



Школьная мебель

Эргономичная, антивандальная, стильная.

Многие модели добавлены в Реестр Минпромторга России.

Все модели имеют сертификат соответствия.



Каталог:

- [Школьные стулья](#)
- [Школьные одноместные столы](#)
- [Школьные двухместные столы](#)
- [Трапециевидный стол ШСТ17](#)
- [Школьные одноместные комплекты](#)
- [Школьные трапециевидные комплекты](#)
- [Школьные двухместные комплекты](#)
- [Подъёмно-поворотные стулья](#)

Школьные стулья.

При производстве школьных стульев мы используем **утолщённый, «дутый», вентилируемый пластик эргономичной формы**. Металлический каркас сделан из электросварной трубы толщиной стенки **1,5 мм**. Стулья стильные и удобные, на "толстом" пластике тепло сидеть. Толщина пластика на стульях многое "прощает" при эксплуатации - наши стулья **антивандальные и долго прослужат**. Матовая поверхность пластика имеет небольшой рельеф - не будет видно небольших повреждений и царапин - всегда как новые. Легко удалить надписи учеников влажной салфеткой. Стулья имеют **безопасную** регулировку по высоте: **3-5, 4-6, 5-7** гр. роста.

Модель ШС01



Ширина 410 мм, глубина 480 мм, высота (по спинке) от 680 до 840 мм.

Цвета пластика - синий, серый, оранжевый, зелёный.

Модель ШС02



Ширина 390 мм, глубина 495 мм, высота (по спинке) от 685 до 845 мм.

Цвета пластика - синий, серый, оранжевый, зелёный.

Модель ШС03



Ширина 435 мм, глубина 500 мм, высота (по спинке) от 695 до 855 мм.

Цвета пластика - синий, серый, оранжевый, зелёный, белый.

Все три модели добавлены в Реестр Минпромторга России

Школьные стулья.

Новинки — стулья с цельным стильным сиденьем спинкой, удобные и комфортные. Тёплый, дутый пластик с 3D рисунком. На стульях можно сидеть и обычным образом, а также лицом к спинке. **Модель ШС13** имеет толщину стенки металлического каркаса 2,8 мм — **максимально надёжный**. **Модель ШС10** имеет безопасную регулировку 3-5, 4-6, 5-7 группы роста

Модель ШС10

Имеет регулировку по высоте



Ширина 445 мм, глубина 540 мм, высота (по спинке) от 695 до 855 мм.
Цвета пластика - голубой, белый, оранжевый, чёрный, зелёный.

Модель ШС11



Ширина 445 мм, глубина 540 мм, высота спинки 820 мм, высота сиденья 460 мм.
Цвета пластика - голубой, белый, оранжевый, чёрный, зелёный.

**Модель ШС12
(со столиком)**



Ширина 445 мм, глубина 540 мм, высота спинки 820 мм, высота сиденья 460 мм.
Столик 320*630 мм, высота 760 мм.
Цвета пластика - голубой, белый, оранжевый, чёрный, зелёный.

Модель ШС13



Ширина 445 мм, глубина 540 мм, высота спинки 820 мм, высота сиденья 460 мм.
Цвета пластика - голубой, белый, оранжевый, чёрный, зелёный.

Школьные одноместные столы.

При производстве школьных столов мы используем пластиковые столешницы - толщина пластика **25** мм. Они не имеют острых углов (**травмобезопасны**), на них нет никаких отклеивающихся плёнок и кромок (как на столешницах из МДФ или ЛДСП). Также в столешницах есть **углубления** для ручки и кружки, и **эргономичный вырез** со стороны ученика. **Легко удалить надписи** учеников влажной салфеткой. Металлический каркас сделан из электросварной трубы толщиной стенки **1,5** мм. Столы имеют безопасную регулировку по высоте: **3-5, 4-6, 5-7** гр. роста.

Модель ШСТ11



Модель ШСТ13
с экраном «колокольчик»



Модель ШСТ15
с экраном «колокольчик» +
регулировка угла наклона



Габаритные размеры столов: ширина 700 мм, глубина 500 мм, высота от 580 до 820 мм

Все три модели добавлены в Реестр Минпромторга России

Школьные двухместные столы.

При производстве школьных столов мы используем пластиковые столешницы - толщина пластика **25** мм. Они не имеют острых углов (**травмобезопасны**), на них нет никаких отклеивающихся плёнок и кромок (как на столешницах из МДФ или ЛДСП). Также в столешницах есть **углубления** для ручки и кружки, и **эргономичный вырез** со стороны ученика. **Легко удалить надписи** учеников влажной салфеткой. Металлический каркас сделан из электросварной трубы толщиной стенки **1,5** мм. Столы имеют безопасную регулировку по высоте: **3-5, 4-6, 5-7** гр. роста.

