



Компания *Network Rail* ставит своей целью сделать железнодорожное движение максимально безопасным.

Для достижения этой цели нам не обойтись без вашей помощи.

Данная брошюра представляет собой руководство по мерам, которые должны быть приняты вами перед началом поездки и в пути во избежание столкновения с конструкциями низко расположенных железнодорожных мостов.



## Таблица конвертации значений знаков высоты

ФУТЫ/ДЮЙМЫ	МЕТРЫ
16'-6"	5,00
16'-0"	4,85
15'-6"	4,70
15'-0"	4,55
14'-6"	4,40
14'-0"	4,25
13'-6"	4,10
13'-0"	3,95
12'-6"	3,80
12'-0"	3,65
11'-6"	3,50
11'-0"	3,35
10'-0"	3,05

## Контактная информация

Для получения дополнительной информации обращайтесь по следующему адресу:

**Network Rail**  
1 Eversholt Street  
London NW1 2DN

или по нашей круглосуточной «горячей линии»:  
**08457 11 41 41**

Данную брошюру можно также загрузить на английском и других языках по адресу:  
[networkrail.co.uk](http://networkrail.co.uk)

## Предотвращение столкновения с конструкциями мостов



## Руководство для водителей грузового автотранспорта

Безопасное движение и безаварийное пересечение железнодорожной дороги

## Перед поездкой убедитесь, что:

- вам известна высота и ширина вашего транспортного средства и груза;
- высота транспортного средства указана у вас в кабине;
- ваш маршрут, по возможности, не проходит под мостами с ограниченной высотой проезда.



## В пути

Помните, что высота вашего транспортного средства может измениться вследствие регулировки пятого колеса или загрузки/разгрузки прицепа.

Подъехав к мосту, убедитесь, что высота вашего транспортного средства и груза меньше величины, указанной на знаках моста.

- Во всех случаях соблюдайте требования знаков ограничения высоты у всех мостов, встречающихся на вашем пути.
- Узкие полосы движения часто ведут к низко расположенным мостам, поэтому следуйте, по возможности, выбирать другой маршрут.
- Только спутниковые навигационные системы, которые уделяют отдельное внимание низко расположенным мостам, позволяют прокладывать маршрут в объезд таких мостов.
- Запрещается использование трубки мобильного телефона водителем во время движения – это противозаконно.

Необходимо остановиться и найти альтернативный маршрут, если:

- вы отклонились от спланированного маршрута;
- ваш маршрут проходит под мостом, высота проезда под которым меньше высоты вашего транспортного средства и груза.



## Знаки, ограничивающие высоту проезда под мостом:

- Такие знаки устанавливаются у мостов и показывают максимально допустимую высоту транспортного средства, если высота проезда составляет менее 5,0 м (16'6").
- Размеры на всех знаках показаны в футах и дюймах.
- Размеры могут также быть показаны в метрах, что особенно характерно для знаков, расположенных на дорогах, ведущих к портам паромной переправы.
- Ограничивающие высоту знаки могут быть круглыми или треугольными:



- Если высота вашего транспортного средства или груза превышает значения, показанные на дорожном знаке у моста, запрещается продолжать движение под мостом.
- Предупреждающие знаки и знаки объезда можно увидеть еще до подъезда к низко расположенному мосту (см. картинку внизу слева).
- Перед некоторыми мостами установлены знаки, на которых высвечивается сообщение, что высота вашего транспортного средства не позволяет ему проехать под мостом (см. картинку внизу посередине).



## Арочные мосты

Ограничение высоты транспортного средства может указываться на дорожной разметке и «штангах» моста.

В некоторых случаях может быть два или даже большее количество наборов «штанг», показывающих различную высоту в разных местах под арочным проездом. До тех пор, пока высота вашего транспортного средства меньше чем наибольший указанный предел высоты, для безопасного проезда под мостом продолжайте движение под центральной «штангой».

## Столкновение с конструкциями моста может быть опасным

В результате столкновения с конструкциями моста вы можете:

- погибнуть или получить серьезные травмы;
- стать виновником гибели или серьезной травмы других участников движения по автодороге или железной дороге;
- стать виновником схода поезда с рельс;
- повредить дорогу и/или ваше транспортное средство, застрыть, а также потерять работу.
- стать виновником серьезного нарушения и задержки движения автомобильного и железнодорожного транспорта.

## В случае столкновения с конструкциями моста вы должны:

- Шаг 1: Позвонить по номеру, указанному на табличке моста, и сообщить номер моста (например, NAJ3 / 31), а также его местонахождение (например, Букингемская дорога, Бистер – см. картинку слева).
- Шаг 2: Сообщить о столкновении с конструкциями моста полиции по телефонному номеру 999.
- Шаг 3: Сообщить о столкновении с конструкциями моста по месту работы.
- Шаг 4: Не допускать нахождения людей вблизи места аварии и не пытаться переместить ваше транспортное средство.