



 **X-MULTI™**

Для эксплуатации на длинных  
и коротких дистанциях на дорогах  
общего пользования с твердым  
покрытием

# MICHELIN X<sup>®</sup> MULTI™ T

**БЕСКОМПРОМИССНОЕ  
СОЧЕТАНИЕ УВЕЛИЧЕННОГО  
РЕСУРСА И ПОВЫШЕННЫХ  
СЦЕПНЫХ И ТОРМОЗНЫХ  
СВОЙСТВ**

**ПРИЦЕП**



385/55 R 22.5  
385/65 R 22.5



**СНИЖЕНИЕ  
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ  
РАСХОДОВ**

**ПРОБЕГ УВЕЛИЧЕН  
НА 15%!\***

\*По результатам внутренних тестов компании Мишлен, проведенных в 2011 и 2013 годах, при сравнении шины MICHELIN X MULTI T с шинами MICHELIN XTE2 и XTE3. Увеличение пробега составляет 10-15% в зависимости от размера.



**MICHELIN**

Движение к совершенству

# MICHELIN X<sup>®</sup> MULTI™ T

БЕЗОПАСНОСТЬ	ЭФФЕКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА	ОПТИМИЗАЦИЯ РАСХОДОВ
 <h3>Безопасность!</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Превосходный уровень продольного и поперечного <b>сцепления</b> на сухих и мокрых поверхностях</li> <li>• <b>Эффективное торможение</b> на мокрых поверхностях</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Рисунок протектора обеспечивает эффективный отвод воды и равномерный износ</li> <li>• Новый материал Carbion**</li> </ul> <p>** Карбион.</p>	 <h3>Снижение стоимости километра пробега!</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>До 15%</b> больше пробега*</li> <li>• Возможность восстановления увеличивает срок жизни шины и дает дополнительный ресурс по пробегу</li> <li>• Подходит для всех типов перевозок по дорогам общего пользования с твердым покрытием</li> </ul> <p>* По результатам внутренних тестов компании Мишлен, проведенных в 2011 и 2013 годах, при сравнении шины MICHELIN X MULTI с шинами MICHELIN XTE2 и XTE3. Увеличение пробега составляет 10-15% в зависимости от размера.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Усиленный эффект камневьталкивания благодаря особой форме канавок протектора</li> <li>• Больше резины в плечевой зоне – повышенная износоустойчивость при волочении шины</li> </ul>	 <h3>Оптимизация расходов!</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Возможность углубления протектора методом нарезки и получения дополнительно до 25%* пробега новой шины</li> </ul> <p>* По результатам внутренних тестов. При соблюдении технологических условий нарезки согласно рекомендациям компании Мишлен.</p>

## CARBION\*\*

Этот инновационный материал лучше противостоит воздействию агрессивного дорожного полотна, что существенно увеличивает ходимость шины

Carbion\*\* – последняя разработка компании Мишлен

 Технологии долговечности MICHELIN



### Увеличьте полезную высоту загрузки и устойчивость груза

Шины типоразмера 385/55 R22.5 позволяют увеличить полезную высоту загрузки до 2,81 м, обеспечивая большую устойчивость по сравнению с шинами типоразмера 385/65 R22.5

## MICHELIN X<sup>®</sup> MULTI™ T

Теоретическая глубина нарезки:	Ширина нарезки:	Тип лезвия:
H = 3 мм	от 8 до 10 мм	R3 или R4

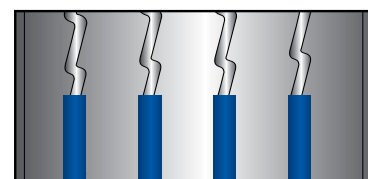


СХЕМА НАРЕЗКИ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер и модель	Способ герметизации	Индексы нагрузки и скорости	Альтернативные индексы нагрузки и скорости	Ширина обода, рекомендованного Мишлен, в юймах	Зимняя маркировка
385/55 R 22.5 X <sup>®</sup> MULTI™ T 385/65 R 22.5 X <sup>®</sup> MULTI™ T	TL	160 K	158 L	11.75	M+S

Шины 385/55 R22.5 MICHELIN X MULTI T и 385/65 R 22.5 MICHELIN X MULTI T (имеют маркировку FRT: шина свободного качения) разработаны для использования на прицепной технике и не должны устанавливаться на рулевые или ведущие оси (согласно регламенту 54 ЕЭК ООН)



Дополнительная информация  
на [www.michelin.ru/truck/all](http://www.michelin.ru/truck/all)