



## О КОМПАНИИ

Компания Big Foot Systems — это крупнейший в мире производитель рам для установки оборудования на крыше.

Когда мы начинали свою деятельность в 2001 году, мы столкнулись с необходимостью создать универсальную непроникающую опорную систему, которая не нарушает целостность защиты крыши, вместо традиционных деревянных, стальных и бетонных конструкций.

Сегодня мы являемся лидерами в отрасли управления нагрузками на крышу, разрабатывая и производя широчайший ассортимент опорных изделий и решений. Компания Big Foot Systems устанавливает отраслевые стандарты для любых требований монтажа, отвечающих потребностям клиентов, строителей, архитекторов, консультантов, инженеров и подрядчиков.

[www.bigfootsupport.com](http://www.bigfootsupport.com)



Самый лучший подход



Опорные системы для монтажа оборудования на крыше зданий

## На здании рядом с вами...



Мы обладаем сетью локальных торговых точек и обеспечиваем техническую поддержку в вашем регионе. Чтобы узнать больше об ассортименте продукции и спектре услуг, предлагаемых компанией Big Foot Systems, обратитесь к нашей опытной команде сегодня!

[www.bigfootsupport.com](http://www.bigfootsupport.com)

+44 (0)1323 844 355  
sales@bigfootsupport.com



Самый лучший подход

# BIG FOOT SYSTEMS

Опорные системы для монтажа оборудования на крыше зданий

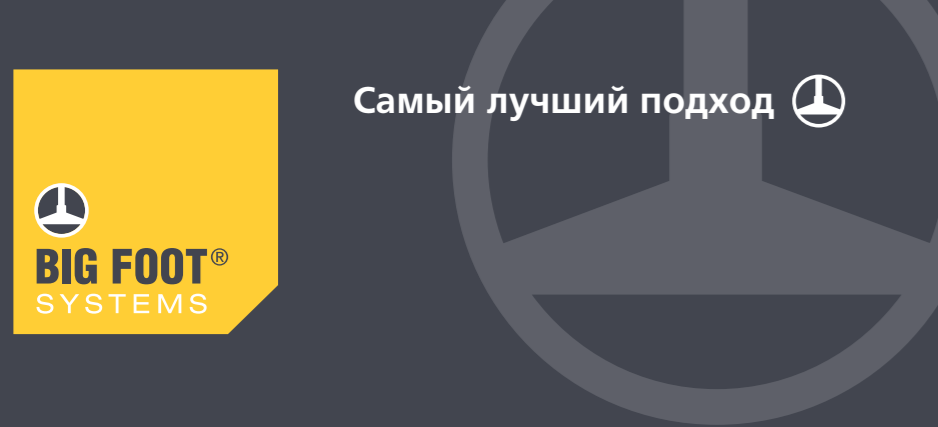
[www.bigfootsupport.com](http://www.bigfootsupport.com)

bigstore.co.uk  
BIM





Самый лучший подход



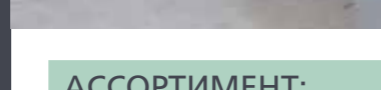
## АССОРТИМЕНТ

Компания Big Foot Systems предлагает самый полный ассортимент непроникающих опор для установки оборудования и вспомогательных систем на крыше здания без нарушения целостности защитного покрытия крыши...

+44 (0)1323 844 355  
enquiry@bigfootsupport.com  
www.bigfootsupport.com  
@bigfootsystems

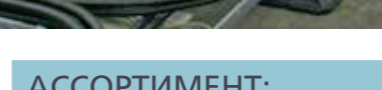
### ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Для вспомогательных коробов, таких как кабельные системы/лотки, трубопроводы и воздуховоды.



### КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА

Выбор решений, совместимых со всеми ведущими производителями мини-сплит и VRF/VRF систем.



### БЛОКИ ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА

Опоры для блоков подготовки воздуха любых размеров: минимум сборочных работ на объекте и простота позиционирования.



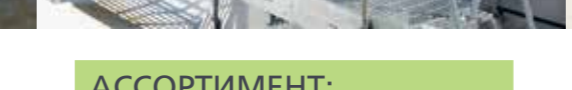
### ЧИЛЛЕРЫ

Надежные и безопасные решения, выдерживающие нагрузку больших и тяжелых агрегатов, таких как чиллеры.



### ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД

В более сложных случаях наша команда высококвалифицированных инженеров может спроектировать и изготовить полностью индивидуальные решения.



### ЖАЛЮЗИ

Маскировка агрегатов и вспомогательных систем на крыше для защиты от непогоды и улучшения внешнего вида.



### БЕЗОПАСНЫЙ ДОСТУП

Создание безопасных проходов для инженеров по эксплуатации и другого персонала.



#### АССОРТИМЕНТ:

- Подпятник Fix-it
- Подпятник Multi
- Н-образные рамы

#### АССОРТИМЕНТ:

- Комплекты для мини-сплит систем
- Быстрый монтаж
- Ассортимент опор
- Многоместная рама
- Стандартные рамы
- Рамы по индивидуальному заказу

#### АССОРТИМЕНТ:

- Стандартные рамы
- Рамы по индивидуальному заказу
- Балки для высокой нагрузки
- Балки для высокой нагрузки
- Кубы для высокой нагрузки

#### АССОРТИМЕНТ:

- Рамы, изготавливаемые на заказ
- Балки для высокой нагрузки
- Средства доступа, изготавливаемые на заказ

#### АССОРТИМЕНТ:

- Балки для высокой нагрузки
- Проходы
- Рама с дорожкой для доступа к агрегатам

#### АССОРТИМЕНТ:

- Лестничные переходы
- Проходы
- Рама с дорожкой для доступа к агрегатам

Опорные системы для монтажа оборудования на крышах зданий