



www.ntn-snr.com

# НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВСТРЕЧАЮЩИЕСЯ НЕИСПРАВНОСТИ ОПОРНОГО ПОДШИПНИКА И ДЕМПФЕРА ОПОРЫ



With You

## ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ: НИКОГДА НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ ПОВТОРНО ДЕТАЛИ, КОТОРЫЕ БЫЛИ ПОВРЕЖДЕНЫ

### ОПОРНЫЙ ПОДШИПНИК

#### 1. КОРРОЗИЯ

##### ПРИЗНАКИ

- Проникновение загрязняющих веществ, таких как вода, соль, грязь, песок и т.д.

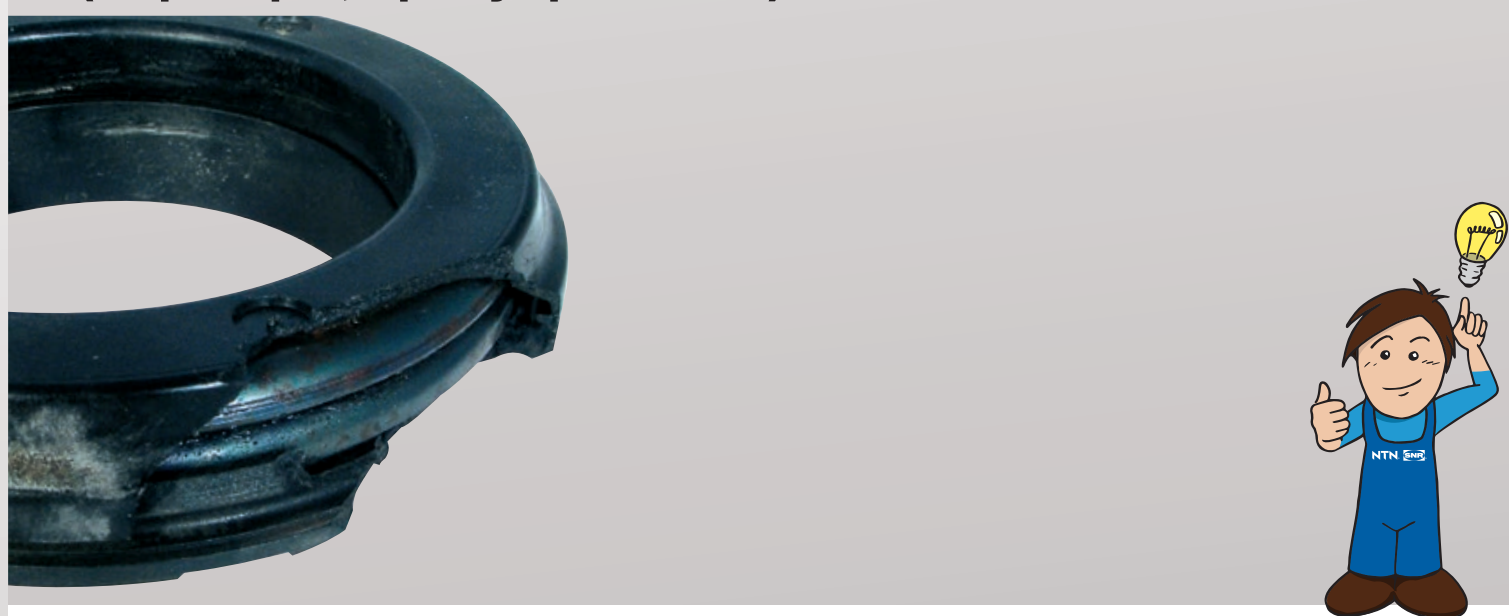


**ТЩАТЕЛЬНО ПРОВЕРЬТЕ СОСТОЯНИЕ  
ГОФРЫ И ОПОРНОГО ПОДШИПНИКА**

#### 2. ПОЛОМКА ОПОРНОГО ПОДШИПНИКА

##### ПРИЗНАКИ

- Плохие дорожные условия: выбоины, лежачие полицейские
- Наезд на препятствия на высоких скоростях (бордюры, тротуары и т.п.)



**ПРИ ЗАМЕНЕ АМОРТИЗАТОРА ПРОВЕРЬТЕ  
СОСТОЯНИЕ ДЕМПФЕРА И ОПОРНЫХ ПОДШИПНИКОВ**

#### 3. ЛОЖНОЕ БРИНЕЛЛИРОВАНИЕ

##### ПРИЗНАКИ

- Повреждения из-за микровибраций в процессе транспортировки автомобиля на автовозе, прицепе



**ЗАМЕНИТЕ ОПОРНЫЙ ПОДШИПНИК**

### ДЕМПФЕР ОПОРЫ

#### 4. ПОВРЕЖДЕНИЕ ДЕМПФЕРА ОПОРЫ

##### ПРИЗНАКИ

- Плохие дорожные условия
- Неосторожное вождение (наезд на лежачих полицейских и бордюры на высокой скорости)
- Неисправность подшипника амортизатора
- Проникновение загрязняющих веществ, таких как вода, соль, грязь, песок и т.д.



**ПРИ ЗАМЕНЕ ПОДШИПНИКА ПОДВЕСКИ  
ПРОВЕРЬТЕ СОСТОЯНИЕ ДЕМПФЕРА ОПОРЫ**

#### 5. УСТАЛОСТЬ МАТЕРИАЛА

##### ПРИЗНАКИ

- Использование в регионах с экстремальными условиями (с очень высокими или очень низкими температурами)
- Химическое загрязнение (антифриз, тормозная жидкость, масла)



**ПРОВЕРЬТЕ СОСТОЯНИЕ ДЕМПФЕРА ОПОРЫ  
ВО ВРЕМЯ ЗАМЕНЫ ПОДШИПНИКА ПОДВЕСКИ**