



Mercedes-Benz

**ВЛАКО-СЕРВИС, ООО**

Хрящевское шоссе, 11  
445928 Тольятти

**Менеджер по продажам:**

Михаил Украинский

Телефон: +7 8482 69-98-11

Факс: +7 8482 698080

Мобильный телефон: +7 9270 248823

Сайт: <http://truck.wlako.ru>

Эл. почта: [mikhail.ukrainskiy@wlako.ru](mailto:mikhail.ukrainskiy@wlako.ru)

25.03.2015

## Спецификация седельного тягача **Mercedes-Benz Actros 1846 LS** (стандартная комплектация)

### Уважаемые дамы и господа!

Настоящим свидетельствуем Вам свое уважение, хотели бы поблагодарить за Ваш интерес к транспортным средствам Mercedes-Benz и на основании индивидуальных условий продажи автомобилей предложить Вам магистральный седельный тягач Mercedes-Benz Actros 1841 LS.



<b>Марка, Модель, Модификация</b>	Mercedes-Benz Actros 1846 LS
<b>Исполнение автомобиля</b>	Седельный тягач «PREMIUM» (стандартный)
<b>Колесная формула / база</b>	4x2 / 3600
<b>Год и страна производства</b>	2015 (Россия – Германия)
<b>Тип (исполнение) кабины</b>	тип “MS” (MegaSpace, 2 спальных места)
<b>Мощность двигателя</b>	335 кВт (456 л.с.), Евро-5
<b>Допустимая полная масса</b>	18.000 кг
<b>Нормативная нагрузка на ССУ</b>	9.700 кг.
<b>Полная масса автопоезда</b>	40.000 кг.
<b>Высота ССУ над уровнем дороги</b>	1100 мм – 1130 мм
<b>Топливные баки</b>	650 л. + 550 л.



### Шины

1. ось:	2 x 315/70 R22,5	F38L17 10	Continental	дорожный
2. ось:	4 x 315/70 R22,5	F38L76 10	Continental	Traction (M+S)
Запаска:	1 x 315/70 R22,5	F38L17 10	Continental	дорожный

## Полная заводская комплектация автомобиля

A57	Выгнутая балка переднего моста
AL3	Передняя ось 7,5 т
	Блокировка дифференциала заднего моста
BB5	Дисковые тормоза на передней и задней осях
BB8	Тормозная система TELLIGENT с ABS и ASR
	Двухконтурная пневматическая тормозная система
	Автоматическая настройка тормозов
	Разъемы для двухконтурной тормозной системы прицепа
	Спиральные шланги и кабели соединения с прицепом
	Противооткатная система
CL9	Рулевое управление LS6/ LS8
	Стабилизатор передней оси
	Стабилизатор задней оси под рамой
	Рулевая колонка регулируемая по высоте и наклону, блокировка
	Многофункциональное рулевое колесо с кнопками
FE5	Электростеклоподъемники дверей кабины
FZ7	Иммобилайзер с транспондером
	Задняя стенка кабины без окна
	Зеркало с широким углом обзора со стороны пассажира
	Зеркало заднего вида с электроприводом и обогревом
	Рамповое зеркало со стороны пассажира
	Центральный замок
	Управление системой отопления и вентиляции кабины
	Указатель внешней температуры
	Система бортового контроля TELLIGENT
KN8	Направление выхлопа вниз
	Указатель расхода топлива
	6-секционная задняя блок-фара с рефлекторами
	Фары с прозрачной оптикой (H7)
	Прерыватель для дополнительных указателей поворота
MD4	Ограничитель скорости 90 км/ч
MD9	Круиз-контроль / TEMPOMAT
	Система предварительного подогрева топлива
	Моторный тормоз с постоянным дросселем
MK9	Антимоскитная сетка перед радиатором, железная
	Задняя подвеска, 2 пневмоэлемента, регулировка уровня
R10	Колесные диски 9.00x22.5, усиленные
X57	Мероприятия по снижению шума EC 96/20
XK4	Заводская гарантия на двигатель / трансмиссию 3 года / 450.000 км
XV6	Actros 3
	Лестница и площадка за кабиной
Y82	Обтекатель передний нижний
	Комплект инструментов
AD0	Передаточное число главной передачи i=2,846 (HL6)
AN8	Устройство измерения нагрузки на ось
AM9	Задний мост H6, 13,0 т, ведомая шестерня 440 мм
B65	Блок подготовки воздуха с подогревом
BB7	Система стабилизации TELLIGENT
BC2	E-APU, электронное управление распределением воздуха в пневмосистеме автомобиля
BD6	Разъемы тормозные и электрические с нижним расположением
C73	Передний противооткатный брус (EC)

