

Упражнение "Постановка транспортного средства на место стоянки при движении задним ходом с поворотом на 90 градусов"

Данное упражнение пришло на замену элементу "[въезд в бокс](#)" и во многом его повторяет.

В ходе выполнения упражнения нужно поставить автомобиль на парковочное место, расположенное на проезжей части перпендикулярно направлению движения транспортных средств.

Схема упражнения

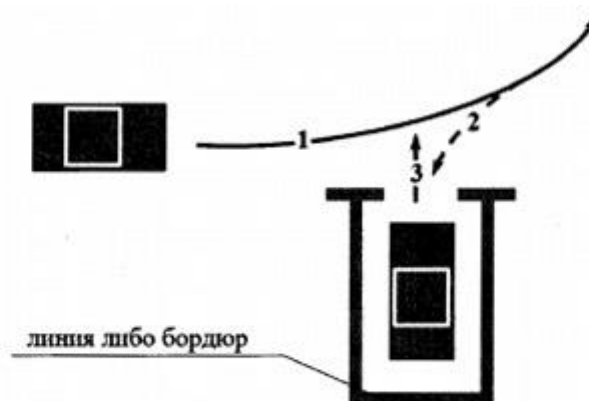


Рисунок 1. Схема маневра «Постановка транспортного средства на место стоянки при движении задним ходом с поворотом на 90 градусов»

Если экзамен сдается в условиях дорожного движения, то для его проведения выбирается размеченное парковочное место. Если экзамен проводится на автодроме, то размечается парковочное место строго определенных размеров (для категории В - 5м х 2,5м).

Что нужно сделать?

1. Въехать на парковочное место задним ходом. При этом допускается дважды включить передачу заднего хода и не допускается пересекать линии разметки.
2. После завершения элемента кандидат в водители должен сообщить экзаменатору, что он завершил выполнение маневра.
3. В заключение остается дождаться команды экзаменатора и покинуть место стоянки (выехать).

Ошибки на упражнении

Ошибка	Количество штрафных баллов
--------	----------------------------

Включение передачи заднего хода 3 или более раз

3

В процессе маневра габариты ТС пересекли линию разметки или бордюр, либо автомобиль наехал на разметку или бордюр колесом	3
После завершения маневра часть автомобиля (кроме зеркал заднего вида) находится вне парковочного места, то есть пересекает его границы	3

Отличия от въезда в бокс

Упражнение имеет следующие отличия от традиционного элемента "въезд в бокс":

- уменьшены размеры парковочного места (ранее использовались размеры длина ТС + 1 м x ширина ТС + 1 м, в новом регламенте размеры парковочного места 5м x 2,5м, то есть для автомобиля размером 4,4 на 1,8 метра свободного места для маневров стало меньше);
- отсутствуют разметочные стойки и конусы;
- допускается дважды включить передачу заднего хода, в то время как до 1 апреля можно было сделать это только 1 раз.

Инструкция по упражнению "въезд в бокс"

Упражнение "Постановка транспортного средства на место стоянки параллельно тротуару (краю проезжей части) при движении задним ходом"

Данное упражнение пришло на замену элементу "[параллельная парковка](#)" и во много его повторяет.

В ходе выполнения упражнения нужно задним ходом поставить автомобиль на парковочное место, расположенное на проезжей части параллельно направлению движения транспортных средств.

Схема упражнения

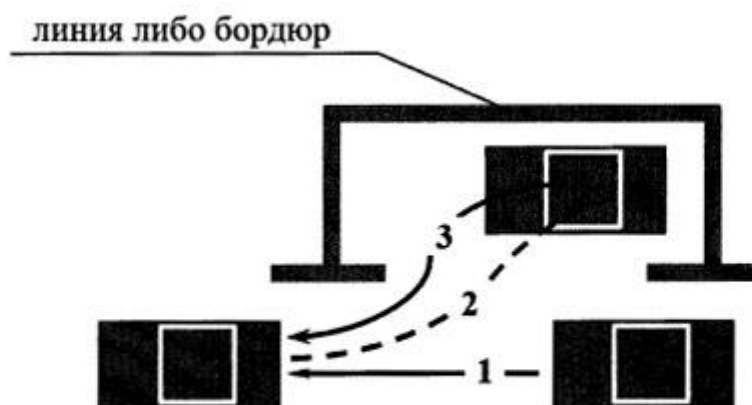


Рисунок 3. Схема маневра «Постановка транспортного средства на место стоянки параллельно тротуару (краю проезжей части) при движении задним ходом»

Если экзамен сдается в условиях дорожного движения, то для его проведения выбирается размеченное парковочное место. Если экзамен проводится на автодроме, то

размечается парковочное место строго определенных размеров (для категории В - 7,5м x 2,5м).

Что нужно сделать?

1. Въехать на парковочное место задним ходом. При этом допускается дважды включить передачу заднего хода и 1 раз наехать на линию разметки, расположенную справа от автомобиля. При этом не допускается пересекать линии разметки спереди и сзади автомобиля.
2. После завершения элемента кандидат в водители должен сообщить экзаменатору, что он завершил выполнение маневра.
3. В заключение остается дождаться команды экзаменатора и покинуть место стоянки (выехать).

