300	
15	185/55R15	82	V	6J	475	300
	185/55R15	82	H	6J	475	300
	185/60R15	84	H	5 1/2J	500	300
	185/60R15	84	T	5 1/2J	500	300
	185/60R15 XL	88	H	5 1/2J	560	340
	185/65R15	88	H	5 1/2J	560	300
	185/65R15	88	T	5 1/2J	560	300
	185/65R15 XL	92	T	5 1/2J	630	340
	195/50R15	82	V	6J	475	300
	195/55R15	85	H	6J	515	300
	195/55R15	85	V	6J	515	300
	195/60R15	88	H	6J	560	300
	195/60R15	88	V	6J	560	300
	195/65R15	91	H	6J	615	300
	195/65R15	91	T	6J	615	300
	195/65R15	91	V	6J	690	300
	195/65R15 XL	95	H	6J	615	340
	195/65R15 XL	95	T	6J	615	340
	205/50R15	86	V	6 1/2J	530	300
	205/55R15	88	V	6 1/2J	560	300
	205/60R15	91	H	6J	615	300
	205/65R15	94	H	6J	670	300
	205/65R15	94	V	6J	670	300
	205/60R15	91	V	6J	615	300
	205/70R15	96	T	6J	710	300
	215/60R15	94	H	6 1/2J	670	300
215/65R15 XL	100	H	6 1/2J	800	340	
16	185/50R16	81	V	6J	462	300
	185/55R16	83	V	6J	487	300
	195/50R16	84	V	6J	500	300
	195/50R16 XL	88	V	6J	560	340
	195/55R16	87	H	6J	545	300
	195/55R16	87	V	6J	545	300
	195/55R16 XL	91	V	6J	615	340
	195/60R16	89	H	6J	580	300
	195/60R16	89	V	6J	580	300
	195/65R16	92	H	6J	630	300
	205/50R16	87	H	6 1/2J	545	300
	205/50R16	87	V	6 1/2J	545	300
	205/55R16	91	V	6 1/2J	615	300
	205/55R16	91	H	6 1/2J	615	300
	205/60R16	92	H	6J	630	300
	205/60R16	92	V	6J	630	300
	205/60R16 XL	96	V	6J	710	340
	205/65R16	95	H	6J	690	300
	215/55R16	93	V	7J	650	300
	215/60R16	95	H	6 1/2J	690	300
	215/60R16	95	V	6 1/2J	690	300
	215/60R16 XL	99	V	6 1/2J	775	340
	215/60R16 XL	99	H	6 1/2J	775	340
	215/65R16	98	H	6 1/2J	750	300
	225/50R16	92	V	7J	630	300
	225/55R16 XL	99	H	7J	775	340
225/55R16 XL	99	V	7J	775	340	
225/60R16	98	V	6 1/2J	750	300	
225/70R16	103	H	6 1/2J	875	300	
235/60R16	100	H	7J	800	300	
255/70R16 XL	115	H	7 1/2J	1215	340	
17	195/60R17	90	H	6J	600	300
	205/50R17 XL	93	V	6 1/2J	650	340
	205/55R17 XL	95	V	6 1/2J	690	340
	215/50R17 XL	95	V	7J	690	340
	215/55R17	94	V	7J	670	300
	215/60R17	96	H	6 1/2J	710	300
	225/50R17	94	V	7J	670	300
	225/50R17 XL	98	V	7J	750	340
	225/60R17	99	H	6 1/2J	775	300
	225/60R17	99	V	6 1/2J	775	300
	225/65R17	102	H	6 1/2J	850	300
	235/55R17	99	V	7 1/2J	775	300
	235/60R17	102	H	7J	850	300



SPORT MASTER

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

ШИНА С УЛЬТРАВЫСОКИМИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

- Исключительные ходовые характеристики на мокрой и сухой дороге;
- Сверхвысокая динамика на поворотах;
- Максимальная безопасность и бесшумная езда;
- Технология устройства для прерывания потока;
- Технология удаления тонких канавок;

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
16	185/55R16 XL	87	V	6J	545	340
	195/45R16 XL	84	V	6 1/2J	500	340
	205/45R16 XL	87	Y	7J	545	340
	205/50R16 XL	91	Y	6 1/2J	615	340
	205/55R16	91	V	6 1/2J	615	300
	205/55R16 XL	94	Y	6 1/2J	670	340
	215/40R16 XL	86	Y	7 1/2J	530	340
	215/45R16 XL	90	Y	7J	600	340
	215/55R16 XL	97	Y	7J	730	340
	225/55R16 XL	99	Y	7J	775	340
17	195/45R17 XL	85	W	6 1/2J	515	340
	205/40R17 XL	84	Y	7 1/2J	500	340
	205/45R17 XL	88	Y	7J	560	340
	205/50R17 XL	93	Y	6 1/2J	650	340
	215/40R17 XL	87	Y	7 1/2J	545	340
	215/45R17 XL	91	Y	7J	615	340
	215/50R17 XL	95	Y	7J	690	340
	215/55R17 XL	98	Y	7J	750	340
	225/45R17 XL	94	Y	7 1/2J	670	340
	225/50R17 XL	98	Y	7J	750	340
	225/55R17 XL	101	Y	7J	825	340
	235/45R17 XL	97	Y	8J	730	340
	235/50R17 XL	100	Y	7 1/2J	800	340
	245/40R17 XL	95	Y	8 1/2J	690	340
245/45R17 XL	99	Y	8J	775	340	
18	225/40R18 XL	92	Y	8J	630	340
	225/45R18 XL	95	Y	7 1/2J	690	340
	235/40R18 XL	95	Y	8 1/2J	690	340
	235/45R18 XL	98	Y	8J	750	340
	235/50R18 XL	101	Y	7 1/2J	825	340
	245/40R18 XL	97	Y	8 1/2J	730	340
	245/45R18 XL	100	Y	8J	800	340
	255/35R18 XL	94	Y	9J	670	340
	255/45R18 XL	103	Y	8 1/2J	875	340
265/35R18 XL	97	Y	9 1/2J	730	340	
19	225/35R19 XL	88	W	8J	560	340
	225/35R19 XL	88	Y	8J	560	340
	225/40R19 XL	93	Y	8J	650	340
	225/45R19 XL	96	Y	7 1/2J	710	340
	235/35R19 XL	91	Y	8 1/2J	615	340
	235/40R19 XL	96	Y	8 1/2J	710	340
	225/55R19 XL	103	Y	7J	875	340
	235/50R19 XL	103	Y	7 1/2J	875	340
	245/35R19 XL	93	Y	8 1/2J	650	340
	245/40R19 XL	98	Y	8 1/2J	750	340
	245/45R19 XL	102	Y	8J	850	340
	255/30R19 XL	91	Y	9J	615	340
	255/35R19 XL	96	Y	9J	710	340
275/40R19 XL	105	Y	9 1/2J	925	340	
20	215/30R20 XL	82	W	7 1/2J	475	340
	245/35R20 XL	95	Y	8 1/2J	690	340
	245/40R20 XL	99	Y	8 1/2J	775	340
	255/35R20 XL	97	Y	9J	730	340
	265/30R20 XL	94	Y	9 1/2J	670	340
	275/35R20 XL	102	Y	9 1/2J	850	340
	315/35R20 XL	110	Y	11J	1060	340
21	245/35R21 XL	96	Y	8 1/2J	710	340
	295/35R21 XL	107	Y	10 1/2J	975	340
22	255/35R22 XL	99	Y	9J	775	340
	265/30R22 XL	97	Y	9 1/2J	730	340
	285/35R22 XL	106	Y	10J	950	340



