

ТОЛЬКО У НАС

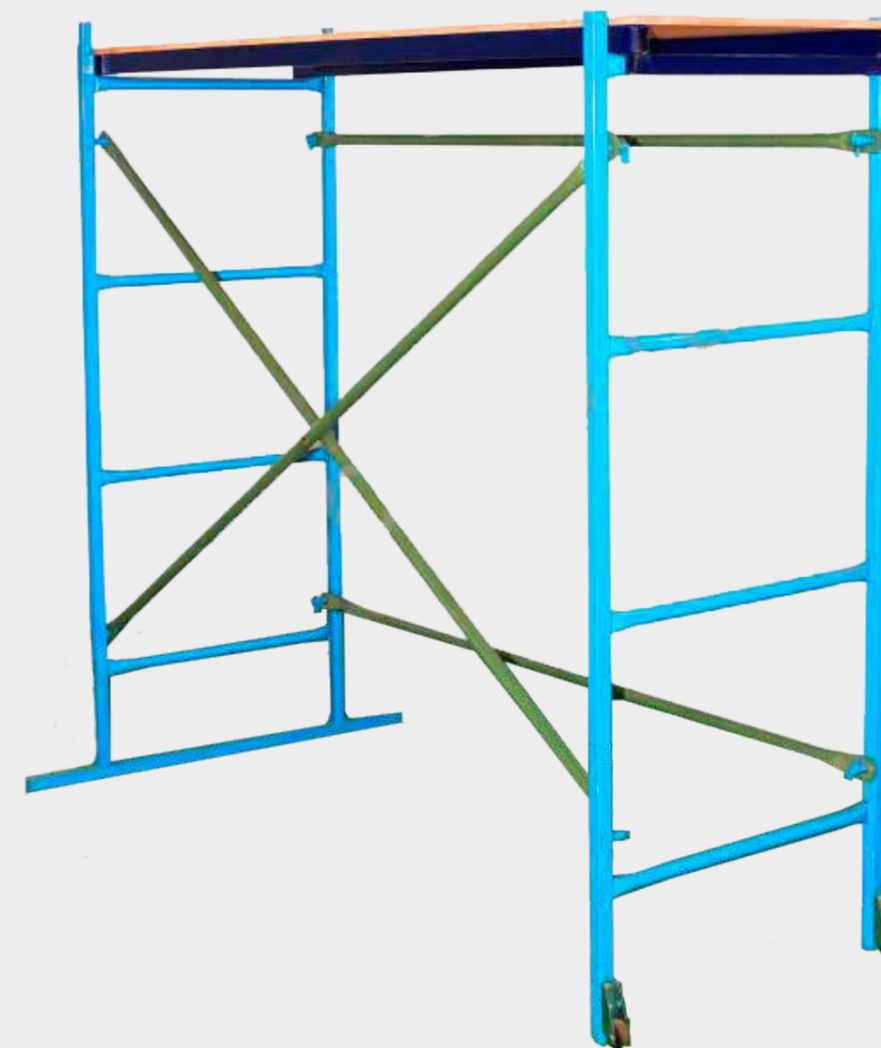


В ОДИН ДЕНЬ



<p>ЛЕСА РАМНЫЕ</p>	<p>ВЫШКИ-ТУРА СТАЛЬНЫЕ</p>	<p>ВЫШКИ-ТУРА АЛЮМИНИЕВЫЕ</p>
<p>ПОМОСТЫ КОМПАКТНЫЕ до 2 м высотой</p>	<p>АЛЮМИНИЕВЫЕ ЛЕСТНИЦЫ</p>	<p>ЛЕСТНИЦА-ПЛАТФОРМА</p>
<p>ХОМУТЫ КОВАННЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ</p>	<p>ТРУБЧАТЫЕ СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ</p>	<p>КРОВЕЛЬНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ</p>
<p>ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА</p>	<p>СЕТКА ФАСАДНАЯ; ЗАЩИТНО-УЛАВЛИВАЮЩАЯ СЕТКА</p>	<p>КАСКИ МОНТАЖНЫЕ ПОЯСА В НАЛИЧИИ</p>

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Помост малярный «Юникс 1,6»



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Помост «Малаярний» Юникс 1,6» (далее помост), предназначен для производства отделочных, ремонтных и монтажных работ, как снаружи, так и внутри помещений.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

2.1. Помост представляет собой конструкцию из стального облегченного профиля, имеющую полимерное износостойкое покрытие.

2.2. Крепление стяжек к лестницам осуществляется при помощи флажковых замков.

2.3. Для перемещения помост оснащен обрешеченными колесами.

2.4. Конструкция помоста позволяет изменять высоту рабочей площадки (настила).

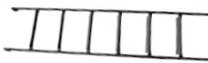
2.5. Помост является модульной конструкцией и может устанавливаться один на один, для увеличения рабочей высоты. При установке настила следует учитывать требования ГОСТ 27321-87 п. 1.3.8.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Длина, мм	1710
Ширина, мм	700
Высота, мм	1800
Допустимая нагрузка, кг	200
Высота рабочей площадки: min, мм max, мм	180 1490-230*
Вес в сборе, кг	35

* - При установке дополнительного ограждения (в комплект поставки не входит)

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

	Наименование	Кол-во
	Лестница	2шт
	Стяжка горизонтальная	2шт
	Стяжка диагональная	1шт
	Настил	1шт
	Колесо с креплением	2шт

5. ПОРЯДОК СБОРКИ

5.1. Соединить лестницы стяжками при помощи флажковых замков.

5.2. Установить настил на необходимой высоте.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня поступления потребителю.

Дата выпуска _____

Подпись лиц, ответственных за приёмку _____

М.П.