Введите название компании

Адрес

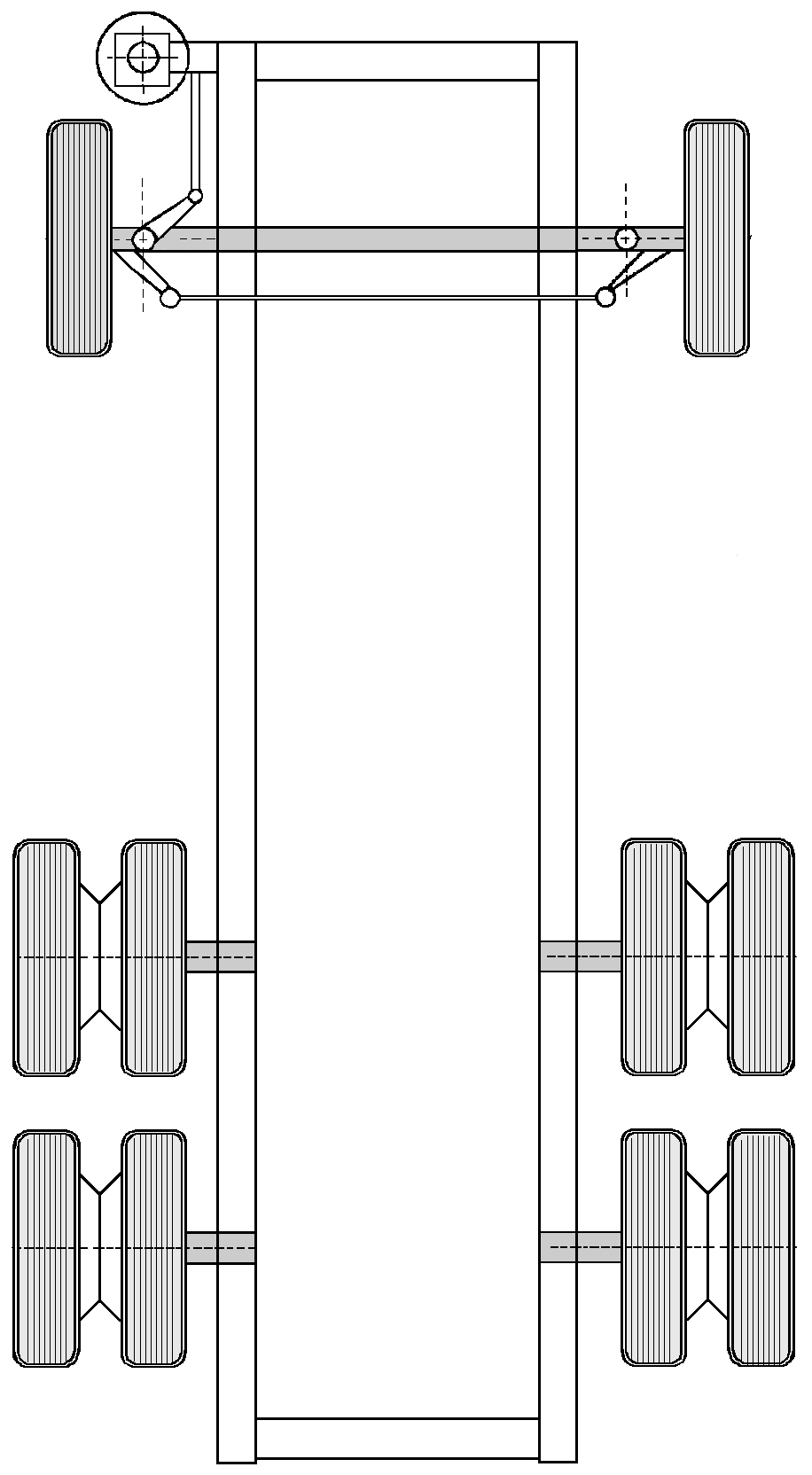
Индекс / город

Телефон.

|  |  |
| --- | --- |
| **Производитель автомобиля:** | **Модель / тип:** |
| **Номер шасси:** | **Пробег в километрах:** |
| **Номерной знак:** | **Давление в шинах: (бар)**  Левая сторона: \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_  Правая сторона: \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_ |
| **Владелец транспортного средства:** |

Контрольный лист измерения угла установки колес

Развал, продольный наклон шкворня, поперечный наклон шкворня,  
угол рассогласования схождения, наклонное расположение моста Измеренные значения в градусах [°]  
Индивидуальное схождение, общее схождение, смещение моста Измеренные значения в миллиметрах [мм]



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

Ср. полож. рул. механизма

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

После

До

регулировки

Общее схождение

До регулировки

После регулировки

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

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

До регулировки

После регулировки

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

Общее схождение

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

До регулировки

После регулировки



|  |  |
| --- | --- |
| **Механик:** | **Дата:** HAWEKA AG Kokenhorststraße 4  30938 Burgwedel  Тел. +49 5139 8996-0  Факс: +49 5139 8996-222  www.haweka.com  info@haweka.com |
| **Примечания относительно автомобиля:** | |
|  | |

lkw-3achsen-rus.docx