



лкс

лабораторная
промышленная техника

Каталог 2022

Школьные стулья с пластиком или полиуретаном

Преимущества производимых нами школьных стульев:

- сиденье и спинка сделаны из утолщённого антивандального пластика **или полиуретан**
- эргономичное сиденье и спинка - удобно сидеть ученикам
- на спинке есть отверстие для руки для переноски стула
- стильные заглушки, которые не царапают пол и травмобезопасны
- надёжный металлический каркас
- безопасная регулировка по высоте 3-5, 4-6 и 5-7 группы роста
- Сертификат соответствия №ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.01433/21 Серия RU №0265295



Стул ШС01 пластик



Стул ШС02 пластик



Стул ШС03 пластик



Стул ШС04- полиуретан

Подъёмно-поворотные стулья на газ лифте

Преимущества производимых нами подъёмно-поворотных школьных стульев:

- сиденье и спинка сделаны из утолщённого антивандального пластика в едином стиле нашего стула ШС01
- отлично подойдут для центров образования Точка Роста (в химические, физические лаборатории и в кабинеты информатики и робототехники)
- опора на газ лифте позволяет удобно и просто регулировать высоту сиденья (для ШС19 от 440 до 570 мм, для ШС20 от 480 до 630 мм)
- надёжные колесные опоры диаметром 50 мм (можно сделать на неподвижных заглушках-глайдерах)
- надёжный металлический каркас
- Сертификат соответствия №ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.01433/21 Серия RU №0265295

Стул ШС19 пластик

синий, серый, зелёный, оранжевый



Стул ШС20 - пластик

синий, серый, зелёный, оранжевый

Школьные столы со столешницей МДФ

Преимущества производимых нами школьных столов:

- перфорированный экран с уникальным рисунком "колокольчик" символизирует первый и последний звонок
- столешница сделана из МДФ - экологичный и надёжный материал
- столешница не имеет острых улов и кромок, все углы закруглены
- столешница имеет эргономичный вырез и углубление для ручки
- столешница крепится с помощью винтов в предварительно установленные гайки - всё скрыто и надёжно
- прочный металлический каркас с удобной подставкой под ноги
- стильные заглушки в опоре каркаса, которые не царапают пол и травмобезопасны
- безопасная регулировка по высоте 3-5, 4-6 и 5-7 группы роста
- за дополнительную плату может комплектоваться полкой
- Сертификат соответствия №ЕАЭС RU C-RU.СП28.В.01433/21 Серия RU №0265295



ШСТ01 - 1 местный
ШСТ02 2 местный



ШСТ03 - 1 местный
ШСТ04 2 местный



ШСТ05 - 1 местный
ШСТ06 2 местный

Школьные столы с ПЛАСТИКОВОЙ столешницей

- **столешница сделана из ПЛАСТИКА** (толщина 25 мм)
- цвета столешниц "серый" и "синий" - такие же как на сиденьях и спинках у наших школьных стульев - всё будет в едином стиле
- столешница не имеет острых углов - все углы закруглены и травмобезопасны
- крепление пластиковой столешницы к металлическому каркасу происходит с помощью винтов (а не саморезов, как на столешницах из ЛДСП или МДФ). В наши пластиковые столешницы предварительно установлены гайки (футорки) - это самое надёжное крепление
- пластиковая столешница не имеет кромки (которая отходит на столешницах из ЛДСП) и не имеет плёнки как на столешницах МДФ (которая отклеивается и ученики её протыкают и т.д.)
- пластиковая столешница легко отмывается
- пластиковая столешница имеет эргономичный вырез + углубление для ручки и для кружки (бутылки)



ШСТ13 - 1 местный стол + металлический перфорированный экран «колокольчик»



ШСТ14 - 2 местный стол + металлический перфорированный экран «колокольчик»

