

Продукция изготовлена в соответствии с
ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»
ГОСТ 19917-93 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия»
ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия».

Дата выпуска изделия: _____
Дата реализации: _____
Штамп ОТК

Претензии принимаются по адресу:
603137 Россия, г. Нижний Новгород, а/я 406
Адрес изготовителя: 607630 Россия, Нижегородская обл.,
Богородский р-он, п. Кудьма, ул. Заводская, промзона.
тел./факс: (831) 220-13-34

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА МЕБЕЛЬЮ И ЕЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Мебель должна эксплуатироваться или храниться в сухих теплых помещениях с температурой воздуха не ниже +5°C и относительной влажности воздуха от 45 до 70 %.

Мебель рекомендуется устанавливать на расстоянии не менее 50 см от нагревательных приборов. Необходимо предохранять поверхность изделия от механических повреждений. Допускается протирать поверхность сухой или влажной салфеткой без применения химических средств.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Предприятие изготовитель гарантирует соответствие мебели требованиям ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 19917-93 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия», ГОСТ 16371-93 «Мебель. Общие технические условия» при соблюдении условий транспортировки, хранения, сборки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца. Срок службы - 5 лет.

За механические повреждения, возникшие при транспортировке, сборке установке или хранении, предприятие изготовитель ответственности не несет.

В случае обнаружения недостатка комплектующих элементов следует обращаться в магазин, где была приобретена мебель.

Претензии принимаются только при предъявлении гарантийного талона (копии). Талон сохранять в течение гарантийного срока.

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен: _____
Подпись покупателя

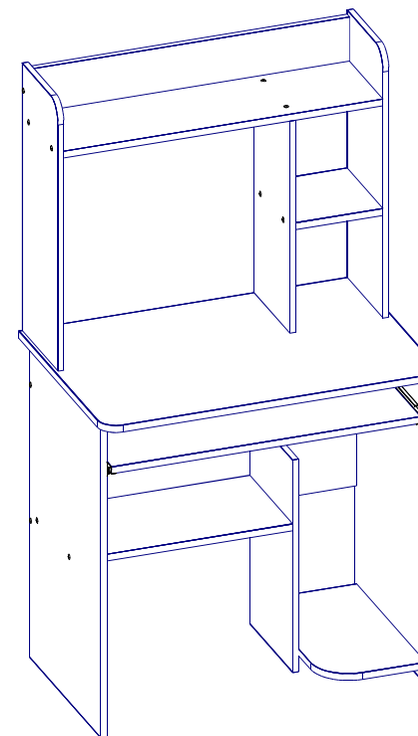


www.atlantmebel.com

Стол компьютерный «ИНТЕЛ-1» пр. НМ.СС.02.01.00.00.00

900x600x750
ШxГxВ

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ



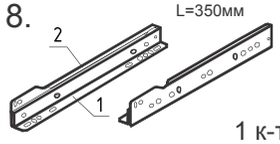
мебель
точно подойдет

**Упаковочные ярлыки сохранять до окончания сборки
изделия!**

Комплектность элементов корпуса

Поз.	Наименование	Размеры	Кол.
1	Столешница	900 x 600	1
2	Полка для клавиатуры	822 x 350	1
3	Полка	564 x 300	1
4	Полка	268 x 484	1
5	Стойка	734 x 500	1
6	Стойка	734 x 500	1
7	Стойка	500 x 300	1
8	Царга	848 x 350	1
9	Стойка	680 x 250	1
10	Стойка	680 x 250	1
11	Стойка	536 x 250	1
12	Полка	848 x 250	1
13	Планка	848 x 108	1
14	Полка	240 x 250	1

Комплектность фурнитуры

1.  4 шт.	2.  4 шт.	3.  6 шт.	4.  4 шт.	5.  32 шт.	6.  32 шт.
7.  1 шт.	8.  L=350мм 1 к-т.	9.  3.5x16 12 шт.	10.  12 шт.		

