



# ЭКРОС

БАЛТ

КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ  
КАБИНЕТОВ ХИМИИ И ФИЗИКИ  
"ПОД КЛЮЧ"



СДЕЛАНО  
В ПЕТЕРБУРГЕ



ШКОЛЬНАЯ ХИМИЧЕСКАЯ И ФИЗИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ



СТОЛ  
УЧЕНИЧЕСКИЙ  
ЛАБОРАТОРНЫЙ



## ■ СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ФИЗИЧЕСКИЙ ДЛЯ КАБИНЕТОВ ФИЗИКИ В ШКОЛАХ



Главная особенность конструкции – в основе металлический сварной каркас из стальной трубы, толщиной 2 мм, обеспечивающий механическую прочность стола. Столешница выполнена из химически стойкой ламинированной ДСП, толщиной 20 мм, края столешницы надежно скрыты от возможного попадания воды и дальнейшего набухания. Срок гарантии на всю мебель 1 год. При аккуратном обращении срок службы данной мебели более 30 лет.

Выпускается в трех вариантах:

### 1. Стол с выдвижным блоком

который позволяет хранить в столе лабораторное оборудование в специальных пластиковых контейнерах. При проведении теоретической части урока блок опущен, когда необходимо провести лабораторную работу блок поднимается и все оборудование тут же «под рукой». Рекомендуется для школ, где проводят достаточно большое количество лабораторных работ. В стенке выдвижного блока размещаются розетки на 42 В.



### 2. NEW! Стол с выдвижным блоком Разработка 2006 года

Новый вид выдвижного блока и новый механизм подъема делают процесс подъема блока еще безопаснее, обзор учеников с рабочего места учителя лучше. Помимо этого выдвижной блок по прежнему выполняет функцию хранения небольшого оборудования. В выдвижном блоке размещаются розетки на 42 В.



### 3. Стол с бортиком на столешнице

На бортике находятся розетки на 42 В. Бортик высотой 5 см из прозрачного оргстекла. Наличие бортика предотвращает возможное падение оборудования. Рекомендуется как экономичный вариант для школ, где проводят большое количество лабораторных работ.



## ■ СТОЛ УЧЕНИЧЕСКИЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ ДЛЯ КАБИНЕТОВ ХИМИИ В ШКОЛАХ



Выпускается в трех вариантах:

### 1. Стол с выдвижным блоком

Выдвижной блок позволяет хранить в столе небольшое оборудование, микролабораторию. При проведении теоретической части урока блок опущен, когда необходимо провести лабораторную работу блок поднимается и все оборудование тут же оказывается «под рукой». Рекомендуется для школ, где проводят достаточно большое количество лабораторных работ.

### 2. NEW! Стол с выдвижным блоком Разработка 2006 года

Новый вид выдвижного блока и новый механизм подъема делают процесс подъема блока еще безопаснее, обзор учеников с рабочего места учителя лучше. Помимо этого выдвижной блок по-прежнему выполняет функцию хранения небольшого оборудования.

### 3. Стол с бортиком на столешнице

Бортик высотой 5 см из прозрачного оргстекла. Наличие бортика предотвращает возможное падение оборудования. Рекомендуется как экономичный вариант для школ, где проводят большое количество лабораторных работ.

### 4. Стол без выдвижного блока Упрощенный вариант

Большая площадь поверхности столешницы позволяет разместить небольшие установки и оборудование. Рекомендуется для школ, где проводят немного лабораторных работ.



**NEW!**  
Экономичный  
вариант!





199155, Санкт-Петербург, Морская наб., д. 31  
Тел. (812) 449-0431, 449-0432, факс (812) 449-0434;  
E-mail: info@ecrosbalt.ru; internet: http://www.ecrosbalt.ru

## Региональные представительства

- ◆ **Архангельск** arkhangel'sk@ecros.ru  
Тел./факс: ..... (8182) 66-9052.
- ◆ **Астрахань** astrakhan@ecros.ru  
Тел./факс: ..... (8512) 39-0340, 39-0341.
- ◆ **Волгоград** volgograd@ecros.ru  
Тел./факс: ..... (8442) 32-7970, 32-7716.
- ◆ **Екатеринбург** ekaterinburg@ecros.ru  
Тел./факс: (343) 365-9884, 365-9885, 371-9631.
- ◆ **Краснодар** krasnodar@ecros.ru  
Тел./факс: ..... (861) 255-2183, 259-4348.
- ◆ **Москва** moskva@ecros.ru,  
Тел./факс: (495) 497-9007, 497-7022, 497-6909.  
ecros@kahovka.itn.ru  
Тел./факс: ..... (495) 975-7148.
- ◆ **Нижний Новгород** nnovgorod@ecros.ru  
Тел./факс: .. (8312) 12-0952, 12-1951, 65-9512.
- ◆ **Новосибирск** novosibirsk@ecros.ru  
Тел./факс: ..... (383) 335-0737.
- ◆ **Омск** omsk@ecros.ru  
Тел./факс: ..... (3812) 65-4653, 65-9646.
- ◆ **Пермь** perm@ecros.ru  
Тел./факс: (342) 216-3104, 216-7134, 216-8909.
- ◆ **Самара** samara@ecros.ru.  
Тел./факс: ..... (846) 279-4854.
- ◆ **Санкт-Петербург** dunay@ecros.ru.  
Тел./факс: (812) 718-8270, 718-8272, 718-8232.  
lun@ecros.ru  
Тел./факс (812) 594-4026, 327-6405, 327-6406.  
kart@ecros.ru  
Тел./факс ..... (812) 325-3885.
- ◆ **Саратов** saratov@ecros.ru  
Тел./факс: .. (8452) 29-2340, 29-1988, 29-1985.
- ◆ **Сургут** surgut@ecros.ru  
Тел./факс: .. (3462) 32-7070, 32-7272, 55-5545.
- ◆ **Тольятти** tolyatti@ecros.ru  
Тел./факс: ..... (8482) 42-0406, 37-0952.
- ◆ **Ярославль** yaroslavl@ecros.ru  
Тел./факс: . (4852) 55-5125, 55-5015, 55-3544.
- Республика Башкортостан**
  - ◆ **Уфа** ufa@ecros.ru  
Тел./факс: .. (3472) 48-8081, 48-8343, 48-8903.
- Республика Татарстан**
  - ◆ **Казань** kazan@ecros.ru  
Тел./факс: ..... (843) 277-5701, 277-5709.
- Казахстан**
  - ◆ **Атырау** ecros-caspiy@nursat.kz  
СП «Экрос-Каспий»  
Тел./факс: ..... +7 (3122) 21-2208.
- Таджикистан**
  - ◆ **Душанбе** ecros\_rt@mail.ru  
Тел./факс: ..... 992 (372) 21-4753,  
992 (917) 70-5355.