



FCAR F3 Список диагностический возможностей
(внимание: только для ознакомления)

Производитель:

Foton

Версия:

Версия 6.8

| Модель | Модель | Система | Система | Система | Система | Функции | | | | | |
|-----------------------------|--------|---------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------|-------------------------------|----------------------------|--------------------------|----------------|---|
| | | | | | | Инф. о версии | Считывание кода неисправности | Очистить код неисправности | Считывание потока данных | Тест активации | Примечание(другие ф-ции) |
| Euro IV легковые автомобили | | | | BOSCH EDC7 Двигатель | Статические диагн. данные | √ | √ | √ | - | - | Руководство по устранению неисправностей, считывание стоп-кадра |
| | | | | | Динамические диагн. данные | √ | - | - | √ | √ | Функциональный тест |
| | | | 491 Бензиновые двигатели | UAES Система | M797.1 | - | √ | √ | √ | √ | Регулирование параметров |
| | | | | Система Delphi | MT20U | - | √ | √ | √ | √ | - |
| | | | | | MT20U2 | √ | √ | √ | √ | √ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК |
| | | | | | MT22U | √ | √ | √ | √ | √ | Считывание кода неисправности |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|----------|-----------|---------------------------|--|----------|---|---|---|---|---|---|--|
| Pickup | SUP | Двигатель | 4JB1T Дизельные двигатели | Bosch EDC16C39 система автоидентификации(Beta) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, Параметры/настройка | |
| | | | | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Двигатель, данные форсунок | |
| | | | | | EDC17C55 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | |
| | | | | Система насоса VE | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки | |
| | | | 4G69 Бензиновые двигатели | Система Delphi | MT22.1.1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности | |
| | | | 486 Бензиновые двигатели | MT788 | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | |
| | Yu Sheng | Двигатель | 4G69 Бензиновые двигатели | Система Delphi | MT22.1.1 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности | |
| | | | 491 Бензиновые двигатели | Система UAES | M797.1 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Регулирование параметров | |
| | | | | | MT20U | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | |
| | | | | Система Delphi | MT20U2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК | |

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|---------------------------|--|----------|---|---|---|--|---|--|
| SUV | Двигатель | | | MT22U | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности |
| | | 4G63 Бензиновые двигатели | | MT20U | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | 4G64 Бензиновые двигатели | Система Delphi | MT20U2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК |
| | | | | MT22U | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности |
| | | 4JВ1Т Дизельные двигатели | Bosch EDC16C39 система автоидентификации(Beta) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, Параметры/настройка |
| | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Двигатель, данные форсунок |
| | | | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | | | | EDC17C55 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насоса VE | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки | |
| | | 486 Бензиновые двигатели | UAES Система | M780 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Регулирование параметров |
| 4G63 Бензиновые двигатели/4G64 Бензиновые двигатели | 4G63/4G64 | MT20U2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|------|-----------|---------------------------|--|----------|---|---|---|---|---|---|
| микроавтобус | MP-X | Двигатель | Дизельные двигатели | Delphi Двигатель | MT22U | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности |
| | | | 4JB1T Дизельные двигатели | Bosch EDC16C39 система автоидентификации(Beta) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, Параметры/настройка |
| | | | | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Двигатель, данные форсунок |
| | | | | | EDC17C55 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | | | Система насоса VE | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки |
| | | Airbag | Joylong | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | |
| | | ABS | SABS MK20 | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | |
| | | | Asia-Pacific ABS_VER2 | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | |
| | | | 486 Бензиновые двигатели | UAES Система | M780 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Регулирование параметров |
| | | | | UAES Система | M797.1 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Регулирование параметров |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------|---------------------------|----------------------------------|--|-------|---|---|---|---|--|--|
| Landscape | Двигатель | 491 Бензиновые двигатели | | MT20U | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | |
| | | | Система Delphi | MT20U2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК | |
| | | | | MT22U | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности | |
| | | 4JB1T Дизельные двигатели | | Bosch EDC16C39 система автоидентификации(Beta) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, Параметры/настройка |
| | | | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Двигатель, данные форсунок | |
| | | | | EDC17C55 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | |
| | Система насоса VE | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки | | |
| | Airbag | Joylong | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | | |
| | | | | | MT20U | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |

Aumark

Двигатель

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|---|---|--|---|--|---|--|---|---|
| 491 Бензиновые двигатели | Система Delphi | MT20U2 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК |
| | | MT22U | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | Считывание кода неисправности |
| 4JB1T Дизельные двигатели | Bosch EDC16C39 система автоидентификации(Beta) | | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | Функциональный тест, Параметры/настройка |
| | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | Двигатель, данные форсунок |
| | | EDC17C55 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | - | - |
| | Система насоса VE | | - | | ✓ | | ✓ | | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки |
| Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC7UC31 | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | | Bosch EDC17CV44(Kline) | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | - |
| | Система насосного агрегата WIT | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai только) | - | | ✓ | | ✓ | | - | - |
| | | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | | ✓ | | ✓ | | - | Считывание кода неисправности |

| | | | | | | | | | |
|--|-----|--|---|---|---|---|---|---|-------------------------------|
| | | | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Perkins Двигатель | Система насосного агрегата Nanyue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | | Система насосного агрегата Nanyue_R01шестнадцатицилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | | Система насосного агрегата Nanyue_R02 | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | | Chuangyijie CNG Система | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | ABS | WEBCO ABS(с пневмотормозом)_K08 Версия | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | WEBCO ABS_K12 Версия | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | WEBCO ABS | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | | MT20U | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--|----------|---|---|---|---|---|---|
| 491 Бензиновые двигатели | Система Delphi | MT20U2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК |
| | | MT22U | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности |
| 4JB1T Дизельные двигатели | Bosch EDC16C39 система автоидентификации(Beta) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, Параметры/настройка |
| | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Двигатель, данные форсунок |
| | | EDC17C55 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насоса VE | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки |
| Dachai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Тест двигателя, данные инжектора |
| | | EDC17C55 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Quanchai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, данные форсунок, считывание стоп-кадра |
| | Система насоса VE | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки |

Ollin

Двигатель

| | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|--|
| | Система Bosch дизель common rail | EDC16UC40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 шестицилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R02 | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Chaochai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16UC40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| Yangchai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16UC40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | Delphi diesel common rail Система | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | Система Bosch дизель common rail | EDC7UC31 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |

| | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|
| Yuchai Двигатель | Система насосного агрегата WIT | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai только) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Perkins Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC7UC31 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | | Bosch EDC17CV44(Kline) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | Система насосного агрегата WIT | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai специально) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nan Yue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |

Легкий грузо
вик

| | | | | | | | | | |
|-----|--|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| | | Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | √ | √ | √ | - | - |
| | | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 шестицилиндровый | - | √ | √ | √ | - | - |
| | | | Система насосного агрегата Nanyue_R02 | - | √ | √ | √ | - | - |
| | | Chuangyijie CNG Система | √ | √ | √ | √ | √ | - | |
| | | 4D20 Двигатель | Система насоса VE | - | √ | √ | √ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки |
| | | Yangchai VE Pump Двигатель | | - | √ | √ | √ | - | Управление калибровки дроссельной заслонки |
| ABS | WEBCO ABS(с пневмотормозом)_K08 Версия | | - | √ | √ | √ | √ | - | |
| | WEBCO ABS_K12 Версия | | √ | √ | √ | √ | √ | - | |
| | WEBCO ABS | | - | √ | √ | √ | √ | - | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-------------------|----------|--------|---|---|---|---|--|--|
| | | Liu Machine 465 Бензиновые двигатели | | MT20U2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК | |
| | | | Система Delphi | MT22U | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности | |
| | | | Sun Teck Система | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | |
| | | Huayan Laidong Дизельные двигатели | | EDC16C39 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, данные форсунок | |
| | | | Система насоса VE | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки | | |
| | | 4G18 Двигатель (UAES Система) | | M797.1 | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Регулирование параметров | |
| | | 491 Бензиновые двигатели (Система Delphi) | | MT20U | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | |
| | | | | | MT20U2 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности, обучение ЗК |
| | | | | | MT22U | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности |

| | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| Dachai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Тест двигателя, данные инжектора |
| | | EDC17C55 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Quanchai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, данные форсунок, считывание стоп-кадра |
| | Система насоса VE | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки |
| Xichai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16UC40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 шестицилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R02 | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |

