

Аварийные сигналы агрегата Vector 1950

- A1 - НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ДИЗТОПЛИВА
- A2 - НИЗКИЙ УРОВЕНЬ МОТОРН МАСЛА
- A3 - НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ОХЛ ЖИДКОСТИ
- A4 - НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ХЛАДАГЕНТА
- A11 - НИЗКОЕ ДАВЛ МОТОРН МАСЛА
- A12 - ВЫСОКАЯ ТЕМП ОХЛ ЖИДКОСТИ
- A13 - ВЫСОКОЕ ДАВЛЕН НАГНЕТАНИЯ
- A14 - ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА
- A15 - ИЗЛИШН НАПРЯЖЕНИЕ БАТАРЕИ
- A16 - НЕДОСТ НАПРЯЖЕНИЕ БАТАРЕИ
- A17 - ВЫСОКАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАГНЕТ
- A18 - НИЗКОЕ ДАВЛЕНИЕ ХЛАДАГЕНТА
- A19 - ОСТАНОВ-НИЗК УРОВ ТОПЛИВА
- A20 - ЛИМИТ СИГНАЛОВ КОМПРЕССОРА
- A21 – СБРОС СИГНАЛА СПЕЦИАЛИСТОМ
- A22 - СЛАБЫЙ ПЕРЕГРЕВ ВСАСЫВ
- A23 - ПЕРЕГРУЗКА СЕТИ
- A27 - ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ ВСАСЫВ
- A30 - ОТКАЗ РАБОТАТЬ МИН ВРЕМЯ
- A31 - ОТКАЗ АВТО ЗАПУСКА
- A34 - ОТКАЗ ОСТАНОВКИ ДВИГАТЕЛЯ
- A35 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ СТАРТЕРА
- A36 - ПРОВЕРЬТЕ ТЕМП ОХЛ ЖИДК
- A37 - ПРОВЕРЬТЕ МАЛЫЕ ОБОРОТЫ ДВИГ
- A38 - ПРОВЕРЬТЕ БОЛЬШ ОБОРОТЫ ДВИГ
- A39 - ПРОВЕРЬТЕ ОБОРОТЫ ДВИГАТЕЛЯ
- A40 - ПРОВЕРЬТЕ СВЕЧИ НАКАЛА
- A41 - ДВИГАТЕЛЬ ЗАГЛОХ
- A51 - НЕТ ТОКА ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА
- A53 - ТЕМП В КУЗОВЕ ВНЕ ДОПУСКА
- A54 - НЕПОЛНОЕ ОТТАИВАНИЕ

A55 - ПРОВЕРЬТЕ ВОЗДУШ РЕЛЕ ОТТАИВ
A57 - ПРОВЕРЬТЕ ДОП ВЫКЛ 1
A58 - ПРОВЕРЬТЕ ДОП ВЫКЛ 2
A59 - НЕТ ЗАПИСИ ДАННЫХ
A60 - ВРЕМЯ ЗАПИСИ НЕВЕРНО
A61 - ДВЕРЬ ОТКРЫТА
A62 - К2 ТЕМПЕРАТУРА ВНЕ ДОПУСКА
A63 - К3 ТЕМПЕРАТУРА ВНЕ ДОПУСКА
A66 – ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ ИСПАРИТЕЛЯ
A71 - НЕИСПР ПРЕДОХР F2 ИЛИ F3
A73 - НЕТ ПИТАНИЯ - ПРОВЕРЬТЕ КАБЕЛЬ
A75 - ПЕРЕГРЕВ ДВИГ КОМПРЕСС
A76 - ПЕРЕГРЕВ ДВИГ КОНДЕНС
A77 - ПЕРЕГРЕВ ДВИГ ИСПАР
A81 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ FNR
A83 - ПРОВЕР ДОП ИНД ОТТАИВ
A84 - ПРОВЕР ДОП ИНД ОТКАЗА
A85 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ UL1
A86 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ UL2
A89 - ПРОВЕРЬТЕ ДОП ИНД АВТОМАТ
A91 - ПРОВЕРЬТЕ КАТУШКУ НТСОН1
A92 - ПРОВЕРЬТЕ КАТУШКУ НТСОН2
A93 - ПРОВЕРЬТЕ ЗУММЕР
A94 - ПРОВЕРЬТЕ КОНТ КОМПРЕСС
A95 - ПРОВЕРЬТЕ КОНТ ВЕНТ КОНД
A96 - ПРОВЕРЬТЕ КОНТ ГЕНЕРАТОРА
A98 - ПРОВЕРЬТЕ ТЕРМОСТАТ ВЫС ТЕМП
A99 - ПРОВЕРЬТЕ КОНТАКТОР СЕТИ
A100 – ПЕРЕГРУЗКА / УТЕЧКА ТОКА
A101 - К2 ПЕРЕГРЕВ ДВИГ ИСПАР
A102 - К3 ПЕРЕГРЕВ ДВИГ ИСПАР
A103 - К2 ПРОВЕРЬТЕ КАТУШКУ 2НТСОН1

