

Диагностическое оборудование SORL

для систем EBS, ABS, ABS+ESC, ECAS, ELU





Диагностика системы ABS грузового транспорта

Диагностическое оборудование ABS состоит:

- · адаптер К-линии **СМ0505200**;
- кабель коммутации с компьютером 40002205163;
- опциональные кабели-переходники под разные модели транспортных средств и разные типы подключения (через OBDII или в «разрыв» ЭБУ, и основной электропроводки автомобиля);
- ПО входит в стоимость, предоставляется по факту получения оборудования.

Функции:

- диагностировать и удалять ошибки;
- менять окружность колёс;
- имитировать включение контрольных ламп;
- управлять модуляторами;
- считывать скорости колесных датчиков;
- измерять напряжение в сети;
- управлять оборотами коленчатого вала ТС.

Базовый комплект



Кабели переходники



Диагностический кабель ABS ПАЗ (40002204248)



Диагностический кабель ABS KAB3, ЛИАЗ (40002204245)



Диагностический кабель ABS для КАМАЗ (40002203256)



Кабель диагностический ABS K-line (40002204025)



Диагностический кабель ABS ПАЗ (40002204247)



Диагностика системы ABS прицепной техники

Диагностическое оборудование ABS прицепной техники состоит:

- портативный тестер 36302900020;
- кабели коммутации (вторая часть) СМ-13-07-1010;
- опциональные кабели-переходники диагностики (первая часть) в нескольких исполнениях.

Функции:

- диагностировать и удалять ошибки;
- менять окружность колёс;
- имитировать включение контрольных ламп;
- управлять модуляторами;
- считывать пробег;
- измерять напряжение в сети.

Базовый комплект



Кабели переходники



Кабель диагностики, 3 м (первая часть, а/м) (СМ-15-01-0710)



Кабель диагностики, 6 м (первая часть, а/м) (40001904101)



Кабель модулятора с диагностикой, 14 м модулятор + 3 м диагностика (40001904107)



Кабель модулятора с диагностикой, 10 м модулятор + 3 м диагностика (40001903059)



Кабель модулятора с диагностикой, 6 м модулятор + 3 м диагностика (40001806262)



Кабель модулятора с диагностикой, 6 м модулятор + 6 м диагностика (40001903058)



Кабель модулятора с диагностикой, 10 м модулятор + 6 м диагностика (40001904108)



Диагностика системы EBS/ABS+ESC, ELU, ECAS грузового транспорта и автобусов

Диагностическое оборудование для систем EBS/ABS+ESC 40002206081 состоит:

- · основной CAN адаптер;
- · комплектный USB-кабель для подключения к ноутбуку;
- · комплектный кабель-адаптер CAN;
- ПО входит в стоимость, предоставляется по факту получения оборудования.

Функции EBS:

- диагностировать и удалять ошибки;
- просматривать исторические ошибки;
- менять окружность колёс и другие параметры внесенные в ЭБУ;
- калибровать датчик угла поворота руля и датчика угловых ускорений;
- параметрировать ЭБУ после замены в системе EBS.



Калибровочный кабель EBS (40002206081)

Диагностическое оборудование для системы ECAS CAN 40002206081 грузового транспорта и автобусов на шасси состоит из:

- основного САN устройства предназначено для калибровки высот пневмоподвески и диагностики неисправностей;
- ПО входит в стоимость, предоставляется по факту получения оборудования.

Кабель-адаптер 40102020068 создан под разные модели транспортных средств с подключением через OBDII, у которых CAN выведен не по стандарту SAEJ1979 (пины 6 и 14).

Кабель приобретается отдельно.

Функции для ECAS и ELU:

- диагностировать и удалять ошибки;
- просматривать исторические ошибки;
- калибровать датчики высот;
- параметрировать ЭБУ после замены;
- управлять каждой из подушек в отдельности.



Диагностический кабель адаптера (40102020068)



Диагностика системы ECAS K-line автобусов

Диагностическое оборудование для системы ECAS K-line автобусов состоит из:

- · основного K-line адаптера;
- кабелями-переходниками под разные модели транспортных средств и разного типа подключения (через OBDII или в «разрыв» ЭБУ и основной электропроводки автомобиля);
- ПО входит в стоимость, предоставляется по факту получения оборудования.

Функции:

- диагностировать и удалять ошибки;
- калибровать датчики высот;
- параметрировать ЭБУ после замены
- управлять каждой из подушек в отдельности.

Стандартный комплект (обязательно совместное использование)



Комплект диагностического кабеля для системы ECAS (29501020000)



Диагностический адаптер для системы ECAS (29501010028)



Диагностический кабель ECAS Kline НЕФАЗ (29501020010)



Диагностический кабель ECAS (29501010000)



Актуальный прайс и наличие можно узнать на SORL.RU или по QR-коду:

