



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От имени представительства DAIMLER TRUCK AG в Центральной Азии выражаем Вам свое почтение за проявленный интерес к автомобилям ПРЕМИУМ класса марки MERCEDES-BENZ.

Настоящим представляем Вашему вниманию:

**Mercedes-Benz Actros 5 L FHS 1842 LS 4x2**





Mercedes-Benz  
Trucks you can trust



Модель: Actros 5 L FHS  
Тип автомобиля: 1842 LS  
Колесная формула: 4x2  
Базовая модель: 96340312  
Вариант шасси: Седельный тягач  
Тип кабины: L-кабина

Мощность двигателя: 310 kW (421 PS)  
Колесная база: 3700 мм  
Допуст. полная масса: 18.000 кг  
Рулевое управление: слева  
Смещение ССУ: 600 мм



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

### СПИСОК ОБОРУДОВАНИЯ

#### **ОКРАСКА:**

Кабина: МВ 9147 арктический белый  
Окраска верхнего и боковых спойлеров кабины: МВ 9147 арктический белый

#### **ИСПОЛНЕНИЯ ШАССИ:**

V1A Actros  
V1W Стандарт  
V2B Модель Actros, поколение 5  
C1W Колесная база 3700 мм

#### **РСПРЕДЕЛЕНИЕ НАГРУЗКИ НА ОСИ:**

W9Z Вариант с полной массой 18.0 т (7.5/11.5)

#### **ДВИГАТЕЛЬ:**

**M3A Двигатель OM471, R6, 12.8л, 310кВт (421лс), 2100Нм**



M5B Двигатель OM471 2-го поколения  
Z5E OM 471  
M5S Исполнение двигателя Евро 5, экспорт  
M8A Забор воздуха в передней части кабины



Mercedes-Benz

Trucks you can trust

**M8Y Фильтр топливный с подогреваемым влагоотделителем**



- M7U Мощность охлаждения для жарких климатических регионов
- M7I Антимоскитная сетка перед радиатором
- M5U Моторный тормоз, стандартная система
- M6M Компрессор, 2-ступенч., оптимиз. потребл. топлива
- M0A Крепления двигателя усиленные
- M0E Увеличенный крутящий момент на 12-й передаче

**СЦЕПЛЕНИЕ И ТРАНСМИССИЯ**

- G5A Однодисковое сцепление
- G2B Коробка передач G 211-12/14.93-1.0
- N6Z Система охлаждения масла коробки передач
- G5G Mercedes PowerShift 3 (Автоматический КПП)**



- G0K Режимы вождения, экономичный/мощной

**ОСИ И ПОДВЕСКА:**

- A1Z Выгнутая балка переднего моста
- A1C Передняя ось 7,5 т
- A2E Задний мост, ведомая шестерня 440, гипоидн., 13,0т
- \* >>> Блокировка дифференциала задней оси



Mercedes-Benz

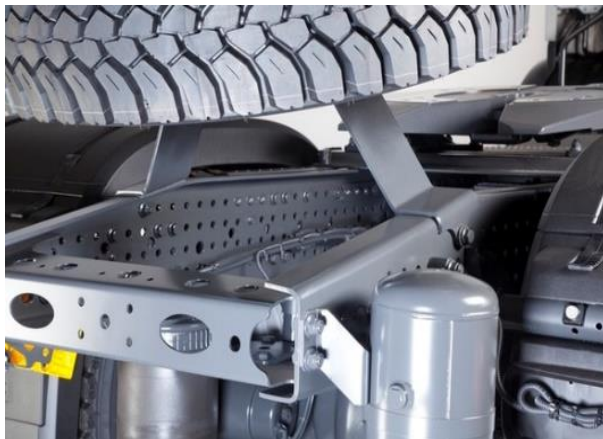
Trucks you can trust

- A5G Передаточное число главной передачи  $i = 2.412$
- Q1S Передние рессоры 7,5 т, 2-х листовые
- Q3X Пневморессоры для холодных условий эксплуатации
- C6Q Стабилизатор передней оси
- J3Z Устройство измерения нагрузки на ось**



#### КОЛЁСА И ШИНЫ:

- R1Q Колесные диски 9.00 x 22.5
- R8F Временное крепление запасного колеса**
- R8P Диск запасного колеса**



- R0Z Защитные колпаки для гаек крепления колес
- 1.A. F38LHA 75 2x 315/70 R 22,5 -- Bridgestone Duravis R-Steer 002
- 2.A. F38LIA 75 4x 315/70 R 22,5 -- Bridgestone Duravis R-Drive 002
- F38LHA 75 1x 315/70 R 22,5 -- Bridgestone Duravis R-Steer 002

#### РАМА И ЭЛЕМЕНТЫ НА РАМЕ:

- \* >>> Отверстия в раме, непрерывные
- C5B Закабинная площадка, частичное покрытие
- C5P Сборка рамы на болтах