A104 - К2 ПРОВЕРЬТЕ КАТУШКУ 2НТСОН2
A105 - К3 ПРОВЕРЬТЕ КАТУШКУ 3НТСОН1
A109 - ПРОВЕРЬТЕ КАТУШКУ 1ЕVСОН
A110 - ПРОВЕРЬТЕ КАТУШКУ 2ЕVСОН
A111 - ПРОВЕРЬТЕ КАТУШКУ 3ЕVСОН
A121- ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК НАРУЖ ТЕМП
A122 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ВОЗВР ВОЗД
A123 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ПОДАЧИ ВОЗД
A124 - ПРОВЕРЬТЕ ТЕРМ ЗАВЕРШ ОТТАИВ
A125 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ТЕМП НАГН
A126 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ ДАТЧИКА ТОПЛ
A127 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ТЕМП ВСАС
A128 - ИЗМЕРЕНИЕ ТОКА
A129 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ТЕМП ОХЛ ЖИДК
A130 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ОБОРОТОВ ДВИГ
A131 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ТЕМП ИСПАР
A133 - ПРОВЕРЬТЕ ДОП ДАТЧИК ТЕМП 1
A134 - ПРОВЕРЬТЕ ДОП ДАТЧИК ТЕМП 2
A136 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ПОДАЧИ ВОЗ
A137 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ВОЗВР ВОЗ
A138 – К3 ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ВОЗВР ВОЗ
A139 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ОТТАИВ
A140 - К3 ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ОТТАИВ
P141- ОСТАНОВКА САМОДИАГН ПОЛЬЗОВ
P144 - ПРОВЕРЬТЕ ПЕРЕДН РЕГ МОЩН UL1
P145 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ СОЛЕН СКОР
P146 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ НАГРЕВАТ 1
P147 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ НАГРЕВАТ 2
P151- ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ СВЕЧЕЙ
P152 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ ТОПЛИВ СОЛЕН
P153 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ВОЗВР ВОЗД
P154 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ПОДАЧИ ВОЗ

P155 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ТЕМП ОХЛ ЖИДК
P156 - ПРОВЕРЬТЕ НАПРЯЖ БАТАРЕИ
P157 - ПРОВЕРЬТЕ ТОК БАТАРЕИ
P158 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК НАРУЖ ТЕМП
P159 - ПРОВЕРЬТЕ ТЕРМ ЗАВЕРШ ОТТАИВ 1
P160 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ТЕМП НАГН
P161 - ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ТЕМП ВСАС
P163 - К3 ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ НАГРЕВАТ 1
P164 - ПРОВЕР ЗАДН РЕГУЛ МОЩН UL2
P166 - К2 ПРОВ ДАТЧИК ПОДАЧИ ВОЗ
P167 - К3 ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ НАГРЕВАТ 2
P168 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ВЕНТИЛЬ ЖИДК
P171 - ПРОВЕРЬТЕ ДАВ ИСП И НАГН
P174 - ПРОВЕРЬТЕ МАЛЫЕ ОБОРОТЫ ДВИГ
P175 - ПРОВЕРЬТЕ БОЛЬШИЕ ОБОРОТЫ ДВИГ
P176 - К3 ПРОВЕРЬТЕ ВЕНТИЛЬ ЖИДК
P177 - ПРОВЕРЬТЕ ПЕРЕГРЕВ ТРВ
P178 - ПРОВЕРЬТЕ ПЕРЕДН РЕГУЛ МОЩН
P180 - ПРОВЕРЬТЕ КЛАПАН РЕГ ДАВЛ ВСАС
P184 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ДВИГ ВЕНТ ИСПАР
P185 - К3 ПРОВЕРЬТЕ ДВИГ ВЕНТ ИСПАР
P186 - ПРОВЕРЬТЕ ТЕМП ВЫХОД ИСПАР
P187 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ НАГРЕВАТ 1
P188 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ НАГРЕВАТ 2
P189 - ПРОВЕРЬТЕ ДВИГ ВЕНТ ИСПАР
P190 - ПРОВЕРЬТЕ ДВИГ ВЕНТ КОНД
P191 - ПРОВЕРЬТЕ ЗАДН РЕГУЛ МОЩН
P199 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ВОЗВР ВОЗ
P206 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ ВЕНТ КОНД
P207 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ КОНТ КОМПР
P208 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ КОНТ ГЕНЕРАТ
P209 - ПРОВЕРЬТЕ ЦЕПЬ КОНТ СЕТИ

P210 - КЗ ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ВОЗВР ВОЗД

P211 - К2 ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ОТТАИВ

P212 - К3 ПРОВЕРЬТЕ ДАТЧИК ОТТАИВ

A223 - НЕОБХ ОБСЛУЖ ДВИГАТЕЛЯ

A224 - НЕОБХ ОБСЛУЖ СЕТИ

A225 - НЕОБХ ОБЩЕЕ ОБСЛУЖ

A226 - НЕОБХ ПО # 1

A227 - НЕОБХ ПО # 2

A228 - НЕОБХ ПО # 3

A229 - НЕОБХ ПО # 4

A230 - НЕОБХ ПО # 5

A232 - НЕВЕРНО ЗАДАННОЕ ЗНАЧЕНИЕ

A233 - НЕВЕРЕН № МОДЕЛИ

A234 - НЕВЕРЕН СЕРИЙНЫЙ №

A235 - НЕВЕРЕН СЕРИЙНЫЙ № МИКРО

A236 - НЕВЕРЕН РЕГ № ПОЛУПРИЦЕПА

A237 - НЕВЕРЕН РАБОЧИЙ ПАРАМЕТР

A238 - НЕВЕРНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ

A242 - ОШИБКА КАЛИБР ДАВЛ НАГН

A243 - ОШИБКА КАЛИБР ВСАС/ИСП

A246 - ОШИБКА ЗАПИСИ СППЗУ

A249 - ОШИБКА МИКРОПРОЦЕССОРА

CHECK MICROPROCESSOR – Неисправность Микропроцессора/Панели управления