Строительные леса ЛРС30 (диаметр трубы 42 мм) изготовлены со специальным полимерным покрытием по ГОСТУ 27321-81 ЗА НАЛИЧНЫЕ

#### Максимальная высота лесов 40 м

Размер секции: высота 2 м, длина 3 м, глубина 1 м Поверхностная нагрузка на настил 200 кг/м2, при трёх ригелях на настил нагрузка 300 кг/м2



Отдельные элементы строительных лесов Цена за наличные/безнал Рама с лестницей — 1500/1750 руб. Рама без лестницы — 1300/1450 руб. Перекрестие — 700/800 руб. Горизонталь — 400/440 руб. Ригель — 1200/1300 руб. (на секцию 2 шт.) Настил — 250/350 руб. (на секцию 3 шт.) Подпятник —200/250 руб. (на секцию 4 шт.) Винтовая опора (L 25- 38 см) — 900/1000 руб. Кронштейн L 27 см — 250/300 руб. L 60 см — 350/400 руб.

Оплата: наличный и безналичный расчёт. Полный комплект документов: чек (счёт, товарная накладная, счет-фактура), договор поставки/аренды, паспорт на строительные леса.

| - F J    | )              | Длина                 | Кол-во        |                    | полимерны               | •                      |                |                     | Содержимо            | е компле         |                  |             |              |
|----------|----------------|-----------------------|---------------|--------------------|-------------------------|------------------------|----------------|---------------------|----------------------|------------------|------------------|-------------|--------------|
| Комплект | Высо-<br>та, м | длина<br>фасада,<br>м | подъ-<br>ёмов | Прода-<br>жа, руб. | Продажа,<br>с настилами | Аренда, с<br>настилами | Залог,<br>руб. | Рама с<br>лестницей | Рама без<br>лестницы | Пере-<br>крестие | Гори-<br>зонталь | Ри-<br>гель | Нас-<br>тилы |
| 6 м2     | 2              | 3                     | 1             | 6 300              | 7 200                   | 100                    | 3 000          | 1                   | 1                    | 1                | 1                | 2           | 3            |
| 12 м2    | 4              | 3                     | 1             | 12 600             | 14 400                  | 200                    | 5 000          | 2                   | 2                    | 2                | 2                | 4           | 6            |
| 18 м2    | 6              | 3                     | 1             | 18 900             | 21 600                  | 300                    | 5 000          | 3                   | 3                    | 3                | 3                | 6           | 9            |
| 24 м2    | 4              | 6                     | 1             | 22 200             | 25 800                  | 360                    | 5 000          | 2                   | 4                    | 4                | 4                | 8           | 12           |
| 36 м2    | 4              | 9                     | 1             | 31 800             | 37 200                  | 390                    | 7 000          | 2                   | 6                    | 6                | 6                | 12          | 18           |
| 36 м2    | 6              | 6                     | 1             | 33 300             | 38 700                  | 390                    | 7 000          | 3                   | 6                    | 6                | 6                | 12          | 18           |
| 48м2     | 4              | 12                    | 1             | 41 400             | 48 600                  | 480                    | 10 000         | 2                   | 8                    | 8                | 8                | 16          | 24           |
| 48м2     | 8              | 6                     | 1             | 44 400             | 51 600                  | 480                    | 10 000         | 4                   | 8                    | 8                | 8                | 16          | 24           |
| 54м2     | 6              | 9                     | 1             | 47 700             | 55 800                  | 540                    | 10 000         | 3                   | 9                    | 9                | 9                | 18          | 27           |
| 60м2     | 4              | 15                    | 1             | 51 000             | 60 000                  | 540                    | 10 000         | 2                   | 10                   | 10               | 10               | 20          | 30           |
| 60м2     | 10             | 6                     | 1             | 55 500             | 64 500                  | 540                    | 10 000         | 5                   | 10                   | 10               | 10               | 20          | 30           |
| 72 м2    | 6              | 12                    | 1             | 62 100             | 72 900                  | 580                    | 15 000         | 3                   | 12                   | 12               | 12               | 24          | 36           |
| 72 м2    | 8              | 9                     | 1             | 63 600             | 74 400                  | 580                    | 15 000         | 4                   | 12                   | 12               | 12               | 24          | 36           |
| 72 м2    | 12             | 6                     | 1             | 66 600             | 77 400                  | 580                    | 15 000         | 6                   | 12                   | 12               | 12               | 24          | 36           |
| 90 м2    | 6              | 15                    | 1             | 76 500             | 90 000                  | 630                    | 15 000         | 3                   | 15                   | 15               | 15               | 30          | 45           |
| 90 м2    | 10             | 9                     | 1             | 79 500             | 93 000                  | 630                    | 15 000         | 5                   | 15                   | 15               | 15               | 30          | 45           |
| 96 м2    | 8              | 12                    | 1             | 82 800             | 97 200                  | 680                    | 15 000         | 4                   | 16                   | 16               | 16               | 32          | 48           |
| 120 м2   | 8              | 15                    | 2             | 102 800            | 120 800                 | 840                    | 20 000         | 8                   | 16                   | 20               | 20               | 40          | 60           |
| 120 м2   | 10             | 12                    | 2             | 104 500            | 122 500                 | 840                    | 20 000         | 10                  | 15                   | 20               | 20               | 40          | 60           |
| 144 м2   | 8              | 18                    | 2             | 122 000            | 143 600                 | 1 000                  | 20 000         | 8                   | 20                   | 24               | 24               | 48          | 72           |
| 144 м2   | 12             | 12                    | 2             | 125 400            | 147 000                 | 1 000                  | 20 000         | 12                  | 18                   | 24               | 24               | 48          | 72           |
| 150 м2   | 10             | 15                    | 2             | 128 500            | 151 000                 | 1 050                  | 20 000         | 10                  | 20                   | 25               | 25               | 50          | 75           |
| 180 м2   | 10             | 18                    | 2             | 152 500            | 179 500                 | 1 080                  | 30 000         | 10                  | 25                   | 30               | 30               | 60          | 90           |
| 180 м2   | 12             | 15                    | 2             | 154 200            | 181 200                 | 1 080                  | 30 000         | 12                  | 24                   | 30               | 30               | 60          | 90           |
| 210 м2   | 10             | 21                    | 2             | 176 500            | 208 000                 | 1 260                  | 30 000         | 10                  | 30                   | 35               | 35               | 70          | 105          |

