



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МТ14.Н17285

Срок действия с 17.02.2017 по 16.02.2019

№ 1850950

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ автомобильных изделий Некоммерческой организации Межотраслевого Фонда "НАМИ - Сертификация автомобильных изделий", адрес юридического лица: Россия, 125438, город Москва, 4-й Лихачевский переулок, дом 17А, адрес осуществления деятельности: Россия, 125438, город Москва, улица Автомоторная, дом 2. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11МТ14, дата регистрации 08.09.2014. Телефон (495) 454-04-27, (495) 454-85-91, (495) 456-67-17, адрес электронной почты: mail@nami-fond.ru.

ПРОДУКЦИЯ Шаровые опоры поворотного кулака ВС 00.02.05-00,  
ВС 00.02.06-00, ВС 00.02.07-00, ВС 00.02.08-00  
Конструкторская документация ВС 00.02.05-00, ВС 00.02.06-00, ВС 00.02.07-00,  
ВС 00.02.08-00  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

45 9134

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ГОСТ Р 52433-2005  
Конструкторская документация ВС 00.02.05-00, ВС 00.02.06-00,  
ВС 00.02.07-00, ВС 00.02.08-00

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "СТО22"  
Россия, 659330, Алтайский край, город Бийск, улица Дальняя, дом 66  
ИНН 2204070063

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "СТО22"  
Россия, 659330, Алтайский край, город Бийск, улица Дальняя, дом 66  
Телефон (3854) 555653. Факс (3854) 555653.

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 2640/3/2017/1126 от 26.01.2017 ФГУП "НАМИ"  
(Испытательный центр продукции автомобилестроения), аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.21МТ08 от 27.08.2014.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

Эксперт

Васильев А.В.

инициалы, фамилия

Мартынова О.А.

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

## Памятка для покупателя о шаровых опорах поворотных кулаков с измененным углом наклона оси шкворней

**ВНИМАНИЕ!** Шаровые опоры поворотных кулаков с измененным углом наклона оси шкворней не являются взаимозаменяемыми, поэтому на каждом из них нанесена маркировка в районе опоры шкворня «Левый» или «Правый», что означает необходимость установки данной опоры на левую или правую сторону моста по ходу движения автомобиля. Убедительная просьба не путать местами. Сборка производится согласно заводской инструкции к автомобилю. До начала сборки следует проверить совместимость пяти отверстий в шаровой опоре с отверстиями во фланце кожуха полуоси на Вашем автомобиле, повернув все пять болтов. В случае небольшого несоответствия подогнать отверстия до начала монтажа узла круглым напильником или надфилем.

**По всем вопросам обращаться:**

**Сайт: [sto22.com](http://sto22.com), e-mail: [waxoyl08@gmail.com](mailto:waxoyl08@gmail.com),  
телефон 8-800-700-2522 (звонок бесплатный)**