

## ОПИСАНИЕ

Кровать КМ16 сборно-разборная, двухъярусная. Габариты (ДхШхВ) - 2076х963х1610 мм. Спальное место 900х2000 мм. Высота спального места первого яруса - 300 мм., второго - 1240 мм. Допустимая статическая равномерно распределённая нагрузка на одно спальное место - не более 180 кг. Вес - 47,20 кг. Габариты упаковки ~ 2050х970х240 мм. (с Лестницей ~ 1000х360х65 мм. и Ограждениями ~ 2010х360х45 мм.). Вес упаковки ~ 48,70 кг. (с Лестницей ~ 2,75 кг. и Ограждением ~ 7,10 кг.). Объём упаковки ~ 0,48 м3.

Спинки кровати выполнены в виде двух вертикальных Колонок из круглых труб, диаметром Ø38 мм. и объединяющих их, Поперечин горизонтальных в количестве 8 шт. из труб круглого сечения Ø20 мм. Поперечины соединены тремя упорными вертикальными Стойками из трубы Ø20 мм. Детали спинки объединены сваркой и в сборе имеют "П" - образную форму.

Ложе (Рама) - прямоугольной формы, состоит из двух Несущих, горизонтальных прямоугольных труб сечением 40х20 мм. и соединяющих их, жестко приваренных - четырёх Усилителей поперечных из квадратных труб сечением 25х25 мм. Сверху, к Несущим трубам и Усилителям поперечным приварена Сетка сварная металлическая 925х1980 мм. с ячейкой 65х100 мм. и диаметром проволоки сечением Ø4 мм.

Ложе и Спинки жестко соединяются между собой при сборке, с помощью клиновых зацеплений (Клин + Петля) расположенных на Раме и Спинках, и изготовленных методом холодной штамповки из листовой стали.

Навесная Лестница с тремя ступенями, изготовлена из круглой трубы сечением Ø32 мм. Винтами М6х45 мм. и Гайками Мебельными М6, лестница жестко крепится к Несущей трубе на нижней Раме.

На второй ярус устанавливаются Ограждения - Лицевое 350х1530 и Заднее 350х2000 мм., изготовленные из круглой трубы Ø20 мм. С помощью Винтов М6х70 мм., каждое из Ограждений жестко крепится к Несущим горизонтальным прямоугольным трубам Рамы и Спинкам.

Открытые торцы труб Спинки и Лестницы закрыты пластиковыми Заглушками, предохраняющими покрытие пола от повреждений и в декоративных целях.

Кровать имеет защитно-декоративное покрытие, стойкое к загрязнению и механическим повреждениям, выполненное порошковыми эпокси-полиэфирными красками в электростатическом поле. Покрытие обладает длительным сроком эксплуатации и является экологически чистым, соответствует ГОСТ 9.410-88. Цвет покрытия - по шкале RAL.

Кровать поставляется в защитной упаковке, в разобранном виде.

Соответствует нормативным требованиям и ГОСТ 19917-2014.

## ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Кровать должна храниться и эксплуатироваться в сухих отапливаемых помещениях. Загрязнённые поверхности - очищать любыми средствами ухода за мебелью.

## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК И ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ ПРЕТЕНЗИЙ

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня получения изделия Потребителем.

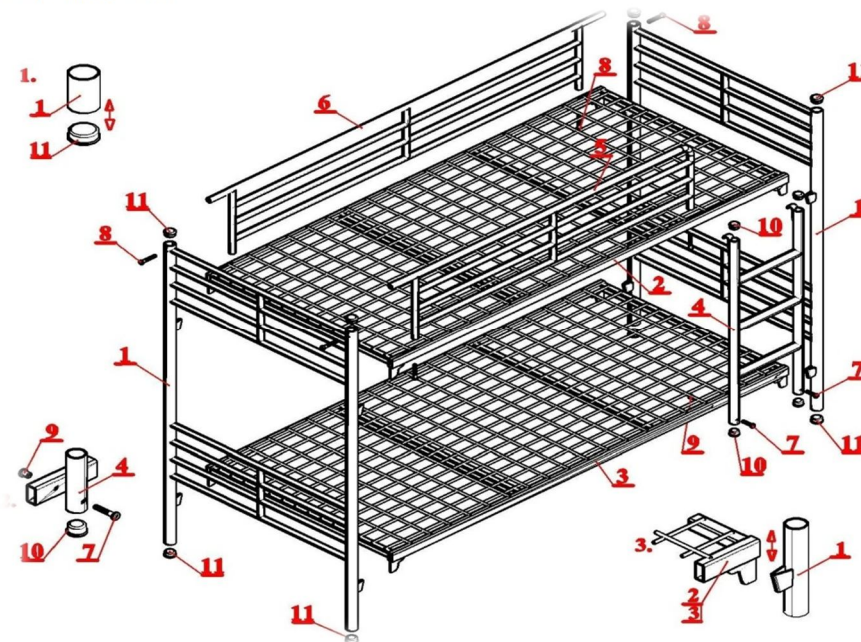
Претензии по некомплектности и дефектам производственного характера направлять в организацию по месту приобретения мебели. По дефектам, появившимся в следствии неправильной эксплуатации, претензии не принимаются.

Предприятие оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия и его комплектацию принципиальные изменения, без отражения их в настоящей инструкции.

# РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЯ кровать КМ16

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| 1. Спинка - 2 шт.             | 7. Винт (Болт) Мебельный М6х45 мм. - 4 шт. |
| 2. Ложе верхнее - 1 шт.       | 8. Винт (Болт) Мебельный М6х70 мм. - 7 шт. |
| 3. Ложе нижнее - 1 шт.        | 9. Гайка "Эриксона" М6 D15хL12 - 4 шт.     |
| 4. Лестница - 1 шт.           | 10. Заглушка D32 мм. - 4 шт.               |
| 5. Ограждение лицевое - 1 шт. | 11. Заглушка D38 мм. - 8 шт.               |
| 6. Ограждение - 1 шт.         |  |



## ПОРЯДОК СБОРКИ

Сборка производится на чистой, ровной поверхности.

1. Забейте Заглушки пластиковые Поз. 11 в Колонки Спинки, Заглушки Поз. 10 в Лестницу Поз. 4. (при необходимости).
2. Соберите кровать, объединив вертикально поставленные Спинки Поз. 1 и Ложе верхнее Поз. 2 (с Отв. крепления Ограждения), и Ложе Нижнее Поз. 3 с помощью клиновых зацеплений, вставив в каждую петлю на Спинках, клин Рамы. Для придания жесткости (устойчивости) кровати, забейте каждый из клиньев в петлю любым способом, позволяющим зафиксировать клиновое соединение, не повредив покрытие кровати.
3. С помощью Винтов М6х70 мм. - Поз. 8 жестко закрепите защитные Ограждения Поз. 5 и 6 на Раме второго яруса и спинках Поз. 1. С помощью крючков и двух Винтов М6х45 мм. - Поз. 7 и Гайек М6 - Поз. 9 установите Лестницу Поз. 4, жестко закрепив её на Рамах первого и второго ярусов.