Секция строительных лесов: рама с лестницей, рама без лестницы, перекрестие, горизонталь, 2 ригеля — 6300\*/7040 руб. Секция строительных лесов: рама с лестницей, рама без лестницы, перекрестие, горизонталь, 2 ригеля, 3 настила — 7050\*/8090 руб. \*Цена строительных лесов за наличные/безнал.

Аренда комплекта лесов от 400 кв.м – 5 руб/кв.м/день, от 600 кв.м. - 4 руб/кв.м/день, от 1000 кв.м - 3,5 руб/кв.м/день

В комплект входит только два ригеля для настилов. Дополнительные ригеля и другие элементы можно приобрести отдельно.

Возможна комплектация стабилизаторами-распорками, которые в основной комплект не входят. Цена 3500\*/4000 руб. за комплект.

Строительные леса ЛРС30 (диаметр трубы 42 мм) изготовлены со специальным полимерным покрытием по ГОСТУ 27321-81 БЕЗНАЛ

#### Максимальная высота лесов 40 м

Размер секции: высота 2 м, длина 3 м, глубина 1 м Поверхностная нагрузка на настил 200 кг/м2, при трёх ригелях на настил нагрузка 300 кг/м2



Цена за наличные/безнал
Рама с лестницей – 1500/1750 руб.
Рама без лестницы – 1300/1450 руб.
Перекрестие – 700/800 руб.
Горизонталь – 400/440 руб.
Ригель – 1200/1300 руб. (на секцию 2 шт.)
Настил – 250/350 руб. (на секцию 3 шт.)
Подпятник –200/250 руб. (на секцию 4 шт.)
Винтовая опора (L 25- 38 см) – 900/1000 руб.

**Кронштейн** L 27 см – 250/300 руб.

L 60 см - 350/400 руб.

Отдельные элементы строительных лесов

Оплата: наличный и безналичный расчёт. Полный комплект документов: чек (счёт, товарная накладная, счет-фактура), договор поставки/аренды, паспорт на строительные леса.