Комплекты школьных столов с МДФ и стульев



Комплект №1 (одноместный)
Стол ШСТ01 и стул ШС01



Стол ШСТ03 и стул ШС03



Комплект №3 (одноместный)
Стол ШСТ03 и стул ШС01



Комплект №3 (одноместный)
Стол ШСТ03 и стул ШС02



Стол ШСТ03 и стул ШС04

Комплекты с пластиковыми столешницами и стульями с пластиковыми сиденьями и спинками



Стол ШСТ14 и 2 стула ШС01 – синий пластик

Стол ШСТ14 и 2 стул ШС02 – серый пластик



Стол ШСТ13 и стул ШС03



Стол ШСТ13 и стул на газ лифте ШС20



Стол ШСТ13 и стул на газ лифте ШС19

Табуреты на винтовой опоре

Оформлено регистрационное удостоверение

Табуреты на винтовой опоре мы можем комплектовать пластиковыми колёсными опорами, гляйдерами (заглушки, компенсирующие неровность пола) и прорезиненными колёсными опорами (за доплату, в зависимости от модели).

Преимущества – надёжная винтовая опора, недорогие, обивка только импортная экокожа, под сиденьем дополнительное кольцо жёсткости (у некоторых моделей), всегда в наличии.

Область применения - в медицинских учреждениях (как табурет врача), в различных лабораториях (медицинских, химических, нефтяных и т.д. как лабораторные табуреты), в промышленности (сборочные цеха, склады, мастерские, кабинеты труда и т.д. - как промышленные, рабочие табуреты) и во многих других сферах.



T04



T04-1



T01



T01-1



T01-1 сиденье
МДФ



T02



T02-1



T02-1 сиденье
МДФ



T03

Кресла на винтовой опоре

Оформлено регистрационное удостоверение

Кресла на винтовой опоре мы можем комплектовать пластиковыми колёсными опорами, гайдерами (заглушки, компенсирующие неровность пола) и прорезиненными колёсными опорами (за доплату, в зависимости от модели).

Преимущества – надёжная винтовая опора, недорогие, обивка только импортная экокожа, под сиденьем дополнительное кольцо жёсткости (у некоторых моделей), всегда в наличии.

Область применения - в медицинских учреждениях (как стул (кресло) врача), в различных лабораториях (медицинских, химических, нефтяных и т.д. как лабораторные стулья, кресла), в промышленности (сборочные цеха, склады, мастерские, кабинеты труда и т.д. - как промышленные, рабочие стулья, кресла) и во многих других сферах.



KP01



KP02 и KP02(T)



KP15



KP09



KP02-1



KP14

KP19 и KP20 - сиденье и спинка пластик. Есть со стандартной высотой сиденья от 450 до 570 мм и высокие от 600 до 720мм

Табуреты и кресла на газ лифте

Оформлено регистрационное удостоверение

Табуреты и кресла на газ лифте в базовом варианте комплектуются пластиковыми колёсными опорами, под заказ (за доплату) мы можем их комплектовать заглушками-глайдерами или колёсными опорами, покрытых десмопаном - они лучше и долговечнее прорезиненных аналогов.



T05



T06



T07



T06(1)



T10



T11-B



KP09(1)



KP04



KP13



KP06



KP08



KP14(1)



KP21

Стулья, кресла для взятия крови и анализов (для доноров)

Оформлено регистрационное удостоверение

Преимущества – удобные и компактные модели, интересные цены. Модели ДР02, ДР03, ДР03-1 - регулируются по высоте с помощью надёжной винтовой опоры. Модель ДР02(1) регулируется по высоте с помощью удобного газ лифта

Область применения - в медицинских учреждениях, в процедурных кабинетах - для взятия крови и анализов, в различных лабораториях (Инвивто, Хеликс, Гемотест, Ситилаб и т.д.)



