



Mercedes-Benz

Лист проверки автомобиля на соответствие Программе продаж сертифицированных автомобилей с пробегом Mercedes-Benz CERTIFIED

Штамп СТОА ДП

Дата осмотра

№ заказа-наряда на осмотр

VIN

Модель

Год выпуска

Дата первой продажи / регистрации

Пробег автомобиля

Гарантия завода Да Нет

Период действия

ПТС: серия

номер

Оригинал

Дубликат

Внешний осмотр кузова и интерьера автомобиля

Опишите повреждения кузова и колесных дисков с примечаниями о порядке устранения и внесите данные по толщине слоя повреждений в мкм (каждый раз среднее значение берется на основании 3 измерений).

О – окраска, Р – ремонт, З – замена, П – полировка

Х – скол

О – повреждение

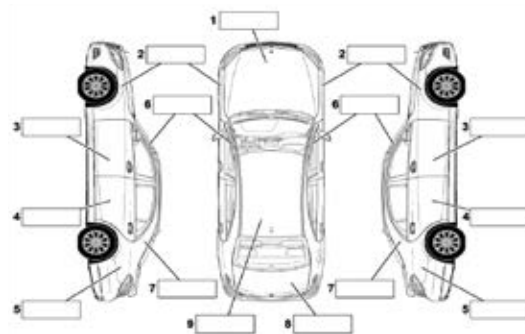
/ – царапина

К – коррозия

Общее состояние лакокрасочного покрытия:

новое хорошее

с повреждениями



Пожалуйста, проверьте в первую очередь:

1. Возраст автомобиля (с даты первой регистрации) не превышает 4 лет и 10 месяцев
2. Пробег автомобиля не превышает 125 000 км
3. Отсутствие в истории автомобиля ДТП, повлекших изменение геометрических параметров кузова / рамы
4. Отсутствие каких-либо ограничений по гарантии
5. Соответствие автомобиля требованиям Программы
6. Соответствие номеров агрегатов и VIN-номера автомобиля данным, указанным в ПТС
7. До следующего ТО не менее 50% от межсервисного интервала
8. Отсутствие пере-/дооборудования, установки навесного оборудования
9. Своевременность прохождения технического обслуживания на официальных СТОА МБ*

| Да | Нет |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

В случае если хотя бы по одному пункту получен ответ «Нет», это означает, что автомобиль не соответствует требованиям Программы продаж сертифицированных автомобилей с пробегом Mercedes-Benz CERTIFIED

Предварительный осмотр автомобиля

10. Проверка состояния всех стекол
11. Проверка ЛКП (толщина, цвет, качество)
12. Проверка наличия инструкции пользователя
13. Проверка наличия сервисной книжки с информацией обо всех пройденных ТО (если применимо)
14. (!!!) Проверка наличия ключей зажигания (комплекты), проверка работоспособности ДУ и механических частей (все ключи и замки)
15. Проверка запасного колеса / докатки / ремкомплекта. Минимально допустимая остаточная высота протектора запасного колеса / докатки – 3 мм
16. Проверка наличия штатных инструментов (домкрат, баллонный ключ), ключа от секретных болтов (если применимо)
17. Проверка наличия знака аварийной остановки, аптечки

| Норма | Ремонт |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

*Официальный технический центр «Мерседес-Бенц».

- | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 18. Проверка наличия пультов ДУ, наушников, навигационных DVD (если применимо на данном автомобиле) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 19. Проверка наличия дополнительно установленных противотуманных систем / сигнализаций / предпускового отопителя | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 20. (!!!) Проверка отсутствия отзывных сервисных кампаний | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 21. Проверка работоспособности «детских замков» | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Подкапотное пространство

- | | Норма | Ремонт |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 22. (!!!) Визуальная проверка магистралей тормозной системы на предмет трещин, подтеканий, проверка уровня и качества жидкости | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 23. (!!!) Визуальная проверка магистралей топливной системы на предмет трещин, подтеканий | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 24. (!!!) Визуальная проверка шлангов и патрубков системы охлаждения на предмет трещин, подтеканий, проверка уровня жидкости | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 25. (!!!) Визуальная проверка системы ГУР/АВС на предмет подтеканий, проверка уровня жидкости (если применимо) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 26. (!!!) Проверка уровней эксплуатационных жидкостей | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 27. (!!!) Проверка работы замков, петель, упоров капота | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Осмотр на подъемнике. Визуальная проверка плотности соединений, отсутствия подтеканий, тормозной стэнд