Модель ШСТ12



Модель ШСТ14
с экраном «колокольчик»



Модель ШСТ16
с экраном «колокольчик» +
регулировка угла наклона



Габаритные размеры столов: ширина 1200 мм, глубина 500 мм, высота от 580 до 820 мм

Все три модели добавлены в Реестр Минпромторга России

Трапециевидный стол ШСТ17

При производстве стола трапеция мы используем пластиковые столешницы - толщина пластика **25 мм**. Стол может составляться в разные конфигурации. В столешницах есть **углубления** для ручки и кружки, и **эргономичный вырез** со стороны ученика. **Легко удалить надписи** учеников влажной салфеткой. Металлический каркас сделан из электросварной трубы толщиной стенки **1,5 мм**. Перфорированный экран имеет рисунок **«колокольчик»**. Трапециевидный стол ШСТ17 имеет безопасную регулировку по высоте: **3-5, 4-6, 5-7** гр. роста и **2 колёсных опоры со стопором**.



Габаритные размеры одного стола: ширина 850 мм, глубина 590 мм, высота от 580 до 820 мм

Данная модель добавлена в Реестр Минпромторга России

Школьные одноместные комплекты.



Стол ШСТ11
и стул ШС01



Стол ШСТ13
и стул ШС01



Стол ШСТ15
и стул ШС01



Стол ШСТ11
и стул ШС02



Стол ШСТ13
и стул ШС02



Стол ШСТ15
и стул ШС02



Стол ШСТ11
и стул ШС03



Стол ШСТ13
и стул ШС03



Стол ШСТ15
и стул ШС03

Школьные одноместные комплекты.



Стол ШСТ11
и стул ШС10



Стол ШСТ13
и стул ШС10



Стол ШСТ15
и стул ШС10



Стол ШСТ11
и стул ШС11



Стол ШСТ13
и стул ШС11



Стол ШСТ15
и стул ШС11



Стол ШСТ11
и стул ШС13



Стол ШСТ13
и стул ШС13



Стол ШСТ15
и стул ШС13

Школьные трапециевидные комплекты.

Стол ШСТ17 и стул ШС01



Стол ШСТ17 и стул ШС02



Стол ШСТ17 и стул ШС03



Школьные трапециевидные комплекты.

Стол ШСТ17 и стул ШС10



Стол ШСТ17 и стул ШС11



Стол ШСТ17 и стул ШС13



Школьные двухместные комплекты.



Стол ШСТ12
и стул ШС01



Стол ШСТ14
и стул ШС01



Стол ШСТ16
и стул ШС01



Стол ШСТ12
и стул ШС02



Стол ШСТ14
и стул ШС02



Стол ШСТ16
и стул ШС02



Стол ШСТ12
и стул ШС03



Стол ШСТ14
и стул ШС03



Стол ШСТ16
и стул ШС03

Школьные двухместные комплекты.



Стол ШСТ12
и стул ШС10



Стол ШСТ14
и стул ШС10



Стол ШСТ16
и стул ШС10



Стол ШСТ12
и стул ШС11



Стол ШСТ14
и стул ШС11



Стол ШСТ16
и стул ШС11



Стол ШСТ12
и стул ШС13



Стол ШСТ14
и стул ШС13



Стол ШСТ16
и стул ШС13

Подъёмно-поворотные стулья

Стулья имеют регулировку по высоте с помощью **газ лифта**. Опора или пластиковая, или металлическая хромированная на колёсных опорах. Сиденье и спинка **утолщённый, «дутый», вентилируемый** пластик эргономичной формы. Матовая поверхность пластика имеет небольшой рельеф - **не** будет видно небольших повреждений и царапин. **Легко удалить надписи** учеников влажной салфеткой.



Стул ШС15

Высота сиденья регулируется от 430 до 560 мм.



Стул ШС17

Высота сиденья регулируется от 440 до 570 мм.



Стул ШС19

Высота сиденья регулируется от 440 до 570 мм.



Стул ШС16

Высота сиденья регулируется от 480 до 630 мм.



Стул ШС18

Высота сиденья регулируется от 490 до 640 мм.



Стул ШС20

Высота сиденья регулируется от 480 до 630 мм.



Подъёмно-поворотные стулья.

Новинки — подъёмно-поворотные стулья с цельным стильным сиденьем спинкой, удобные и комфортные. Тёплый, дутий пластик с 3D рисунком. На стульях можно сидеть и обычным образом, а также лицом к спинке. **Модель ШС14** — регулировка высоты осуществляется с помощью **надёжного винтового механизма**, модели **ШС24** и **ШС25** регулируются по высоте с помощью **газ лифта**. Обратите внимание, **модель ШС14** добавлена в **Реестр Минпромторга России**.

Модель ШС14
винтовая опора



Винтовая опора. Высота сиденья регулируется от 380 до 500 мм.

Есть в Реестре Минпромторга России.

Цвета пластика - голубой, белый, оранжевый, чёрный, зелёный.

Модель ШС24
газ лифт



Газ лифт. Высота сиденья регулируется от 520 до 665 мм.

Цвета пластика - голубой, белый, оранжевый, чёрный, зелёный.

Модель ШС25
газ лифт



Газ лифт. Высота сиденья регулируется от 465 до 595 мм.

Цвета пластика - голубой, белый, оранжевый, чёрный, зелёный