

ВЫШКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ

Мы предлагаем Вашему вниманию широкий спектр передвижных вышек. Чтобы правильно выбрать вышку, мы рекомендуем Вам ответить на следующие вопросы:

- виды предполагаемых работ;
- на какой максимальной высоте будут производиться работы;
- размеры рабочей площадки.

стр. 39

Новинка 2010! Лёгкая, экономичная, компактная вышка.

КОМПАКТ



Максимальная высота, м	4,2 м
Размер рабочей площадки, м	0,7 x 1,2

СПЕКТР-12

стр. 40

стр. 41

СПЕКТР-17



Серия вышек «Спектр». Легкие вышки с трансформирующей базой. Идеальное решение для работ в небольших помещениях. Компактны в хранении, удобны в транспортировке.

Максимальная высота, м	6,2 м
Размер рабочей площадки, м	0,7 x 1,2

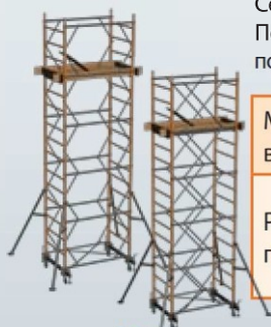
Максимальная высота, м	6,2 м
Размер рабочей площадки, м	0,7 x 1,7



РАДИАН-АЛЬФА, РАДИАН-ОМЕГА — стр. 42, 43

стр. 43

РАДИАН



Серия вышек «Радиан». Для работ на малых высотах, как снаружи, так и внутри помещения. По желанию клиента может комплектоваться короткими стяжками, для проведения работ по всей высоте вышки благодаря большому рабочему окну.

Максимальная высота, м	8,6 м
Размер рабочей площадки, м	0,9 x 1,7

Максимальная высота, м	8,6 м
Размер рабочей площадки, м	0,9 x 1,7



ВЕКТОР

стр. 44

стр. 45

АТЛАНТ-12



Лидер продаж на протяжении многих лет. Надёжная и удобная в эксплуатации.

Максимальная высота, м	12,4 м
Размер рабочей площадки, м	1,2 x 2,0

Новая вышка серии «Атлант». С квадратной рабочей площадкой. С большим рабочим окном.

Максимальная высота, м	12,2 м
Размер рабочей площадки, м	1,2 x 1,2



АТЛАНТ

стр. 46

стр. 47

ВИТЯЗЬ



Вышки профессиональной серии. Для производства работ на больших высотах. Лучшие в своем классе.

Максимальная высота, м	21,1 м
Размер рабочей площадки, м	2,0 x 2,0

Максимальная высота, м	21,2 м
Размер рабочей площадки, м	1,6 x 2,4

