Инструкция по эксплуатации:

1. Для включения отопителя нажмите и удерживайте кнопку включения в течении 3 секунд.
2. Кнопки переключения на пульте дистанционного управления: Прибавление/Уменьшение. Вкл/Выкл
3. Коды неисправности: Мигающие числа отображаются как код неисправности.

|  |  |
| --- | --- |
| Коды неисправности | |
| 01 | 12В: напряжение выше 18В, напряжение ниже 8В |
| 24В: напряжение выше 28В, напряжение ниже 8В |
| 02 | Короткое замыкание топливного насоса, обрыв топливного насоса |
| 03 | Короткое замыкание датчика корпуса, обрыв цепи датчика корпуса |
| 04 | Короткое замыкание датчика впуска, обрыв цепи датчика впуска |
| 05 | Короткое замыкание свечи накаливания, обрыв цепи свечи накаливания |
| 06 | Высокая температура поступающего (всасываемого воздуха) |
| 08 | Короткое замыкание вентилятора, обрыв цепи вентилятора. Блокировка вентилятора |
| 09 | Необходимо проверить (почистить) свечу накаливания |
| 10 | Отказ включения |
| 11 | Высокая температура корпуса, превышает 260оС |
| 18 | Нет питания. Проверить контакт с аккумулятором. |

1. Переключение скорости вентилятора: Одно световое деление соответствует одной скорости вентилятора. Всего пять положений скорости.
2. В отключенном состоянии нажмите кнопку переключателя 5 раз непрерывно и топливный насос будет автоматически качать топливо в течении 80 секунд. Чтобы остановить перекачку топлива необходимо нажать кнопку 2 раза.
3. Управление с пульта дистанционного управления: нажмите кнопку переключения 3 раза подряд, а затем нажмите любую клавишу на пульте дистанционного управления.