СП01



СЛ1



ДР01



ДР02



ДР03



ДР02(1)



ДР03(1)

Кресло (кушетка) для осмотра, для проведения процедур, для доноров, для взятия крови и анализов К03(Э1)

Оформлено регистрационное удостоверение

Особенности - всё входит в базовую комплектацию никаких доплат:

- Цена не зависит от выбранного цвета обивки - никаких доплат
- Электропривод изменения высоты - ручной пульт в базовом варианте (возможен ножной пульт)
- Регулировка угла наклона секции спинки и ножной секции (надёжные клиновые упоры) - сделаны из нержавеющей стали
- Раскладывается в горизонтальную плоскость
- Регулируемая по вылету подножка под ноги (вылет на 150 мм) в базовой комплектации
- Откидная подушка на "липучке" с регулировкой по высоте в базовой комплектации
- Колесные опоры прорезиненные, диаметр 125 мм (2 с тормозом), ширина обода 25 мм
- Регулируемые съёмные подлокотники (размер 190 на 450 мм)
- В наличии на складе в разных цветах
- Каркас изготовлен из профильной трубы размером сечения 50x25x1,5 мм, 25x25x1,5 мм, сталь 08пс, окрашен порошковой краской белого цвета



Донорское кресло ДР04 и ДР04(м)

Оформлено регистрационное удостоверение

Преимущества – разборная конструкция, раскладывается в ровную горизонтальную поверхность, надёжный механизм регулировки угла наклона ножной и головной секций, подлокотники регулируются по высоте, по разлёту, мягкая часть вращается на 360 градусов (под заказ подлокотники могут иметь регулировку по наклону), удобная откидная подушка, небольшая и удобная картонная коробка - размер коробки 930*630*260 мм, объём коробки 0,16 м³.

Область применения - в медицинских учреждениях, в процедурных кабинетах, в лабораториях - для взятия крови и анализов

ДР04



ДР04 (т) - утолщенная обивка (50 мм)



Табуреты с полиуретановыми сиденьями -

Оформлено регистрационное удостоверение

Табуреты на винтовой опоре Т08 и Т09/к мы комплектуем пластиковыми колёсными опорами, под заказ можем комплектовать гляйдерами (заглушки, компенсирующие неровность пола) и прорезиненными колёсными опорами (за доплату).

Табуреты на газ лифте Т10, Т11, Т10-В и Т11-В в базовом варианте комплектуются пластиковыми колёсными опорами, под заказ (за доплату) мы можем их комплектовать гляйдерами или колёсными опорами, покрытых десмопаном - они лучше и долговечнее прорезиненных аналогов.

Круглое сиденье (диаметр 360 мм) может быть чёрного цвета (без доплат), за доплату голубого и серого цветов



T08



T10



T10-В



T06



T07



T09



T09/К



T11



T11-В

Стулья (кресла) с полиуретановыми сиденьями и спинками

Оформлено регистрационное удостоверение

Кресла на винтовой опоре KP10-1 и KP10-2/К мы комплектуем пластиковыми колёсными опорами, под заказ можем комплектовать гляйдерами (заглушки, компенсирующие неровность пола) и прорезиненными колёсными опорами (за доплату)

Кресла на газ лифте KP11, KP12, KP11-B и KP12-B в базовом варианте комплектуются пластиковыми колёсными опорами, под заказ (за доплату) мы можем их комплектовать гляйдерами или колёсными опорами, покрытых десмопаном - они лучше и долговечнее прорезиненных аналогов.

Все кресла мы можем комплектовать удобными подлокотниками с регулировкой по высоте (за дополнительную плату). Цвета сидений и спинок для KP10-1, KP10-2, KP12 и KP12-B за доплату могут быть светло-серого и голубого цвета