Номера крепежных элементов, комплектующих и фурнитуры приводятся в тексте инструкции в квадратных скобках [].

Внимание! ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ЗАМЕНЯТЬ ФУРНИТУРУ НА АНАЛОГИЧНУЮ

Монтажная схема корпуса

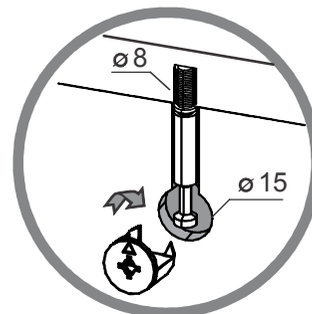
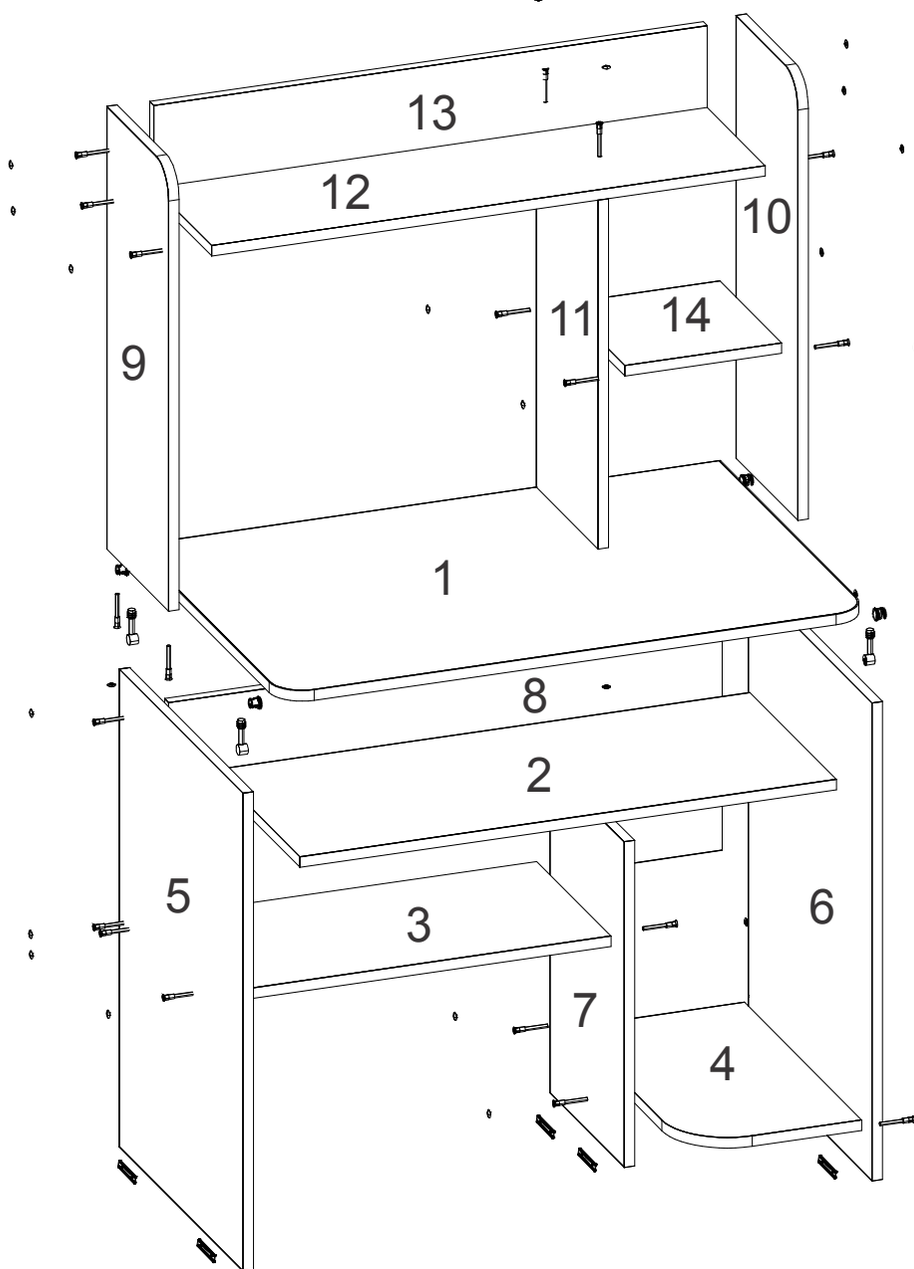


