

СТОЛ - ПОСТ
СИ 03.11.01.00.00 (МД 900.00)
ТО 5621-0277046598-04-2006

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1.1 Стол - пост (далее по тексту — стол) предназначен для организации рабочего места дежурного работника.
1.2 Стол изготавливается для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10°C до +35°C и относительной влажности 80% при температуре +25°C.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Габаритные размеры, ДхШхВ: 2600x2400x1180 мм, ±5 мм.
2.2 Масса не более 135 кг.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Комплект поставки стола соответствует указанному в таблице 1.

Таблица 1.

№ поз.	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.	Размеры, мм.
1	Стенка боковая надстройки левой и правой секций	4	450x250x16
2	Стенка средняя надстройки левой и правой секций	2	450x234x16
3	Крышка надстройки левой секции	1	1500x250x16
4	Полка надстройки левой секции	1	734x234x16
5	Стенка задняя надстройки левой секции	1	1468x450x16
6	Стенка боковая стола левой и правой секций	4	734x700x16
7	Столешница левой секции	1	1500x700x16
8	Стенка задняя стола левой секции	1	1468x734x16
9	Столешница правой секции	1	1300x700x16
10	Стенка задняя стола правой секции	1	1268x734x16
11	Полка надстройки правой секции	1	634x234x16
12	Крышка надстройки правой секции	1	1300x250x16
13	Стенка задняя надстройки правой секции	1	1268x450x16
14	Стенка боковая надстройки правой секции	2	450x164x16
15	Крышка надстройки угловой секции	1	1580x180x16
16	Полка надстройки угловой секции	1	940x164x16
17	Стенка задняя надстройки угловой секции	1	1552x450x16
18	Стенка боковая стола угловой секции	2	734x483x16
19	Столешница угловой секции	1	1580x500x16
20	Стенка задняя стола угловой секции	1	1545x734x16

3. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 3.1. Стол собран из элементов, выполненных из ламинированного ДСП (ЛДСП).
3.2. Стол представляет собой модульную сборно-разборную конструкцию.
3.3. Стол имеет три секции:
- первая секция (левая) — стол с надстройкой с тремя отделениями; (1500x700x1180)
- вторая секция (правая) — стол с надстройкой с тремя отделениями; (1300x700x1180)
- третья секция (угловая) — центральный столик с надстройкой с четырьмя отделениями. (1580x500x1180)
3.4. Все кромки облицованы кромочной лентой ПВХ.
3.5. Стол собирается при помощи стандартных крепежных изделий.

4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 К сборке и эксплуатации стола-поста допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание и конструкцию изделия.

5. ФУРНИТУРА.

- 5.1 Комплект фурнитуры соответствует указанному в таблице 2.

Таблица 2.

№ поз.	Наименование комплектующего	Кол-во, шт.
1	Стяжка-эксцентрик ТЕ 15 хром	35
2	Шток	35
3	Конфирмат	50
4	Ключ шестигранный	1
5	Шкант 8x30	80
6	Шуруп 2А3-13 ГОСТ 1145-75	40
7	Подпятник	18
8	Заклужка эксцентрик	20
9	Заклужка конфирмат	50

6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

- 6.1 После транспортирования изделия в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать его в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
6.2 Распаковать изделие и проверить целостность покрытия и целостность элементов секций.
6.3 Проверить комплектность.
6.4 Осуществить сборку согласно инструкции.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 7.1 Стол имеет простую надежную конструкцию и не требует специального технического обслуживания.

