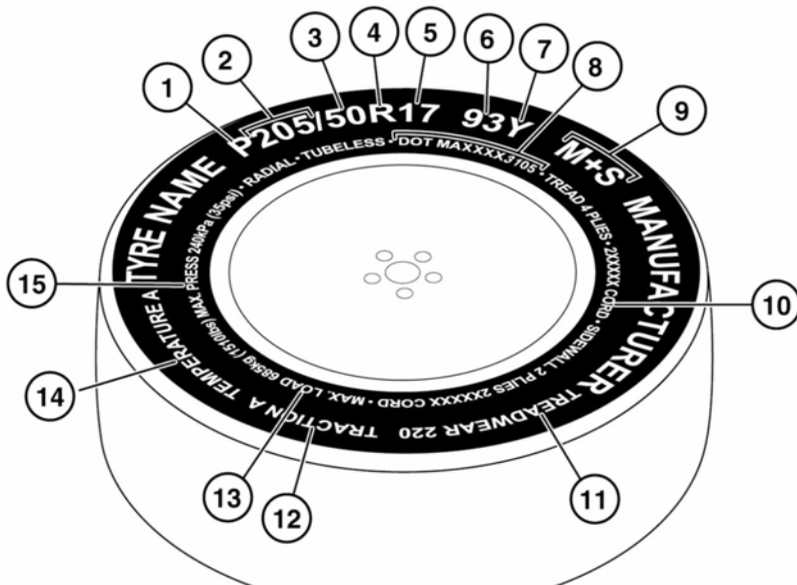


## МАРКИРОВКА ШИН



E153418

1. **P** означает, что шина предназначена для легковых автомобилей. Этот индекс указывается не всегда.
2. Ширина шины от одной боковины до другой в миллиметрах.
3. Отношение высоты к ширине, называемое также профилем, показывает высоту боковины в процентном отношении к ширине протектора. Таким образом, если ширина протектора 205 мм, а отношение высоты профиля шины к его высоте составляет 50, то высота боковины будет 102 мм.
4. **R** означает, что шина радиальная.
5. Диаметр обода колеса (в дюймах).
6. Индекс нагрузки шины. Этот индекс указывается не всегда.
7. **Y** означает, что шина предназначена для легковых автомобилей. Этот индекс указывается не всегда.
8. **DOT** означает, что шина соответствует требованиям Департамента транспорта США.
9. **MAXXXXJ105** означает, что шина имеет индекс нагрузки 105.
10. **MANUFACTURER** означает, что шина имеет индекс скорости Y.
11. **TREADWEAR 220** означает, что шина имеет индекс сцепления 220.
12. **TRACTION** означает, что шина имеет индекс температуры A.
13. **TEMPERATURE A** означает, что шина имеет индекс температуры A.
14. **MAX PRESS 240kPa (35psi)** означает, что шина имеет максимальное давление 240 кПа (35 фунтов на квадратный дюйм).
15. **RADIAL-TUBELESS** означает, что шина имеет радиальную конструкцию и не требует камеры.



**Индексы нагрузки и скорости новых шин на замену должны быть не ниже, чем в технических требованиях, предъявляемых к фирменным шинам. При возникновении сомнений обратитесь к дилеру/в авторизованную мастерскую.**

7. Скоростная категория указывает на максимальную скорость движения в течение продолжительного времени, на которую рассчитана шина. См. **328, ИНДЕКС СКОРОСТИ.**