GRIP MASTER C/S

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

ХОРОШАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ И КОМФОРТ

- Превосходные характеристики сцепления с дорогой и управляемости.
- Комфортная и бесшумная езда.
- Превосходное сцепление на мокрой дороге и безопасное вождение.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
15	205/70R15	96	H	6J	710	300
	215/70R15	98	H	6 1/2J	750	300
16	215/65R16 XL	102	H	6 1/2J	850	340
	215/70R16	100	H	6 1/2J	800	300
	225/65R16	100	H	6 1/2J	800	300
	225/70R16	103	H	6 1/2J	875	300
	225/75R16	104	H	6J	900	300
	235/60R16	100	H	7J	800	300
	235/70R16	106	H	7J	950	300
	245/70R16 XL	111	H	7J	1090	340
	255/70R16	111	H	7 1/2J	1090	300
	275/70R16	114	H	8J	1180	300
17	215/55R17 XL	98	V	7J	750	340
	215/60R17	96	H	6 1/2J	710	300
	215/65R17 XL	103	V	6 1/2J	875	340
	225/55R17 XL	101	V	7J	825	340
	225/65R17 XL	106	V	6 1/2J	950	340
	235/60R17 XL	106	V	7J	950	340
	235/65R17 XL	108	V	7J	1000	340
	255/60R17	106	H	7 1/2J	950	300
	255/65R17	110	H	7 1/2J	1060	300
	265/65R17	112	H	8J	1120	300
18	275/55R17	109	V	8 1/2J	1030	300
	215/50R18	92	W	7J	630	300
	215/55R18 XL	99	V	7J	775	340
	225/55R18	98	V	7J	750	300
	225/50R18 XL	99	W	7J	775	340
	225/60R18 XL	104	V	6 1/2J	900	340
	235/50R18	97	V	7 1/2J	730	300
	235/55R18 XL	104	W	7 1/2J	900	340
	235/60R18 XL	107	W	7J	975	340
	255/40R18 XL	99	W	9J	775	340
	255/55R18 XL	109	Y	8J	1030	340
	255/60R18 XL	112	V	7 1/2J	1120	340
19	275/60R18	113	H	8J	1150	300
	285/60R18	116	H	8 1/2J	1250	300
	205/55R19 XL	97	V	6 1/2J	730	340
	225/55R19	99	V	7J	775	300
	235/45R19 XL	99	V	8J	775	340
	235/55R19 XL	105	W	7 1/2J	925	340
	255/40R19 XL	100	W	9J	800	340
	255/45R19 XL	104	W	8 1/2J	900	340
	255/55R19 XL	111	W	8J	1090	340
	265/50R19 XL	110	V	8 1/2J	1060	340
20	285/45R19 XL	111	W	9 1/2J	1090	340
	195/55R20 XL	95	H	6J	690	340
	235/45R20 XL	100	W	8J	800	340
	245/45R20 XL	103	W	8J	875	340
	255/40R20 XL	101	W	9J	825	340
	255/45R20 XL	105	Y	8 1/2J	925	340
	265/45R20 XL	108	Y	9J	1000	340
	265/50R20 XL	111	W	8 1/2J	1090	340
	275/40R20 XL	106	V	9 1/2J	950	340
	275/45R20 XL	110	W	9J	1060	340
21	315/35R20 XL	110	Y	11J	1060	340
	245/40R21 XL	100	W	8 1/2J	800	340
	255/40R21 XL	102	W	9J	850	340
	275/45R21 XL	110	W	9J	1060	340



Run-Flat шины

GREEN-Max ACRO

ШИНЫ RUN-FLAT С ПРЕВОСХОДНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

- Асимметричный рисунок протектора обеспечивает большую устойчивость.
- Большие плечевые блоки эффективно улучшают управляемость.
- Технология LRS Run Flat повышает уровень безопасности.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
17	225/45RF17	91	W	7 1/2J	615	350
	225/50RF17	94	W	7J	670	350
	225/55RF17	97	W	7J	730	350
18	245/40RF18	93	W	8 1/2J	650	350
	245/45RF18	96	W	8J	710	350
19	245/40RF19	94	W	8 1/2J	670	350
	245/45RF19	98	W	8J	750	350
	255/55RF19	107	W	8J	975	350
	275/35R19	96	Y	9 1/2J	710	350
	275/40R19	101	Y	9 1/2J	825	350
20	245/40R20 XL	99	Y	8 1/2J	775	340
	275/35R20 XL	102	Y	9 1/2J	850	340
	275/45RF20	106	W	9J	950	350
	305/40R20 XL	112	Y	11J	1120	340
	315/35R20 XL	110	Y	11J	1060	340



CROSSWIND A/T¹⁰⁰

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

МАЛОШУМНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ ШИНА

- Всепогодная проходимость;
- Комфортная бесшумная езда;
- Отличное торможение на снегу и мокрой дороге;
- Тяга на бездорожье.

