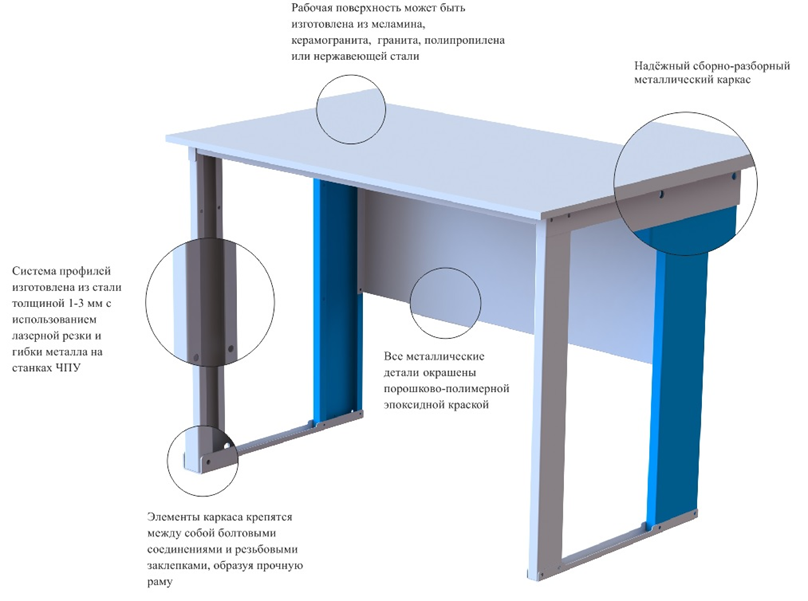
|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ООО «Производственная Компания «МОБИЛЮС» производит лабораторную мебель, мебель для учебных заведений и торгово-стеллажное оборудование.

Основные отличительные нашей продукции:



* Надёжный **сборно-разборный** металлический каркас конструкции
* Система профилей изготовлена из **стали толщиной 1-3 мм** с использованием **лазерной   
  резки** и **гибки металла на станках ЧПУ**
* Элементы каркаса крепятся между собой **болтовыми соединениями** и **резьбовыми заклепками**, образуя прочную раму
* Все металлические детали окрашены **порошково-полимерной эпоксидной краской**
* **Цвет мебели по системе RAL**
* Любое изделие имеет **регулируемые опоры** с ходом регулировки до 60 мм
* Рабочая поверхность может быть изготовлена из **нескольких видов материала**: меламина, керамогранита, гранита, полипропилена или нержавеющей стали
* **Модульная конструкция** мебели позволяет изменять компоновку и производить дооснащение стандартными элементами в процессе эксплуатации
* **Возможность изготовления не стандартных изделий.**
* Каждая деталь проходит жесткий контроль ОТК и упаковывается в стрейч-плёнку.

Сборка мебели может быть осуществляется специалистами компании, но при желании заказчика может быть осуществлена самостоятельно.

Срок изготовления – 14дней\*

Гарантийный срок – 24 месяца\*





\*С более подробной информацией о нашей линии мебели вы можете ознакомиться на нашем сайте: [http://labtd.ru/](http://laboko.elmys.ru/)

Также наше предприятие предлагает «Потолочную систему электроснабжения» собственной разработки и производства.

Потолочная система электроснабжения предназначена для установки в учебных учреждениях (кабинетах физики, химии, научно-исследовательской деятельности и др.) для обеспечения электричеством приборов, электрических схем, стендов и проведения практических и лабораторных работ с использованием электричества.

Управление электроснабжением, подъемом и опусканием элементов осуществляется дистанционно с рабочего места учителя. Подъем и опускание производится при помощи шарико-винтовой передачи винт-гайка и самотормозящегося червячного мотор-редуктора.

Потолочная система электроснабжения имеет модульную конструкцию, которая позволяет в зависимости от потребностей заказчика устанавливать понижающий трансформатор 220/42В, источник постоянного и переменного напряжения 5В, розетки 220В и сетевые розетки.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Наша продукция изготовлена в соответствии  с декларацией о соответствии  р.н.: NCNRUД-RU.АУ40.В27758 |

**** С уважением.**

**Елагин Михаил**

**+7 843 253 17 24**

**+7 9600 40 15 57**