

## Аварийные сигналы агрегата Vector 1350

- 1 - Низкий уровень дизтоплива
- 11 - Низкое давление моторного масла
- 12 - Высокая температура охл. жидкости
- 13 - Высокое давление нагнетания
- 15 - Высокое напряжение аккумуляторной батареи
- 16 - Низкое напряжение аккумуляторной батареи
- 17 - Высокая температура нагнетания
- 18 - Низкое давление хладагента
- 19 - Останов – низкий уровень топлива
- 20 - Лимит сигналов компрессора
- 21 - Лимит сигналов двигателя
- 27 - Высокое давление всасывания
- 28 - Проверьте холодильный контур
- 29 - Проверьте режим обогрева
- 30 - Отказ работать минимальное время
- 31 - Отказ автозапуска
- 34 - Отказ остановки двигателя
- 35 - Проверьте цепь стартера
- 36 - Низкая температура охлаждающей жидкости
- 37 - Проверьте малые обороты двигателя
- 38 - Проверьте большие обороты двигателя
- 39 - Проверьте обороты двигателя
- 41 - Двигатель заглох
- 53 - Температура в кузове вне допуска
- 54 - Неполное оттаивание
- 55 - Проверьте воздушное реле оттаивания
- 56 - Проверьте воздушный поток через испаритель
- 59 - Нет записи данных в регистратор
- 60 - Время записи неверно
- 61 - Дверь открыта
- 73 - Нет питания – проверьте кабель

76 - Перегрев двигателя вентилятора конденсатора

77 - Перегрузка двигателя вентилятора испарителя

81 - Проверьте реле обогревателя топлива

84 - Проверьте дополнительный индикатор отказа

85 - Проверьте цепь катушки отключения головки компрессора

93 - Проверьте зуммер

95 - Проверьте контактор вентилятора конденсатора

96 - Проверьте контактор генератора

100 - Неисправность генератора

109 - Проверьте контактор вентиляторов испарителя

121 - Проверьте датчик наружной температуры

122 - Проверьте датчик возвратного воздуха

123 - Проверьте датчик подающего воздуха

125 - Проверьте датчик температуры нагнетания

126 - Проверьте датчик уровня топлива

129 - Проверьте датчик температуры охлаждающей жидкости двигателя

130 - Проверьте датчик оборотов двигателя

132 - Проверьте датчик окончания оттаивания

223 - Необходимо обслуживание двигателя

224 - Необходимо обслуживание сети

225 - Необходимо общее обслуживание

232 - Неверно заданное значение температуры

233 - Неверен номер модели

237 - Неверен функциональный параметр

238 - Неверная конфигурация

245 - Ошибка записи в микропроцессор

246 - Неверная контрольная сумма в микропроцессоре

248 - Неисправность микропроцессора

249 - Неисправность микропроцессора

2000 - Обновите программное обеспечение

3000 - Перегрузка стояночного электродвигателя

3002 - Проскальзывание муфты

5002 - Неисправно реле топливного насоса

5003 - Неисправно дизель-электрическое реле

5007 - Предохранитель шагового модуля

5008 - Предохранитель выходного модуля

5012 - Проверьте питание модуля двигателя

5014 - Проверьте цепь стартера

5015 - Проверьте 3-х ходовой клапан

5017 - Проверьте цепь свечей накала

5018 - Неисправность реле питания

5024 - Проверьте стояночный электродвигатель

5025 - Проверьте 3-х фазное питание и стояночный пускатель

5026 - Отсутствует стояночное питание или Неверная фазировка в розетке

6001 - Проверьте лампочку дополнительного индикатора отказа

6002 - Режим защиты компрессора (не является неисправностью)

20100 - Нет связи микропроцессора и дисплея по CAN

21100 - Нет связи модулей и микропроцессора по CAN

22100 - Нет внутренней связи микропроцессора по CAN

22101 - Низкое напряжение на датчиках

22102 - Высокое напряжение на датчиках

22103 - Неверная конфигурация

23100 - Нет внутренней связи микропроцессора по CAN

23101 - Проверьте конфигурацию

25101 - Высокий ток в шаговом модуле

25102 - Входное напряжение шагового модуля

26100 - Нет связи микропроцессора и модуля дизельного двигателя

26101 - Перегрев дизельного двигателя

26102 - Низкая температура охлаждающей жидкости двигателя

26103 - Высокая температура охлаждающей жидкости двигателя

26104 - Высокое напряжение аккумуляторной батареи

26105 - Высокие обороты дизельного двигателя

26106 - Низкое напряжение на датчиках дизельного двигателя

26107 - Разомкнут датчик давления масла

26109 - Ошибка соленоида рейки

26110 - Ошибка по датчику оборотов двигателя

27200 - Нет связи между главным микропроцессором и опционным COM модулем

FAULT CAN - Неисправна CAN шина