

# ТАБЛИЦА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ КОДОВ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

## УКАЗАНИЕ:

- Если проверка отдельных компонентов не позволяет выявить причину неисправности, проверьте ЭБУ управления подвеской.
- Если во время проверки DTC на дисплее отображается код неисправности, проверьте соответствующую данному коду цепь. Подробные описания каждого из кодов приведены на страницах, указанных под соответствующими номерами DTC в таблице DTC.

## Таблица DTC пневматической подвески:

№ DTC (см. стр.)	Описание неисправности	Неисправный участок	Контрольная лампа отключения
C1711/11 (05-262)	Обрыв или короткое замыкание в цепи правого датчика высоты передней подвески	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правый датчик высоты передней подвески</li> <li>• Цепь правого датчика высоты передней подвески</li> </ul>	○
C1712/12 (05-262)	Обрыв или короткое замыкание в цепи левого датчика высоты передней подвески	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Левый датчик высоты передней подвески</li> <li>• Цепь левого датчика высоты передней подвески</li> </ul>	○
C1713/13 (05-262)	Обрыв или короткое замыкание в цепи правого датчика высоты задней подвески	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Правый датчик высоты задней подвески</li> <li>• Цепь правого датчика высоты задней подвески</li> </ul>	○
C1714/14 (05-262)	Обрыв или короткое замыкание в цепи левого датчика высоты задней подвески	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Левый датчик высоты задней подвески</li> <li>• Цепь заднего левого датчика высоты подвески</li> </ul>	○
C1735/35 (05-273)	Обрыв или короткое замыкание в цепи выпускного электромагнитного клапана	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Выпускной электромагнитный клапан</li> <li>• Цепь выпускного электромагнитного клапана</li> </ul>	○
C1737/31 (05-276)	Обрыв или короткое замыкание в цепи переднего правого электромагнитного клапана регулировки высоты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Передний правый электромагнитный клапан регулировки высоты</li> <li>• Цепь переднего правого электромагнитного клапана регулировки высоты</li> </ul>	○
C1738/32 (05-276)	Обрыв или короткое замыкание в цепи переднего левого электромагнитного клапана регулировки высоты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Передний левый электромагнитный клапан регулировки высоты</li> <li>• Цепь переднего левого электромагнитного клапана регулировки высоты</li> </ul>	○
C1739/33 (05-276)	Обрыв или короткое замыкание в цепи заднего правого электромагнитного клапана регулировки высоты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Задний правый электромагнитный клапан регулировки высоты</li> <li>• Цепь заднего правого электромагнитного клапана регулировки высоты</li> </ul>	○
C1740/34 (05-276)	Обрыв или короткое замыкание в цепи заднего левого электромагнитного клапана регулировки высоты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Задний левый электромагнитный клапан регулировки высоты</li> <li>• Цепь заднего левого электромагнитного клапана регулировки высоты</li> </ul>	○
C1741/41 (05-283)	Обрыв или короткое замыкание в цепи реле AIR SUS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Реле AIR SUS</li> <li>• Цепь реле AIR SUS</li> </ul>	○
C1742/42 (05-288)	Блокировка в цепи компрессора регулировки высоты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Двигатель компрессора регулировки высоты</li> </ul>	○
C1744/44 (05-296)	Обрыв или короткое замыкание в цепи электромагнитного клапана резервуара	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Электромагнитный клапан резервуара</li> <li>• Цепь электромагнитного клапана резервуара</li> </ul>	×
C1751/51 (05-300) (*1)	Непрерывный электрический ток в цепи компрессора регулировки высоты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Компрессор регулировки высоты</li> <li>• Цепь компрессора регулировки высоты</li> <li>• Тяга какого-либо датчика высоты подвески</li> <li>• Любой из датчиков высоты подвески</li> <li>• Разгрузочный клапан</li> <li>• Выключено реле AIR SUS</li> <li>• Утечка воздуха через воздушный патрубок или какой-либо из клапанов</li> <li>• Засорение воздушного патрубка или какого-либо из клапанов</li> </ul>	×
C1761/61 (05-306)	Неисправность ЭБУ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ЭБУ управления подвеской</li> </ul>	○
C1774/74 (05-309) (*2)	Падения напряжения питания	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Аккумуляторная батарея</li> <li>• Цепь питания</li> </ul>	×
C1776/76 (05-314)	Цепь датчика частоты вращения	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик частоты вращения</li> <li>• Цепь датчика частоты вращения</li> <li>• Блок управления рабочими цилиндрами тормозов (ЭБУ системы противоскольжения)</li> </ul>	×
C1779/79 (05-318)	Цепь датчика положения коленчатого вала	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Датчик положения коленчатого вала</li> <li>• Цепь датчика положения коленчатого вала</li> <li>• ЕСМ</li> </ul>	×

(\*1): Код C1751/51 может отображаться даже при отсутствии неисправностей в системе, например, если автомобиль останавливается, либо полностью заполнен пассажирами и багажом и движется по разбитой дороге, а воздушный патрубок обледенел.

(\*2): Эти коды не сохраняются в памяти после перевода замка зажигания в положение OFF.