|          |                | Длина   | Кол-во        |                    |                         |                        |                |                     |                      | Содержимое комплекта, штук |                  |             |              |  |  |
|----------|----------------|---------|---------------|--------------------|-------------------------|------------------------|----------------|---------------------|----------------------|----------------------------|------------------|-------------|--------------|--|--|
| Комплект | Высо-<br>та, м | фасада, | подъ-<br>ёмов | Прода-<br>жа, руб. | Продажа,<br>с настилами | Аренда, с<br>настилами | Залог,<br>руб. | Рама с<br>лестницей | Рама без<br>лестницы | Пере-<br>крестие           | Гори-<br>зонталь | Ри-<br>гель | Нас-<br>тилы |  |  |
| 6 м2     | 2              | 3       | 1             | 7 040              | 8 150                   | 100                    | 3 000          | 1                   | 1                    | 1                          | 1                | 2           | 3            |  |  |
| 12 м2    | 4              | 3       | 1             | 14 080             | 16 3000                 | 200                    | 5 000          | 2                   | 2                    | 2                          | 2                | 4           | 6            |  |  |
| 18 м2    | 6              | 3       | 1             | 21 120             | 24 450                  | 300                    | 5 000          | 3                   | 3                    | 3                          | 3                | 6           | 9            |  |  |
| 24 м2    | 4              | 6       | 1             | 24 660             | 29 100                  | 360                    | 5 000          | 2                   | 4                    | 4                          | 4                | 8           | 12           |  |  |
| 36 м2    | 4              | 9       | 1             | 35 240             | 41 900                  | 390                    | 7 000          | 2                   | 6                    | 6                          | 6                | 12          | 18           |  |  |
| 36 м2    | 6              | 6       | 1             | 36 990             | 43 650                  | 390                    | 7 000          | 3                   | 6                    | 6                          | 6                | 12          | 18           |  |  |
| 48м2     | 4              | 12      | 1             | 45 820             | 54 700                  | 480                    | 10 000         | 2                   | 8                    | 8                          | 8                | 16          | 24           |  |  |
| 48м2     | 8              | 6       | 1             | 49 320             | 58 200                  | 480                    | 10 000         | 4                   | 8                    | 8                          | 8                | 16          | 24           |  |  |
| 54м2     | 6              | 9       | 1             | 52 860             | 62 850                  | 540                    | 10 000         | 3                   | 9                    | 9                          | 9                | 18          | 27           |  |  |
| 60м2     | 4              | 15      | 1             | 56 400             | 67 500                  | 540                    | 10 000         | 2                   | 10                   | 10                         | 10               | 20          | 30           |  |  |
| 60м2     | 10             | 6       | 1             | 61 650             | 72 750                  | 540                    | 10 000         | 5                   | 10                   | 10                         | 10               | 20          | 30           |  |  |
| 72 м2    | 6              | 12      | 1             | 68 730             | 82 050                  | 580                    | 15 000         | 3                   | 12                   | 12                         | 12               | 24          | 36           |  |  |
| 72 м2    | 8              | 9       | 1             | 70 480             | 83 800                  | 580                    | 15 000         | 4                   | 12                   | 12                         | 12               | 24          | 36           |  |  |
| 72 м2    | 12             | 6       | 1             | 73 980             | 87 300                  | 580                    | 15 000         | 6                   | 12                   | 12                         | 12               | 24          | 36           |  |  |
| 90 м2    | 6              | 15      | 1             | 84 600             | 101 250                 | 630                    | 15 000         | 3                   | 15                   | 15                         | 15               | 30          | 45           |  |  |
| 90 м2    | 10             | 9       | 1             | 88 100             | 104 750                 | 630                    | 15 000         | 5                   | 15                   | 15                         | 15               | 30          | 45           |  |  |
| 96 м2    | 8              | 12      | 1             | 91 640             | 109 400                 | 680                    | 15 000         | 4                   | 16                   | 16                         | 16               | 32          | 48           |  |  |
| 120 м2   | 8              | 15      | 2             | 114 000            | 136 200                 | 840                    | 20 000         | 8                   | 16                   | 20                         | 20               | 40          | 60           |  |  |
| 120 м2   | 10             | 12      | 2             | 116 050            | 138 250                 | 840                    | 20 000         | 10                  | 15                   | 20                         | 20               | 40          | 60           |  |  |
| 144 м2   | 8              | 18      | 2             | 135 160            | 161 800                 | 1 000                  | 20 000         | 8                   | 20                   | 24                         | 24               | 48          | 72           |  |  |
| 144 м2   | 12             | 12      | 2             | 139 260            | 165 900                 | 1 000                  | 20 000         | 12                  | 18                   | 24                         | 24               | 48          | 72           |  |  |
| 150 м2   | 10             | 15      | 2             | 142 500            | 170 250                 | 1 050                  | 20 000         | 10                  | 20                   | 25                         | 25               | 50          | 75           |  |  |
| 180 м2   | 10             | 18      | 2             | 168 950            | 202 250                 | 1 080                  | 30 000         | 10                  | 25                   | 30                         | 30               | 60          | 90           |  |  |
| 180 м2   | 12             | 15      | 2             | 171 000            | 204 300                 | 1 080                  | 30 000         | 12                  | 24                   | 30                         | 30               | 60          | 90           |  |  |
| 210 м2   | 10             | 21      | 2             | 195 400            | 233 900                 | 1 260                  | 30 000         | 10                  | 30                   | 35                         | 35               | 70          | 105          |  |  |

Секция строительных лесов: рама с лестницей, рама без лестницы, перекрестие, горизонталь, 2 ригеля — 6300\*/7040 руб. Секция строительных лесов: рама с лестницей, рама без лестницы, перекрестие, горизонталь, 2 ригеля, 3 настила — 7050\*/8090 руб. \*Цена строительных лесов за наличные/безнал.

