

140013, Қазақстан
Республикасы
Павлодар қ., Ломов
көш., 176/2
тел: +7 (7182) 60 99 85
факс: +7 (7182) 60 99 87
e-mail:troyakz@mail.ru
<https://troya.kz/>



140013, Республика
Казахстан
г. Павлодар, ул. Ломова,
176/2
тел: +7 (7182) 60 99 85
факс: +7 (7182) 60 99 87
e-mail:troyakz@mail.ru
<https://troya.kz/>

Стол ученический Lore tau двухместный СУ.2Х.Н-ЛТ ПС/РЭ



Паспорт и Руководство по эксплуатации

г. Павлодар
2023г.

Перед эксплуатацией стола ученического Lore tau двухместного (далее по тексту – стол) следует ознакомиться с настоящим паспортом и руководством по эксплуатации, обратив особое внимание на разделы "Указания по эксплуатации" и "Требования безопасности".

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Стол Lore tau двухместный предназначен для использования в учебных заведениях для учеников ростовой группы 6. Стол соответствует требованиям ГОСТ 11015-93.

Стол изготавливается в двух модификациях - СУ.2Х.Н-ЛТ-01 и СУ.2Х.Н-ЛТ-02. Модификация СУ.2Х.Н-ЛТ-01 имеет царгу из перфорированного стального листа. Модификация СУ.2Х.Н-ЛТ-02 имеет царгу из ЛДСП толщиной 16 мм.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Высота рабочей плоскости, мм	760
Расстояние от пола до нижней кромки элементов, выступающих под крышкой стола у ее края, мм	650
Расстояние от пола до элементов, выступающими над коленями, мм	500
Ширина рабочей плоскости, мм	500
Длина рабочей плоскости, мм	1200
Расстояние между опорными элементами стола на одно место, мм	600
Расстояние от края стола со стороны сидящего до элементов, выступающих перед его коленями, мм	400
Высота пространства для вытянутых ног, мм	350

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

По условиям транспортировки столы поставляются в разобранном виде.

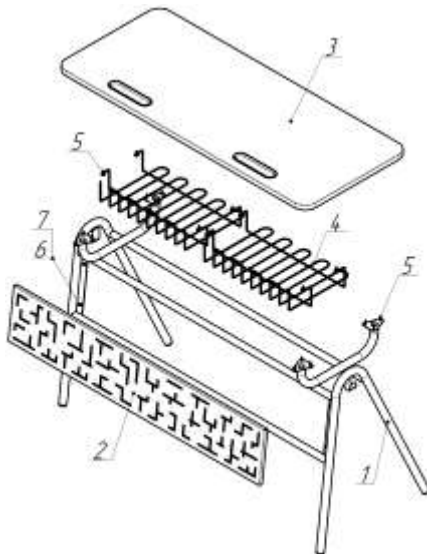
Комплектность поставки

Поз.	Наименование	Кол-во
1	Металлокаркас с установленными заглушками-опорами	1
2а*	Царга из перфорированного стального листа	1
2б**	Царга из ЛДСП	1
3	Столешница	1
4	Подстольный лоток	2
5	Шуруп 3.5x20	20
6*	Винт М6х10	4
6**	Шуруп 3.5x13	4
7*	Гайка М6	4

* - детали поставляются только в модификации СУ.2Х.Н-ЛТ-01

** - детали поставляются только в модификации СУ.2Х.Н-ЛТ-02

4. СБОРКА ИЗДЕЛИЯ



- 4.1. Прикрутить шурупами поз.5 лотки поз.4 к столешнице поз.3.
- 4.2. С помощью крепежных элементов поз.6/7 закрепить царгу поз.2 на металлокаркасе поз.1.
- 4.3. С помощью шурупов поз.5 закрепить столешницу поз.3 на металлокаркасе поз.1.

5. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 5.1. Стол может быть использована только по своему прямому назначению, в соответствии с функциональными характеристиками.
- 5.2. При установке стола в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов его поверхности во время эксплуатации должны быть защищены от нагрева. Температура нагрева элементов стола не должна превышать 40 С.
- 5.3. При ослаблении крепления соединений необходимо периодически подтягивать винты, шурупы, стяжки и т.п.
- 5.4. Поверхности стола следует предохранять от различных растворителей, кислот, щелочей и механических повреждений.
- 5.5. Поверхности стола можно освежить, применяя специальные составы которые имеются в хозяйственных магазинах. Не допускается применение соды, порошков и других материалов, не предназначенных для ухода за мебелью.
- 5.6. Помните, что сохранность и долговечность изделия зависит не только от его конструкции и качества материалов, но и от правильной эксплуатации и ухода за ним.

6. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 6.1. Стол должен устанавливаться на ровную горизонтальную поверхность, обеспечивающую контакт всех опор стоек.
- 6.2. Категорически не допускается эксплуатация стола с незатянутыми крепежными элементами, а также с нагрузкой на столешницу, превышающей 80 кг.
- 6.3. Категорически запрещается использование стола не по назначению.
- 6.4. Хранить стол следует в отапливаемом помещении на расстоянии не менее 1,5 м от теплоизлучающих приборов, с влажностью воздуха не более 80 %.

6.5. Паспорт и руководство по эксплуатации следует хранить весь срок эксплуатации парты.

7. СВЕДЕНИЯ О ПРИЁМКЕ

Стол проверен на соответствие требованиям действующей конструкторской документации, технического описания СУ.2Х.Н-ЛТ ТО, утвержденного образца-эталона и признан годным для эксплуатации.

Дата
изготовления _____

подпись и оттиск личного клейма лица, ответственного за приемку и упаковку продукции.

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует качество изделия, при соблюдении потребителем правил и рекомендаций, указанных в паспорте и руководстве по эксплуатации.

Гарантийный срок хранения и эксплуатации 12 месяцев при наличии в паспорте и руководстве по эксплуатации отметки о дате продажи, заверенной штампом торгующей организации.

Срок службы 10 лет. По истечении срока службы изделие подлежит утилизации по видам применяемых материалов, как бытовые отходы.

9. СВЕДЕНИЯ О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____

_____ подпись
ответственного лица и штамп торгующей организации.

Внимание! Предприятие-изготовитель постоянно работает над совершенствованием выпускаемой продукции и ее упаковкой, поэтому некоторые конструктивные элементы могут не найти отражение в данном руководстве.