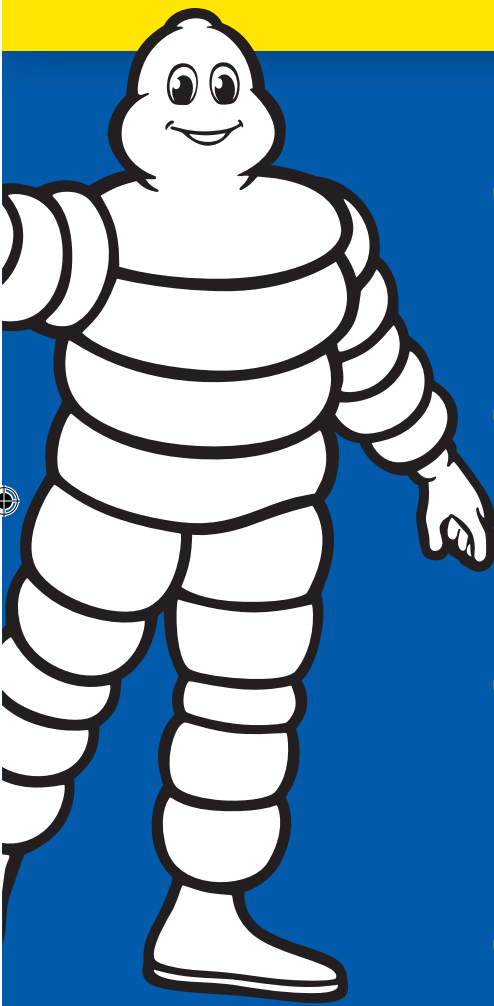


# ВАЖЕН ЛИ ГОД ПРОИЗВОДСТВА ПРИ ПОКУПКЕ ШИН?



## Соблюдение условий хранения

При выборе новых шин важно, прежде всего, обращать внимание не на дату производства, а на соблюдение условий правильного хранения: основной фактор, воздействующий на шину в процессе хранения, – это небольшие перепады температур на складе<sup>1</sup>.



## «Старение» шины начинается с момента установки

Корейский Центр Защиты Потребителей и АДАК – Германская Автомобильная Организация проводили специальные исследования, чтобы выяснить, как меняются свойства шин при хранении. При установке на диск и автомобиль шины подвергаются давлению воздуха и механическим нагрузкам. Поэтому началом «старения» шины считается момент, с которого начинается ее эксплуатация.



## Хранение шин после покупки

Не рекомендуется хранить шины при температуре выше 35°C<sup>2</sup>. Кроме того, шины нужно хранить без упаковки (многие кладут шины в пакеты и тем самым блокируют вентиляцию). Помещение, где хранятся шины, должно быть прохладное и хорошо проветриваемое. Не допускается контакт с шинами бензиновых, жировых и других горюче-смазочных материалов. Шины не должны размещаться близко к источникам тепла, и на них не должны попадать прямые солнечные лучи.



## Официальные дилеры Мишлен

Компания Мишлен рекомендует обращаться исключительно в профессиональные шинные центры, где обеспечиваются должные условия хранения, что, в свою очередь, гарантирует высокое качество предлагаемого продукта в течение всего срока службы<sup>3</sup>. Вы можете воспользоваться услугой сезонного хранения у наших официальных дилеров и быть спокойными, что ваши шины MICHELIN хранятся правильно.



## Производственная гарантия

Гарантийный срок на шины Группы Мишлен составляет **5 лет** с даты производства или до достижения минимально допустимого уровня изношенности протектора в соответствии с законодательными требованиями, действующими на территории Таможенного союза, при условии соблюдения правил перевозки, хранения, эксплуатации, определенных нормативными актами и производителем для каждой модели шин в зависимости от того, что наступит ранее.



<sup>1</sup> По заказу компании Мишлен независимая организация Корейский Центр Защиты Потребителей провела научные исследования, в результате которых выяснилось, что шины трехлетнего производства, хранившиеся в соответствующих условиях, по своим свойствам не отличаются от новых. Одним из ключевых условий при правильном хранении является температурный режим.

<sup>2</sup> По данным исследования Европейской технической организации по шинам и дискам (ETRTO), если температура поднимется выше 50°C, старение шин будет проходить в 2-4 раза быстрее. Тесты проходили в Саудовской Аравии, где есть проблема высокой температуры на складах.

<sup>3</sup> Не более 10 лет с даты производства.



**MICHELIN**

# СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ТЕСТЫ ШИН РАЗНЫХ ЛЕТ ПРОИЗВОДСТВА

В августе 2020 года компанией Мишлен в России были организованы испытания для сравнения эксплуатационных характеристик шин разных лет производства. Тесты были проведены некоммерческой организацией АНО «Шинтест» в четырех дисциплинах:

- торможение на сухом асфальте со скорости 60/80/100 км/ч
- торможение на мокром асфальте со скорости 60/80 км/ч
- управляемость на сухом асфальте <sup>1</sup>
- управляемость на мокром асфальте <sup>1</sup>

По итогам испытаний все шины продемонстрировали равноценные показатели в области торможения и управляемости, доказав, что имеют схожие эксплуатационные характеристики в рамках статистической погрешности, предусмотренной условиями проведения теста <sup>2</sup>.

## Торможение на сухом асфальте со скорости 80 км/ч

### MICHELIN PILOT SPORT 4 SUV <sup>3</sup>



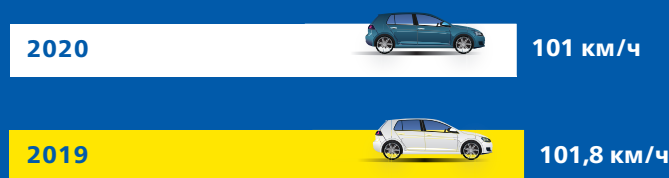
## Торможение на мокром асфальте со скорости 80 км/ч

### MICHELIN PILOT SPORT 4 SUV <sup>3</sup>



## Управляемость на сухом асфальте

### MICHELIN PILOT SPORT 4 SUV <sup>3</sup>



## Управляемость на мокром асфальте

### MICHELIN PILOT SPORT 4 SUV <sup>3</sup>



<sup>1</sup> Максимальная скорость маневрирования в коридоре из конусов, при которой автомобиль их не сбивает. Упражнения выполнены профессионалами, не пробуйте повторять их самостоятельно.

<sup>2</sup> По результатам тестов, проведенных аккредитованной компанией по сертификации «Шинтест» в августе 2020 года, на шинах MICHELIN Pilot Sport 4 SUV 235/60 R18, 2019 и 2020 года (на автомобиле VW Touareg).

<sup>3</sup> SUV – вседорожник.