

Спецификация седельного тягача  
**Mercedes-Benz Actros 1841 LS**  
( специальная версия «ProfiTruck» )

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 1841 LS
<b>Исполнение автомобиля</b>	Седельный тягач «ProfiTruck» (специальная серия)
<b>Колесная формула / база</b>	4x2 / 3900
<b>Год и страна производства</b>	<b>2017</b> (Россия)
<b>Тип (исполнение) кабины</b>	тип "L" (высокая, 2 спальных места)
<b>Мощность двигателя</b>	300 кВт (408 л.с.), Евро-5
<b>Допустимая полная масса</b>	18.000 кг
<b>Нормативная нагрузка на ССУ</b>	10.300 кг.
<b>Полная масса автопоезда</b>	40.000 кг.

**В стоимость автомобиля включено:**

1. Бортовой компьютер телематической системы FleetBoard
2. Годовая подписка на услуги Fleetboard: карты, записи рейсов, анализ эффективности
3. Сервисный контракт «Расширенный Плюс» (2-й год гарантии на весь грузовик)
4. Бесплатный курс водительского мастерства
5. Тахограф для РФ со СКЗИ (без активации)

## Полная заводская комплектация автомобиля

A57	Выгнутая балка переднего моста
AL3	Передняя ось для максимальной допустимой нагрузки 7,5 тонн Блокировка дифференциала заднего моста, ручное управление
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 автопоезда
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 управления компьютером и магнитолой
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 с расширенными функциями
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 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 и 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 ведущую ось
AM9	Задний мост H6, максимально допустимая нагрузка 13,0 тонн, ведомая шестерня 440 мм
B65	Блок подготовки воздуха с подогревом

BC2	E-APU, электронное управление распределением воздуха в пневмосистеме автомобиля
BD6	Разъемы тормозные и электрические с нижним расположением
C73	Передний противоподкатный 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 12В/220 Ач, малообслуживаемые
EC6	Разъем соединения с прицепом 15-контактный
ES8	Розетка дополнительная 24В / 15А в кабине, с крышкой
EU1	Магнитола с CD-проигрывателем (+мультируль)
EV0	Коммуникационный интерфейс (КОМ) для подключение диагностики
EX3	Подготовка для FleetBoard (телематическая система автомобиля и автопарка)
F04	Кабина L – широкая, 2-х спальная, высота в кабине = 2.085 мм.
F24	Задняя стенка кабины прямая
FK0	Вещевые отсеки закрываемые над ветровым стеклом
FK7	Спойлер крыши кабины стандартный
FL3	Усиленная подвеска кабины для плохих дорожных условий
FL4	Пружинная подвеска кабины, комфортное исполнение, 4-е точки крепления
FM2	Тонированные стекла, ленточный светофильтр на ветровом стекле
FN2	Передняя панель КОМФОРТ (магистральная эргономика)
FS2	Зеркало водителя с широким углом обзора, обогреваемое
FS4	Солнцезащитная шторка на окне двери водителя
FX7	Переднее зеркало в аэродинамическом исполнении
GE7	Mercedes PowerShift 2
GH2	КП Mercedes PowerShift G211-12/14.93-1.0
H03	Кондиционер в кабине, ручная регулировка
H04	Теплоизоляция кабины дополнительная (для холодного климата)
H63	Дополнительный воздушный отопитель Webasto AirTop 3500
HF2	Воздушный фильтр вентиляции кабины
J70	Воздушный звуковой сигнал, рожок под кабиной, в районе места водителя
JK2	Комбинация приборов с графическим дисплеем
JV0	Подготовка под установку ЭРА-ГЛОНАСС
JZ9	Подготовка под установку цифрового тахографа, Россия
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
KV5	Топливный бак 650 л, алюминиевый, на правой стороне
L43	Знак обозначения автопоезда
M45	Генератор 28В / 100А
M62	Воздухозаборник за кабиной сверху, фильтр под кабине
M78	Номер двигателя выбит
M89	Факельное устройство зимнего старта (для холодного климата)
MA9	Опоры двигателя для плохих дорог
MK9	Антимаскитная сетка перед радиатором
MO1	Электромагнитная вискомуфта Behr привода вентилятора
MS5	Исполнение двигателя Евро 5 с применением BlueTec

MV3	Дизельный двигатель V6, LA, 300 кВт / 408 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 для максимально допустимой нагрузки 7,5 тонн
QM2	Плата монтажная для ССУ, H=40 мм
R04	Защитные колпаки для гаек крепления колес
R70	Держатель запасного колеса сбоку
R87	Запасное колесо
SF0	Сиденье пассажира откидное
SG5	Сиденье водителя с пневмоподвеской, Isringhausen
SM6	Два комфортных спальных места с регулировкой наклона верхней полки
SV6	Спинка сиденья откидная
TL7	Вариант с полной массой 18 тонн
XS1	Инструкции и Документация на русском языке
Y28	2 противооткатных башмака
Y34	Шланг подкачки шин, 10 м
Y40	Домкрат, 12 тонн
Y44	Знак аварийной остановки (треугольник)
Y69	Гидропривод подъема кабины для температуры ниже -25 град.С
YM1	Бортовой компьютер телематической системы FleetBoard
Z01	Исполнение в зависимости от страны назначения
Z97	СКД, технологическая поставка с завода в Набережных Челнах, Россия
ZL5	Комплект деталей для отправки (СКД)
ZP4	Пневмобаллоны для холодных условий эксплуатации России
ZZ3	Автомобиль для правостороннего движения