- 4. Модели автомобиля, оснащенные приводом на одну ось: включите систему AUTO LSD. Модели автомобиля, оснащенные подключаемым приводом: переключитесь в режим 4L,
- 5. Осторожно выжмите педаль тормоза, чтобы освободить автомобиль.

Т ВНИМАНИЕ

- Во время освобождения автомобиля: если вы решили покачать ваш автомобиль, убедитесь, что окружающее пространство свободно, чтобы не сбить других людей или предметы. Как только вы освободите автомобиль, он может резко сдвинуться вперед или назад. Будьте очень осторожны.
- При перемещении рычага селектора: будьте осторожны, если педаль акселератора выключена, не перемещайте рычаг селектора. Это может привести к резкому ускорению автомобиля, что может стать причиной дорожно-транспортного происшествия, травм или смерти.

Примечание

Чтобы избежать повреждения коробки передач или других частей:

- Не допускайте работы двигателя на повышенных оборотах и не допускайте вращения колес вхолостую.
- Если вы не можете самостоятельно освободить автомобиль, возможно, ваш автомобиль нуждается в буксировке.

Если ваш автомобиль нуждается в буксировке

Если ваш автомобиль нуждается в буксировке

Если ваш автомобиль необходимо буксировать, мы рекомендуем обратиться к дилеру Тоуоtа или в службу эвакуации и использовать для буксировки автопогрузчик или грузовик с плоской платформой.

Используйте надежные крепления при буксировке. Буксировка должна выполняться согласно требованиям местного законодательства.

При неполной погрузке автомобиля, задние колеса и оси должны быть в хорошем состоянии.

Если колеса повреждены, используйте подкатную тележку или грузовик с плоской платформой.

Перед буксировкой автомобиля

Если вы заметили следующее, возможно, появились неполадки в работе коробки передач:

- двигатель включен, но автомобиль не движется.
- во время работы двигателя слышен необычный шум.

Свяжитесь с дилером Toyota, перед тем как буксировать ваш автомобиль.

Аварийная буксировка

В экстренных ситуациях, если вы не можете вызвать эвакуационную службу, вы можете буксировать автомобиль, прикрепив буксировочный трос к проушине буксировочного блока. Самостоятельную буксировку можно производить только на асфальтированных дорогах на низкой скорости на небольшие дистанции.

Водитель должен находиться в салоне автомобиля, чтобы управлять рулевым колесом и тормозами. Колеса автомобиля, трансмиссия, ось, рулевое колесо и тормоза должны быть в хорошем состоянии.



Процедура аварийной буксировки

- 1. Ключ в замке зажигания должен находиться в положении ACC или ON.
- 2. Модели автомобилей с подключаемым полным приводом: переместите переключатель полного привода в положение 2WD,
- 3. Переместите рычаг селектора в положение N.
- 4. Отпустите стояночный тормоз.

1 ВНИМАНИЕ

Меры предосторожности во время буксировки

- Будьте очень осторожны во время буксировки автомобиля.
- Избегайте резкого ускорения, неаккуратного вождения, которые могут стать причиной чрезмерных нагрузок на буксировочный блок и буксировочный трос.
- Если двигатель не запускается, механизм усилителя рулевого колеса и тормозного механизма не будет работать, поэтому управлять рулевым колесом будет тяжелее.

Примечание

Чтобы избежать повреждений коробки передач, никогда не буксируйте автомобиль таким образом, чтобы задние колеса находились на поверхности земли: это может повредить коробку передач.

-[<u>ВНИМАНИЕ</u>]

При установке проушины буксировочного блока:

• Убедитесь, что проушина установлена должным образом и надежно закреплена. В противном случае крепление может ослабиться во время буксировки, что может стать причиной дорожно-транспортного происшествия, травм и даже смерти.

• Прикрепите должным образом буксировочный трос к проушине.

Буксировка при помощи эвакуатора с лебедкой



Примечание

Во избежание повреждения кузова автомобиля не буксируйте его при помощи эвакуатора с лебедкой.

Неполная погрузка автомобиля при буксировке (передняя часть автомобиля находится на платформе)



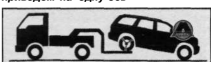
Используйте подкатную тележку для задних колес.

Примечание

Во избежание серьезных повреждений коробки передач не буксируйте автомобиль таким образом, чтобы все четыре колеса находились на земле.

Неполная погрузка автомобиля при буксировке (задняя часть находится на платформе)

Модели автомобиля, оснащенные приводом на одну ось



Переместите ключ в замке зажигания в положение АСС.

Модели автомобиля, оснащенные полным приводом



Если вы не используете подкатную тележку, переместите ключ в замке зажигания в положение АСС, переместите рычаг селектора в режим N, а переключатель полного привода - в положение 2WD.