

**Коды неисправностей ABS Honda CR-V 02-04 г.в.**

- 11 Right-front wheel sensor (open/short to body ground/short to power)  
Датчик скорости правого переднего колеса (обрыв / замыкание на массу или цепь питания)
- 12 Right-front wheel sensor (electrical noise/intermittent interruption)  
Датчик скорости правого переднего колеса (помехи или пропадания сигнала)
- 13 Left-front wheel sensor (open/short to body ground/short to power)  
Датчик скорости левого переднего колеса (обрыв / замыкание на массу или цепь питания)
- 14 Left-front wheel sensor (electrical noise/intermittent interruption)  
Датчик скорости левого переднего колеса (помехи или пропадания сигнала)
- 15 Right-rear wheel sensor (open/short to body ground/short to power)  
Датчик скорости заднего правого колеса (обрыв / замыкание на массу или цепь питания)
- 16 Right-rear wheel sensor (electrical noise/intermittent interruption)  
Датчик скорости заднего правого колеса (помехи или пропадания сигнала)
- 17 Left-rear wheel sensor (open/short to body ground/short to power)  
Датчик скорости заднего левого колеса (обрыв / замыкание на массу или цепь питания)
- 18 Left-rear wheel sensor (electrical noise/intermittent interruption)  
Датчик скорости заднего левого колеса (помехи или пропадания сигнала)
- 21 Right-front pulser  
Передний правый магнитный пульсатор
- 22 Left-front pulser  
Передний левый магнитный пульсатор
- 23 Right-rear pulser  
Задний правый магнитный пульсатор
- 24 Left-rear pulser  
Задний левый магнитный пульсатор
- 31, 32
- 33, 34
- 35, 36
- 37, 38 Solenoid  
Э/м клапаны модулятора
- 51 Motor lock  
Мотор насоса заклинил
- 52 Motor stuck OFF  
Мотор насоса не включается
- 53 Motor stuck ON  
Мотор насоса не выключается
- 54 ABS fail-safe relay  
Неисправность реле мотора насоса или цепи мотора
- 61 Low IG1 voltage  
Низкое напряжение зажигания IG1
- 62 High IG1 voltage  
Высокое напряжение зажигания IG1
- 81 Central Processing Unit (CPU), and ROM/RAM diagnosis  
Обнаружена неисправность центрального процессора или памяти