- | | Норма | Ремонт |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 28. Проверка работоспособности рабочей и стояночной тормозных систем на тормозном стенде | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 29. Визуальная проверка состояния радиаторов и промежуточного охладителя на предмет загрязнений / повреждений / течей | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 30. (!!!) Осмотр картера двигателя на предмет повреждений и следов течи эксплуатационных жидкостей* | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 31. (!!!) Осмотр КПП на предмет повреждений, трещин, следов течи масла* | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 32. (!!!) Проверка состояния и износа шкивов КВ, навесного оборудования, приводных ремней | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 33. (!!!) Проверка состояния и износа тормозных дисков и колодок (минимально допустимый техрегламентом износ) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 34. (!!!) Проверка степени и равномерности износа шин, отсутствия повреждений. Минимальная остаточная высота протектора – 3 мм | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 35. (!!!) Осмотр тормозных магистралей на предмет коррозии, повреждений и следов течи тормозной жидкости | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 36. Проверка состояния системы выпуска ОГ, катализаторов, защитных экранов | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 37. (!!!) Проверка состояния деталей передней подвески | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 38. (!!!) Проверка состояния деталей задней подвески | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 39. (!!!) Проверка состояния амортизаторов, пыльников и защитных чехлов | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 40. (!!!) Проверка состояния подшипников, муфт, соединений рулевого управления, рулевого демпфера | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 41. (!!!) Проверка состояния рулевой рейки, наличия люфтов, посторонних стуков, следов деформаций, пыльников | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 42. Оценка состояния опор ДВС и трансмиссии | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Проверка оборудования автомобиля

- | | Норма | Ремонт |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 43. Проверка состояния АКБ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 44. Проверка звуковых сигналов | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 45. Проверка работоспособности стеклоподъемников | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 46. Проверка работы механизма люка / панорамной крыши / сдвижной крыши (посторонние шумы, подклинивание, неполное открытие / закрытие) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 47. (!!!) Проверка действия ремней безопасности | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 48. Проверка работоспособности механизмов регулирования кресел, включая функцию памяти (если применимо) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 49. Проверка работы систем подогрева и вентиляции кресел, функций массажа, пневморегулировок и т.д. (где применимо) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 50. Оценка работоспособности механизмов складывания сидений | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 51. Проверка работы бортового компьютера, сброс старых настроек, проверка корректности выставленного времени | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 52. (!!!) Проверка работы внешних световых приборов | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 53. (!!!) Проверка работы стекло- и фароомывателей и стеклоочистителей, включая задние (где применимо) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 54. Проверка работы мультимедийной системы, CD- и DVD-приводов, наушников и пультов, камеры заднего вида (если применимо), сброс старых настроек | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 55. Проверка работы штатного холодильника (если применимо) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 56. Проверка работы системы Keyless-Go (если применимо) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 57. Проверка работы систем кузова: замков, доводчиков дверей, крышки багажника и т.д. (в соответствии с заводской комплектацией автомобиля) | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 58. Проверка работы механизма открытия лючка топливозаливной горловины и крышки топливного бака | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 59. (!!!) Оценка работоспособности механизмов регулировки, складывания и подогрева зеркал заднего вида | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 60. Проверка работы внутреннего освещения | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

* Допустимо наличие легкого запотевания, наличие капель недопустимо.

- 61. Проверка эффективности работы кондиционера, отопителя, а также работоспособности регулировки воздушных потоков
- 62. Проверка работы камеры кругового обзора (если применимо)
- 63. Проверка работы парктроников
- 64. Проверка работоспособности предпускового паркового отопителя (например, Webasto) (если применимо)

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Проверка с использованием диагностического прибора

- 65. (!!!) Проверка наличия актуальных кодов неисправностей и индикаций на щитке приборов
- 66. Проверка соответствия количества используемых / заблокированных ключей количеству зарегистрированных

| Норма | Ремонт |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="text"/> | |

Пробная поездка

- 67. (!!!) Проверка запуска двигателя, работы на холостом ходу
- 68. (!!!) Проверка работы сцепления, наличия шумов, вибраций (если применимо)
- 69. (!!!) Проверка разгонной динамики, посторонних шумов, вибраций при движении, проверка работы индикатора Check Engine
- 70. (!!!) Проверка наличия посторонних шумов при движении
- 71. (!!!) Проверка работы трансмиссии (динамика, шумы, вибрации)
- 72. (!!!) Проверка увода от прямолинейного движения, проверка положения рулевого колеса
- 73. Проверка работы измерительных приборов и указателей (исправность, корректность показателей)
- 74. Проверка исправности аппаратуры спутниковой навигации и устройств вызова экстренных оперативных служб (при наличии)
- 75. Проверка работы парковочного ассистента (если применимо)

| Норма | Ремонт |
|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

В случае если пункты, отмеченные (!!!), имеют пометку о необходимости ремонта, то это означает, что данный автомобиль не соответствует стандартам Программы продаж сертифицированных автомобилей с пробегом Mercedes-Benz CERTIFIED и может быть принят в Программу Mercedes-Benz CERTIFIED только после устранения указанных неисправностей в полном объеме.

Примечания

- Настоящий автомобиль не использовался в качестве такси / прокатного транспорта / для обучения вождению.
- Показания счетчика пробега данного автомобиля не подвергались изменениям / приборная панель не подвергалась замене.
- На момент заполнения данного Листа проверки автомобиль находится в технически полностью исправном состоянии.
- Настоящий автомобиль не является предметом залога, спора, не находится под арестом или обременением.

Подписи:

Автомобиль квалифицирован в Программу

Да

Нет

1. Руководитель СТОА _____

2. Руководитель отдела продаж автомобилей с пробегом _____

М.П.

Примечания:

Срок действия данного листа – 3 месяца или 300 км с момента проведения диагностики.

Настоящий Лист проверки составлен в 2 (двух) одинаковых экземплярах (один экземпляр остается в СТОА, один архивируется отделом продаж автомобилей с пробегом).