8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 8.1 Стол-пост в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности 100% при температуре +25°C..
8.2 Хранение должно осуществляться при тех же условиях в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 9.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте.
9.2 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода постов в эксплуатацию, гарантийный срок хранения 6 месяцев.
9.3 В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стол - пост СИ 03.11.01.00.00 (МД 900.00) _____
Дата выпуска _____ М. П.
Соответствует ТО 5621-0277046598-04-2006 и ГОСТ 16371-93 и признан годным к эксплуатации.
Подпись лиц, ответственных за приемку _____

11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие _____
наименование и тип изделия

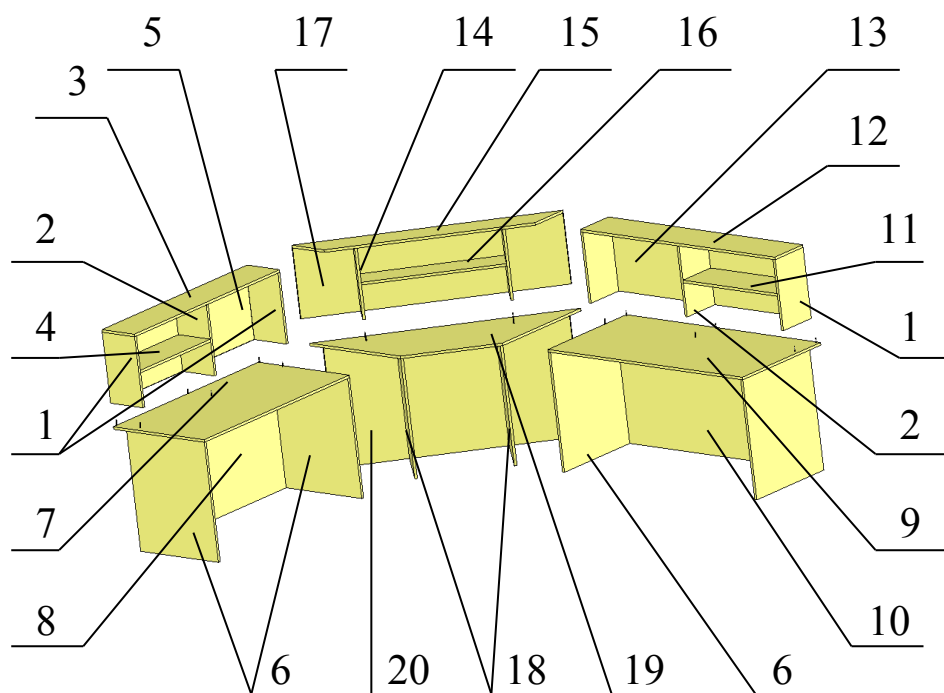
Номер и дата выпуска

номер ГОСТ или ТУ

Приобретено _____
дата, подпись, штамп торгующей организации

Схема сборки стола - поста МД 900.00

Инструкция по сборке



1. При помощи стяжек-эксцентров и шкантов соединить боковые (1) и среднюю (2) стенки надстройки левой секции с крышкой (3) и, при помощи конфирматов, с задней стенкой (5) и полкой (4).
2. Соединить при помощи конфирматов и шкантов боковую стенку (6) стола левой секции с задней стенкой (8).
3. Соединить при помощи конфирматов и шкантов надстройку со столешницей (7) левой секции.
4. Соединить при помощи стяжек-эксцентров и шкантов столешницу с боковыми и задней стенками стола левой секции.
5. Аналогично собрать правую секцию, используя детали поз. 1, 2, 6, 9, 10, 11, 12, 13.
6. Соединить при помощи стяжек-эксцентров и шкантов боковые стенки (14) надстройки угловой секции с крышкой (15) и, при помощи конфирматов, с полкой (16) и задней стенкой (17).
7. Соединить при помощи конфирматов и шкантов боковую стенку столика (18) угловой секции с задней стенкой (20).
8. Соединить при помощи конфирматов и шкантов надстройку со столешницей (19) угловой секции.
9. Соединить при помощи стяжек-эксцентров и шкантов столешницу с боковыми и задней стенками столика угловой секции.
10. Под боковые стенки столов правой, левой и угловой секций с помощью шурупов установить подпятники.
11. Установить заглушки.
12. Установить стол на рабочее место.