Mercedes-Benz

Trucks you can trust

- C0G Задний свес 1050 мм
- C6C Рулевое управление, одноконтурное
- CLW Масляное охлаждение рулевого механизма
- C6J Насос гидроусилителя не регулируемый
- C7I Аккумуляторный отсек запираемый
- C7T Компоновка агрегатов в заднем свесе рамы
- K0T Главный бак, слева
- K1N Бак, 570 л, слева, 650x700x1450 мм, алюм.**
- K3V AdBlue бак, 60 л, слева
- K5M Баки, запираемые
- K5Q Сетка в горловине топливного бака
- K5S Защитная крышка системы дозирования AdBlue
- Z4O Топливный бак узкого поперечного сечения
- Z4R Поперечное сечение бака, высок.
- K7I Выпускная система, на раме, справа, выхлоп внутрь
- C8C Задние крылья, для ТС шириной 2500 мм**



- C8H Крылья, 3-секционные, с защитой от разбрызг. (ЕС)
- C8I Брызговики передних колес (ЕС)
- C7F Передний противоподкатный брус, алюм.
- C8W Отказ от нижних аэродинамич. панелей
- F7C Бампер, центральная часть с буксир. проушинами
- F7G Края бампера из прочного пластика
- \* >>> Задняя поперечина в средней позиции
- Q4X Седелно-сцепное устройство, ручная смазка
- Q5Q Седелно-сцепное устройство, Jost JSK 37C



Mercedes-Benz

Trucks you can trust

**Q6D** Монтажная плита, 40 мм, 20 т



- Q6Z Монтажные уголки ССУ с отверстиями
- Q4I Высота седельно-сцепного устройства H = 150 мм
- H2C Смещение седельно-сцепного устройства +600 мм
- Q0W Седельно-сцепное устройство с завода

#### **ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА:**

- V2A** Дисковые тормоза на передней и задней осях
- V1B** Электронная тормозная система с ABS и ASR
- V1F** **Блок подготовки воздуха с подогревом**



- V1H Блок подготовки воздуха с электронным управлением
- V4A Датчик конденсата, для пневмосистемы
- \* >>> Разъем спереди для подачи сжатого воздуха
- V4M Ресиверы для сжат. возд., стальные
- \* >>> Мигающий сигнал экстренного торможения
- V5J Пневмо- и электроразъемы, низкое расположение
- \* >>> Стояночный тормоз, со звуковым сигналом



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

## **B2X Электронный стояночный тормоз**



### **ЭКСТЕРЬЕР КАБИНЫ:**

- F0I L-cab StreamSpace, 2.50 м, туннель 120 мм
- F1R Кабина L
- F2F Вариант пола кабины, туннель 120 мм
- F2H Ширина кабины 2.50 м
- F2N Кабина, высота посадки 600 мм
- \* >>> Кабина, усиленная
- F4H Задняя стенка кабины, без окна
- F3B Подвеска кабины, комфортная, пружинная
- F3E Усиленная подвеска кабины для плохих дорож.условий**



- F3W Механизм подъема кабины, механич.-гидравлич.
- F3Z Гидропривод подъема кабины, ниже темп. -25 град. С
- F6D Ветровое стекло, тонир., ленточный светофильтр
- D8N Люк в крыше кабины с электроприводом
- F4X Внешняя дверца вещевого отсека, слева
- F4Y Внешняя дверца вещевого отсека, справа





Mercedes-Benz

Trucks you can trust

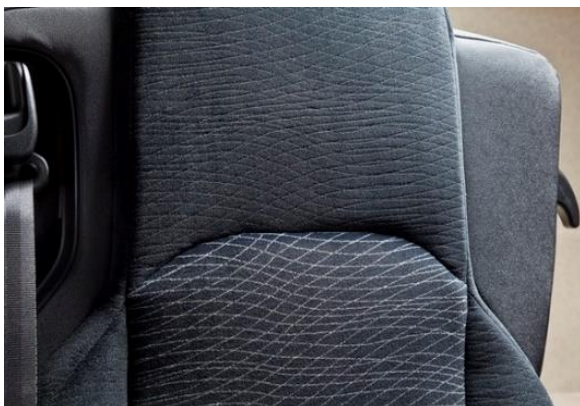
- C5D Ступенька, за кабиной, слева
- F7T Накладка на дверь, нижняя
- F7X Подножка кабины, слева/справа, неподвижная
- \* >>> Бордюрное зеркало
- F0X Корпус зеркала заднего вида, дорожный автомобиль
- F6I Переднее зеркало, с подогревом
- F5B Спойлер, регулируемый, с боковыми обтекателями
- F5Y Отделка передней стойки
- F0F Боковой модуль, автомобили категории N3
- F8B 2 ключа с дистанционным управлением**



- F8E Центральный замок
- F8F Улучшенная система центрального запирания
- F8G 2 дополнительных механических ключа

#### ИНТЕРЬЕР КАБИНЫ:

- D1B Сиденье водителя с подвеской, стандартное
- D1N Откидное сиденье пассажира
- D2N Спинка сиденья водителя, механизм откидывания
- D3X Обивка сидений, дизайн "Skyline"**





Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

### D3B Нижнее комфортное спальное место



- \* D9A Подготовка под уст.верхн.комфортн. спального места
- \* >>> Многофункциональное рулевое колесо
- D5Y Резиновые напольные коврики водителя и пассажира
- D5Z Коврик, на моторном туннеле
- D4Y Солнцезащитная шторка, со стороны водителя
- \* >>> Электрические стеклоподъемники
- J1A Приборная панель, дисплей 10,4 см
- J1R Тахограф цифровой, ЕСТР
- J1S Тахограф производства VDO**
- \* >>> Бортовая диагностика
- \* >>> Бортовой маршрутный компьютер
- J6A Classic Cockpit
- \* >>> Система бортового контроля
- J2E Магнитола с USB разъемом
- J2I Стандартные динамики
- J9A Подготовка под ОД-радио, 12 В, DIN слот
- E3L Разъем, 24 В/15 А, со стороны пассажира
- \* >>> Подсветка ступенек, в двери
- \* >>> Общее освещение
- D6M Дополнительный жидкостной отопитель, в кабине
- D6I Сист.подогрева кабины за счет остаточн.тепла двиг.
- D7A Дополнительная теплоизоляция
- D6F Система кондиционирования воздуха
- \* >>> Держатель для бутылок
- \* >>> Место для хранения документов, формат А4
- D7G Крышки на отсеках для хранения со стор.вод. и пас.
- D7J Выдвижные ящики, под спальным местом
- D7R Вещевые отсеки, над ветровым стеклом
- D0S Разъем в кабине для подачи сжатого воздуха



Mercedes-Benz

Trucks you can trust

#### ЭЛЕКТРИКА / ЭЛЕКТРОНИКА:

- E1C Аккумуляторы 2 x 12 В/220 Ач, малообслуживаемые
- E1M Генератор 28 В / 150 А
- E7F Пульт управление пневмоподвеской
- E6A Разъем подключения прицепа, 15-конт./24 В
- L1B Дневные ходовые огни
- L1H Противотуманные фары, галогеновые
- L3A Рабочее освещение за кабиной, снизу
- \* >>> Боковые габаритные огни
- \* >>> Диодные контурные габаритные фонари
- L2A Знак обозначения автопоезда
- L2J Верхние габаритные огни, желтые
- S5A Ограничитель скорости, 90 км/ч (56 миль/ч), ECE
- S1D Система стабилизации (ESP)

#### S5Z Крузи-контроль



#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- O3E Actros F
- M0Q Мероприятия по сниж.шума в соотв.с UN-R 51.03, ф.2
- M9U Без нижней части корпуса (против повыш. пыли)
- P0Q Защита для колесных арок и двигателя
- S8A Аптечка
- S8H Огнетушитель, 6 кг
- S8C Знак аварийной остановки (треугольник)
- Y4A Телескопический домкрат, 12 т / 19 т



Mercedes-Benz

Trucks you can trust

**Y4R** Удлинитель вентиля внутреннего колеса



- Y4W Комплект инструментов, расширенный
- Y4X Шланг подкачки шин, 25 м
- Y4H Держатель для противооткатного башмака
- Y4I 1 противооткатный башмак
- D0L** Пакет для курения



- \* K5Y Дополнительная заправка 30 л топлива
- V0S Категория транспортного средства N3
- V8A Номер шасси FIN
- X3W** Гарантия на силовую линию 3 года / 450 000 км
- X2I Идентификационная табличка, экспорт
- X1K Приборы/инф. таблички/документация, русский яз.
- Y6A Специальная версия
- Z5X Левостороннее управление автомобилем
- Z5Y Автомобиль для правостороннего движения



Mercedes-Benz  
Trucks you can trust

Модель	Цена за 1 единицу Ex-Works франко завод Германия, город Вёрт - самовывоз
Седельный тягач Mercedes-Benz Actros 5 L FHS 1842 LS 4x2	65.000 Euro *  *без учета дополнительных расходов на транзитные номера и страховку - 469,84 евро

• **Условия поставки:**

- Срок поставки: по согласованию сторон в течение 2021 года;
- Сертификаты Евро-5 - предоставляется бесплатно;
- Приглашение от завода для оформления визы - предоставляется бесплатно;

• **Условия гарантии:**

- Гарантия 3 года или 450.000 км – что наступит ранее;

• **Сервисное обслуживание:**

Необходимость прохождения сервисного обслуживания определяется автоматически Бортовой системой автомобиля, интервал между проведением технического обслуживания в среднем составляет 100.000 км пробега

• **Срок действия коммерческого предложения 30 календарных дней.**

С наилучшими пожеланиями,

**Ермек Байгонов**

Начальник отдела корпоративных продаж грузовых автомобилей,  
автобусов и спец.автомобилей Mercedes-Benz в Центральной Азии

Мобильный: +998 90 092 10 03

Электронный адрес: [Yermek.Baygonov@mercedes-benz.kz](mailto:Yermek.Baygonov@mercedes-benz.kz)