Forland

Двигатель

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|--|---|---|---|---|--|--|
| Chaochai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16UC40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| Yuchai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC7UC31 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | Система насосного агрегата WIT | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai только) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01шестцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Система насосного агрегата Nanyue_R02 | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | |
| | Система Bosch дизель common rail | EDC7UC31 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра | |

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|-------------------------------|
| Perkins Двигатель | используются rail | Bosch EDC17CV44(K line) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | Система насосного агрегата WIT | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai только) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01шестцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R02 | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Chuangyijie CNG Система | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |

| | | | | | | | | | |
|--|---------------|--|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai только) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Yangchai Двигатель | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Yunpei Двигатель | Система насоса VE | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности, ф-ции калибровки |
| | ABS | WEBCO ABS(с пневмотормозом)_K08 Версия | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | WEBCO ABS_K12 Версия | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | WEBCO ABS | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | Система Bosch | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Тест двигателя, данные инжектора |
| | | Shangchai Двигатель | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание стоп-кадра, QR-код, изменение данных электронной системы |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|-----------|---|---|---|---|-------------------------------|--|
| вигатель | WoodWard CNG Система | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Weichai Bosch EDC7UC31 система автоидентификации(Beta) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест |
| Weichai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC7UC31 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | Система Bosch дизель common rail шина CAN | EDC7UC31 | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | H3 body Система | | - | ✓ | - | - | - | - |
| | WoodWard CNG Система | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Bosch EDC17CV44(Kline) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | Система Bosch дизель common rail | EDC16UC40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности | |

| | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|--|
| Xichai Двигатель | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R01 шестичилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата Nanyue_R02 | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Chaochai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16UC40 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| Yuchai Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC7UC31 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | Система насосного агрегата WIT | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai только) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |

Auman heavy truck

Двигатель

Perkins Двигатель

| | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|--|
| | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насосного агрегата Nanyue_R01 шестицилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насосного агрегата Nanyue_R02 | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Система Bosch дизель common rail | EDC7UC31 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| | Bosch EDC17CV44(Kline) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| Система насосного агрегата WIT | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai только) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Система насосного агрегата Nanyue | Система насосного агрегата Nanyue(J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|-------------------------------|
| | Система насосного агрегата Nanyue_R01 четырехцилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насосного агрегата Nanyue_R01 шестицилиндровый | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Система насосного агрегата Nanyue_R02 | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Chuangyijie CNG Система | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | Cummins ISBe Двигатель_24V | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | Cummins ISDe Двигатель_24V | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | Cummins ISLe Двигатель_24V | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | Cummins ISMe Двигатель_24V | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | Cummins ISZe Двигатель_24V | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |

Cummins Дизельные двигатели

| | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|---|---|---|---|--|
| Cummins ISBe тип Дизельные двигатели | J1708 протокол диагностики | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание стоп-кадра, информация о пройденном пути |
| | J1939 протокол диагностики | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание стоп-кадра, улучшенный тест ECM |
| Cummins B5.9G тип Бензиновые двигатели | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Cummins ISBe4 тип Дизельные двигатели | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Cummins ISC/ISL тип Дизельные двигатели | J1708 протокол диагностики | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | J1939 протокол диагностики | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Cummins ISDE тип Дизельные двигатели | J1708 протокол диагностики | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| | J1939 протокол диагностики | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправ., сброс индикации и сервиса |
| Cummins ISLE тип Дизельные двигатели | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправ., сброс индикации и сервиса |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | Cummins ISF2.8/3.8 CM2220 Двигатель Система | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности, сброс индикации и сервиса |
| | Yangchai Двигатель | Система насосного агрегата WIT | Система насосного агрегата WIT (RS232)(Yuchai только) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | | Система насосного агрегата WIT (J1939) | - | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неисправности |
| | | | Система насосного агрегата WIT (RS232) | - | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| ABS | WEBCO ABS(с пневмотормозом) _K08 Версия | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | WEBCO ABS_K12 Версия | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | WEBCO ABS | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| OBD | | Двигатель ECU(Delphi Euro III E_OBD) | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Офф-лайн диагностика датчика кислорода и каталитического нейтрализатора, обучение ЗК |
| | | Двигатель (UAES) | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Регулирование параметров |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| | | | | 4JBIT Двигатель (Bosch diesel) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Двигатель, данные ф орсунок |
| Двигатель ering Vehicle | Forland King Long | Quanchai Двигатель | Система насо са VE | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неи справности, ф-ции ка либровки |
| | BeijingKi ng Long | | | | | | | | | | |
| PU201 | Двигател ь Система | UAESM7 | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | UAESME7 | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | Система к онтроля к олебаний кузова (ATECH) | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | специальные ф-ции |
| | Airbag(Co ntinental) | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ECU переустановка |
| | | Weichai Д вигатель | Bosch EDC17CV44(K line) | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | | Cummins ISBe Двигате ль_24V | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неи справности |

Н4

Двигатель Система

Cummins
Дизельные двигатели

| | | | | | | | | |
|--|----------------------------|--|---|---|---|---|---|---|
| Cummins ISDe Двигатель_24V | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| Cummins ISLe Двигатель_24V | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| Cummins ISMe Двигатель_24V | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| Cummins ISZe Двигатель_24V | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неисправности |
| Cummins ISBe тип Дизельные двигатели | J1708 протокол диагностики | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание стоп-кадра, информация о пройденном пути |
| | J1939 протокол диагностики | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание стоп-кадра, улучшенный тест ECM |
| Cummins B5.9G тип Бензиновые двигатели | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| Cummins ISBe4 тип Дизельные двигатели | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | J1708 протокол диагностики | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|----------------------------|---|--------------------------------|--|---|---|---|---|---|--|
| | | Cummins ISC/ISL тип Дизельные д вигатели | J1939 протокол д иагностики | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | | J1708 протокол д иагностики | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | Считывание кода неи справности |
| | | Cummins ISDE тип Ди зельные двиг атели | J1939 протокол д иагностики | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неи спр., сброс индикаци и сервиса |
| | | Cummins ISLE тип Диз ельные двига тели | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неи спр., сброс индикаци и сервиса |
| | | Cummins ISF2.8/3.8 CM2220 Дви гатель Систе ма | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание кода неи спр., сброс индикаци и сервиса |
| ABS | WEBCO ABS_K12 Версия | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| body Сис тема | СВСУ | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | специальные ф-ции |
| MIDI | Двигатель | 4G15 Двигат ель | UAES Система | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | 4G13 Двигат ель | UAES Система | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |

CAR

| | | | | | | | | | | |
|--|--------|----------------------|----------------------------------|----------|---|---|---|---|---|--|
| | | 4G18 Двигатель | UAES Система | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | 4A91 Двигатель | UAES Система | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - |
| | | Yunnei D16 Двигатель | Система Bosch дизель common rail | EDC16C39 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Тест двигателя, данные инжектора |
| | | | | EDC17C55 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | Airbag | Joylong | | | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | ABS | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | AT | UAESUTC8.1 | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - |
| | | | Rapid DTC(BOSCH) | | - | ✓ | ✓ | - | - | - |
| | | | Weichai Двигатель(BOSCH) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |

ROWOR

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|
| Xichai Двигатель (BOSCH) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| Yuchai Двигатель (BOSCH) | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Функциональный тест, считывание стоп-кадра |
| Shangchai Двигатель | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Считывание стоп-кадра, QR-код, изменение данных электронной системы |
| Cummins дизельный двигатель насосный агрегат | | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Тест двигателя, данные инжектора |

Внимание: ✓ обозначает, что прибор поддерживает данную ф-цию; - обозначает, что прибор не поддерживает данную функцию