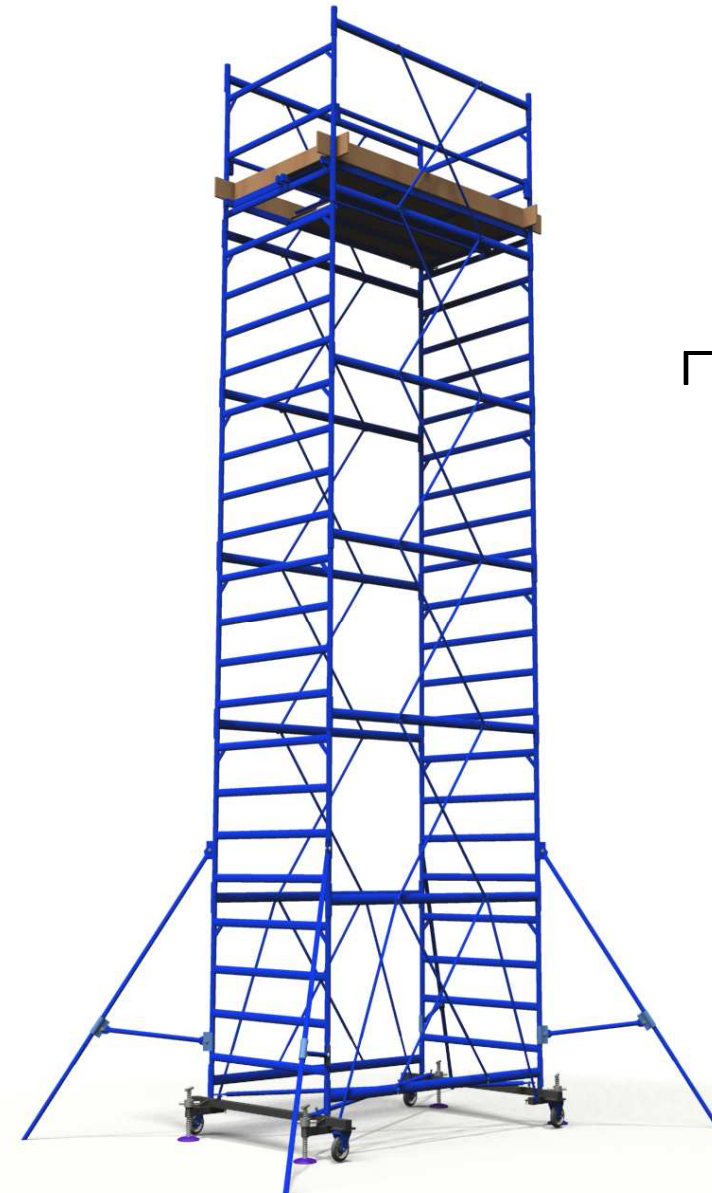


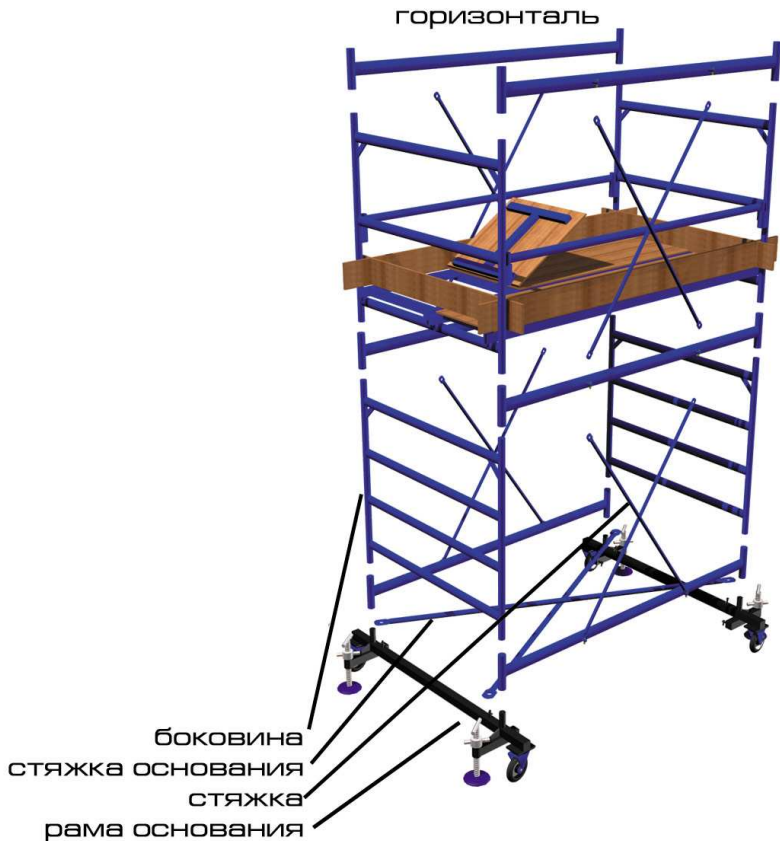
ТУРА СТРОИТЕЛЬНАЯ
СБОРНО-РАЗБОРНАЯ
ТТ2000

ПАСПОРТ



ООО ТЕХНОИНТ
2010

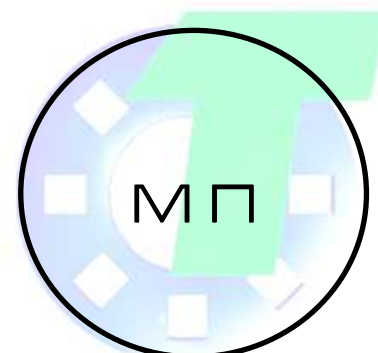
Элементы турры



Тура строительная сборно-разборная, артикул
номер _____ соответствует
ту 522-005-760445366-05 и признана годной к
эксплуатации.

