

Стул ученический регулируемый «L 40x20» на плосковальной трубе

Стул ученический регулируемый предназначен для использования в сухих отапливаемых помещениях и соответствует требованиям ГОСТ 11016-93.

1. Технические характеристики:

- 1.1. Параметры стула соответствуют требованиям ГОСТ 11016-93.
- 1.2. Регулировка высоты стула для 3-5, 4-6 и 5-7 ростовых групп.
- 1.3. Каркас стула изготовлен из стальной трубы плоскоовального сечения, покрыт порошковой полимерной краской.
- 1.4. Спинка и сиденье представляют собой единую бесшовную конструкцию из полимерного пластика с овальным отверстием в верхней части спинки.
- 1.5. Стул оснащён полимерными заглушками и опорами.

2. Требования безопасности:

- 2.1. Все работы по сборке и регулировке стула должны проводиться в хорошо освещённых помещениях, исправными инструментами и принадлежностями при соблюдении всех норм техники безопасности.

3. Транспортировка, хранение, эксплуатация.

Изделие транспортируется в упаковке предприятия-изготовителя любым видом транспорта при условии надёжной защиты от механических повреждений и атмосферных осадков.

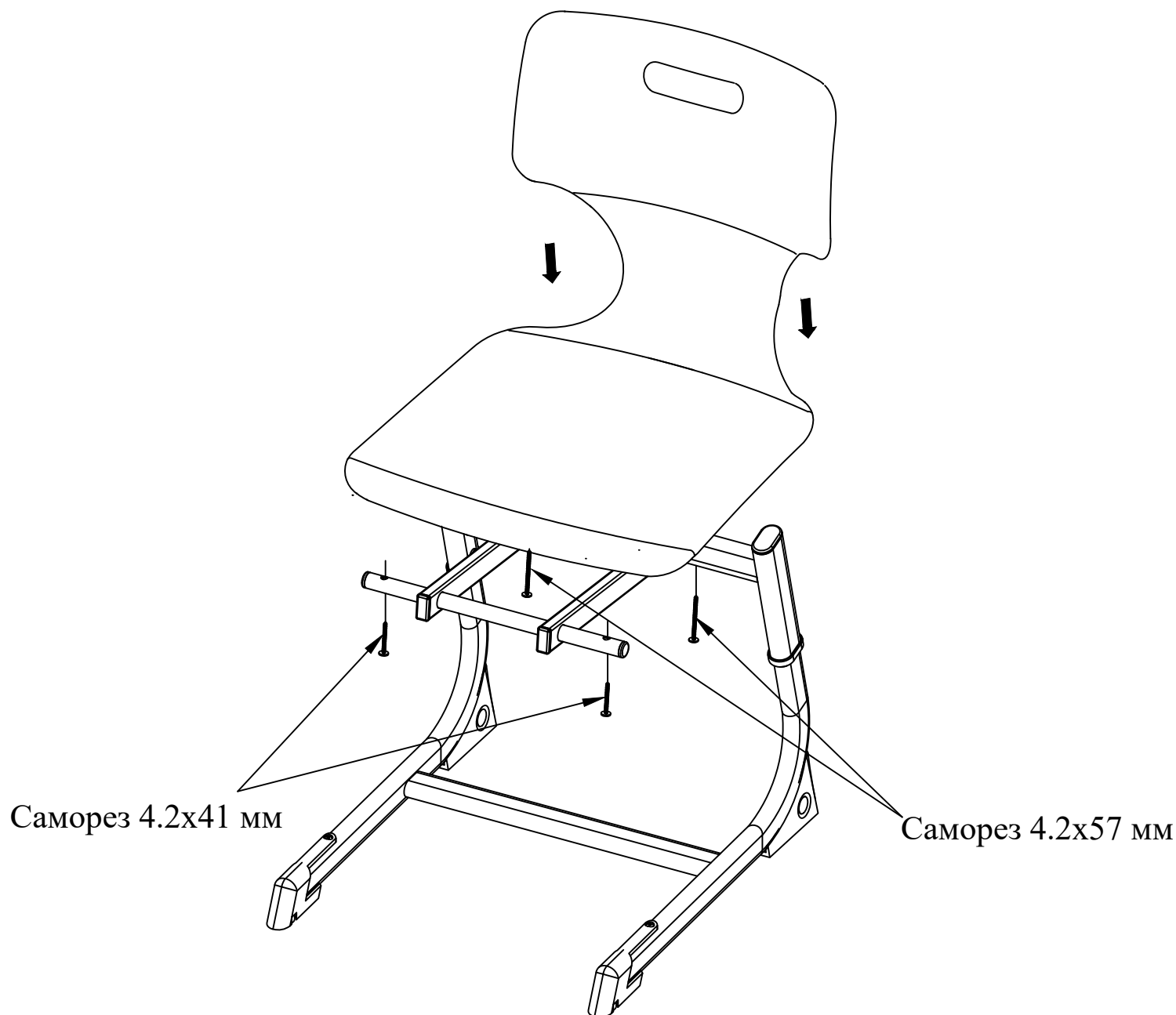
4. Гарантии поставщика

Предприятие изготовитель гарантирует соответствие стульев ученических требованиям ГОСТ 11016-93 при условии соблюдения правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца.

5. Общий вид, конструктив стула и схема регулировки.

Крепление
сиденья к каркасу



ВНИМАНИЕ - для регулировки высоты стула раскрутите четыре винта, переместите опоры на необходимую высоту и восстановите соединение вновь!