

16.04.2018 г.

## Вышка-тура стальная ВСП-250/0.7

№	Наименование	Общая высота установки настила, м	Максимальная высота установки настила, м	Габаритные размеры рабочей площадки, м <sup>2</sup>	Вес, кг	Цена с НДС (18%), руб
1	Баз.блок + 1секц.	2.7	1.4	1.6x0.7	78	8250
2	Баз.блок + 2секц.	3.9	2.6	1.6x0.7	96	10100
3	Баз.блок + 3секц.	5.1	3.8	1.6x0.7	114	11950
4	Баз.блок + 4секц.*	6.3	5.0	1.6x0.7	132	15400
5	Баз.блок + 5секц.*	7.5	6.2	1.6x0.7	150	17250
6	Базовый блок					6400
7	Промежуточная секция (комплект)					1850
8	Стабилизаторы высоты(компл. 4 шт.)					1600

\*комплектуется стабилизаторами высоты

## Вышка-тура стальная ВСП-250/1.2

	Наименование	Общая высота установки настила, м	Максимальная высота установки настила, м	Габаритные размеры рабочей площадки, м <sup>2</sup>	Вес, кг	Цена, руб
1	Баз.блок+1секц	2.8	1,5	2,0x1.2	117.7	10700
2	Баз.блок+2секц	4	2,7	2,0x1.2	141.9	12900
3	Баз.блок+3секц	5.2	3.9	2,0x1.2	166.1	15100
4	Баз.блок+4секц	6.4	5.1	2,0x1.2	190.3	17300
5	Баз.блок+5секц*	7.6	6.3	2,0x1.2	214.5	21100
6	Баз.блок+6секц*	8.8	7.5	2,0x1.2	238.7	23300
7	Баз.блок+7секц*	10	8.7	2,0x1.2	262.9	25500
8	Баз.блок+8секц*	11.2	9.9	2,0x1.2	287.1	27700
9	Баз.блок+9секц*	12.4	11.1	2,0x1.2	311.3	29900
10	Баз.блок+10секц*	13.6	12.3	2,0x1.2	335.5	32100
11	Баз.блок+11секц*	14.8	13.5	2,0x1.2	359.7	34300
12	Баз.блок+12секц*	16	14.7	2,0x1.2	383.9	36500
13	Баз.блок+13секц*	17.2	15.9	2,0x1.2	408.1	38700
14	Баз.блок+14секц*	18.4	17.1	2,0x1.2	432.3	40900
15	Баз.блок+15секц*	19.5	18.510	2,0x1.2	510.0	43100
17	Базовый блок					8500
18	Промежуточная секция (комплект)					2200
19	Стабилизаторы высоты(компл. 4 шт.)					1600

\*комплектуется стабилизаторами высоты

Вышка-тура 2,0x2,0 – базовый блок - 10700-00

- секция вышки - 2500-00