CB0	Компоновка агрегатов в заднем свесе рамы
CH1	Высота рамы уменьшена на 30 мм, для п/прицепов MAXI
DS3	Люк в крыше кабины с электроприводом
EB3	Аккумуляторы 2 X 12V/220 Ач, малообслуживаемые
EC6	Разъём соединения с прицепом 15-контактный
ES5	Розетка дополнительная 12В / 15А в кабине, с крышкой
ET1	Трансформатор 24В / 12В, 8А
EU1	Магнитола с CD-проигрывателем
EV0	<a href="#">Коммуникационный интерфейс (КОМ)</a>
EV2	<a href="#">Подготовка для установки радиостанции</a>
EX3	<a href="#">Подготовка для FleetBoard</a>
F15	<a href="#">Кабина MEGASPACE, ровный пол</a>
F52	Внешний солнцезащитный козырёк, прозрачный
FA5	Шторка спального места/мест
FA6	<a href="#">Эмблема Mercedes Star с подсветкой</a>
FD1	<a href="#">Спойлер на крыше регулируемый с боковыми обтекателями (за кабиной)</a>
FG6	Ящик выдвижной над моторным туннелем
FN5	Коврик на моторном туннеле
FK0	Вещевые отсеки закрываемые над ветровым стеклом
FL3	Усиленная подвеска кабины для плохих дорожных условий
FL4	Пружинная подвеска кабины
FM2	Тонированные стекла, ленточный светофильтр на ветровом стекле
FN2	Передняя панель КОМФОРТ
FQ2	<a href="#">Холодильник 25 л в выдвижном ящике под спальным местом</a>
FS2	Зеркало водителя с широким углом обзора, обогреваемое
FS4	Солнцезащитная шторка на окне двери водителя
FX7	Переднее зеркало в аэродинамическом исполнении
	Задняя стенка кабины с выштамповкой
GE7	Mercedes PowerShift 2
GN3	АКП Mercedes PowerShift G281-12/14.93-1.0
H03	Кондиционер в кабине, ручная регулировка
H04	Теплоизоляция кабины дополнительная
H63	Дополнительный воздушный отопитель Webasto AirTop 3500
HF2	Воздушный фильтр вентиляции кабины
J70	Воздушный звуковой сигнал, рожок под кабиной
JD3	<a href="#">Тахограф цифровой с регистрацией дополнительных параметров</a>
JK2	Комбинация приборов с графическим дисплеем
JZ1	Тахограф производства VDO
K40	Топливный бак запираемый
K45	Сетка в горловине топливного бака
K81	Фильтр топливный с подогреваемым влагоотделителем
KE9	Бортовая диагностика 2 с контролем NOx
KG1	Глушитель с SCR-катализатором, малый, нержавеющая сталь
KP3	Бак с реагентом AdBlue, 85 л
KY2	<a href="#">Топливные баки 650 и 550 л, алюминиевые</a>
L16	Фары противотуманные галогенные
L28	Рабочее освещение
L43	Знак обозначения автопоезда
M45	Генератор 28В / 100А
M62	Воздухозаборник за кабиной сверху, фильтр под кабине
M78	Номер двигателя выбит
M89	Факельное устройство холодного старта

