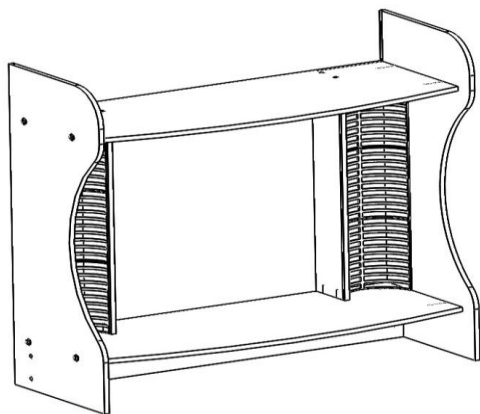


ПАСПОРТ



1. ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УХОД ЗА МЕБЕЛЬЮ.

Изделие допускается транспортировать в упаковке предприятия-изготовителя любым видом транспорта при условии надежной защиты от механических повреждений и влаги (атмосферных осадков и т.д.)

Не допускается воздействие влаги. Изделие должно храниться и эксплуатироваться в сухих и теплых помещениях. Не рекомендуется устанавливать изделие около источников тепла. Удаление пыли с поверхности изделия следует производить мягкой тканью с использованием специальных составов по уходу за мебелью.

2. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие надстройки компьютерной КН-6 требованиям ГОСТ 16371-93 и ТО-27575562-01-2009 при соблюдении правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца с момента приобретения. Срок службы изделия 5 лет.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за недостатки изделия, появившиеся в результате не соблюдения покупателем правил эксплуатации, сборки, транспортировки и ухода за мебелью.



№ РОСС RU.AE83.H08596

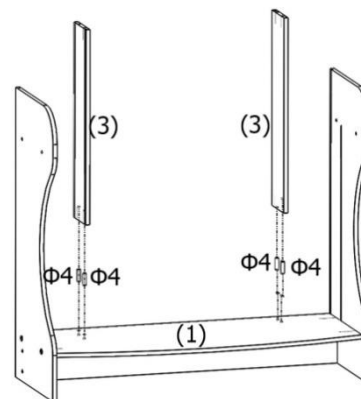
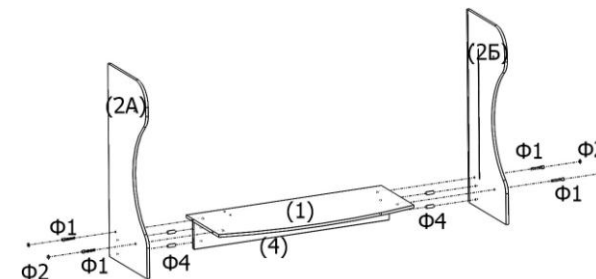
3. УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ НАДСТРОЙКИ КН-6.

Сборку изделия рекомендуется доверить специалисту. В случае самостоятельной сборки строго следуйте указаниям настоящей инструкции.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за повреждение изделия, произошедшие во время сборки.

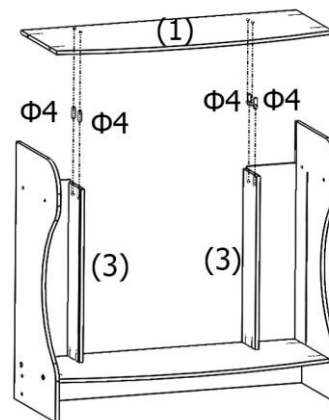
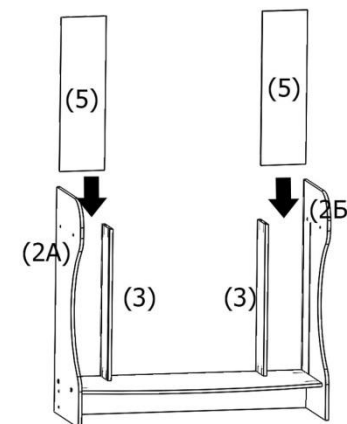
Для сборки изделия необходим следующий инструмент: ключ-шестигранник 4мм (входит в комплект изделия).

3.1 Соединить боковины надстройки (2А, 2Б) с монтажной полкой (4), при помощи шкантов (Ф4), и полкой надстройки (1) при помощи евроинтов. (Ф1).

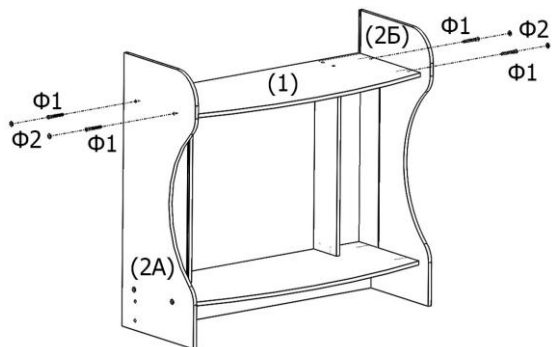


3.2 Закрепить внутренние перегородки (3) на полке надстройки (1) шкантами (Ф4).

3.3 Установить задние стенки ДВПО (5) в пазы боковин надстройки (2А, 2Б) и внутренних перегородок (3).

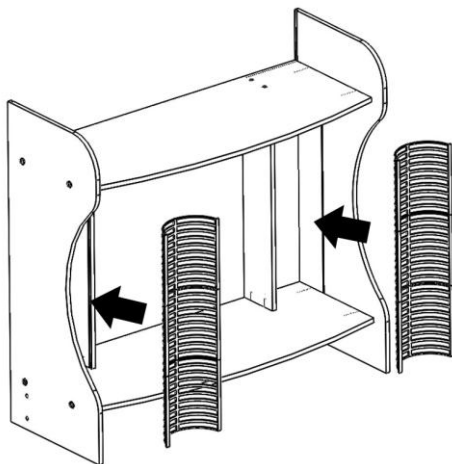


3.4 Закрепить полку надстройки (1) на внутренних перегородках (3) шкантами (Ф4)



3.5 Закрепить полку надстройки (1) с боковинами надстройки (2А, 2Б) евровинтами (Ф1). Евровинты (Ф1) закрыть заглушками евровинтов (Ф2).

3.6 Установить решетки CD (Ф3) как показано на рисунке.



Надстройка компьютерная КН-6 готова к эксплуатации.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Надстройка компьютерная КН-6 соответствует требованиям ГОСТ 16371-93 и признан годным для эксплуатации.

Комплектовщик _____

ОТК _____

Дата _____

ВНИМАНИЕ!

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право проводить конструктивные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленных на повышение качества и долговечности изделий.

5. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ.

Детали

№	Наименование	Размеры	Кол-во
1	Полка надстройки	758x300	2
2А, 2Б	Боковина надстройки	712x300	1+1
3	Внутренняя перегородка	480x96	2
4	Монтажная планка	758x100	1
5	Задняя стенка (ДВПО)	488x140	2

Фурнитура

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
Ф1	Евровинт 7x50	Шт.	8
Ф2	Заглушка Евровинта	Шт.	8
Ф3	Решётка CD	Шт.	6
Ф4	Шкант	Шт.	12



Наш адрес: Россия141580, Московская область, Солнечногорский район, д. Поярково переулок

Охотный ряд, строение 10.

ООО "Торговый дом Ная" Тел/факс: +7 (495) 787-84-55 E-mail: info@nayatd.ru