

**MICHELIN**  
**X FORCE ZL<sup>1</sup>**

**МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ШИНА**  
**ДЛЯ БЕЗДОРОЖЬЯ**



**ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ<sup>2</sup>**

**ОТЛИЧНАЯ ПРОХОДИМОСТЬ В**  
**САМЫХ СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ<sup>2</sup>**



ПРЕДНАЗНАЧЕНА К  
ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НА СПЕЦТЕХНИКЕ  
ПРИ ДВИЖЕНИИ ПО ПЕРЕСЕЧЕННОЙ  
МЕСТНОСТИ.

**BCE**  
ОСИ



16.00R20

**M+S**<sup>3</sup>



<sup>1</sup> Икс ФОРС ЗдЛ (здесь и далее по тексту место X FORCE ZL)

<sup>2</sup> По сравнению с MICHELIN 16.00R20 XZL (ИксЗдЛ) TL 173/170G

<sup>3</sup> M+S - грязь и снег (от англ. яз. mud and snow)





# MICHELIN X FORCE ZL<sup>1</sup>



## ЭФФЕКТИВНОСТЬ

**ВЫСОКАЯ ПРОХОДИМОСТЬ  
ДЛЯ РЕШЕНИЯ  
СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ**

- Оптимальный баланс тягово-сцепных свойств обеспечивает проходимость на песке и в грязи
- Давление в шине можно изменять в зависимости от условий. При этом ресурс шины не уменьшается<sup>2</sup>



## БЕЗОПАСНОСТЬ

**РАСШИРЕННЫЕ ГРАНИЦЫ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

- Низкая рабочая температура, позволяющая преодолевать большие расстояния постоянной скоростью
- Высокая стойкость к износу при движении по дорогам и грунту благодаря специальной резиновой смеси, устойчивой к вырывам
- Безопасность обеспечивается прочным каркасом шины и дополнительной защитой в боковине шины

## ТЕХНОЛОГИИ MICHELIN



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОПИСАНИЕ И РАЗМЕР	ТИП ГЕРМЕТИЗАЦИИ	ИНДЕКСЫ НАГРУЗКИ/ СКОРОСТИ	ИНДЕКС НАГРУЗКИ НА ОСЬ (ОДИНАРНАЯ ОШИНОВКА) (КГ)	ИНДЕКС НАГРУЗКИ НА ОСЬ (ДВОЙНАЯ ОШИНОВКА) (КГ)	РЕКОМЕНДОВАННОЕ ДАВЛЕНИЕ (БАР)	ИНДЕКС СКОРОСТИ	МАРКИРОВКИ	НАРЕЗКА		
								ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ГЛУБИНА НАРЕЗКИ	ТИП ЛЕЗВИЯ	ШИРИНА НАРЕЗКИ
16.00 R 20 X FORCE ZL <sup>1</sup>	TL	174/171J	13400	24600	8.0	100	POR <sup>3</sup>	4 мм	R4	от 10 до 12 мм

Шины MICHELIN изготовлены из высококачественных материалов с жесткими производственными допусками для обеспечения стабильных и равномерных эксплуатационных характеристик. Выбор шин в соответствии с условиями эксплуатации, соблюдение правил монтажа и рекомендованных значений давления, а также регулярная диагностика состояния шин являются необходимыми условиями для осуществления их безопасного и эффективного использования. В случае возникновения вопросов необходимо обратиться к вашему технико-коммерческому представителю Мишлен в регионе. Контакты технико-коммерческого представителя можно узнать по телефонам горячей линии в России 8 800 700 22 08, в Казахстане 8 800 100 22 08, в Беларуси 8 820 0071 22 08.

<sup>1</sup> Икс ФОРС ЗдЛ (здесь и далее по тексту место X FORCE ZL)

<sup>2</sup> Правила изменения давления указаны в техническом каталоге шин MICHELIN, они зависят от нагрузки, скорости и типа дорог или бездорожья

<sup>3</sup>POR (от англ. Professional off-road) - Шина для профессионального транспортного средства повышенной проходимости



САЙТ  
ГРУЗОВЫЕ ШИНЫ MICHELIN  
truck.michelin.ru



YOUTUBE  
MichelinRussia



ТЕЛЕФОН  
8 800 700 22 08 Россия,  
8 800 100 22 08 Казахстан,  
8 820 0071 22 08 Беларусь



РАЗДЕЛ «ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ»  
НА САЙТЕ  
http://truck.michelin.ru/contact/



MICHELIN