Аренда комплекта лесов от 400 кв.м – 5 руб/кв.м/день, от 600 кв.м. - 4 руб/кв.м/день, от 1000 кв.м - 3,5 руб/кв.м/день В комплект входит только два ригеля для настилов. Дополнительные ригеля и другие элементы можно приобрести отдельно. Возможна комплектация стабилизаторами-распорками, которые в основной комплект не входят. Цена 3500\*/4000 руб. за комплект.

Строительные вышки туры (вес базового блока 70-90 кг, секции 20-25 кг)

## ЗА НАЛИЧНЫЕ

### Рабочая площадка 1,2х2,0 м СТАНДАРТ

Лестница-секция

Стяжки лестницыя

Стабилизатор

База в сборе

### Рабочая площадка 0,7х1,6 м СТАНДАРТ

## Рабочая площадка 1,6х2,0 м СТАНДАРТ Рабочая площадка 2,0х2,0 м СТАНДАРТ

Универсальная модель тур-вышки до 19 метров

> Максимальная высота вышки – 18,4 м Максимальная высота рабочей площадки – 17,1

Шаг секции – 1,2 м Число настилов – 2 шт Нормативная поверхностная нагрузка – 250 кг

вышки для внутренних работ до 21 метра. на высоте до 8 метров

Компактная модель тур-

Максимальная высота вышки – 7.5 м Максимальная высота рабочей площадки – 6,2 м Шаг секции – 1,2 м Число настилов – 1 шт Нормативная поверхностная нагрузка – 250 кг

Максимальная высота вышки – 20.7 м Максимальная высота рабочей площадки -

Вышка-тура для работ

19,6 м Шаг секции – 1,2 м Число настилов – 3 шт Нормативная поверхностная нагрузка – 250 КΓ

Вышка-тура для работ до 21 метра. Максимальная высота вышки – 20,7 м Максимальная высота рабочей площадки –19,6 м Шаг секции – 1,2 м

Нормативная поверхностная нагрузка - 250 кг



#### Общая Высота ра-Пена. Комплектация высота, бочей плоруб. щадки, м Базовый блок (б.б.) 16 500 1,2 Секция 4 400 1.2 секц .+ б.б. 2,8 20 900 1,5 2 секц. + б.б. 4.0 2,7 25 300 5,2 3.9 29 700 3 секц. + б.б. 4 секц. +.б.б.\* 6,4 5,1 34 100 5 секц. + б.б.\* 7.6 6,3 38 500 6 секц. + б.б.\* 8,8 7,5 42 900 7 секи. + б.б.\* 10 8.7 47 300 9.9 51 700 8 секц. + б.б.\* 11,2 9 секи. + б.б.\* 12,4 11.1 56 100 60 500 10 секц. + б.б.\* 12,3 13,6 11 секи. + б.б.\* 14.8 13.5 64 900 12 секц. + б.б.\* 16 14.7 69 300 73 700 13 секц. + б.б.\* 17,2 15.9 14 секц. + б.б.\* 18.4 17.1 78 100

# Рабочая плошалка 1.2x2.0 м ЭКОНОМ

| Комплектация     | Высота, | Высота<br>площадки,<br>м | Цена,<br>руб. |
|------------------|---------|--------------------------|---------------|
| Базовый блок (б. | б.)     | 1,2                      | 11 500        |
| Секция           |         | 1,2                      | 4 400         |
| 1 секц. + б.б.   | 2,4     | 1,2                      | 15 900        |
| 2 секц. + б.б.   | 3,6     | 2,4                      | 20 300        |

| Комплек-<br>тация | Общая<br>высота,<br>м | Высота ра-<br>бочей пло-<br>щадки, м | Цена,<br>руб. |
|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------|
| Базовый блок (    | ( <b>6.6.</b> )       | 1,2                                  | 13 700        |
| Секция            |                       | 1,2                                  | 3 600         |
| 1 секц. + б.б.    | 2,7                   | 1,4                                  | 17 300        |
| 2 секц. + б.б.    | 3,9                   | 2,6                                  | 20 900        |
| 3 секц. + б.б.    | 5,1                   | 3,8                                  | 24 500        |
| 4 секц. + б.б.*   | 6,3                   | 5,0                                  | 28 100        |
| 5 секц. + б.б.*   | 7,5                   | 6,2                                  | 31 700        |
| D 4               | ο =                   | 1 ( DIAOI                            |               |