ОБОД	Размер	Норма слоиности	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
15	205/70R15	/	96	T	6J	710	300
	235/75R15 XL	/	109	T	6 1/2J	1030	340
	255/70R15	/	108	T	7 1/2J	1000	300
	265/70R15	/	112	T	8J	1120	300
	265/70R15	/	112	T	8J	1120	300
	31X10.50R15LT	6PR	109	R	8 1/2J	1030	350
	LT215/75R15	6PR	100/97	S	6J	D 730 S 800	350
	LT225/75R15	6PR	102/99	S	6J	D 775 S 850	350
LT235/75R15	6PR	104/101	S	6 1/2J	D 825 S 900	350	
16	235/70R16	/	106	T	7J	950	300
	245/70R16 XL	/	111	T	7J	1090	340
	205R16LT	8PR	110/108	Q	6J	D 1000 S 1060	450
	LT225/75R16	10PR	115/112	Q	6J	D 1120 S 1215	550
17	245/65R17 XL	/	111	T	7J	1090	340
	265/65R17	/	112	T	8J	1120	300

M+S



CROSSWIND M/T

ГРЯЗЕВАЯ ШИНА

- Высокая плавучесть;
- Высокая грузоподъемность;
- Отличные характеристики самоочистки;
- Агрессивный рисунок протектора и дизайн боковины.

ОБОД	Размер	Норма слоистости	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
14	205R14C	8PR	109/107	R	6J	D 975 S 1030	450
15	30X9.50R15LT	6PR	104	Q	7 1/2J	900	350
	31X10.50R15LT	6PR	109	Q	8 1/2J	1030	350
	33X12.50R15LT	6PR	108	Q	10J	1000	250
	LT215/75R15	6PR	100/97	Q	6J	D 730 S 800	350
	LT235/75R15	6PR	104/101	Q	6 1/2J	D 825 S 900	350
16	215/80R16	/	107	S	6J	975	290
	205R16LT	8PR	110/108	Q	6J	D 1000 S 1060	450
	LT225/75R16	8PR	110/107	Q	6J	D 975 S 1060	450
	LT235/70R16	8PR	110/107	Q	7J	D 975 S 1060	450
	LT235/85R16	10PR	120/116	Q	6 1/2J	D 1260 S 1380	550
	LT245/75R16	10PR	120/116	Q	7J	D 1260 S 1380	550
	LT255/70R16	8PR	115/112	Q	7 1/2J	D 1120 S 1215	450
	LT265/70R16	6PR	110/107	Q	8J	D 975 S 1060	350
	LT265/75R16	8PR	119/116	Q	7 1/2J	D 1250 S 1360	450
	LT265/75R16	10PR	123/120	Q	7 1/2J	D 1400 S 1550	550
	LT285/75R16	6PR	116/113	Q	8J	D 1150 S 1250	350
	LT285/75R16	10PR	126/123	Q	8J	D 1550 S 1700	550
	LT305/70R16	8PR	118/115	Q	9J	D 1215 S 1320	350
	LT305/70R16	10PR	124/121	Q	9J	D 1450 S 1600	450
	LT315/75R16	8PR	121/118	Q	8 1/2J	D 1320 S 1450	350
LT315/75R16	10PR	127/124	Q	10J	D 1600 S 1750	450	
17	LT235/80R17	10PR	120/117	Q	6 1/2J	D 1285 S 1400	550
	LT255/75R17	6PR	111/108	Q	7J	D 1000 S 1090	350
	LT265/65R17	10PR	120/117	Q	8J	D 1285 S 1400	550
	LT265/70R17	10PR	121/118	Q	8J	D 1320 S 1450	550
	LT285/70R17	8PR	121/118	Q	8 1/2J	D 1320 S 1450	450
	LT285/70R17	10PR	121/118	Q	8 1/2J	D 1320 S 1450	550
	LT305/70R17	8PR	119/116	Q	9J	D 1250 S 1360	350
35X12.50R17LT	10PR	121	Q	10J	1450	450	
18	LT265/60R18	10PR	119/116	Q	8J	D 1250 S 1360	550
	LT275/70R18	10PR	125/122	Q	8J	D 1500 S 1650	550
	LT285/65R18	10PR	125/122	Q	8 1/2J	D 1500 S 1650	550
	33X12.50R18LT	10PR	118	Q	10J	1320	450
	33X12.50R18LT	12PR	122	Q	10J	1500	550
	35X12.50R18LT	10PR	123	Q	10J	1550	450
35X12.50R18LT	12PR	128	Q	10J	1800	550	
20	LT275/65R20	10PR	126/123	P	8J	D 1550 S 1700	550
	LT285/55R20	10PR	122/119	Q	9J	D 1360 S 1500	550
	LT285/65R20	10PR	127/124	Q	8 1/2J	D 1600 S 1750	550
	LT305/55R20	10PR	121/118	Q	9 1/2J	D 1320 S 1450	450
	33X12.50R20LT	10PR	114	Q	10J	1180	450
	33X12.50R20LT	12PR	119	Q	10J	1360	550
	35X12.50R20LT	10PR	121	Q	10J	1450	450
	35X12.50R20LT	12PR	125	Q	10J	1650	550
	37X13.50R20LT	10PR	127	Q	11J	1750	450
	37X13.50R20LT	12PR	128	Q	10J	1800	550
38X15.50R20LT	8PR	125	Q	12J	1650	350	
22	33X12.50R22LT	10PR	109	Q	10J	1030	450
	33X12.50R22LT	12PR	114	Q	10J	1180	550
	35X12.50R22LT	10PR	117	Q	10J	1285	450
	35X12.50R22LT	12PR	121	Q	10J	1450	550
	37X13.50R22LT	10PR	123	Q	11J	1550	450
37X13.50R22LT	12PR	128	Q	11J	1800	550	
24	35X12.50R24LT	10PR	117	Q	10 1/2J	1285	450
	37X13.50R24LT	10PR	120	Q	11J	1400	450
26	37X13.50R26LT	10PR	117	Q	11J	1285	450



GREEN-Max Van

КОММЕРЧЕСКАЯ ШИНА С ВЫСОКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ СЦЕПЛЕНИЯ

- Отличные характеристики сцепления;
- Низкое сопротивление качению и экономия топлива.

