

ЛЕТНИЕ ШИНЫ 215/65 R16	5 место	4 место	3 место	2 место	1 место	Вне зачета
<b>СУММА БАЛЛОВ</b>	<b>871</b>	<b>889</b>	<b>899</b>	<b>913</b>	<b>930</b>	<b>951</b>
Марка, модель	Viatti Bosco H/TV-238	Maxxis Premia HP5	Cordiant Comfort 2 SUV	Sailun Atrezzo Elite	Nordman S2 SUV	Nokian Hakka Blue 3 SUV
Средняя цена в интернет-магазинах на момент подготовки материала, Р	<b>5910</b>	<b>6150</b>	<b>6610</b>	<b>5770</b>	<b>6790</b>	<b>7810</b>
<b>Экономия*</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
<b>Переплата*</b>						
%						
	Отличные тормозные свойства на мокрой дороге; довольно экономичны при скорости 90 км/ч; лучшие на грунтовке	Позволят сэкономить топливо; довольно мягкие	Высокий акустический комфорт; экономичные; очень приличная управляемость на мокром покрытии	Очень хорошее торможение на сухом покрытии; приличная курсовая устойчивость; тихие; вполне экономичные	Отличное торможение на мокрой дороге; четкое поведение в любых режимах и условиях; тихие; экономичные; лучшие на грунте	Превосходное сцепление на сухом и влажном покрытии; отличная управляемость; тихие
	Худшее торможение на сухом асфальте и поведение в любых условиях	Сложная управляемость на мокром и проблемная на сухом	Худшие тормозные свойства; самые жесткие	Самые жесткие	Скромные тормозные свойства на сухом асфальте	Незначительные замечания по курсовой устойчивости; посредственная экономичность при 60 км/ч

### БЕЗОПАСНОСТЬ: ЗАМЕРЫ СЦЕПНЫХ СВОЙСТВ

Тормозной путь (80–5 км/ч) на мокром асфальте	м	27,4	27,7	28,1	27,8	27,4	27,3
Максимум 250 баллов	баллы	249,1	246,4	242,9	245,5	249,1	250,0
Тормозной путь (100–5 км/ч) на сухом асфальте	м	40,8	40,5	40,8	39,9	40,7	38,6
Максимум 230 баллов	баллы	217,6	219,2	217,6	222,5	218,1	230,0
Скорость выполнения переставки на мокром асфальте	км/ч	60,0	62,8	61,9	64,1	62,3	65,8
Максимум 80 баллов	баллы	72,9	76,4	75,3	77,9	75,7	80,0
Скорость выполнения переставки на сухом асфальте	км/ч	61,3	65,6	64,8	65,3	67,4	69,3
Максимум 60 баллов	баллы	53,1	56,8	56,1	56,5	58,4	60,0
<b>Сумма баллов</b>		<b>592,7</b>	<b>598,8</b>	<b>591,9</b>	<b>602,4</b>	<b>601,3</b>	<b>620,0</b>

### ПОВЕДЕНИЕ: ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

Управляемость во время экстремального маневра на мокром асфальте	баллы	48,0	48,0	60,0	56,0	64,0	68,0
Максимум 80 баллов							
Управляемость во время экстремального маневра на сухом асфальте	баллы	30,0	33,0	39,0	45,0	48,0	51,0
Максимум 60 баллов							
Курсовая устойчивость и корректировка направления движения на высокой скорости	баллы	24,0	28,0	28,0	30,0	32,0	30,0
Максимум 40 баллов							
Трогание в подъем на грунтовой дороге	баллы	7,0	5,5	5,5	5,0	7,0	5,5
Вне зачета							
<b>Сумма баллов</b>		<b>102,0</b>	<b>109,0</b>	<b>127,0</b>	<b>131,0</b>	<b>144,0</b>	<b>149,0</b>

### КОМФОРТ: ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА

Акустический комфорт	баллы	30,0	30,0	32,0	32,0	32,0	32,0
Максимум 40 баллов							
Плавность хода	баллы	19,5	21,0	18,0	18,0	22,5	21,0
Максимум 30 баллов							
<b>Сумма баллов</b>		<b>49,5</b>	<b>51,0</b>	<b>50,0</b>	<b>50,0</b>	<b>54,5</b>	<b>53,0</b>

### ЭКОНОМИЧНОСТЬ: РАСХОД ТОПЛИВА

Расход топлива при скорости 90 км/ч	л/100 км	7,4	7,3	7,3	7,4	7,3	7,3
Максимум 70 баллов	баллы	69,1	70,0	70,0	69,1	70,0	70,0
Расход топлива при скорости 60 км/ч	л/100 км	6,1	5,9	5,9	5,9	5,9	6,0
Максимум 60 баллов	баллы	58,0	60,0	60,0	60,0	60,0	59,0
<b>Сумма баллов</b>		<b>127,1</b>	<b>130,0</b>	<b>130,0</b>	<b>129,1</b>	<b>130,0</b>	<b>129,0</b>

### ИНФОРМАЦИЯ О ШИНАХ

Страна изготовления	Россия	Китай	Россия	Китай	Россия	Россия
Индекс нагрузки и скорости	98H	98V	102H	98H	98H	102V
Индекс износостойкости (Treadwear)	н/д	340	н/д	360	н/д	н/д
Глубина рисунка протектора, мм	7,7–8,0	7,1–7,6	7,0	7,0–7,4	7,7–8,0	7,6–8,0
Твердость резины по Шору, ед.	69	64	65	60	68	68
Масса шины, кг	11,6	9,8	11,7	10,4	11,5	11,5

\* Разность «Справедливой цены» и «Средней цены», выраженная в процентах относительно первой.