

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, индивидуальное схождение, общее схождение, смещение моста

Измеренные значения в градусах [°]

Измеренные значения в миллиметрах [мм]

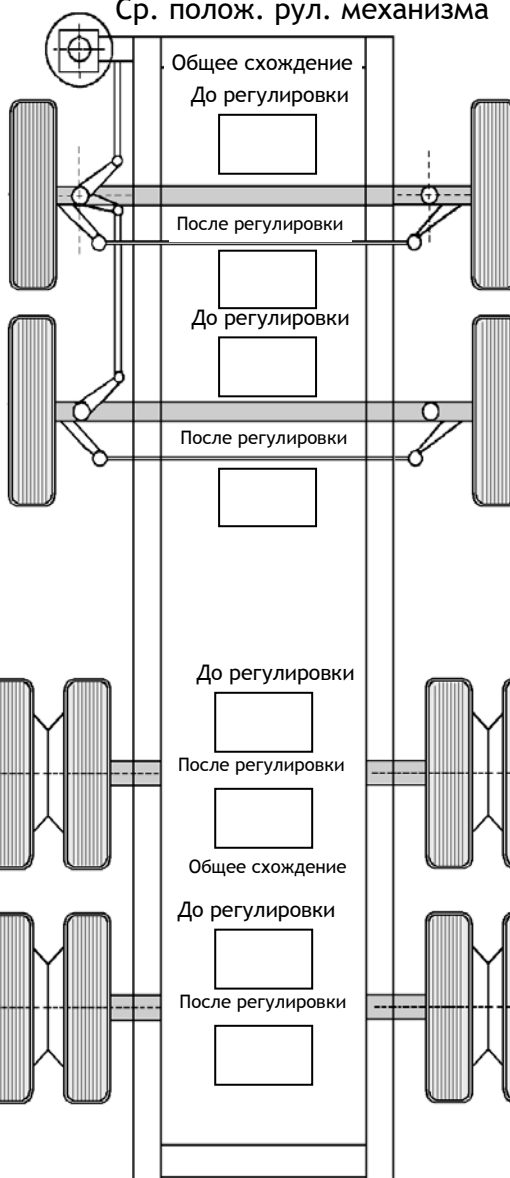
Ср. полож. рул. механизма

До регулировки	1-й передний мост	После регулировки
	Развал	
	Отдельное схождение	
	Продольный наклон шкворня	
	Поперечный наклон шкворня	
	Угол рассогласования схождения	

До регулировки	2-й передний мост	После регулировки
	Развал	
	Отдельное схождение	
	Продольный наклон шкворня	
	Поперечный наклон шкворня	
	Угол рассогласования схождения	

До регулировки	1-й задний мост	После регулировки
	Развал	
	Смещение оси	
	Наклонное расположение моста	

До регулировки	2-й задний мост	После регулировки
	Развал	
	Смещение оси	
	Наклонное расположение моста	



До регулировки	1-й передний мост	После регулировки
	Развал	
	Отдельное схождение	
	Продольный наклон шкворня	
	Поперечный наклон шкворня	
	Угол рассогласования схождения	

До регулировки	2-й передний мост	После регулировки
	Развал	
	Отдельное схождение	
	Продольный наклон шкворня	
	Поперечный наклон шкворня	
	Угол рассогласования схождения	

До регулировки	1-й задний мост	После регулировки
	Развал	
	Смещение оси	
	Наклонное расположение моста	

До регулировки	2-й задний мост	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.haweika.com

info@haweika.com

lkw-4achsen.doc