#### Рабоная плошанка 0.7v1 6 м ЭКОНОМ

| Комплек-<br>тация | Общая<br>высота,<br>м | Высота ра-<br>бочей пло-<br>щадки, м | Цена,<br>руб. |
|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------|
| Базовый блок (    | б.б.)                 | 1,2                                  | 8 700         |
| Секция            |                       | 1,2                                  | 3 600         |
| 1 секц. + б.б     | 2,4                   | 1,2                                  | 12 300        |
| 2 секц. + б.б.    | 3,6                   | 2,4                                  | 15 900        |

<sup>\*</sup> Необходимо комплектация стабилизаторамираспорками 3500\*/4000 руб. 4 стабилизатора, в основной комплект не входят.

| Комплек-<br>тация | Общая<br>высота,<br>м | Высота ра-<br>бочей пло-<br>щадки, м | Цена,<br>руб. |
|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------|
| Базовый блок (б   | <b>5.б.</b> )         | 1,2                                  | 23 100        |
| Секция            |                       | 1,2                                  | 4 800         |
| 1 секц. + б.б.    | 2,7                   | 1,6                                  | 27 900        |
| 2 секц. + б.б.    | 3,9                   | 2,8                                  | 32 700        |
| 3 секц. + б.б.    | 5,1                   | 4,0                                  | 37 500        |
| 4 секц. + б.б.*   | 6,3                   | 5,2                                  | 42 300        |
| 5 секц. + б.б.*   | 7,5                   | 6,4                                  | 47 100        |
| 6 секц. + б.б.*   | 8,7                   | 7,6                                  | 51 900        |
| 7 секц. + б.б.*   | 9,9                   | 8,8                                  | 56 700        |
| 8 секц. + б.б.*   | 11,1                  | 10,0                                 | 61 500        |
| 9 секц. + б.б.*   | 12,3                  | 11,2                                 | 66 300        |
| 10 секц. + б.б.*  | 13,5                  | 12,4                                 | 71 100        |
| 11 секц. + б.б.*  | 14,7                  | 13,6                                 | 75 900        |
| 12 секц. + б.б.*  | 15,9                  | 14,8                                 | 80 700        |
| 13 секц. + б.б.*  | 17,1                  | 16,0                                 | 85 500        |
| 14 секц. + б.б.*  | 18,3                  | 17,2                                 | 90 300        |
| 15 секц. + б.б.*  | 19,5                  | 18,4                                 | 95 100        |
| 16 секц. + б.б.*  | 20,7                  | 19,6                                 | 99 900        |

| Комплек-         | Общая   | Высота ра- | Цена,   |
|------------------|---------|------------|---------|
| тация            | высота, | бочей пло- | руб.    |
| тация            | M       | щадки, м   | pyo.    |
| Базовый блок (б. | ő.)     | 1,2        | 23 600  |
| Секция           |         | 1,2        | 4 900   |
| 1 секц. + б.б.   | 2,7     | 1,6        | 28 500  |
| 2 секц. + б.б.   | 3,9     | 2,8        | 33 400  |
| 3 секц. + б.б.   | 5,1     | 4,0        | 38 300  |
| 4 секц. + б.б.*  | 6,3     | 5,2        | 43 200  |
| 5 секц. + б.б.*  | 7,5     | 6,4        | 48 100  |
| 6 секц. + б.б.*  | 8,7     | 7,6        | 53 000  |
| 7 секц. + б.б.*  | 9,9     | 8,8        | 57 900  |
| 8 секц. + б.б.*  | 11,1    | 10,0       | 62 800  |
| 9 секц. + б.б.*  | 12,3    | 11,2       | 67 700  |
| 10 секц. + б.б.* | 13,5    | 12,4       | 72 600  |
| 11 секц. + б.б.* | 14,7    | 13,6       | 77 500  |
| 12 секц. + б.б.* | 15,9    | 14,8       | 82 400  |
| 13 секц. + б.б.* | 17,1    | 16,0       | 87 300  |
| 14 секц. + б.б.* | 18,3    | 17,2       | 92 200  |
| 15 секц. + б.б.* | 19,5    | 18,4       | 97 100  |
| 16 секц. + б.б.* | 20,7    | 19,6       | 102 000 |
|                  |         |            |         |