MA9	Опоры двигателя для плохих дорог
MO1	Электромагнитная вискомуфта Behr привода вентилятора
MS5	Исполнение двигателя Евро 5 с применением BlueTec
MX0	Двигатель V6, LA, 335 кВт / 456 л.с., при 1800 об/мин
MZ7	Компрессор 1-цилиндровый с ограничителем max давления
N55	Система охлаждения коробки передач
P32	Крылья задние трёхсекционные (ЕС)
P80	Крылья задних колес для ширины автомобиля 2500 мм
QB7	ССУ Jost JSK37, H=150 мм, ручная смазка
QC4	Передние рессоры 7,5 т
QM1	Плата монтажная 12 мм для ССУ
R04	Защитные колпаки для гаек крепления колес
R60	Временное крепление запасного колеса
R87	Запасное колесо
SF1	Сиденье пассажира откидное с велюровой обивкой
SH1	Сиденье водителя с пневмоподвеской, Grammer
SM6	Два спальных места с регулировкой наклона верхней полки
SV6	Спинка сиденья откидная
TL7	Вариант с полной массой 18.0 т (7.5/11.5)
XS1	Инструкции и Документация на русском языке
Y28	2 противоткатных башмака
Y34	Шланг подкачки шин, 10 м
Y40	Домкрат, 12 т
Y44	Знак аварийной остановки (треугольник)
Y69	Гидропривод подъема кабины до температуры -25 град.С
Z01	Исполнение в зависимости от страны назначения
ZZ3	Автомобиль для правостороннего движения
ZP4	Пневмобаллоны для холодных условий эксплуатации

**Приобретая технику Mercedes-Benz, Вы получаете ряд преимуществ, а именно:**

- Грузовые автомобили отлично приспособлены для российских условий эксплуатации
- Неприхотливы к дизельному топливу, самая надежная топливная аппаратура
- Прочная и надежная рама, рассчитанная на высокие динамические нагрузки

**Mercedes-Benz увеличивает надежность машины в целом и уменьшает затраты на обслуживание!**

- Низкий расход топлива среди конкурентов 26 — 32 л/100 км.
- Пробег двигателя до капремонта 1 500 000 км.
- Сервисные интервалы в России до 80 000 км.
- Полная сервисная поддержка. Более 60 официальных СТО на всей территории РФ
- Гарантия производителя на всю силовую линию - 3 года.
- Благодаря признанному в мире качеству, а так же огромному опыту эксплуатации, ведущие российские автоперевозчики формируют свои парки автомобилями MERCEDES-BENZ.

Надеемся, что настоящая спецификация отвечает Вашим пожеланиям, и будем рады заключить с Вами договор на поставку техники Mercedes-Benz.

Готовы ответить на возникшие у Вас вопросы и предоставить дополнительную информацию по стоимости автомобиля и условиям поставки (продажи), после предоставления информации о конечном покупателе.

**Российская компания Влако-Сервис - официальный дилер Mercedes-Benz, создана в 1994 года.**

Вот уже, более 20 лет Влако-Сервис предоставляет на территории Самарской области услуги по ремонту и техническому обслуживанию легковых и коммерческих автомобилей, выпускаемых концерном «Daimler AG» под торговой маркой Mercedes-Benz.

За это время АСТО Mercedes-Benz ООО «Влако-Сервис» посетило более 25000 клиентов. За последние 4 года, наша компания неоднократно признавалась одной из лучших в России по уровню обслуживания клиентов, соответствующего корпоративным требованиям «Daimler AG».

## «Mercedes-Benz Тракс Восток» - официальный представитель концерна «Daimler AG» в России.

В 2011 году концерн «Daimler AG» торжественно отметил 125-летие изобретения первых автомобилей, созданных Карлом Бенцем и Готлибом Даймлером. А уже через 8 лет в Россию начались поставки первых автомобилей Benz.

В 1923 году, в Москве открылось представительство компании Daimler-Motoren-Gesellschaft, которое занималось поставками автомобилей и их сервисным обслуживанием.

**Сегодня концерн «Daimler AG»** имеет в России более 60-ти дилерских центров, которые осуществляют продажу, сервисное обслуживание и гарантийный ремонт всего спектра выпускаемых автомобилей с маркой Mercedes-Benz:

- легковые автомобили и внедорожники, всего более 30 моделей;
- малотоннажные автомобили с грузоподъемностью от 500 кг до 3000 кг;
- среднетоннажные автомобили различного назначения и грузоподъемности от 4 до 10 тонн;
- крупнотоннажные автомобили грузоподъемности от 8 до 50 тонн;
- специальные автомобили различного назначения;
- микроавтобусы и автобусы.

Все концерн «Daimler AG» сегодня производит более 100 различных моделей всех классов и продает их в 108 странах мира. Общий объем продаж в 2014 году составил более 2.400.000 автомобилей, из которых более 500.000 относятся к грузовым а/м.

### Чертежи автомобиля

### Mercedes-Benz Actros 1846 LS