ОБОД	Размер	Норма слойности	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
12	5.00R12LT	10PR	88/86	P	3.50B	D 530 S 560	550
	155R12C	8PR	88/86	N	4.50B	D 530 S 560	450
13	155R13C	8PR	91/89	P	41/2J	D 580 S 615	450
	165R13C	8PR	94/93	R	41/2J	D 650 S 670	450
	165/70R13LT	8PR	88/85	S	5.00B	D 515 S 560	450
	175R13C	8PR	97/95	Q	5.00B	D 690 S 730	450
	165/70R14 XL	/	85	H	5J	515	340
14	185/65R14 XL	/	90	H	5 1/2J	600	340
	185/70R14 XL	/	92	H	5 1/2J	630	340
	165/70R14C	6PR	89/87	R	5J	D 545 S 580	375
	175R14LT	8PR	99/97	R	5J	D 730 S 775	450
	175/70R14C	6PR	95/93	T	5J	D 650 S 690	375
	175/75R14LT	8PR	94/91	S	5J	D 615 S 670	450
	185R14C	8PR	102/100	R	5 1/2J	D 800 S 850	450
	195R14C	8PR	106/104	P	5 1/2J	D 900 S 950	450
	205R14C	8PR	109/107	R	6J	D 975 S 1030	450
	215R14C	8PR	112/110	R	6J	D 1060 S 1120	450
15	185R15LT	8PR	103/102	R	5 1/2J	D 850 S 875	450
	195R15C	8PR	106/104	R	5 1/2J	D 900 S 950	450
	195/70R15C	8PR	104/102	R	6J	D 850 S 900	450
	205/70R15C	8PR	106/104	S	6J	D 900 S 950	450
	215/70R15C	8PR	109/107	R	6 1/2J	D 975 S 1030	450
	225/70R15C	8PR	112/110	R	6 1/2J	D 1060 S 1120	450
	255/70R15C	6PR	112/110	S	7 1/2J	D 1060 S 1120	375
16	185/75R16C	8PR	104/102	R	5J	D 850 S 900	475
	195/75R16C	8PR	107/105	R	5 1/2J	D 925 S 975	475
	205/75R16C	8PR	110/108	R	5 1/2J	D 1000 S 1060	475
	215/70R16C	6PR	108/106	T	6 1/2J	D 950 S 1000	375
	215/75R16C	8PR	113/111	R	6J	D 1090 S 1150	475
	225/75R16C	10PR	121/120	R	6J	D 1400 S 1450	575
	225/75R16LT	12PR	119/116	R	6J	D 1250 S 1360	650



GREEN-Max Van HP

КОММЕРЧЕСКАЯ ШИНА С ВЫСОКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ СЦЕПЛЕНИЯ

- Отличная устойчивость;
- Отличные характеристики сцепления и движущая сила при повороте;
- Низкое сопротивление качению для повышения топливной эффективности.

ОБОД	Размер	Норма слойности	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
14	175/65R14C	6PR	90/88	T	5J	475	375
15	215/65R15C	6PR	104/102	T	6 1/2J	975	375
	225/75R15C	8PR	116/114	Q	6J	1000	475
16	195/65R16C	8PR	104/102	R	6J	650	475
	205/65R16C	8PR	107/105	R	6J	690	475
	215/60R16C	6PR	103/101	T	6 1/2J	690	375
	215/65R16C	8PR	109/107	R	6 1/2J	1030	475
	225/65R16C	8PR	112/110	R	6 1/2J	775	475
	235/65R16C	8PR	115/113	R	7J	1000	475



CROSSWIND STORM 01

ДЛЯ ВСЕСЕЗОННОГО КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Оптимизация распределения жесткости рисунка протектора, шина имеет хорошие характеристики сцепления на мокрой и обледенелой дороге.
- Применение пружинного отверстия, продукт с отличным внешним видом.

ОБОД	Размер	Норма слойности	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
16	185/75R16C	8PR	104/102	R	5J	D 850 S 900	475

ШИНЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ





SPORT MASTER e

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

БОЛЬШОЙ ЗАПАС ХОДА, ТИХАЯ ЕЗДА

- Технология BPT решает проблему неравномерного износа протектора, вызванного большим весом электромобиля.
- Четыре продольные канавки с бесшумным каплевидным рисунком протектора гасят шум, создаваемый самим рисунком, подавляя шум от шины и повышая комфорт при вождении.
- Асимметричная конструкция ребер может обеспечить более стабильную боковую поддержку, уменьшить деформацию шины и улучшить устойчивость движения автомобиля при активном рулении.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
18	215/55R18 XL	99	V	7J	775	340
	235/45R18 XL	98	V	8J	750	340
	235/60R18 XL	107	V	7J	975	340
19	215/50R19	93	V	7J	650	300
	245/45R19 XL	102	W	8J	850	340
	255/45R19 XL	104	W	8 1/2J	900	340
	255/50R19 XL	107	V	8J	975	340
	255/55R19	107	W	8J	975	300
20	235/50R20 XL	104	V	7 1/2J	900	340
	245/45R20 XL	103	W	8J	875	340
	255/45R20 XL	105	V	8 1/2J	925	340
	255/50R20 XL	109	V	8J	1030	340
21	235/45R21 XL	101	V	8J	825	340
	255/40R21 XL	102	V	9J	850	340

An aerial photograph of a road winding through a forest. The forest is divided into three distinct seasonal color zones: a white and light grey area at the top, a vibrant green area on the right, and a rich orange and brown area at the bottom. The road is a dark grey asphalt that curves through these zones. A small green horizontal line is positioned to the right of the text.