Аренда вышки 0,7х1,6 - базовый блок - 300 руб., секции по 100 руб.; 1,2х2,0 - базовый блок - 350 руб., секции по 100 руб.; 1,6х2,0 – базовый блок – 400 руб., секции по 100 руб.; 2,0х2,0 – базовый блок – 500 руб., секции по 100 руб. Залог 10 000 руб. **Помост малярный ПМ-200** (длина 1.7 м, ширина 0.55 м, высота 1.8 м, нагрузка до 200 кг)  $-8\,000$  руб. **Винтовые сваи** диаметр 57, 76, 89, 108, 133, длина от 1,5 до 4,5 м. Цена от **990 руб. Монтаж** винтовой сваи от **1000 руб.** 

Строительные вышки туры (вес базового блока 70-90 кг, секции 20-25 кг)

## БЕЗНАЛ

#### Рабочая площадка 1,2х2,0 м СТАНДАРТ

Лестница-секция

Стяжки лестницыя

Стабилизатор

14 секц. + б.б.\*

Универсальная модель

Максимальная высота

Максимальная высота

Шаг секции – 1,2 м

Число настилов – 2 шт

ная нагрузка – 250 кг

Нормативная поверхност-

рабочей площадки – 17,1

вышки – 18,4 м

тур-вышки до 19 метров

### Рабочая площадка 0,7х1,6 м СТАНДАРТ

Компактная модель турвышки для внутренних работ на высоте до 8 метров

Максимальная высота вышки -7.5 MМаксимальная высота рабочей площадки – 6,2 м Шаг секции – 1,2 м Число настилов – 1 шт Нормативная поверхностная нагрузка – 250 кг

Вышка-тура для работ

до 21 метра.

Максимальная высота вышки – 20.7 м Максимальная высота рабочей площадки -19.6 м Шаг секции – 1,2 м Число настилов – 3 шт Нормативная поверхностная нагрузка – 250

# Рабочая площадка 1,6х2,0 м СТАНДАРТ Рабочая площадка 2,0х2,0 м СТАНДАРТ

Вышка-тура для работ до 21 метра. Максимальная высота вышки – 20,7 м

Максимальная высота рабочей площадки –19,6 м

Шаг секции – 1,2 м Число настилов – 4 шт

Нормативная поверхностная нагрузка - 250 кг



#### База в сборе Винтовая опора Общая Высота ра-Цена, Комплектация бочей пловысота, щадк Базовый блок (б.б.) Секция 1,2 секц .+ б.б. 2,8 1,: 2, 2 секц. + б.б. 4.0 5.2 3,9 3 секи. + б.б. 5, 4 секц. +.б.б.\* 6,4 5 секц. + б.б.\* 7.6 6, 6 секц. + б.б.\* 8,8 7 секи. + б.б.\* 10 8, 9,9 8 секц. + б.б.\* 11,2 9 секи. + б.б.\* 12,4 11. 12, 10 секц. + б.б.\* 13,6 13.5 11 секи. + б.б.\* 14.8 69 200 12 секц. + б.б.\* 16 14,7 73 900 13 секц. + б.б.\* 17,2 15.9 78 600

| 11310            | กระดี  |   |
|------------------|--------|---|
| и, м             | руб.   |   |
|                  | 17 500 |   |
| 2<br>2<br>5<br>7 | 4 700  |   |
| 5                | 22 200 |   |
| 7                | 26 900 | ſ |
| 9                | 31 600 | ſ |
| 1                | 36 300 | ſ |
| 3<br>5<br>7<br>9 | 41 000 | ſ |
| 5                | 45 700 | 1 |
| 7                | 50 400 | ŕ |
| 9                | 55 100 |   |
| ,1               | 59 800 |   |
| ,3<br>.5         | 64 500 | F |
| 5                | 69 200 | F |

83 300

## 18.4 Рабочая плошалка 1.2х2.0 м ЭКОНОМ

| Комплектация     | Высота, | Высота<br>площадки,<br>м | Цена,<br>руб. |
|------------------|---------|--------------------------|---------------|
| Базовый блок (б. | б.)     | 1,2                      | 12 500        |
| Секция           |         | 1,2                      | 4 700         |
| 1 секц. + б.б.   | 2,4     | 1,2                      | 17 200        |
| 2 секц. + б.б.   | 3,6     | 2,4                      | 21 900        |

17.1

| Общая<br>высота,<br>м | Высота ра-<br>бочей пло-<br>щадки, м              | Цена,<br>руб.   |
|-----------------------|---|---|
| б.б.)                 | 1,2   | 14 700  |
|                       | 1,2   | 4 100   |
| 2,7                   | 1,4   | 18 800  |
| 3,9                   | 2,6   | 22 900  |
| 5,1                   | 3,8   | 27 000  |
| 6,3                   | 5,0   | 31 100  |
| 7,5                   | 6,2   | 35 200  |
|                       | высота,<br>м<br>б.б.)<br>2,7<br>3,9<br>5,1<br>6,3 | высота, м         бочей площадки, м           б.б.)         1,2           1,2         1,2           2,7         1,4           3,9         2,6           5,1         3,8           6,3         5,0 |