KP10-1



KP11



KP10-2/К



KP10-2



KP11-B



KP12



KP12-B

Антистатические табуреты и кресла

Оформлено регистрационное удостоверение

Антистатические стулья и табуреты имеют защиту от электростатического разряда и предназначены для работы внутри помещения, защищенного от статического электричества. Данные стулья незаменимы при работе с электрическими компонентами, микросхемами, компьютерной техникой и с другой электроникой. Большой опасностью для работы с таким высокотехнологичным оборудованием является статическое напряжение. Антистатичные стулья помогают обеспечить защиту - заряд статического напряжения переходит на стул или табурет, что провоцируется специальными антистатическими компонентами в полиуретановых сиденьях и спинках и эти стулья полностью защищают электронику, принимая на себя весь заряд. Обращаем ваше внимание, что наряду с антистатичными стульями необходимо использовать комбинацию защиты - и специальное покрытие пола, и браслеты, и столы, и стеллажи и т.д.

Для обеспечения электростатической безопасности и защиты от ESD-разряда в конструкции наших моделей используются специальные полиуретановые сиденья и спинки, в материал которых добавлены антистатичные материалы. Также каркас изделий имеет электрофоретическую обработку поверхности. Колесные опоры (ролики) и/или неподвижные опоры (гайдеры) изготовлены с добавлением антистатических материалов - на них нанесена специальная маркировка.



T11-B(A)



KP12(A)



KP12-B (A)



Антистатические колесики
(ролики)



Антистатические гайдеры
(заглушки)

Кушетки и ширмы

Регистрационное удостоверение № РЗН 2018/7897

Преимущества кушеток - толщина поролона лежака 30 мм (под заказ возможно увеличение толщины), эти лежаки крепятся к каркасу с помощью пробивных («поневежских») гаек винтами – это более надёжное крепление (в отличие от саморезов), каркас - надёжный стальной профиль 30*15 мм, обивка только из импортной экокожи - 8 цветов, кушетки имеет закруглённые углы подголовника и лежака, всегда в наличии на складах в Москве и СПб, могут комплектоваться держателями для полотенец, поставляются в разобранном виде, в плоской картонной коробке

Преимущества ширм - новинка Ш03 – полностью разборная ширма (может быть и из нержавеющей стали), минимальный объем упаковки, легкая сборка,стыковка в ряд неограниченного количества секций. Модели Ш01 и Ш02 - для более удобной транспортировки и хранения опоры демонтируются и ширмы упаковываются в плоскую упаковку, могут быть одно, двух и трёхсекционные. В базовом варианте они на колесных опорах, под заказ могут быть на заглушках



K01 - механизм подъёма Rastomat



K02 - бесступенчатый механизм подъёма

Размеры лежака -длина 1930 мм, ширина 600 мм, высота от пола до верха лежака 560 мм.



Ш01 (ПВХ)



Ш02 - пластик

Размеры ширм Ш01 и Ш02:
- три секции 2080*410*1650 мм
- две секции 1390*410*1650 мм
- одна секция 690*410*1650 мм



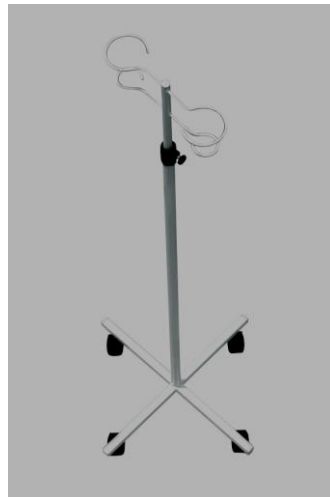
Ш03 разборная, ПВХ каркас белого цвета или каркас из нержавеющей стали

1 секция - габариты ширина 685 мм, высота 1630 мм, три колесные опоры

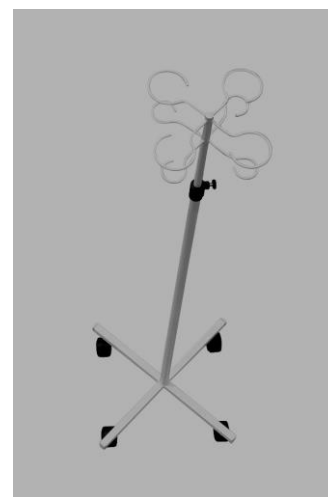
Штативы для капельниц, инфузионные стойки