ВСЕСЕЗОННЫЕ ШИНЫ



GREEN-Max All Season

ВСЕСЕЗОННАЯ ШИНА

- Отличные характеристики управляемости;
- Пониженное сопротивление качению;
- Всесезонная шина, пригодная для различных погодных и дорожных условий.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
13	145/70R13	71	T	4,50B	345	300
	145/80R13	75	T	4,00B	387	300
	155/65R13	73	T	4,50B	365	300
	155/70R13	75	T	4,50B	387	300
	155/80R13	79	T	4,50B	437	300
	165/70R13	79	T	5,00B	437	300
	175/65R13	80	T	5,00B	450	300
	175/70R13	82	T	5,00B	475	300
14	155/65R14	75	T	4 1/2J	387	300
	165/60R14	75	H	5J	387	300
	165/65R14	79	T	5J	437	300
	165/70R14	81	T	5J	462	300
	175/65R14	82	T	5J	475	300
	175/70R14 XL	88	T	5J	560	340
	175/80R14	88	T	5J	560	300
	185/55R14	80	H	6J	450	300
	185/60R14	82	H	5 1/2J	475	300
	185/65R14	86	H	5 1/2J	530	300
	185/70R14	88	H	5 1/2J	560	300
	195/70R14	91	T	6J	615	300
15	165/60R15	77	H	5J	412	300
	165/65R15	81	T	5J	462	300
	175/65R15 XL	88	T	5J	560	340
	185/55R15	82	H	6J	475	300
	185/60R15 XL	88	H	5 1/2J	560	340
	185/65R15	88	H	5 1/2J	560	300
	195/50R15 XL	86	H	6J	530	340
	195/55R15	85	H	6J	515	300
	195/60R15	88	H	6J	560	300
	195/65R15	91	H	6J	615	300
	205/65R15	94	H	6J	670	300
	215/65R15	96	H	6 1/2J	710	300
16	195/45R16 XL	84	H	6 1/2J	500	340
	195/50R16 XL	88	V	6J	560	340
	195/55R16	87	H	6J	545	300
	205/45R16	83	V	7J	487	300
	205/55R16	91	V	6 1/2J	615	300
	205/60R16 XL	96	H	6J	710	340
	215/45R16 XL	90	V	7J	600	340
	215/55R16 XL	97	V	7J	730	340
	215/60R16 XL	99	H	6 1/2J	775	340
	215/65R16 XL	102	V	6 1/2J	850	340
	215/70R16	100	H	6 1/2J	800	300
	225/55R16 XL	99	V	7J	775	340
225/60R16 XL	102	V	6 1/2J	850	340	
17	205/45R17 XL	88	V	7J	560	340
	205/50R17 XL	93	V	6 1/2J	650	340
	205/55R17 XL	95	V	6 1/2J	690	340
	215/40R17 XL	87	V	7 1/2J	545	340
	215/45R17 XL	91	V	7J	615	340
	215/50R17 XL	95	V	7J	690	340
	215/55R17 XL	98	V	7J	750	340
	215/60R17 XL	100	V	6 1/2J	800	340
	225/45R17 XL	94	V	7 1/2J	670	340
	225/50R17 XL	98	V	7J	750	340
	225/55R17 XL	101	V	7J	825	340
	225/60R17 XL	103	V	6 1/2J	875	340
	225/65R17	102	H	6 1/2J	850	300
	235/45R17 XL	97	V	8J	730	340
	235/55R17 XL	103	V	7 1/2J	875	340
	235/65R17 XL	108	V	7J	1000	340
245/45R17 XL	99	V	8J	775	340	
18	215/55R18 XL	99	V	7J	775	340
	225/40R18 XL	92	V	8J	630	340
	225/45R18 XL	95	V	7 1/2J	690	340
	245/40R18 XL	97	V	8 1/2J	730	340
19	225/35R19 XL	88	V	8J	560	340
	235/35R19 XL	91	V	8 1/2J	615	340



GRIP MASTER 4S

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

ВСЕСЕЗОННАЯ ШИНА С ВЫСОКИМИ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

- Отличные характеристики на мокрой дороге;
- Отличное сцепление с дорогой значительно повышает безопасность вождения на мокрой поверхности;
- Состав протектора с низкой термостойкостью для зимних и летних условий;

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
13	155/80R13	79	T	4.50B	437	300
	155/70R13	75	T	4.50B	387	300
	165/70R13	79	T	5.00B	437	300
14	155/65R14	75	T	4 1/2J	387	300
	165/60R14	75	H	5J	387	300
	165/65R14	79	T	5J	437	300
	165/70R14	81	T	5J	462	300
	175/65R14	82	T	5J	475	300
	175/70R14 XL	88	T	5J	560	340
	185/60R14	82	H	5 1/2J	475	300
	185/65R14	86	H	5 1/2J	530	300
15	165/65R15	81	T	5J	462	300
	175/65R15 XL	88	T	5J	560	340
	185/55R15	82	H	6J	475	300
	185/60R15 XL	88	H	5 1/2J	560	340
	185/65R15	88	H	5 1/2J	560	300
	195/50R15 XL	86	H	6J	530	340
	195/55R15	85	H	6J	515	300
	195/60R15	88	H	6J	560	300
16	195/65R15	91	H	6J	615	300
	205/65R15	94	H	6J	670	300
	195/45R16 XL	84	V	6 1/2J	500	340
	195/55R16	87	V	6J	545	300
	205/55R16	91	V	6 1/2J	615	300
	205/60R16 XL	96	V	6J	710	340
	215/55R16 XL	97	V	7J	730	340
	215/60R16 XL	99	V	6 1/2J	775	340
17	215/65R16 XL	102	V	6 1/2J	850	340
	215/70R16	100	H	6 1/2J	800	300
	245/70R16	107	H	7J	975	300
	205/45R17 XL	88	W	7J	560	340
	205/50R17 XL	93	V	6 1/2J	650	340
	205/55R17 XL	95	W	6 1/2J	690	340
	215/40R17 XL	87	V	7 1/2J	545	340
	215/45R17 XL	91	W	7J	615	340
	215/50R17 XL	95	W	7J	690	340
	215/55R17 XL	98	V	7J	750	340
	215/60R17 XL	100	V	6 1/2J	800	340
	225/45R17 XL	94	W	7 1/2J	670	340
	225/50R17 XL	98	V	7J	750	340
	225/55R17 XL	101	V	7J	825	340
	18	225/60R17 XL	103	V	6 1/2J	875
225/65R17 XL		106	V	6 1/2J	950	340
235/45R17 XL		97	W	8J	730	340
235/55R17 XL		103	W	7 1/2J	875	340
235/65R17 XL		108	V	7J	1000	340
245/45R17 XL		99	W	8J	775	340
215/40R18 XL		89	W	7 1/2J	580	340
215/50R18 XL		96	W	7J	710	340
215/55R18 XL		99	W	7J	775	340
225/40R18 XL		92	W	8J	630	340
19	225/45R18 XL	95	W	7 1/2J	690	340
	235/45R18 XL	98	W	8J	750	340
	235/55R18	100	W	7 1/2J	800	300
	245/40R18 XL	97	W	8 1/2J	730	340
	225/35R19 XL	88	W	8J	560	340
	225/45R19 XL	96	W	7 1/2J	710	340
19	235/35R19 XL	91	W	8 1/2J	615	340
	245/45R19 XL	102	W	8J	850	340



GREEN-Max Van 4S

ДЛЯ ВСЕСЕЗОННОГО КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Различный дизайн 3D протектора, оптимизация распределения жесткости рисунка протектора, шина имеет хорошие характеристики сцепления на мокрой и ледяной дороге.
- Применение пружинного отверстия, продукт с отличным внешним видом.