#### Ροδομοσ ππομιοπικό θ 7ν1 6 м ЭΚΟΗΟΜ

| Комплек-<br>тация | Общая<br>высота,<br>м | Высота ра-<br>бочей пло-<br>щадки, м | Цена,<br>руб. |
|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------|
| Базовый блок (    | ő.ő.)                 | 1,2                                  | 9 700         |
| Секция            |                       | 1,2                                  | 4 100         |
| 1 секц. + б.б     | 2,4                   | 1,2                                  | 13 800        |
| 2 секц. + б.б.    | 3,6                   | 2,4                                  | 17 900        |

<sup>\*</sup> Необходимо комплектация стабилизаторамираспорками 3500\*/4000 руб. 4 стабилизатора, в основной комплект не входят.

| Комплек-<br>тация | Общая<br>высота,<br>м | Высота ра-<br>бочей пло-<br>щадки, м | Цена,<br>руб. |
|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------|
| Базовый блок (б   | 5. <i>δ</i> .)        | 1,2                                  | 24 200        |
| Секция            |                       | 1,2                                  | 5 200         |
| 1 секц. + б.б.    | 2,7                   | 1,6                                  | 29 400        |
| 2 секц. + б.б.    | 3,9                   | 2,8                                  | 34 600        |
| 3 секц. + б.б.    | 5,1                   | 4,0                                  | 39 800        |
| 4 секц. + б.б.*   | 6,3                   | 5,2                                  | 45 000        |
| 5 секц. + б.б.*   | 7,5                   | 6,4                                  | 50 200        |
| 6 секц. + б.б.*   | 8,7                   | 7,6                                  | 55 400        |
| 7 секц. + б.б.*   | 9,9                   | 8,8                                  | 60 600        |
| 8 секц. + б.б.*   | 11,1                  | 10,0                                 | 65 800        |
| 9 секц. + б.б.*   | 12,3                  | 11,2                                 | 71 000        |
| 10 секц. + б.б.*  | 13,5                  | 12,4                                 | 76 200        |
| 11 секц. + б.б.*  | 14,7                  | 13,6                                 | 81 400        |
| 12 секц. + б.б.*  | 15,9                  | 14,8                                 | 86 600        |
| 13 секц. + б.б.*  | 17,1                  | 16,0                                 | 91 800        |
| 14 секц. + б.б.*  | 18,3                  | 17,2                                 | 97 000        |
| 15 секц. + б.б.*  | 19,5                  | 18,4                                 | 102 200       |
| 16 секц. + б.б.*  | 20,7                  | 19,6                                 | 107 400       |

| Комплек-<br>тация | Общая<br>высота,<br>м | Высота ра-<br>бочей пло-<br>щадки, м | Цена,<br>руб. |  |
|-------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------|--|
| Базовый блок (б.  | б.)                   | 1,2                                  |               |  |
| Секция            |                       | 1,2                                  | 5 500         |  |
| 1 секц. + б.б.    | 2,7                   | 1,6                                  | 30 200        |  |
| 2 секц. + б.б.    | 3,9                   | 2,8                                  | 35 700        |  |
| 3 секц. + б.б.    | 5,1                   | 4,0                                  | 41 200        |  |
| 4 секц. + б.б.*   | 6,3                   | 5,2                                  | 46 700        |  |
| 5 секц. + б.б.*   | 7,5                   | 6,4                                  | 52 200        |  |
| 6 секц. + б.б.*   | 8,7                   | 7,6                                  | 57 700        |  |
| 7 секц. + б.б.*   | 9,9                   | 8,8                                  | 63 200        |  |
| 8 секц. + б.б.*   | 11,1                  | 10,0                                 | 68 700        |  |
| 9 секц. + б.б.*   | 12,3                  | 11,2                                 | 74 200        |  |
| 10 секц. + б.б.*  | 13,5                  | 12,4                                 | 79 700        |  |
| 11 секц. + б.б.*  | 14,7                  | 13,6                                 | 85 200        |  |
| 12 секц. + б.б.*  | 15,9                  | 14,8                                 | 90 700        |  |
| 13 секц. + б.б.*  | 17,1                  | 16,0                                 | 96 200        |  |
| 14 секц. + б.б.*  | 18,3                  | 17,2                                 | 101 700       |  |
| 15 секц. + б.б.*  | 19,5                  | 18,4                                 | 107 200       |  |
| 16 секц. + б.б.*  | 20,7                  | 19,6                                 | 112 700       |  |
| ·                 |                       | ·                                    |               |  |

