

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ TERRAIN RESPONSE

## ОСТОРОЖНО!

Неправильное применение программ системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response ухудшает поведение автомобиля на данном дорожном покрытии. Это также может привести к повреждению подвески и КПП автомобиля.

Число доступных программ движения системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response зависит от комплектации автомобиля.

В качестве подтверждения включения программы движения системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response загорается пиктограмма соответствующего режима. Этот выбор сохраняется в системе до 6 часов после отключения зажигания. По истечении этого срока при включении зажигания происходит автоматическое включение основной программы движения.

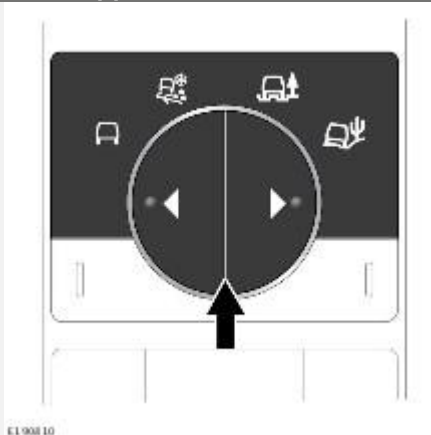
## ПРИМЕЧАНИЯ

Программа "Grass/Gravel/Snow" (Трава/Гравий/Снег) системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response остается включенной по умолчанию. Когда необходимость в использовании этой программы движения отпадает, ее необходимо выключить.

Информация о соответствии каждой программы движения системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response различным типам поверхности может быть отображена на сенсорном экране. Выберите меню **Off-Road Information** (Информация о бездорожье) в пункте дополнительной функции 4x4i. См. [ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗДОРОЖЬЕ](#).

Дополнительная информация, советы и рекомендации о вождении по бездорожью приводятся на сайте [www.landrover.com](http://www.landrover.com).

## АВТОМОБИЛИ С ПРУЖИННОЙ ПОДВЕСКОЙ:

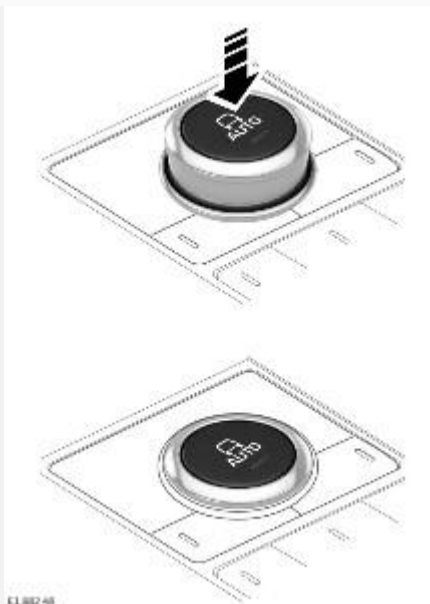


Выбор программы движения системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response производится с помощью кнопок на центральной консоли. Нажимайте кнопки со стрелками "влево" или "вправо" для выбора программы движения системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response. См. [ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ВОДИТЕЛЯ](#).

## АВТОМОБИЛИ С ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПОДВЕСКОЙ С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ:



Выбор программы движения системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response осуществляется через поворотный переключатель, расположенный на центральной консоли. См. [ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ВОДИТЕЛЯ](#).



Некоторые автомобили оснащены автоматической программой движения (**AUTO**), которая определяет и выбирает наиболее подходящую к текущим условиям программу движения системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response.

Если поворотный переключатель системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response поднят, для включения автоматической программы вождения **AUTO** (Авто) опустите его вниз. В качестве подтверждения включится лампочка светодиодного сигнализатора. Поворотный переключатель остается в опущенном положении.

Если поворотный переключатель системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response опущен, для отключения автоматической программы вождения **AUTO** нажмите на него и отпустите. Лампочка светодиодного сигнализатора погаснет, и поворотный переключатель вернется в поднятое положение.

Поворотный переключатель остается в выбранном ранее положении, поднятом или опущенном, при следующем включении и выключении зажигания.

# ОБЩАЯ ПРОГРАММА (СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ВЫКЛЮЧЕНЫ)



Основная программа совместима со всеми дорожными условиями и подходит для движения по бездорожью.

Выберите основную программу при движении по твердому дорожному покрытию. Например, по сухой гальке, щебеночному покрытию, сухому деревянному настилу и т.п.

Следует включать основную программу, когда необходимость в специализированных программах отсутствует. При выборе основной программы все системы автомобиля возвращаются к настройкам по умолчанию, за исключением системы контролируемого движения под уклон (HDC). Если система HDC выбрана вручную, она остается активной. См. [ОБЗОР СИСТЕМЫ КОНТРОЛИРУЕМОГО ДВИЖЕНИЯ ПОД УКЛОН \(HDC\)](#).

