

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 III-4-80 «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-2500-21,2

(наименование изделия)

«АТЛАНТ»

(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.rinstroyspb.ru e-mail: office@rinstroyspb.ru

Вышка строительная сборно-разборная передвижная ВСРП-2500-21,2

«АТЛАНТ»

ПАСПОРТ



 **РинСтрой**
СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

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..... 2,0м х 2,0м (четыре части настила)

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 2,5 х 3,5 метра.

Установить базовый блок на винтовые домкраты. Выполнить сборку верхних и нижних опор, а так же колесных опор при помощи крепежных болтов без усилия затяжки рядовых соединений.

Установить две рамы, после чего затянуть крепежные болты опор. Установить две следующие рамы. Установить четыре стабилизатора, как показано на рисунке. Затянуть винты хомутов.

При помощи уровня (отвеса) винтовыми домкратами выровнять положение базового блока.

Установить два настила по краям площадки на верхние перекладины последних рам.

Установить две следующие рамы. Собрать аналогично необходимое количество секций в зависимости от требуемой высоты. Верхняя секция вышки служит ограждением рабочей зоны, затем установить другую часть настила и фанерное ограждение настила.

Установить необходимое количество настилов, ограждения боковое и опорное .

При высоте рабочей площадки более 5 м. установить диагонали. Диагонали устанавливаются в шахматном порядке, начиная с 4-ой секции.

Таблица №1

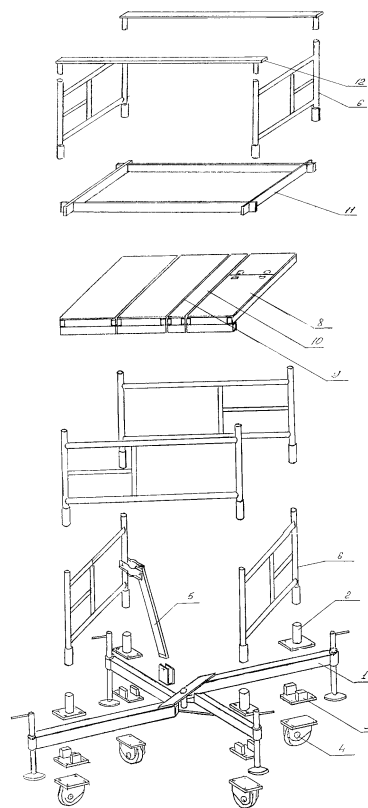
Кол-во секций	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Вес кг.	162	182	203	223	244	273	294	234	344	374	394	415	435	465	485	506	526	547	568
Высота м.	3,2	4,2	5,2	6,2	7,2	8,2	9,2	10,2	11,2	12,2	13,2	14,2	15,2	16,2	17,2	18,2	19,2	20,2	21,2

4. Комплект поставки.

Таблица №2

Кол-во секций	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Рама	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	
Диагональ	-	-	1	1	1	3	3	5	5	7	7	7	7	9	9	9	9	9	9	
Базовый блок																				1
Опора верхняя																				4
Опора нижняя																				4
Колесо повор., крепеж колеса																				4
Стабилизатор																				4
Площадка с люком (0,6м)																				1
Площадка без люка (0,6м)																				2
Площадка без люка (0,2м)																				1
Ограждение фанерное(ком)																				1
Ограждение бок. верхнее																				2
Подпись сдающего																				
Подпись прием.																				

5. Детали вышки, согласно рисунков.



- 1-Базовый блок
- 2-Опора верхняя
- 3-Опора нижняя
- 4-Колесо поворотное с креплением
- 5-Стабилизатор
- 6-Рама
- 7-Диагональ
- 8-Площадка с люком 0,6 м.
- 9-Площадка без люка 0,6 м.
- 10-Площадка 0,2 м.
- 11-Ограждение фанерное (комплект)
- 12-Ограждение боковое верхнее