ОБОД	Размер	Норма слойности	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
14	165/70R14C	6PR	89/87	R	5J	D 545 S 580"	375
	175/65R14C	6PR	90/88	T	5J	"D 560 S 600"	375
	175/70R14C	6PR	95/93	T	5J	"D 650 S 690"	375
15	195/70R15C	8PR	104/102	R	6J	D 850 S 900	450
	205/70R15C	8PR	106/104	R	6J	D 900 S 950	450
	225/70R15C	8PR	112/110	S	6 1/2J	D 1060 S 1120	450
	215/70R15C	8PR	109/107	R	6 1/2J	D 975 S 1030	450
16	185/75R16LT	8PR	104/102	R	5J	D 850 S 900	475
	195/60R16C	6PR	99/97	R	6J	D 730 S 775	375
	195/65R16C	8PR	104/102	R	6J	D 850 S 900	475
	195/75R16C	8PR	107/105	R	5 1/2J	D 925 S 975	475
	205/65R16C	8PR	107/105	T	6J	D 925 S 975	475
	205/75R16C	8PR	110/108	T	5 1/2J	D 1000 S 1060	475
	215/60R16LT	6PR	103/101	T	6 1/2J	D 825 S 875	375
	215/65R16C	8PR	109/107	T	6 1/2J	D 975 S 1030	475
	215/75R16C	8PR	113/111	R	6J	D 1090 S 1150	475
	225/65R16C	8PR	112/110	S	6 1/2J	D 1060 S 1120	475
	225/75R16C	10PR	118/116	R	6J	D 1250 S 1320	525
	235/65R16C	8PR	115/113	R	7J	D 1150 S 1215	475
17	215/60R17C	8PR	109/107	T	6 1/2J	D 975 S 1030	475

ЗИМНИЕ ШИНЫ

A blue SUV is shown from a side-rear perspective, driving on a snowy mountain road. The car is kicking up snow, suggesting motion. The background features a dense forest of snow-covered evergreen trees and snow-capped mountains under a clear sky. The overall scene is bright and wintry.



GREEN-Max Winter HP

ЗИМНИЕ ШИНЫ С ВЫСОКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ И ОТЛИЧНЫМИ ТОРМОЗНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

- Отличные тормозные характеристики на снегу;
- Комфортная езда по снегу.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
13	155/70R13	75	T	4.50B	387	300
	155/80R13	79	T	4.50B	437	300
	165/70R13	79	T	5.00B	437	300
	175/70R13	82	T	5.00B	475	300
14	155/65R14	75	T	4 1/2J	387	300
	165/65R14	79	T	5J	437	300
	165/70R14	81	T	5J	462	340
	175/65R14 XL	86	H	5J	530	340
	175/70R14	84	T	5J	500	300
	185/60R14	82	T	5 1/2J	475	300
	185/65R14	86	T	5 1/2J	530	300
15	175/65R15 XL	88	H	5J	560	340
	185/60R15 XL	88	H	5 1/2J	560	300
	185/65R15 XL	92	H	5 1/2J	630	340
	195/60R15 XL	92	H	6J	630	340
	195/65R15 XL	95	T	6J	690	340
	205/65R15 XL	99	H	6J	775	340
	205/70R15	96	T	6J	710	340
16	205/55R16 XL	94	H	6 1/2J	670	340
	205/60R16 XL	96	H	6J	710	300
	215/55R16 XL	97	H	7J	730	340
	215/60R16 XL	99	H	6 1/2J	775	340
	215/65R16	98	H	6 1/2J	750	300

M+S



GREEN-Max Winter UHP

ЗИМНИЕ ШИНЫ СО СВЕРХВЫСОКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ И ПРЕВОСХОДНОЙ УПРАВЛЯЕМОСТЬЮ

- Отличные характеристики управляемости на снегу.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
15	185/55R15 XL	86	H	6J	530	340
	195/50R15	82	H	6J	475	300
	195/55R15	85	H	6J	515	300
16	195/55R16 XL	91	H	6J	615	340
	225/55R16 XL	99	H	7J	775	340
	225/60R16 XL	102	H	6 1/2J	850	340
17	205/45R17 XL	88	V	7J	560	340
	205/50R17 XL	93	V	6 1/2J	650	340
	215/45R17 XL	91	V	7J	615	340
	215/50R17 XL	95	V	7J	690	340
	215/55R17	94	V	7J	670	300
	215/60R17	96	H	6 1/2J	710	300
	225/45R17 XL	94	V	7 1/2J	670	340
	225/50R17 XL	98	V	7J	750	340
	225/55R17 XL	101	V	7J	825	340
	235/45R17 XL	97	H	8J	730	340
	235/55R17 XL	103	V	7 1/2J	875	340
18	225/40R18 XL	92	V	8J	630	340
	225/45R18 XL	95	H	7 1/2J	690	340
	235/45R18 XL	98	V	8J	750	340
	235/55R18 XL	104	H	7 1/2J	900	340
	235/60R18 XL	107	H	7J	975	340
	245/40R18 XL	97	V	8 1/2J	730	340
	245/45R18 XL	100	H	8J	800	340
19	235/55R19 XL	105	V	7 1/2J	925	340
	245/40R19 XL	98	V	8 1/2J	750	340
	245/45R19 XL	102	V	8J	850	340
	255/35R19 XL	96	V	9J	710	340
	255/40R19 XL	100	V	9J	800	340
	255/45R19 XL	104	H	8 1/2J	900	340
	255/50R19 XL	107	V	8J	975	340
	255/55R19 XL	111	H	8J	1090	340
275/40R19 XL	105	V	9 1/2J	925	340	
20	245/45R20 XL	103	H	8J	875	340
	255/35R20 XL	97	V	9J	730	340
	275/40R20 XL	106	V	9 1/2J	950	340
	275/45R20 XL	110	H	9J	1060	340
	315/35R20 XL	110	V	11J	1060	340



NORD MASTER

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ МЯГКИЙ СОСТАВ ПРОТЕКТОРА И ТЕХНОЛОГИЯ 3D-ЛАМЕЛЕЙ УЛУЧШАЮТ УПРАВЛЯЕМОСТЬ НА ЛЬДУ И СНЕГУ.

- Направленные канавки для отвода снега и грязи;
- Сложный мягкий состав протектора и технология 3D-ламелей для повышения характеристик управляемости на льду и снегу.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
14	185/65R14 XL	90	T	5 1/2J	600	340
15	185/65R15 XL	92	T	5 1/2J	630	340
	195/65R15 XL	95	T	6J	690	340
16	205/55R16 XL	94	T	6 1/2J	670	340
	205/60R16 XL	96	T	6J	710	340
	215/65R16 XL	102	T	6 1/2J	850	340
17	205/40R17 XL	84	T	7 1/2J	500	340
	205/45R17 XL	88	T	7J	560	340
	205/55R17 XL	95	T	6 1/2J	690	340
	215/40R17 XL	87	T	7 1/2J	545	340
	215/50R17 XL	95	T	7J	690	340
	215/55R17 XL	98	T	7J	750	340
	225/45R17 XL	94	T	7 1/2J	670	340
	225/50R17 XL	98	T	7J	750	340
	225/55R17 XL	101	T	7J	825	340
18	245/40R17 XL	95	T	8 1/2J	690	340
	215/40R18 XL	89	T	7 1/2J	580	340
	225/40R18 XL	92	T	8J	630	340
	225/45R18 XL	95	T	7 1/2J	690	340
	235/45R18 XL	98	T	8J	750	340
	255/35R18 XL	94	T	9J	670	340
19	265/35R18 XL	97	T	9 1/2J	730	340
	215/35R19 XL	85	T	7 1/2J	515	340
	225/35R19 XL	88	T	8J	560	340
	225/45R19 XL	96	T	7 1/2J	710	340
	235/35R19 XL	91	T	8 1/2J	615	340
	245/35R19 XL	93	T	8 1/2J	650	340
	245/40R19 XL	98	T	8 1/2J	750	340
20	255/35R19 XL	96	T	9J	710	340
	235/35R20 XL	92	T	8 1/2J	630	340
	255/35R20 XL	97	T	9J	730	340
	275/35R20 XL	102	T	9 1/2J	850	340
	275/50R20 XL	113	T	8 1/2J	1150	340



