

MAJOR EXPERT

Mercedes-Benz GLS 2019

Отчет об автомобиле

Mercedes-Benz GLS 2019



Стоимость
7 505 000 ₽

Пробег
96 111 км

Двигатель
**3.00 л. / 330 л.с. /
Дизель**

Коробка
АКПП

Привод
4WD

Владельцев
4

Кузов
Внедорожник

Салон
кожа 7 мест

Комплектация

Комфорт

- Обогрев заднего стекла
- Центральный замок
- Датчик дождя
- Датчик света
- 2-х зонный климат-контроль
- Запуск двигателя с кнопки
- Обогрев рулевого колеса
- Мультифункция рулевого колеса
- Электроусилитель руля
- 3-й ряд сидений
- Электростеклоподъемники все
- Электропривод зеркал
- Центральный замок с дист. упр.
- Складывание зеркал
- Электропривод зад.двери
- Обогрев передних сидений
- Механизм складывания зад.сид
- Память положения водительского сиденья
- Электрорегулировки водительского сиденья
- Память положения пассажирского сиденья
- Электрорегулировки пассажирского сиденья
- Подлокотник передних сидений
- Обогрев задних сидений
- Электрорегулировка задних сидений
- Электрорегулировка передних сидений
- Регулировка по высоте водительского сиденья
- Регулировка поясничной опоры водительского сиденья
- 3-х местное сиденье второго ряда
- Регулировка по высоте пассажирского сиденья
- Регулировка поясничной опоры пассажирского сиденья
- Косметические зеркала
- Подголовники сзади (3 шт.)

Безопасность

- ABS
- Антипробуксовочная система
- Система курсовой устойчивости (стабилизации)
- Дневные ходовые огни
- Задний парктроник

- Передний парктроник
- Камера заднего вида
- Светодиодные фары
- Датчик давления в шинах
- Фронтальные подушки безопасности
- ЭРА-ГЛОНАСС
- Водительская подушка безопасности
- Крепления детского сиденья ISOFIX

Мультимедийные системы и связь

- Навигационная система
- Цветной дисплей
- Поддержка Bluetooth®
- Мультимедийный разъем (USB/iPod/iPhone)
- Магнитола без CD

Общее

- Бортовой компьютер
- Розетка 12 В
- Система Start-Stop
- Пневмоподвеска

Интерьер

- Кожаный руль
- Кожа
- Коврики тканевые
- Светлый цвет салона
- Потолок - Тканевый

Экстерьер

- Панорамная крыша
- Рейлинги на крыше
- Черный
- 21" легкосплавные колесные диски

Противоугонные системы

- Сигнализация
- Иммоилайзер

3 преимуществ этого автомобиля

1/3 Обслуживался у дилера

Автомобиль проходил обслуживание у официального дилера в специализированном сервисе.

2/3 Навигационная система

В комплектацию автомобиля входит навигационная система, что сделает Ваше передвижение по дорогам более комфортным и уверенным.

3/3 Оригинал ПТС

У этого автомобиля имеется оригинал ПТС, что является дополнительной гарантией юридической чистоты и показывает прозрачность его истории.

Информация по кузову

1. Тестовая поездка

- ✓ Автомобиль не тянет в сторону и не ощущается неустойчивость
- ✓ Нормальное ускорение, отсутствие детонации или постороннего шума
- ✓ Отсутствие вибрации или аномального шума в трансмиссии
- ✓ Рулевое колесо установлено правильно и после поворота возвращается в положение для движения прямо
- ✓ Отсутствует разбалансировка колес
- ✓ Рабочая температура двигателя
- ✓ Работа контрольных ламп и приборов
- ✓ Проверка всех режимов работы коробки передач/раздаточной коробки
- ✓ Проверка работы режимов полного привода (при наличии)
- ✓ Отсутствие постороннего шума/стука в подвеске или кузове
- ✓ Отсутствие постороннего шума встречного потока воздуха
- ✓ При проверке тормозов автомобиль не уводит в сторону
- ✓ Усилие педали тормоза в пределах нормы, отсутствие вибрации при торможении
- ✓ Отсутствие проскальзывания на критических скоростях в положении "D" или "R" (за исключением CVT)
- ✓ Повышение передачи в нормальном режиме без проскальзывания на полуоткрытой дроссельной заслонке и понижение передачи выполняется нормально в режиме Kickdown
- ✓ Повышение передачи в режиме Kickdown выполняется на нужной скорости
- ✓ Коробка передач переходит на низкую передачу и двигатель тормозит, когда рычаг переводится с высокой передачи на более низкую

