

## **Правила по эксплуатации мебели**

1. Транспортировка, хранение и эксплуатация изделия должны осуществляться в соответствии с ГОСТ 16371 "Мебель. Общие технические условия" и ГОСТ 19917 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия".
2. Мебель должна эксплуатироваться в сухих закрытых отапливаемых помещениях с температурой не ниже +10°C и не выше +35°C, и относительной влажностью 45 – 70%.
3. Не допускать прямого воздействия солнечных лучей, т.к. это вредит внешнему виду изделий, может измениться цвет поверхности.
4. Устанавливать мебель необходимо на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.
5. Следует предохранять мебель от механических повреждений и воздействия агрессивных химических веществ, а также легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Будьте внимательны в обращении с веществами, которые оставляют нестираемые пятна.
6. Запрещается использовать для чистки острые предметы, кислоты, щелочные растворы, а также абразивные средства, предназначенные для ухода за посудой и сантехническими изделиями.

### **Уход за окрашенными поверхностями**

1. Окрашенные порошковыми красками поверхности, не требуют особого ухода и практичны в эксплуатации.
2. Для чистки изделия можно воспользоваться любыми чистящими средствами на основе воды, за исключением средств, имеющих абразивный принцип действия.
3. Для чистки сложных загрязнений можно воспользоваться мягкой щеточкой.

### **Уход за пластиком**

1. Изделия из пластика удобно и быстро очищаются, выдерживают обработку дезинфицирующими и моющими средствами.
2. При загрязнении или потере лоска достаточно обработки поверхности салфеткой, смоченной в мыльном растворе комнатной температуры. Можно применять и обычный стиральный порошок для ручной стирки. Затем нужно протереть изделие бархатной тряпочкой, использовав при этом специальный силиконовый блеск.
3. Пластик устойчив к кратковременному воздействию температуры, поэтому избегайте длительного и чрезмерного нагрева или прямого попадания на него солнечных лучей.

### **Условия гарантии**

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев

Во избежание недоразумений просим вас внимательно изучить инструкцию по сборке.

Гарантийный ремонт и замена деталей производится только в течение гарантийного срока эксплуатации.

Изделие снимается с гарантийного обслуживания, если:

- покупателем была предпринята попытка самостоятельного ремонта;
- обнаружены несанкционированные изменения в конструкции изделия;
- обнаружены механические повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией;

Гарантия не распространяется на крепёжные изделия и другие изделия, не предусмотренные в конструкции.



## **ПАСПОРТ** **Руководство по сборке и эксплуатации**

### **Стул ученический ШС20**

**Изделие изготовлено в соответствии с ГОСТ 22046-2002, ТР ТС 025/2012  
Сертификат соответствия №ЕАЭС RU C-RU.CP28. B.02141/23 Серия RU №0403878**

#### **Назначение и описание изделия**

Стул ученический ШС20 предназначен для сидения.

Область применения – оснащение учебных классов, кабинетов образовательных учреждений и других помещений.

Каркас верхней части изготовлен из стальной трубы.

Металлические детали имеют защитно-декоративное покрытие полимерной порошковой краской, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания. Все торцы труб закрыты пластиковыми заглушками.

Основание – металлическое пятилучье на колесных опорах 50 мм, диаметр основания – 540 мм. Механизм подъема – газ лифт, высота сиденья регулируется от 480 мм до 630 мм. Высота от пола до верха спинки от 850 мм до 1000 мм.

Спинка и сиденье изготовлены из утолщённого пластика, имеют эргономичную форму, а также снабжены отверстиями для отвода воздуха (вентиляции). Поверхность пластика матовая с небольшим рельефом – практичная в эксплуатации. На спинке специальное отверстие для удобства переноски стула.

Размер сиденья: 370x390 мм.

Размер спинки: 410x245 мм.

Габаритные размеры: 540x540x850 мм. Вес изделия: 10 кг.

**Упаковка:** стулья поставляются в 2 упаковках;

1 место - коробка 550\*520\*100 мм, объём 0,03 м<sup>3</sup>, вес 4 кг

2 место - пузырчатая пленка 400\*400\*450 мм, вес 6 кг, объем 0,07 м<sup>3</sup>



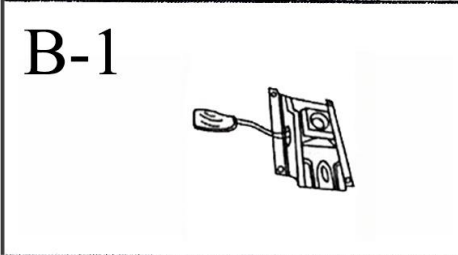
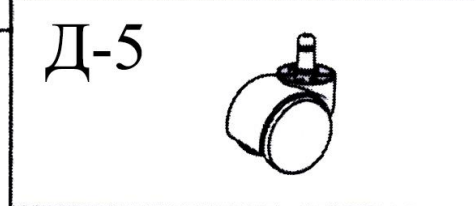
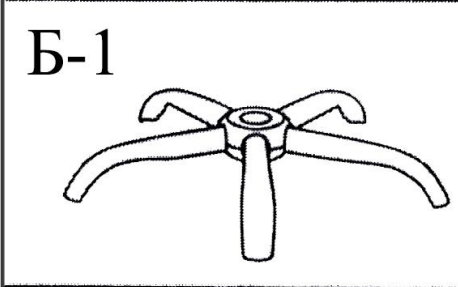
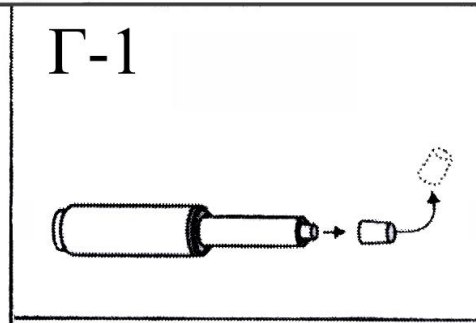
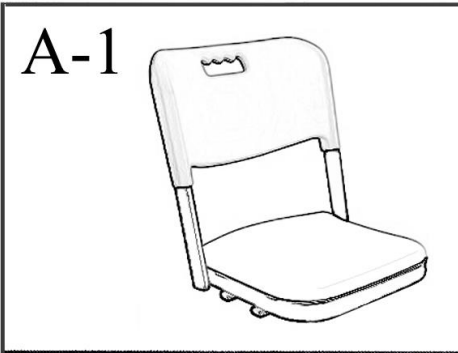
#### **Комплектация и инструкция по сборке**

Изделие поставляется в разобранном виде.

Аккуратно распаковать изделие и все комплектующие.

Перед сборкой снять защитный колпачок с газ лифта.

Установить колёсные опоры (ролики) в основание каркаса до характерного «щелчка».



E-4  
Болты установлены  
в верхнюю часть каркаса А.  
Перед сборкой необходимо  
их выкрутить.

