

### 1. Назначение.

Вышка сборно - разборная передвижная (далее вышка) предназначена для проведения строительно - монтажных, отделочных и ремонтных работ как внутри помещения так и снаружи.

### 2. Технические характеристики.

Размер рабочей площадки..... 0,7 x 1,2 м

Нагрузка на настил..... 250 кг.

Статическая нагрузка на перила ..... 70кг.

Вес и высоты приведены в **таблице № 1**, комплект поставки в **таблице №2**

### 3. Порядок сборки.

Сборка производится силами не менее 2-х человек.

Выбрать ровную поверхность 2,0 x 2,0 метра.

При помощи крепежа колес, к гантели базы присоединить поворотные колеса. (В случае, если вышка комплектуется съемной винтовой опорой, то при помощи крепежа колес соединить ее с гантелью базы и поворотным колесом).

Гантельные стяжки устанавливаются флажковыми замками внутрь.

На верхние флажковые замки установить стяжки базы диагональные, затянуть болты крепления колес. (**рис. 1**) При помощи уровня и винтовых домкратов базы уровнять конструкцию по горизонтали.

Установить вертикальные рамы, соединить их гантельными стяжками. Соединить гантельные стяжки диагональными стяжками (**рис. 2**).

Установить одну из частей настила на верхние перекладины вертикальных рам и аналогично собрать следующую секцию (**рис. 3**).

Собрать необходимое количество секций в зависимости от требуемой высоты. Установить, где необходимо, одну часть настила. (**рис. 3**).

Верхняя секция вышки служит ограждением рабочей зоны, затем установить другую часть настила и фанерное ограждение (**рис. 4**).

### 5. Детали вышки согласно рисунков.

1 – Колесо поворотное с крепежом

2 – Стяжка базы гантельная с площадкой

3 – Стяжка базы диагональная

4 – Рама вертикальная

5 – Стяжка секции диагональная

6 – Стяжка гантельная секции

7 – Площадка с люком

8 – Ограждение фанерное

9 – Винтовая опора

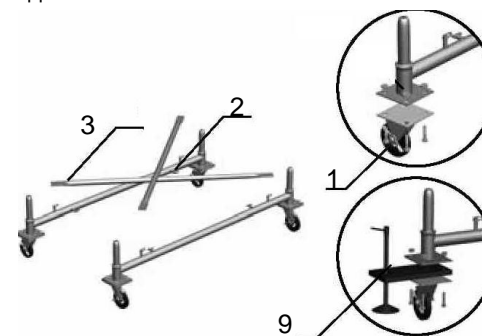


Рис.1

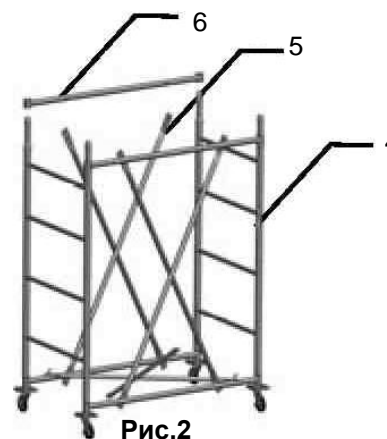


Рис.2

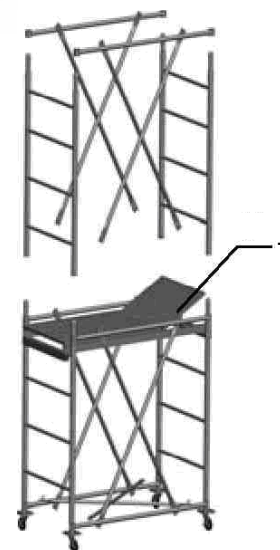


Рис.3

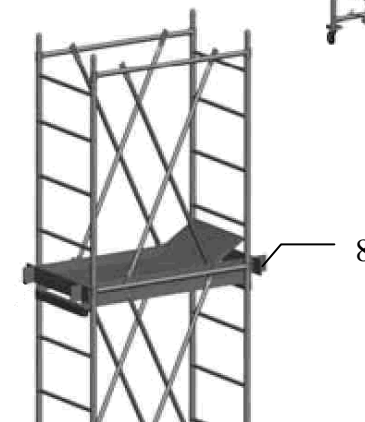


Рис.4

Таблица №1

Кол-во секций	1	2	3	4
Вес кг.	64	84	104	124
Высота общая, м.	1,7	3,2	4,7	6,2

4. Комплект поставки.

Таблица №2

Кол-во секций	1	2	3	4
Колесо поворотное, крепеж колеса	4	4	4	4
Стяжка базы гантельная с площ.	2	2	2	2
Стяжка базы диагон.	2	2	2	2
Рама вертикальная	2	4	6	8
Гантель секции	2	4	6	8
Стяжка секции	4	8	12	16
Настил с люком	1	1	1	1
Винтовая опора	4	4	4	4
Фанерное ограждение к настилу	1	1	1	1
<b>Подпись сдающего</b>				
<b>Подпись приним.</b>				

#### 6. Техника безопасности.

К работе с вышкой допускаются лица прошедшие инструктаж по технике безопасности и ознакомленные с должностными инструкциями и правилами по безопасности работы с лесов, помостов, подмостей и т.д., а также ознакомленные с конструкцией и мерами безопасности, изложенными в настоящем паспорте.

При работах выше 4-х метров, конструкцию необходимо крепить к стене.

Линии электропередачи, расположенные ближе 5-ти метров необходимо снять или заключить в деревянные короба.

Кроме мер, указанных в настоящем паспорте необходимо также выполнять требования СНиП 112-03-2001 «Техника безопасности в строительстве».

Запрещается: превышать допустимую нагрузку на изделие, использовать элементы вышки, имеющие деформацию. Установку настила производить ниже ограждения не менее 1,1 м. Ответственность за правильную эксплуатацию и соблюдение мер безопасности лежит на потребителе.

#### 7. Техническое обслуживание.

Обслуживание вышки заключается в осмотре деталей перед началом работы, в случае обнаружения деталей имеющих механические повреждения пользоваться вышкой запрещается. В случае повреждения фанеры настила, заменить на новую толщиной не менее 12 мм.

#### 8. Транспортировка и хранение.

Транспортировка и хранение производится по ГОСТ 24258.

#### 9. Гарантийные обязательства.

На вышку устанавливается гарантия 6 месяцев со дня продажи или 12 месяцев со дня изготовления.

#### 10. Свидетельство о приемке

Вышка строительная сборно-разборная передвижная ВСРП-2500-6,2

(наименование изделия)

«СПЕКТР-12»

(обозначение)

соответствует техническим условиям 5225-001-53975262-01

(номер технических условий)

и признана годной для эксплуатации

Дата продажи «       » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

*Производитель с целью улучшения потребительских качеств, оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не влияющие на основные технические параметры товара.*

**ООО «РИНСТРОЙ СПб»**

г. Санкт-Петербург, Уманский пер., д.75

тел/факс: (812) 325-21-17, 227-19-44, 529-99-31

[www.rinstroypb.ru](http://www.rinstroypb.ru) e-mail: [office@rinstroypb.ru](mailto:office@rinstroypb.ru)

**Вышка строительная сборно-разборная передвижная  
ВСРП-2500-6,2**

# «СПЕКТР-12» ПАСПОРТ



**РинСтрой**  
СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