

Комплект ученический с регулируемой высотой.

Комплект школьной мебели предназначен для оборудования учебных классов общеобразовательных школ и учебных заведений.

Комплект состоит из стола ученического и двух стульев. Металлокаркасы изделий регулируются по группам роста телескопическим механизмом регулировки и фиксируются болтами и гайками с помощью торцового ключа.

Стол ученический двухместный с регулируемой высотой

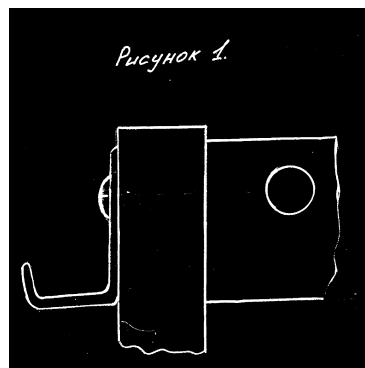
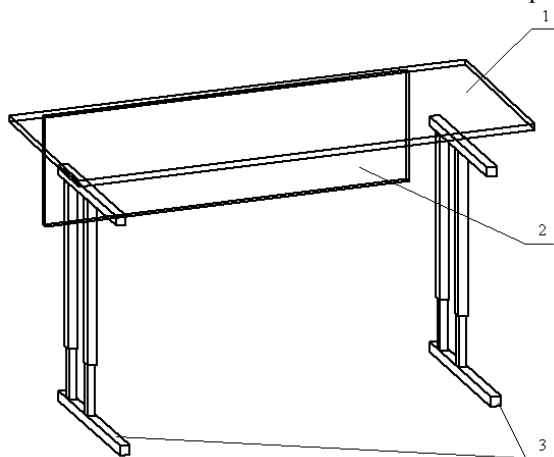
Стол предназначен для занятий учащихся.

Комплектность

1. Крышка 1200x500
2. Щит передний 960x286
3. Металлическая стойка 2 шт.

Фурнитура

4. Евровинт 7×70 4 шт.
5. Болт М6×25 4 шт.
6. Гайка М6 4 шт.
7. Крючок 2 шт.
8. Ключ торцовый 0,1 шт.
9. Евроключ 0,1 шт.



Регулировку изделия по ростовым группам следует производить до начала сборки.

Порядок сборки.

1. При помощи евровинтов (поз.4) произвести сборку щита переднего (поз.2) с металлическими стойками (поз.3) с помощью евроключа (поз.9), предварительно надев с противоположных сторон на два винта крючки (рис.1).
2. Уложить крышку (поз.1) на собранный каркас, совместить отверстия в крышке с отверстиями стоек (поз.3) и скрепить их при помощи болтов (поз.5) и гаек (поз.6) торцовым ключом (поз.8).

Регулировка собранного стола по высоте выполняется следующим образом: **1.** Ослабить болтовое соединение крепления крышки и винтовое соединение крепления переднего щита к металлокаркасу. **2.** Раскрутить болтовое соединение в стойках стола. Выполнить регули-

ровку на требуемую ростовую группу. **3.** Зажать все болтовые и винтовые соединения.

Стул ученический с регулируемой высотой

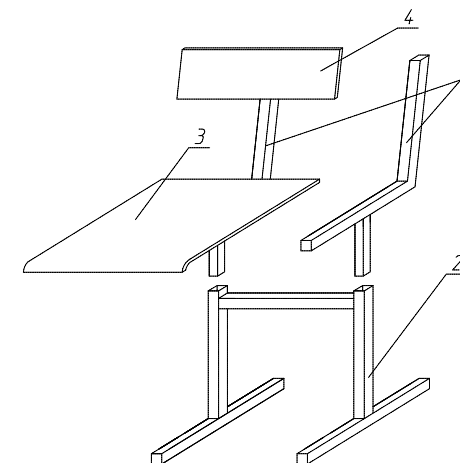
Стул предназначен для сидения во время занятий.

Комплектность.

1. Сидение 1 шт.
2. Спинка 1 шт.
3. Каркас металл. 1 шт.

Фурнитура.

4. Болт М6×20 6 шт.
5. Гайка М6 6 шт.
6. Втулка пластм. 2 шт.
7. Ключ торцовый 0,1 шт.



Регулировку изделия по ростовым группам следует производить до начала сборки.

Порядок сборки.

1. Уложить сидение (поз.1) на металлический каркас (поз.3) и, совместив отверстия, скрепить их болтами (поз.4) и гайками (поз.5). Для закручивания гайки применять ключ торцовый (поз.7).
2. Аналогично, совместив отверстия спинки (поз.2) с верхними отверстиями каркаса, прикрепить спинку к каркасу.
3. В отверстия каркаса, находящиеся в местах крепления спинки, вставить (забить) пластмассовые втулки.

Регулировка собранного стула по высоте выполняется следующим образом: **1.** Ослабить болтовое соединение крепления спинки и сидения к металлокаркасу. **2.** Раскрутить болтовое соединение в стойках стула. Выполнить регулировку на требуемую ростовую группу. **3.** Зажать все болтовые соединения.

Примечание: В процессе эксплуатации происходит ослабление болтового соединения. Во избежание расшатывания и скрипа изделия необходимо периодически подкручивать гайки.

Эксплуатация мебели.

Сохранность и долговечность мебели зависит от правильного использования и ухода за ней. Оберегайте поверхности изделия от механических повреждений. Периодически подкручивайте шурупы и винты. Удаление пыли следует производить мягкой тканью.

Транспортировка и хранение.

Мебель транспортируется в закрытых транспортных средствах. Изделия должны храниться в крытых помещениях при температуре не ниже плюс 2 градуса и относительной влажности воздуха от 45 до 70%.

Порядок предъявления претензий.

Претензии по качеству мебели принимаются в течение гарантийного срока эксплуатации изделия - 24 месяца со дня приобретения на предприятии. Претензии, появившиеся из-за несоблюдения правил эксплуатации и ухода за мебелью, не принимаются.

Примечание: изготовитель ведет постоянную работу по совершенствованию изделия и может вносить изменения по желанию заказчика в пределах действующего ГОСТ.

УП «СВ КЛАСС»

Республика Беларусь, г. Бобруйск, ул. Рогачевская, 37-Б

С претензиями обращаться по адресу: Республика Беларусь, г. Бобруйск, ул. Минская, 142-А, офис 11.



Телефон/факс: (8-0225) 72-46-32, 72-56-26

Мобильный тел: (8-029) 138-34-70

Наш сайт в Интернете: www.sv-class.com

E-mail: info@sv-class.com

УП «СВ КЛАСС»



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Комплект ученический с регулируемой высотой



Бобруйск - 2015