«____» 2011г.

Дата выпуска



** Ограждение настила и дополнительные опоры
предназначены для повышения устойчивости
конструкции и более комфортной работы при большой
высоте.

** В СТОИМОСТЬ КОНСТРУКЦИИ НЕ ВХОДЯТ

К работе с помостом допускаются лица, прошедшие инструктаж и сдавшие экзамен по технике безопасности и ознакомленные с отраслевыми и должностными инструкциями и правилами по безопасности работы с лесов, помостов, подмостей и т.д., а также ознакомленные с конструкцией и мерами безопасности.

Запрещается использование помоста имеющего механические повреждения и деформацию элементов конструкции.

Подъём на рабочую площадку производить только с внутренней стороны туры, используя страховочные приспособления.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Техническое обслуживание должно обеспечивать постоянную готовность к эксплуатации, а также своевременное выявление и устранение неисправностей. Осмотр помоста производится ежедневно перед началом работы: в случае обнаружения механических повреждений пользоваться помостом запрещается. Плановый осмотр проводить не реже одного раза в месяц.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

Компания гарантирует соответствие туры требованиям ТУ 5225-005-76045366-05 при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации - 6 мес. со дня их поступления потребителю.

Нормативный срок эксплуатации - 12 мес. со дня начала эксплуатации, при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных ГОСТ 24258-88.

Компания в течение гарантийного срока безвозмездно ремонтирует или заменяет элементы лесов, пришедшие в негодность по вине изготовителя.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

НАЗНАЧЕНИЕ

Туры строительные предназначены для проведения строительно-монтажных, отделочных и ремонтных работ как внутри помещения, так и снаружи.

Комплектность поставки туры ТТ 2000

НАИМЕНОВАНИЕ	Высота полная						
	2,84	4,04	5,24	6,44	7,64	8,84	10,04
	Высота до настила						
Стяжки рам (Ф32 L=2236)	1,85	3,05	4,25	5,45	6,65	7,85	9,05
Базовая рама	3,85	5,05	6,25	7,45	8,65	9,85	11,05
Боковина	2	2	2	2	2	2	2
Горизонталь	2	4	6	8	10	12	14
Стяжки (Ф21 L=1470)	6	8	10	12	14	16	18
Горизонталь ограждения	12	16	20	24	28	32	36
Боковина ограждения	2	2	2	2	2	2	2
Настил	2	2	2	2	2	2	2
Ограждение настила	1	1	1	1	1	1	1
Дополнительная опора	4	4	4	4	4	4	4
Колесо поворотное	4	4	4	4	4	4	4
МАССА, кг	130	150	190	210	231	252	273

Указанные комплектующие в базовую конфигурацию не входят.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нагрузка на рабочую площадку для	<u>TT2000</u>	<u>220 кг</u>
Статическая нагрузка на перила	<u>TT2000</u>	<u>120 кг</u>
Размер рабочей площадки для	<u>1200x2000</u> мм	<u>1700x2500</u> мм
Габаритный размер		

ПОРЯДОК СБОРКИ



1. Установите параллельно две базовые рамы; вставьте между ними горизонтали



2. Зафиксируйте положения двумя скрещивающимися стяжками, установив их в соответствующие захваты.



3. Установите боковины в установленные горизонтали и вставьте в боковые захваты рам стяжки, по две с каждой стороны.

Горизонтальные элементы боковин служат ступеньками для подъёма на рабочую площадку.

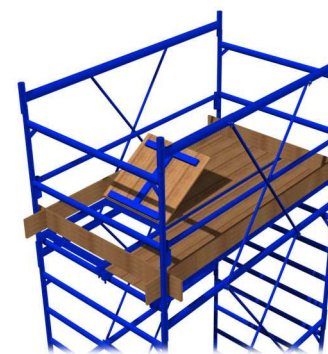
Подъём осуществлять только с внутренней стороны.



4. Установите в захваты нижних горизонталей скрещивающиеся стяжки и после установки верхних горизонталей вставьте верхние концы всех четырех стяжек с каждой стороны в соответствующие захваты



5. В такой последовательности (становка нижних изонталей, установка овин, установка верхних изонталей и затем ещающихся стяжек) продолжайте монтаж помоста (вы). Если высота помоста превышает 4м, установите 4 дополнительные опоры.



6. Рабочая платформа имеет ограждение, состоящее из двух боковин с расстоянием между перемычками 450 мм и двух поручней, связанных с нижними горизонтальными скрещивающимися стяжками.



7. Площадка туры имеет общий размер 1200x2000 мм и из двух настилов с люком и без

Разборка туры происходит в обратном порядке