GREEN-Max Winter Ice I-15 SUV

ВЫДАЮЩИЕСЯ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПРАВЛЯЕМОСТИ

- Направленные канавки для отвода снега и грязи;
- Сложный мягкий состав протектора и технология 3D-ламель для повышения характеристик управляемости на льду и снегу.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
15	205/70R15	96	T	6J	710	300
	215/75R15	100	T	6J	800	300
	235/75R15	105	T	6 1/2J	925	300
16	215/65R16	98	T	6 1/2J	750	300
	225/60R16	98	T	6 1/2J	750	300
	235/70R16	106	T	7J	950	300
	245/70R16	107	H	7J	975	300
17	275/70R16	114	T	8J	1180	300
	215/60R17	96	T	6 1/2J	710	300
	225/60R17	99	T	6 1/2J	775	300
	225/65R17	102	T	6 1/2J	850	300
	225/65R17 XL	106	T	6 1/2J	950	340
	235/55R17	99	T	7 1/2J	775	300
	235/65R17 XL	108	T	7J	1000	340
	235/50R17	96	T	7 1/2J	710	300
	245/45R17	95	T	8J	690	300
	245/65R17	107	T	7J	975	300
	255/45R17	98	T	8 1/2J	750	300
	255/60R17	106	T	7 1/2J	950	300
	18	265/65R17	112	T	8J	1120
275/65R17		115	T	8J	1215	300
225/50R18		95	T	7J	690	300
225/55R18		98	T	7J	750	300
225/60R18		100	T	6 1/2J	800	300
235/50R18		97	T	7 1/2J	730	300
235/55R18		100	T	7 1/2J	800	300
235/60R18		103	T	7J	875	300
235/60R18 XL		107	T	7J	975	340
235/65R18		106	T	7J	950	300
245/40R18		93	T	8 1/2J	650	300
245/45R18		96	T	8J	710	300
245/50R18		100	T	7 1/2J	800	300
245/60R18		105	T	7J	925	300
19		255/40R18	95	T	9J	690
	255/45R18	99	T	8 1/2J	775	300
	255/55R18	105	T	8J	925	300
	255/60R18 XL	112	H	7 1/2J	1120	340
	265/60R18	110	T	8J	1060	300
	285/60R18	116	T	8 1/2J	1250	300
	225/55R19	99	T	7J	775	300
	235/50R19	99	T	7 1/2J	775	300
	235/55R19 XL	105	H	7 1/2J	925	340
	245/40R19 XL	98	S	8 1/2J	750	340
	245/45R19	98	T	8J	750	300
	245/55R19	103	T	7 1/2J	875	300
255/40R19	96	T	9J	710	300	
255/45R19	100	T	8 1/2J	800	300	
255/50R19	103	T	8J	875	300	
255/55R19	107	T	8J	975	300	
265/50R19	106	T	8 1/2J	950	300	
275/35R19	96	T	9 1/2J	710	300	
275/40R19	101	T	9 1/2J	825	300	
275/55R19	111	T	8 1/2J	1090	300	
285/45R19	107	T	9 1/2J	975	300	

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кПа)
20	245/40R20	95	T	8 1/2J	690	300
	245/45R20	99	T	8J	775	300
	245/50R20	102	T	7 1/2J	850	300
	255/45R20	101	T	8 1/2J	825	300
	255/50R20 XL	109	H	8J	1030	340
	255/55R20 XL	110	T	8J	1060	340
	265/45R20	104	T	9J	900	300
	265/50R20	107	T	8 1/2J	975	300
	275/40R20	102	T	9 1/2J	850	300
	275/45R20 XL	110	T	9J	1060	340
	275/55R20	113	T	8 1/2J	1150	300
	285/35R20	100	T	10J	800	300
	285/45R20	108	T	9 1/2J	1000	300
	285/50R20	112	T	9J	1120	300
315/35R20	106	T	11J	950	300	
21	265/45R21	104	T	9J	900	300
	275/45R21	107	T	9J	975	300
	275/50R21 XL	113	T	8 1/2J	1150	340
	285/45R21	109	T	9 1/2J	1030	300
	295/40R21	107	T	10 1/2J	975	300





GREEN-Max Winter Grip SUV

ШИПОВАННАЯ ЗИМНЯЯ ШИНА С ПРЕВОСХОДНЫМИ ТОРМОЗНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ В УСЛОВИЯХ ГОЛОЛЕДА И ЗАСНЕЖЕННОЙ МЕСТНОСТИ

- Предназначена для ледяной и снежной поверхности;
- Отличное сцепление со снегом благодаря направленному рисунку протектора;
- Отличные характеристики сцепления и управляемости на льду и снегу;
- Предназначена для SUV.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
17	225/65R17 XL	106	T	6 1/2J	950	340
	235/60R17 XL	106	T	7J	950	340
	235/65R17 XL	108	T	7J	1000	340
	265/70R17	115	T	8J	1215	300
18	225/55R18	98	T	7J	750	300
	255/55R18 XL	109	T	8J	1030	340
	275/60R18 XL	117	T	8J	1285	340
20	275/45R20 XL	110	T	9J	1060	340
	275/55R20 XL	117	T	8 1/2J	1285	340

M+S
Шипованные шины



GREEN-Max Winter GRIP VAN²

НОВАЯ
МОДЕЛЬ

ШИПОВАННАЯ ЗИМНЯЯ ШИНА С ПРЕВОСХОДНЫМИ ТОРМОЗНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ В УСЛОВИЯХ ГОЛОЛЕДА И ЗАСНЕЖЕННОЙ МЕСТНОСТИ

- Предназначена для ледяной и снежной поверхности;
- Отличные характеристики сцепления и управляемости на льду и снегу.

