

С: ПРОВЕРКА

Шаг	Проверка	Да	Нет
1 ПРОВЕРКА ДАТЧИКА УСКОРЕНИЯ. 1) Переведите выключатель зажигания в положение OFF. 2) Подсоедините Subaru Select Monitor к разъему канала передачи данных. 3) Установите Subaru Select Monitor в режим "BRAKE CONTROL" (Управление тормозной системой). 4) Установите дисплей в режим {Current Data Display & Save} (Отображение и сохранение текущих данных). 5) Считайте величину выходного сигнала датчика ускорения.	Находится ли величина в пределах $-1,2 - 1,2 \text{ м/с}^2$ когда автомобиль находится в горизонтальном положении?	Переходите к шагу 2 .	Устраните неисправность в разъемах жгута проводов между датчиком ускорения и ABSCM&H/U. Или замените датчик ускорения.
2 ПРОВЕРКА ДАТЧИКА УСКОРЕНИЯ. 1) Снимите ящик консоли. 2) Снимите с автомобиля датчик ускорения. (Не отсоединяйте разъем.) 3) Считайте показания на дисплее Subaru Select Monitor.	Находится ли величина в пределах от $8,1$ до $11,2 \text{ м/с}^2$ при наклоне датчика ускорения вперед на 90° ?	Переходите к шагу 3 .	Устраните неисправность в разъемах жгута проводов между датчиком ускорения и ABSCM&H/U. Или замените датчик ускорения.
3 ПРОВЕРКА ДАТЧИКА УСКОРЕНИЯ. Считайте показания на дисплее Subaru Select Monitor.	Находится ли величина в пределах $-8,1 - 11,2 \text{ м/с}^2$ при наклоне датчика ускорения назад на 90° ?	Датчик ускорения в порядке.	Устраните неисправность в разъемах жгута проводов между датчиком ускорения и ABSCM&H/U. Или замените датчик ускорения.