

Управление ускорением (акселератор) -  
Управление ускорением (акселератор)

## Диагностика и проверки

### Общее оборудование

диагностический прибор, одобренный компанией Ford

### Осмотр и проверка

1. Убедитесь в обоснованности жалобы клиента.
2. Визуально проверьте наличие очевидных признаков механических или электрических повреждений.

### Таблица визуального осмотра

Механические факторы	Электрические факторы
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Педаль акселератора</li> <li>• Корпус дроссельной заслонки</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Жгут (ы) электропроводки</li> <li>• Зажимы крепления жгута электропроводки</li> <li>• Штекерный разъем (ы)</li> <li>• Педаль акселератора</li> <li>• Модуль управления силовым агрегатом (PCM)</li> <li>• Корпус электронной дроссельной заслонки</li> </ul>

3. Если явная причина наблюдаемой или описанной клиентом проблемы обнаружена, перед переходом к последующим действиям устраните ее (если это возможно).
4. Если причина визуально не очевидна, проверьте признак неисправности и обратитесь к закладке диагностики в [диагностическом оборудовании Ford](#).