

Порядок сборки.

Сборка производится силами не менее 2-х человек. Выбрать ровную поверхность 2,5 х 3,5 метра.

Установить две балки базы на винтовые домкраты и выполнить сборку колесных опор, нижних опор и гантельных стяжек с площадками при помощи крепежных болтов. 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). Установить на вертикальные рамы стабилизаторы (рис. 4).

Собрать необходимое количество секций в зависимости от требуемой высоты. Установить, где необходимо, одну часть настила. (рис. 5).

Верхняя секция вышки служит ограждением рабочей зоны, затем установить другую часть настила и фанерное ограждение настила (рис. 6).

Детали вышки, согласно рисунков.

- 1 – Балка базы
- 2 – Стяжка базы гантельная с площадкой
- 3 – Нижняя опора базы
- 4 – Колесо поворотное с крепежом
- 5 – Стяжка базы диагональная
- 6 – Рама вертикальная
- 7 – Стяжка диагональная
- 8 – Стяжка гантельная
- 9 – Стабилизатор в сборе
- 10 – Площадка с люком
- 11 – Площадка без люка
- 12 – Стяжка диагональная оград
- 13 – Ограждение фанерное

