

Введите название компании

Адрес

Индекс / город

Телефон.

Производитель автомобиля:

Модель / тип:

Номер шасси:

Пробег в километрах:

Номерной знак:

Давление в шинах: (бар)

Владелец транспортного средства:

Левая сторона: ____ ____

Правая сторона: ____ ____

Контрольный лист измерения угла установки колес

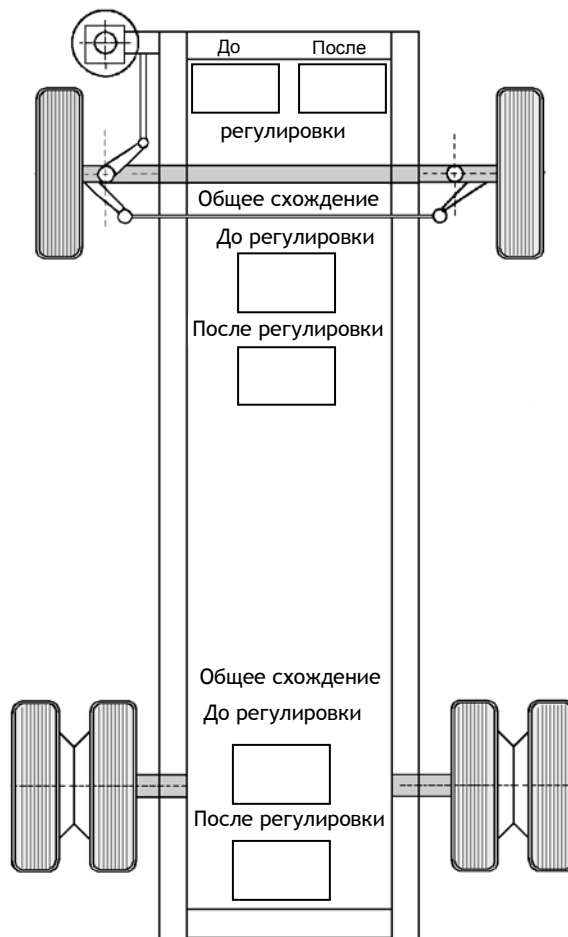
Развал, продольный наклон шкворня, поперечный наклон шкворня, угол рассогласования схождения, наклонное расположение моста
Индивидуальное схождение, общее схождение, смещение моста

Измеренные значения в градусах [°]

Измеренные значения в миллиметрах [мм]

Ср. полож. рул. механизма

До регулировки		После регулировки
	Развал	
	Отдельное схождение	
	Продольный наклон шкворня	
	Поперечный наклон шкворня	
	Угол рассогласования схождения	



До регулировки		После регулировки
	Развал	
	Отдельное схождение	
	Продольный наклон шкворня	
	Поперечный наклон шкворня	
	Угол рассогласования схождения	

До регулировки		После регулировки
	Развал	
	Смещение оси	
	Наклонное расположение моста	

До регулировки		После регулировки
	Развал	
	Смещение оси	
	Наклонное расположение моста	

Механик:

Дата:

Примечания относительно автомобиля:



HAWEKA AG
Kokenhorststraße 4
30938 Burgwedel
Тел. +49 5139 8996-0
Факс: +49 5139 8996-222
www.haweка.com
info@haweка.com
lkw-2achsen-rus.docx