2. Проверка под капотом

- ✓ Визуальная проверка течи технических жидкостей
- ✓ Уровень масла в двигателе
- ✓ Уровень и состояние жидкости тормозной системы и системы сцепления
- ✓ Система охлаждения, включая шланги, уровень охлаждающей жидкости, состояние и концентрация антифриза
- ✓ Проверка работы замков, шарнирных петель и опор капота
- × Визуальная проверка крепления узлов и агрегатов в моторном отсеке, целостность и наличие всех необходимых чехлов и кожухов
- Двигатель: Защита картера ДВС: Замена (отсутствует 3 болта и 3 закладных, сломан 1 болт на защите акпп)
 - ГАЙКА ЗАКЛАДНАЯ M8
 - БОЛТ M8X30 С ШАЙБОЙ
 - КЛИПСА KDM / SICHERUNG
 - Болт крепления защиты КПП
 - ЗАЩИТА КАРТЕРА СНЯТИЕ/УСТАНОВКА
- ✓ Проверка фильтрующего элемента воздушного фильтра

- ✓ Визуальная проверка состояния ремней привода вспомогательных агрегатов
- ✓ Аккумуляторная батарея, проверка состояния клемм, крепления. тест Midtronics

3. Запуск двигателя

- ✓ Проверка работы замка зажигания и запираения рулевой колонки
- ✓ Работа стартера
- ✓ Нормальный пуск двигателя
- ✓ Все световые указатели и предупреждающе лампы включаются и гаснут после запуска двигателя
- ✓ Обороты холостого хода после прогрева. Равномерность работы, соответствие оборотов х.х данным завода изготовителя
- ✓ Автоматическая коробка передач: пуск двигателя выполняется только в положении "P" и "N", плавность переключения рычага во всех режимах, удары в трансмиссии. Ключ зажигания извлекается только в "P"
- ✓ Автоматическая коробка передач: проверка блокировки селектора в положении "P"
- ✓ Ход педали тормоза
- ✓ Посторонние шумы при работе двигателя, вибрация, равномерность работы

4. Проверка работоспособности систем автомобиля

- ✓ Считывание кодов ошибок по всем системам
 - ✓ Люк в крыше/убирающаяся крыша, функционирование
 - ✓ Ремни безопасности - техническое состояние, работа замков и механизмов, контрольных ламп не пристегнутых ремней
 - ✓ Проверка работы всех сидений, включая память. Механизмы открытия/складывания, регулировки заднего ряда сидения (при наличии)
 - × Проверка работы всех переключателей и органов управления
- Электрика: Камера переднего обзора: Диагностика (БУ А40/11 "МФК" код неисправности B229B97 Многофункциональная камера имеет функц. нарушение . Системные функции ограничены . Камера - с/у . Чистка лоб. стекла в поле обзора .)
- Очиститель
 - МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНУЮ КАМЕРУ ПРОВЕРИТЬ (ПОСЛЕ КОРОТКОГО ТЕСТА)
 - ✓ Функционирование стеклоподъемников, автоматический подъем и опускание, защита от детей и от заземления
 - ✓ Регулировка рулевой колонки
 - ✓ Функционирование аудиосистемы и проверка отсутствия помех на всех диапазонах частот, включая проверку CD, MP3, iPod, DVD/TV (в зависимости от комплектации)
 - ✓ Проверка работы всех функций обогрева/кондиционирования воздуха

- ✓ Многоступенчатый обогрев/вентиляция сидений (при наличии)
- ✓ Функционирование звукового сигнала
- ✓ Проверка работы внутреннего освещения (включая багажное отделение), освещение панели приборов и органов управления
- × Функционирование кнопок управления на рулевом колесе (при наличии)

Подвеска / рулевое управление: Рулевое колесо: Диагностика (Не раб. подогрев руля . В памяти БУ N80 "MRM" актуальный код неисправности B1F7215 .)

- РУЛЕВОЕ КОЛЕСО ДИАГНОСТИКА

× Все замки дверей (включая механическое закрытие/открытие ключом), функции штатной сигнализации, включая блокировку для безопасности детей, работу дистанционных пультов и системы доступа без ключа (при наличии)

Кузов: Батарейка ключа: Замена (Один из ключей , не раб.)

- БАТАРЕЙКА CR2032

- БАТАРЕЙНЫЙ ЭЛЕМЕНТ КЛЮЧА-ПЕРЕДАТЧИКА ЗАМЕНИТЬ (ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ)

- ✓ Замки крышки багажника и крышки заливной горловины топливного бака функционирование (при наличии)
- ✓ Функционирование внутреннего и внешних зеркал заднего вида, включая функции автозатемнения и обогрева зеркал с электроприводом
- ✓ Проверка обогрева заднего стекла и обогрева ветрового стекла (при наличии)
- ✓ Работа передних и задних стеклоочистителей и омывателей и состояние щеток стеклоочистителей
- ✓ Функционирование и проверка регулировки света, работа корректора положения фар головного света и дополнительных фар