## ТРАВА/ГРАВИЙ/СНЕГ



Выберите программу "Grass/Gravel/Snow" (Трава/Гравий/Снег) при движении по твердой поверхности, покрытой рыхлым или скользким материалом.

### ПРИМЕЧАНИЯ

Для движения по глубокому снегу и гравию рекомендуется применять программу "Sand" (Песок).

### ПРИМЕЧАНИЯ

В случае возникновения проблем со сцеплением может помочь выключение системы динамического контроля устойчивости Dynamic Stability Control (DSC). Сразу после преодоления трудного участка систему DSC следует снова включить.

## ГРЯЗЬ - КОЛЕЯ



Программу "Mud-Ruts" (Грязь-колея) следует применять для проезда по грязи, ямам, мягким или неровным участкам.

Для работы программы "Грязь-колея" рекомендуется переключение раздаточной коробки в пониженный диапазон. Если переход в пониженный диапазон не осуществлен, на информационной панели отобразится сообщение.

Если выбрана программа "Грязь-колея" и пониженный диапазон, подвеска автомобиля автоматически поднимается.

# ПЕСОК



Выберите программу "Sand" (Песок) для движения по преимущественно мягкой поверхности. Например, по сухому песку, глубокому гравию и т.п.

## ПРИМЕЧАНИЯ

Если автомобиль не может преодолеть поверхность с сухим мягким песком, попробуйте отключить систему динамического контроля устойчивости Dynamic Stability Control (DSC). Сразу после преодоления трудного участка систему DSC следует снова включить. См. [ВЫКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ДИНАМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ УСТОЙЧИВОСТИ DYNAMIC STABILITY CONTROL \(DSC\)](#).

Если поверхность представляет собой влажный или мокрый песок, достаточно глубокий для того, чтобы колеса увязли в нем, выберите программу "Mud/Ruts" (Грязь/колея).

# КАМНИ - МАЛЫЙ ХОД



Используйте программу "Rock Crawl" (Камни/малый ход) для преимущественно каменистой местности, включая случаи пересечения рек с каменистым дном.

Программа "Камни/малый ход" обеспечивает хороший контроль над автомобилем на низкой скорости.

Программа "Камни/малый ход" может быть включена только при раздаточной коробке в пониженном диапазоне. Если включение программы происходит в повышенном диапазоне раздаточной коробки, на информационной панели появится подсказка перейти в пониженный диапазон. См. [ВЫБОР ПОВЫШЕННОГО И ПОНИЖЕННОГО ДИАПАЗОНА](#).

# ВЫБОР РЕЖИМОВ ПРИВОДА

Для некоторых программ системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response система контролируемого движения под уклон (HDC) активируется автоматически. При необходимости систему HDC можно выключить или включить вручную. На информационной панели отобразится статус HDC. См. [ОБЗОР СИСТЕМЫ КОНТРОЛИРУЕМОГО ДВИЖЕНИЯ ПОД УКЛОН \(HDC\)](#).

Система динамического контроля устойчивости Dynamic Stability Control (DSC) автоматически включается в ряде программ движения системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response. При необходимости систему DSC можно выключить или включить вручную. См. [ВЫКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ДИНАМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ УСТОЙЧИВОСТИ DYNAMIC STABILITY CONTROL \(DSC\)](#).

# СЛОЖНОСТИ В РАБОТЕ СИСТЕМЫ

**ОСТОРОЖНО!**

Неправильное применение программ системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response ухудшает поведение автомобиля на данном дорожном покрытии. Это также может привести к повреждению подвески и КПП автомобиля.

При выявлении временной неисправности необходимая программа системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response может не активироваться. Если неисправность не устраняется, обратитесь за консультацией к дилеру / в авторизованную мастерскую.

В случае устойчивой неисправности основная программа включается автоматически, и светодиодный индикатор горит непрерывно. При выборе любой иной программы движения на информационной панели отображаются предупреждающие сообщения. В этом случае обратитесь к дилеру / в авторизованную мастерскую.

Если активированная система автомобиля становится временно неработоспособной, автоматически включается основная программа. Если работа системы восстанавливается в течение 60 секунд, включается ранее выбранная программа движения, если за это время не производилось выключение зажигания. По истечении 60 секунд и в случае выключения зажигания автоматически включается основная программа.

Выбор несоответствующей программы системы адаптации к дорожным условиям Terrain Response приводит к миганию янтарным цветом светодиодного индикатора выбранной программы. На информационной панели также отображается дополнительная информация. Если в течение 60 секунд не предпринять соответствующих мер, предупреждения исчезают, а на информационной панели отображается выбранная программа движения.