

# ПРОДЛИТЕ СРОК СЛУЖБЫ ВАШИХ ПОДШИПНИКОВ

NTN SNR®

[www.ntn-snr.com](http://www.ntn-snr.com)



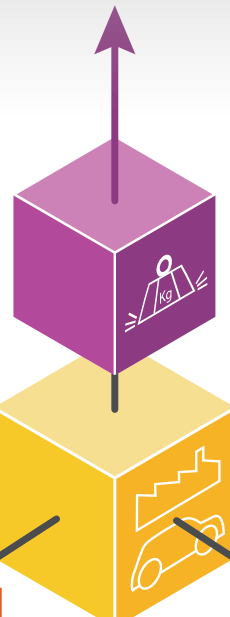
With You

Выбирайте правильную смазку для Ваших подшипников.



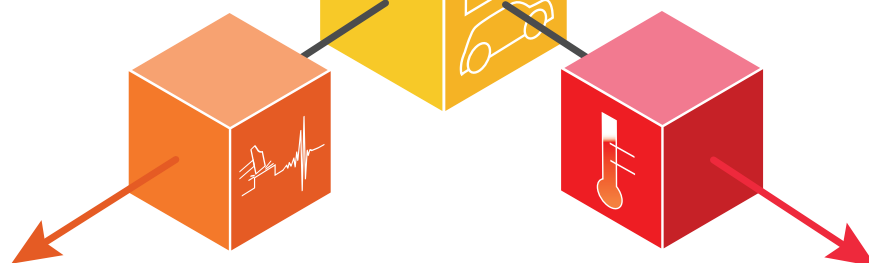
## UNIVERSAL Универсальная

Смазка для общего промышленного применения.  
Подшипники работают при нормальных нагрузках.



## HEAVY DUTY Для высоких нагрузок

Подшипники работают в тяжелых промышленных условиях под воздействием высоких нагрузок.



## VIB Вибрации и удары

Оборудование, подверженное вибрациям или ударам.  
Подшипники работают на высоких скоростях.



## HIGH TEMP Высокие температуры

Оборудование работает в условиях высоких температур.  
Подшипники непрерывно работают при температуре более 130°C.



NTN-SNR облегчит  
Ваш выбор благодаря ассортименту профессиональных смазок.

>ПРОДЛІТЕ СРОК СЛУЖБЫ ВАШИХ ПОДШИПНИКОВ

## UNIVERSAL Универсальная



Смазка общего назначения для промышленности и автомобильной отрасли.

**Преимущества:** Хорошая производительность при контакте с водой, отличная защита от износа и коррозии.

**Области применения:** сельскохозяйственное оборудование, моечные машины, погрузочно-разгрузочное оборудование, машины общего назначения, электродвигатели малой мощности, автомобильные колесные подшипники, мелкие инструменты...

**Диапазон температур:** от -25 до +140 °C



## HEAVY DUTY Для высоких нагрузок



Работа в условиях экстремальных нагрузок, многофункциональная смазка, предназначенная для интенсивного применения в тяжелой промышленности: металлургия, строительство, на транспорте и т. д.

**Преимущества:** Отличная производительность при крайне высоких нагрузках, эффективность работы как на высоких, так и на низких скоростях, хорошая производительность при контакте с водой, отличная защита от износа и коррозии.

**Области применения:** электродвигатели большой мощности, конвейеры, подъемное оборудование, ступицы колес грузовых автомобилей, водяные насосы, прессы...

**Диапазон температур:** от -25 до +140 °C



## VIB Вибрации и удары

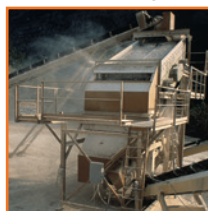


Первоклассное смазывание подшипников, работающих в условиях высоких вибраций или ударов. Рекомендуется для карьеров, цементных заводов, строительных и сельскохозяйственных работ, а также для работы при высоких нагрузках в условиях повышенной влажности: бумажные фабрики, земляные работы и т. д.

**Преимущества:** отличная устойчивость к ударам, вибрациям и высоким нагрузкам, отличная производительность при контакте с водой, что гарантирует долгий срок службы.

**Области применения:** оси ковшей, измельчители, дробилки, грохота, моющие машины, промышленные вентиляторы...

**Диапазон температур:** от -20 до +140 °C



## HIGH TEMP Высокие температуры



Высокий срок службы в условиях высоких температур до + 150 ° C. Допускаются случайные пики до +175°C.

**Преимущества:** Чрезвычайно долговременная работа при высоких температурах, превосходная защита от износа и коррозии, подходит для шариковых или роликовых подшипников, применима для горизонтальной и вертикальной осей.

**Области применения:** текстильные машины, оборудование для переработки бумаги, нагреватели, вентиляторы горячего дутья, натяжные шкивы, автомобильные водяные насосы...

**Широкий диапазон температур:** от -40 до +160 °C



**Experts & Tools**

With You

- Рекомендации по установке и обслуживанию подшипников: консультации по смазыванию, техническая поддержка при монтаже подшипников, технические тренинги, аудит технического обслуживания.
- Ваша работа будет проще и надежнее благодаря нашему ассортименту специализированных инструментов: съемники, сепараторы, индукционные нагреватели, ключи, гидравлические гайки и насосы, термометры и т. д.

Для дополнительной информации о нашем ассортименте, пожалуйста, обратитесь к разделу Experts & Tools на нашем сайте [www.ntn-snr.com](http://www.ntn-snr.com)

Distributed by



Настоящий документ является собственностью NTN-SNR ROULEMENTS. Любое частичное или полное его воспроизведение без предварительного согласия компании NTN-SNR ROULEMENTS строго запрещено. Нарушение этого положения может преследоваться по закону. NTN-SNR ROULEMENTS не несет ответственности за возможные ошибки и неточности, которые могут присутствовать в данном документе, несмотря на его тщательную подготовку к публикации. В соответствии с нашей стратегией непрерывных научно-исследовательских разработок мы оставляем за собой право без предварительного уведомления вносить изменения, частично либо полностью затрагивающие продукцию и характеристики, упомянутые в этом документе. © NTN-SNR ROULEMENTS, Международное авторское право 2019.