Рис. 1

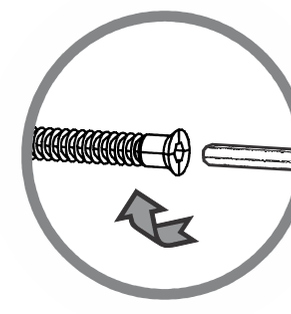


Рис. 2

Пояснения к рисунку 1

На присоединяемую панель в отверстия $\varnothing 8$ ввинтить шурупы [1]. Соединить панели в месте сверловки под шуток. На присоединяющей панели в отверстие $\varnothing 15$ вставить эксцентрики [2] и завернуть с помощью отвертки.

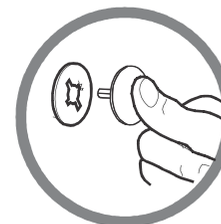


Рис. 3

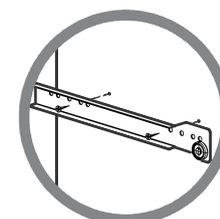


Рис. 4

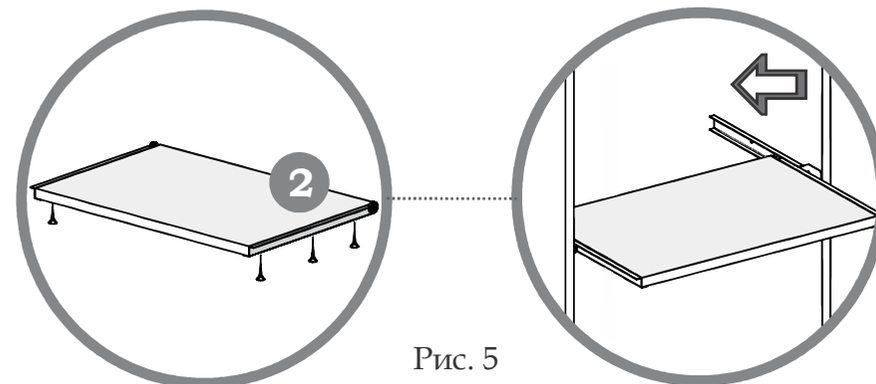


Рис. 5

Рекомендации по сборке

Для сборки потребуются: электродрель, крестовая отвертка, шестигранный ключ (входит в комплект фурнитуры), молоток. Сборку рекомендуется производить на твердой и ровной поверхности. Рекомендуется покрыть поверхность сборки картоном или любым другим предохранительным материалом.

Сборка изделия.

1. Собираем основу стола:

Закрепить на стойках поз.5,6,7 подпятники [3] гвоздями [10]. Установить по разметке на стойках поз.5, 6 направляющие [8] шурупами 3,5*16 [9] (рис.4). Собрать, согласно схемы сборки, поз.3,4,5,6,7,8 евровинтами [5] при помощи ключа [7] (рис.2).

2. Собираем надстройку:

Соединить евровинтами поз.9,10,11,12,13,14.

3. Окончательная сборка:

Соединить надстройку стола со столешницей поз.1 евровинтами. Установить столешницу с надстройкой на основу стола при помощи эксцентриковых стяжек рис.1. Шляпки евровинтов и эксцентриковые стяжки закрыть заглушками [6 и 4]. Шурупами 3,5x16 [9] закрепить направляющие на полке для клавиатуры поз.2 рис.5 и установить полку на направляющие прикрепленные к стойкам поз.5,6.