5. Проверки на подъемнике

- ✓ Визуальная проверка течи масла двигателя, омывающей жидкости, антифриза и топлива со снятием защит и кожухов (при необходимости)
- ✓ Течь масла из коробки передач, раздаточной коробки, редукторов мостов, радиаторов
- ✓ Течь жидкости рулевого управления
- ✓ Течь жидкости амортизаторов
- ✓ Крепление, состояние, люфты шаровых шарниров рулевых тяг
- ✓ Крепление, состояние, люфты соединений карданного вала, крестовин и ШРУС
- ✓ Крепление, состояние, люфты втулок и стоек стабилизаторов поперечной устойчивости
- × Крепление, состояние, люфты всех сайлентблоков и шаровых опор подвески

Подвеска / рулевое управление: Шаровая опора нижнего рычага передней подвески: Замена (люфт в шаровой спереди справа и слева снизу)

- ОПОРА РЫЧАГА ПОДВЕСКИ

- ОПОРА РЫЧАГА ПОДВЕСКИ

- ГАЙКА / MUTTER
- ГАЙКА M16 ШЕСТИГРАННАЯ / NUT
- ШАРОВАЯ ОПОРА НИЖНЕГО РЫЧАГА ПЕРЕДНЕЙ ПОДВЕСКИ ЗАМЕНА
 - ✓ Люфты, перекаты и шум при вращении подшипников колес
 - ✓ Состояние всех кожухов и чехлов подвески, амортизаторов, приводных валов и рулевого управления
 - × Отсутствие повреждения днища
- Кузов: Подкрылок передний левый: Замена (отсутствует лючок)
- ПОДКРЫЛОК ПЕРЕД ЛЕВ ПЕРЕД ЧАСТЬ / VERKLEIDUNG
- ПОДКРЫЛОК ПЕРЕДНИЙ ЛЕВЫЙ ЗАМЕНА
 - × Состояние и правильное давление в шинах, включая запасное колесо. Неравномерный износ шин, проверка одинакового типа и размера шин на всех колесах
- Колеса / диски / шины: Датчик давления колеса: Диагностика (Актуальные коды неисправности по связи с датчиками давления в шине 2 и 3 .)
- ОТДЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ (RDK): ПРОВЕРИТЬ ПО КОДАМ НЕИСПРАВНОСТЕЙ
 - × Проверка износа/состояния тормозных дисков и колодок (барабанные тормоза и отдельные колодки ручного тормоза не проверяется)
- Тормозная система: Тормозные диски задние (ЗТД): Замена (ост 19,3мм,а мин 19,4мм)
- ДИСК ТОРМОЗНОЙ
- БОЛТ M8X12 / SCHRAUBE
- БОЛТ M12X1.5X40/ SECHSKANTSCHR MBN1
- ТОРМОЗНЫЕ ДИСКИ И КОЛОДКИ ЗАДНИЕ ЗАМЕНИТЬ
- Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (ост 35,4мм,а мин 34мм)

- Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК): Замена (ост 9мм,а мин 2мм, замена так как замена зтд)
- КОЛОДКИ ТОРМОЗНЫЕ ЗАДНИЕ
- ДАТЧИК ИЗНОСА /VERSCHLE.SENSOR
- ТОРМОЗНЫЕ КОЛОДКИ ЗАДНИЕ (ЗТК) ЗАМЕНИТЬ
- Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (ост 10мм,а мин 2мм)
 - ✓ Проверка надежности крепления, укладки и состояния тормозных магистралей/шлангов
 - ✓ Проверка надежности крепления, укладки и состояния воздушных/водяных и топливных соединений
 - ✓ Проверка состояния и работы выхлопной системы, герметичность, теплозащитные экраны, крепление катализатора, резонатора и глушителя

6. При трогании с места

- ✓ Функционирование стояночного тормоза, эффективность и ход рычага
- ✓ Функционирование коробки передач, включение всех передач

✓ Рулевой механизм: усилие на руле, люфт, шум, плавность вращения рулевого колеса

8. Проверка компрессии бензинового двигателя (только Audi)

✓ Проверка компрессии бензинового двигателя

9. Другое

✓ Другое

Технические характеристики

Кузов

Тип кузова	Внедорожник 5
Количество дверей	5
Длина, мм	5207
Ширина, мм	2157
Высота, мм	1823
Дорожный просвет (клиренс), мм	200

Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	6.9
Городской расход, л/100 км	11.1
Смешанный расход, л/100 км	7.9
Время разгона до 100 км/ч, с	6.3

Двигатель

Тип двигателя	Дизельный
Объем двигателя, л	3
Мощность двигателя, л.с.	330
Крутящий момент, НМ	700

Трансмиссия

Тип КПП	Автоматическая
Количество передач КПП	9
Тип Привода	Полный