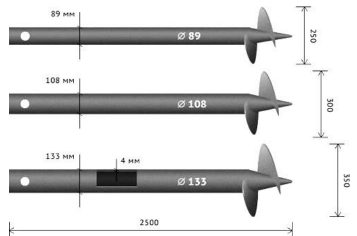
Аренда вышки 0,7х1,6 - базовый блок - 300 руб., секции по 100 руб.; 1,2х2,0 - базовый блок - 350 руб., секции по 100 руб.; 1,6х2,0 – базовый блок – 400 руб., секции по 100 руб.; 2,0х2,0 – базовый блок – 500 руб., секции по 100 руб. Залог 10 000 руб. **Помост малярный ПМ-200** (длина 1,7 м, ширина 0,55 м, высота 1,8 м, нагрузка до 200 кг) —  $8\,000$  руб.

**Винтовые сваи** диаметр 57, 76, 89, 108, 133, длина от 1,5 до 4,5 м. Цена от **990 руб. Монтаж** винтовой сваи от **1000 руб.** 

# ООО «Элком», г.Смоленск, ул.Николаева, 46

8-(4812)-650-888, 8-951-705-38-71(WhatsApp) 8-961-13-69-705 Николай Иванович www.elkom67.ru, admin@elkom67.ru

# ВИНТОВЫЕ СВАИ



Преимущества винтовых свай:

**Экономия** (до 50% по сравнению с другими фундаментами).

Скорость (монтаж 1 день).

Всесезонность (при любых погодных условиях).

Универсальность (на любых грунтах).

**Надежность** (противостоит сезонным изменениям грунтов).

Долговечность (срок службы более 100 лет).

Экологичность (не наносит вред окружающей среде).

Реконструкция (укрепление старого фундамента).

## Области применения винтовых свай















мосты

















УЛИЧНЫЕ ФОНАРИ ТРУБОПРОВОДЫ

пром. здания

АНГАРЫ

СТЕНДЫ

МАЧТЫ

лэп

| Винтовые сваи        |                            |                                |                 |                                | Оголовки      |                |               |
|----------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------|
| Наименование<br>сваи | Диаметр<br>лопасти,<br>мм. | Толщина<br>стенки<br>сваи, мм. | Длина ствола м. | Цена наличные/<br>безнал, руб. | Размер,<br>мм | Толщина,<br>мм | Цена,<br>руб. |
| CBCH-57/1500         | 200                        | 3                              | 1,5             | 1200/1400                      | 150x150       | 4              | 300           |
| CBCH-57/2000         | 200                        | 3                              | 2,0             | 1500/1700                      | 200x200       | 4              | 400           |
| CBCH-76/1500         | 250                        | 3                              | 1,5             | 1700/1900                      | 150x150       | 4              | 300           |
| CBCH-76/2000         | 250                        | 3                              | 2,0             | 1900/2100                      | 200x200       | 4              | 400           |
| CBCH-76/2500         | 250                        | 3                              | 2.5             | 2200/2400                      | 150x150       | 4              | 300           |
| CBCH-76/3000         | 250                        | 3                              | 3.0             | 2600/2800                      | 200x200       | 4              | 400           |
| CBCH-89/1500         | 250                        | 3                              | 1,5             | 1900/2100                      | 150x150       | 4              | 300           |
| CBCH-89/2000         | 250                        | 3                              | 2,0             | 2100/2300                      | 200x200       | 4              | 400           |
| CBCH-89/2500         | 250                        | 3                              | 2,5             | 2500/2800                      |               |                |               |
| CBCH-108/2000        | 300                        | 3.5                            | 2,0             | 2900/3300                      | 150x150       | 4              | 350           |
| CBCH-108/2500        | 300                        | 3.5                            | 2,5             | 3300/3700                      | 200x200       | 4              | 400           |
| CBCH-108/2500        | 300                        | 4                              | 2.5             | 3600/4000                      | 200x200       | 4              | 400           |
| CBCH-108/3000        | 300                        | 4                              | 3,0             | 4100/4550                      | 250x250       | 4              | 400           |
| CBCH-133/2500        | 350                        | 4                              | 2,5             | 4600/5100                      | 200x200       | 4              | 400           |
| CBCH-133/3000        | 350                        | 4                              | 3,0             | 5300/5800                      | 250x250       | 5              | 450           |

Приспособление для закручивания винтовых свай - 1000 руб.

Стоимость работ

Монтаж винтовой сваи (закрутка, обрезка, засыпка пескобетоном, приваривание оголовка)

от 1000