ОБОД	Размер	Норма слойности	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
10	195/55R10C		98/96	N	6.00B	D 710 S 750	625
13	155R13C	8PR	90/88	R	4.50B	D 560 S 600	450
	155R13C		91/89	N	4.50B	D 580 S 615	450
	165R13C		96/94	N	4.50B	D 670 S 710	450
	175R13C	8PR	97/95	Q	5.00B	D 690 S 730	450
	195/50R13C		104/101	N	6.00B	D 825 S 900	650
14	185R14C	8PR	102/100	R	5 1/2J	D 800 S 850	450
	185R14C		102/100	N	5 1/2J	D 800 S 850	450
15	195/70R15C	8PR	104/102	R	6J	D 850 S 900	450
	215/70R15C	8PR	109/107	R	6 1/2J	D 975 S 1030	450
	225/70R15C	8PR	112/110	R	6 1/2J	D 1060 S 1120	450
16	185/75R16C	8PR	104/102	R	5J	D 850 S 900	475
	195/75R16C	8PR	107/105	R	5 1/2J	D 925 S 975	475
	205/65R16C	8PR	107/105	R	6J	D 925 S 975	475
	215/65R16C	8PR	109/107	R	6 1/2J	D 975 S 1030	475
	205/75R16C	8PR	110/108	R	5 1/2J	D 1000 S 1060	475
	215/75R16C	10PR	116/114	R	6J	D 1180 S 1250	525
	225/65R16C	8PR	112/110	R	6 1/2J	D 1060 S 1120	475
	225/75R16C	10PR	121/120	R	6J	D 1400 S 1450	575
	235/65R16C	10PR	121/119	R	7J	D 1360 S 1450	575
	17	215/60R17C	8PR	109/107	R	6 1/2J	D 975 S 1030
235/60R17C		10PR	117/115	Q	7J	D 1215 S 1285	525

M+S
Шипованные шины



GREEN-Max Winter GRIP 2

ШИПОВАННАЯ ЗИМНЯЯ ШИНА ВТОРОГО ПОКОЛЕНИЯ С ВЫДАЮЩИМИСЯ ТОРМОЗНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ НА ЛЬДУ И СНЕГУ

- Предназначена для ледяной и снежной поверхности;
- Направленный рисунок протектора обеспечивает отличное сцепление со снегом;
- Отличные характеристики сцепления и управляемости на льду и снегу.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
14	165/65R14	79	T	5J	437	300
	165/70R14	81	T	5J	462	300
	175/65R14 XL	86	T	5J	530	340
15	175/65R15	84	T	5J	500	300
	185/60R15	84	T	5 1/2J	500	300
	185/65R15	88	T	5 1/2J	560	300
	195/55R15 XL	89	T	6J	580	340
	195/65R15 XL	95	T	6J	690	340
	195/45R16 XL	84	T	6 1/2J	500	340
16	195/60R16 XL	93	T	6J	650	340
	205/45R16 XL	87	T	7J	545	340
	205/55R16 XL	94	T	6 1/2J	670	340
	205/60R16 XL	96	T	6J	710	340
	215/60R16	95	T	6 1/2J	690	300
	215/65R16	98	T	6 1/2J	750	300
	215/70R16	100	T	6 1/2J	800	300
	225/55R16 XL	99	T	7J	775	340
	245/70R16 XL	111	T	7J	1090	340
	265/70R16	112	T	8J	1120	300
	17	205/45R17 XL	88	T	7J	560
205/55R17 XL		95	T	6 1/2J	690	340
215/40R17 XL		87	T	7 1/2J	545	340
215/55R17 XL		98	T	7J	750	340
215/60R17 XL		100	T	6 1/2J	800	340
215/65R17 XL		103	T	6 1/2J	875	340
225/50R17 XL		98	T	7J	750	340
225/55R17		97	T	7J	730	300
225/60R17 XL		103	T	6 1/2J	875	340
235/55R17 XL		103	T	7 1/2J	875	340
225/65R17 XL		106	T	6 1/2J	950	340
235/65R17 XL		108	T	7J	1000	340
18	215/40R18 XL	89	T	7 1/2J	580	340
	225/40R18 XL	92	T	8J	630	340
	225/45R18 XL	95	T	7 1/2J	690	340
	235/50R18 XL	101	T	7 1/2J	825	340
	235/60R18 XL	107	T	7J	975	340
	245/40R18 XL	97	T	8 1/2J	730	340
	245/50R18 XL	104	T	7 1/2J	900	340
255/60R18 XL	112	T	7 1/2J	1120	340	
19	225/35R19 XL	88	T	8J	560	340
	235/40R19 XL	96	T	8 1/2J	710	340
	245/35R19 XL	93	T	8 1/2J	650	340
	245/40R19 XL	98	T	8 1/2J	750	340
	245/45R19 XL	102	T	8J	850	340
	255/40R19 XL	100	T	9J	800	340
	255/45R19 XL	104	T	8 1/2J	900	340
255/55R19 XL	111	T	8J	1090	340	
20	245/40R20 XL	99	T	8 1/2J	775	340
	245/45R20 XL	103	T	8J	875	340
	255/35R20 XL	97	T	9J	730	340
	255/50R20 XL	109	T	8J	1030	340
	265/50R20 XL	111	T	8 1/2J	1090	340

ГОНОЧНЫЕ ШИНЫ





FLASH HERO

ШИНА С УЛЬТРА ВЫСОКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ УПРАВЛЯЕМОСТИ И СЦЕПЛЕНИЯ.

- Согласованный рисунок канавок улучшает сцепление на мокрой дороге;
- Конструкция направленного рисунка улучшает характеристики линейного ускорения;
- Высокопрочная конструкция плечевого профиля улучшает поперечное сцепление с дорогой, обеспечивая отличные характеристики рулевого управления.

ОБОД	Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	Стандартный обод	Стандартная нагрузка (кг)	Номинальное давление (кпа)
17	235/40ZR17	90	W	8 1/2J	600	300
18	225/40ZR18	88	W	8J	560	300
	265/35ZR18	93	W	9 1/2J	650	300



LINGLONG

SPORTS DRIVEN & PERFORMANCE • 195/55R17

MAXX

100

100



 **LINGLONG TIRE**

E-mail: eva_yu@linglong.cn

alex_vinograd@linglong.cn

Tel: Eva Yu (CN) +86 18705355954

+7 965 169 69 89

Web: <https://linglong-tire.ru>

<https://en.linglong.cn>