Регистрационное удостоверение № РЗН 2018/7504

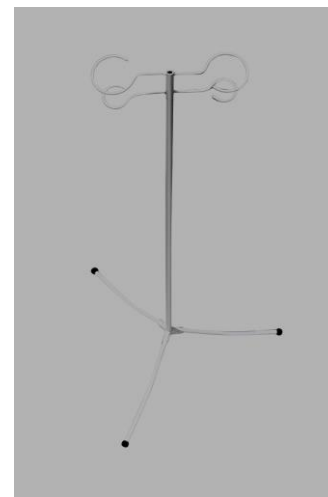
Преимущества - есть регистрационное удостоверение, все 4 модели всегда в наличии на складах в Москве и Санкт-Петербурге. Модель П03 – этот штатив имеет полностью разборную конструкцию. Эта конструкция, разработанная нашими специалистами, имеет резьбовые соединения деталей между собой. Он легко собирается и разбирается без специального инструмента, поставляется в удобной сумке - переноске. Востребован у тех, кто проводит процедуры на дому у пациента, на выездах и т.д.



П01 - на 2 сосуда.
Регулировка по
высоте 1300-2300 мм



П02 - на 4 сосуда.
Регулировка по
высоте 1300-2300 мм



П03 - сборно-разборный
штатив



П04 - на 2 сосуда.
Регулировка по
высоте 1250-1950 мм

Диваны, банкетки и стулья

Оформлено регистрационное удостоверение

Преимущества – надёжные, недорогие, удобные. Обивка только импортная экокожа



Б01



БС01



Д01



Д03



Д05



СТ1 – спинка
сетчатая



СТ2



СТ2 со столиком



СТ3



СТ11 – металлический
перфорированный стул

Косметологические и педикюрные кресла

Преимущества – разборная конструкция, раскладывается в ровную горизонтальную поверхность, надёжный механизм регулировки угла наклона ножной и головной секций, удобная откидная подушка, небольшая плоская картонная коробка - размер коробки 970*630*260 мм, объём коробки 0,16 м³.

Область применения - салоны красоты, парикмахерские и т.д.

KP17



KP17 (п)



KP18

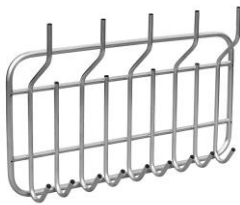


KP18 (п)

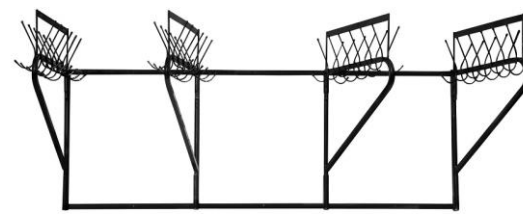


Напольные, настенные и гардеробные вешалки

B01



B02



B03



B04

Варианты цветов

Обивка - мы обиваем наши изделия только качественной импортной экокожей, 11 цветов (без доплат)



Dollaro Apple (светло- зелёный)	Fortuna Blue (синий)	Dollaro White (белый)	Dollaro Sea Green (зелёный)	Fortuna Lt. Grey (светло- серый)	Dollaro Lt. Grey (серый)	Dollaro Rust (бежевый)	Dollaro Black (чёрный)	Dollaro Cream (кремов- ый)	Dollaro Orange оранжевый	Dollaro Red Красный
---------------------------------------	-------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	---	--------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	------------------------

Металлокаркас мы окрашиваем в «белый», «чёрный» и «металлик +лак» (за доплату).

Школьную мебель мы окрашиваем в несколько вариантов серых цветов (в дополнение к основным)

Ширма модели Ш03 может изготавливаться из нержавеющей стали

Также некоторые модели мы поставляем с гальваническим хромированным покрытием.