Ошибки на упражнении

Ошибка	Количество штрафных баллов
Включение передачи заднего хода 3 или более раз	3
В процессе маневра габариты ТС пересекли боковую (правую) линию разметки или бордюр 2 или более раз	3
В процессе маневра габариты ТС пересекли переднюю или заднюю линию разметки, либо автомобиль наехал на переднюю или заднюю разметку	3
После завершения маневра часть автомобиля (кроме зеркал заднего вида) находится вне парковочного места, то есть пересекает его границы	3

Отличия от параллельной парковки

Упражнение имеет следующие отличия от традиционного элемента "параллельная парковка":

- уменьшены размеры парковочного места (ранее использовались размеры 2 длины ТС x ширина ТС + 1 м, в новом регламенте размеры парковочного места 7,5м x 2,5м, то есть для автомобиля размером 4,4 на 1,8 метра свободного места для маневров стало меньше);
- отсутствуют разметочные стойки и конусы;
- допускается дважды включить передачу заднего хода, в то время как до 1 апреля можно было сделать это только 1 раз;
- допускается 1 раз пересечь боковую линию разметки, в то время как до 1 апреля это не допускалось.

Инструкция по упражнению "параллельная

парковка"

Упражнение "Разворот транспортного средства в ограниченном пространстве (при ограниченной ширине проезжей части) с использованием движения задним ходом"

Данное упражнение пришло на замену элементу "[разворот](#)" и во много его повторяет.

В ходе выполнения упражнения нужно развернуть автомобиль на нешироком участке проезжей части.

Схема упражнения

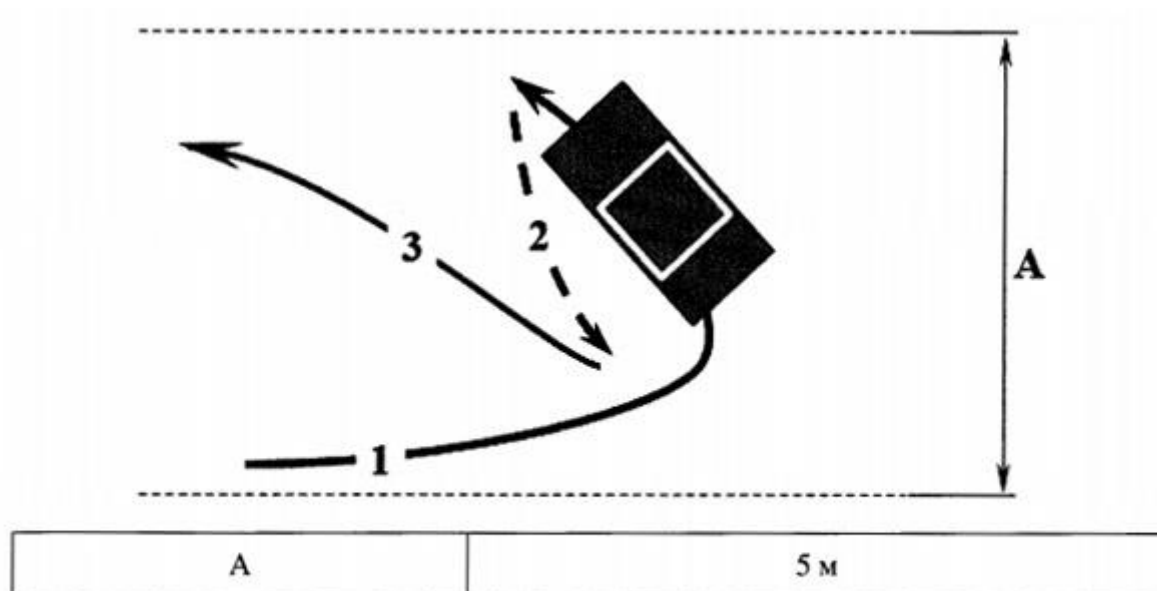


Рисунок 7. Схема маневра «Разворот транспортного средства в ограниченном пространстве (при ограниченной ширине проезжей части) с использованием движения задним ходом»

Если экзамен сдается в условиях дорожного движения, то для его проведения выбирается участок дороги с двумя полосами движения. Если экзамен проводится на автодроме, то размечается участок проезжей части строго определенной ширины (для категории В - 5м).

Что нужно сделать?

1. Развернуть автомобиль, при этом допускается использовать передачу заднего хода только 1 раз.
2. Продолжить движение в обратном направлении.

Ошибки на упражнении

Ошибка	Количество штрафных баллов
Включение передачи заднего хода 2 или более раз	3
В процессе маневра колесо ТС съехало с проезжей части дороги	3
В процессе маневра габариты ТС пересекли линию разметки, либо автомобиль наехал на линию разметки	3

Отличия от разворота

Упражнение имеет следующие отличия от традиционного элемента "разворот в ограниченном пространстве":

- уменьшены размеры упражнения (ранее использовался размер 2 длины ТС, в новом регламенте ширина упражнения составляет 5 метров, то есть для автомобиля длиной 4,4 метра выполнение маневра на автодроме представляется крайне сложным);
- отсутствуют разметочные стойки и конусы;
- при выполнении в условиях дорожного движения допускается доехать до края проезжей части колесом, то есть допускается пересечь край проезжей части габаритами ТС.