

## 8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует надёжную и безотказную работу станда для распиловки дров при соблюдении условий эксплуатации, обслуживания и хранения в соответствии с требованиями, изложенными в настоящем руководстве по эксплуатации.

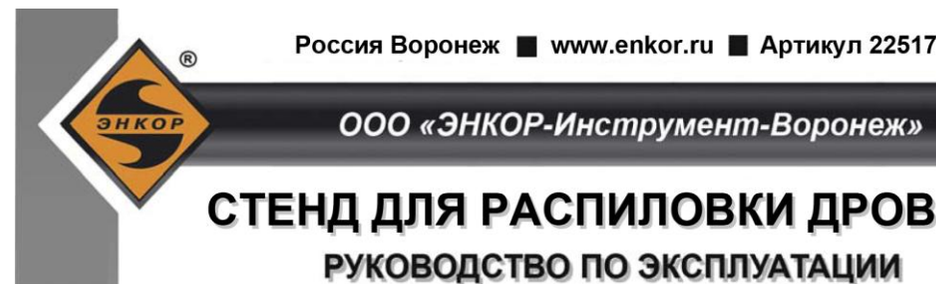
Гарантийный срок эксплуатации – 6 месяцев с даты продажи через розничную торговую сеть.

Изготовитель:

ООО «Инструментальная компания ЭНКОР»:394018,

Воронеж, пл. Ленина, 8. Тел./факс: (473) 239-03-33

E-mail: opt@enkor.ru



### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Стенд для распиловки дров (далее стенд) предназначен для фиксации и удержания заготовок для дров и пиломатериала.

1.2. Стенд предназначен для эксплуатации и хранения в следующих условиях:

-температура окружающей среды от -30 °С до 35 °С;

-относительная влажность воздуха до 80 % при температуре 25 °С.

1.3. Приобретая стенд, проверьте его на отсутствие внешних дефектов.

1.4. Основные параметры станда приведены в таблице 1.

Таблица 1.

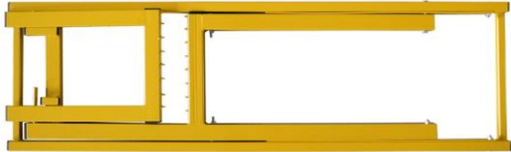
Наименование параметра	Значение
Максимальная длина заготовки, м	2
Максимальный диаметр заготовки, мм	250
Габаритные размеры в положении для хранения (Д×Ш×В), мм	1310×380×40
Габаритные размеры в рабочем положении (Д×Ш×В), мм	1310×380×1070
Масса, кг	11
Артикул	22517

**В связи с постоянным совершенствованием конструкции и технических характеристик оборудования, ООО «Инструментальная компания ЭНКОР» оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию данного изделия.**

### 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1. Комплектность станда указана в таблице 2 и на Рис. 1.

Таблица 2.

Наименование	Кол-во	 <p>Рис.1.</p>
Стенд для распиловки дров	1 шт.	
Руководство по эксплуатации	1 экз.	
Упаковка	1 шт.	

### 3. УСТРОЙСТВО

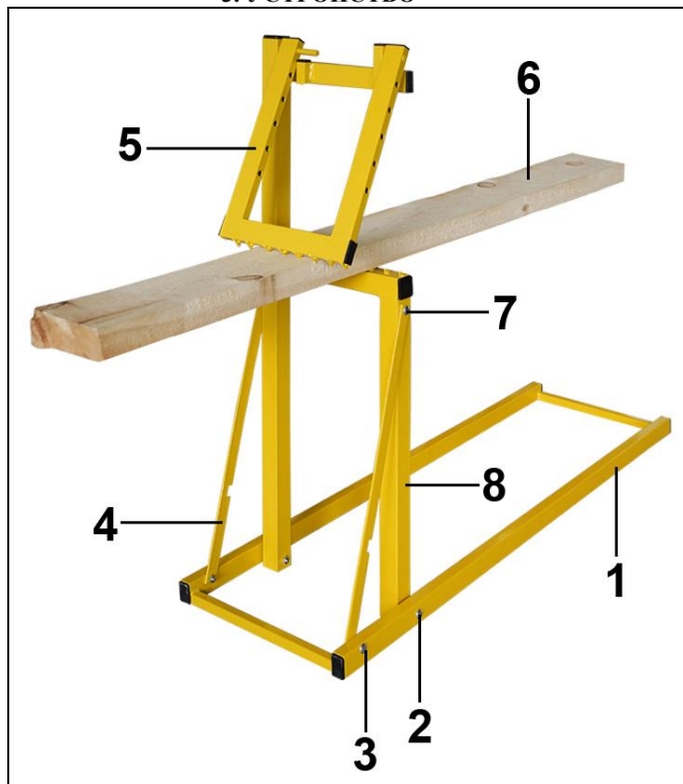


Рис. 2.

- |                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Основание                       | 5. Рамка подвижная                  |
| 2. Болт крепления рамы к основанию | 6. Заготовка (не входит в комплект) |
| 3. Болт крепления косынки          | 7. Болт крепления косынки к раме    |
| 4. Косынка                         | 8. Рама вертикальная                |

### 4. СБОРКА

- 4.1. Проведите внешний осмотр вашего стенда для распиловки дров. Убедитесь в том, что стенд комплектен и на деталях отсутствуют видимые повреждения.
- 4.2. Расположите стенд на ровной горизонтальной поверхности.
- 4.3. Переведите раму (8) в вертикальное положение и зафиксируйте ее в этом положении болтами (7) и косынками (4) согласно Рис. 2.
- 4.4. Затяните болты (2), (3) и (7).

### 5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- 5.1. Ознакомьтесь с назначением, устройством и максимальными возможностями стенда для распиловки дров.

5.2. Установите стенд на ровной горизонтальной поверхности, обеспечив достаточное свободное пространство вокруг него.

5.3. В зависимости от размеров распиливаемой заготовки, переставьте подвижную рамку (5) в положение, обеспечивающее максимально надежную фиксацию заготовки.

5.4. Поместите заготовку между подвижной рамкой (5) и вертикальной рамой (8) как показано на Рис. 2.

5.5. Произведите распил заготовки.

### 5.6. КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- работать в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- устанавливать на стенд заготовки не из древесины и пиломатериалов (металлические уголки, трубы, профили и т.п.)
- рубить заготовки установленные на стенде топором или колуном;
- помещать между подвижной рамкой (5) и вертикальной рамой (8) руки, ноги и другие части тела;
- становиться на заготовку, зажатую в стенде;
- перегружать стенд, помещая заготовки, длина и диаметр которых превышает максимально допустимые значения, указанные в таблице 1;

Назначенный срок службы – 3 года.

### 6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 6.1. По окончании работы очистите стенд от опилок и мусора. Не используйте для очистки пластиковых деталей стенда растворители и нефтепродукты.
- 6.2. Периодически проверяйте затяжку всех резьбовых соединений стенда и, при необходимости затягивайте все ослабленные соединения.
- 6.3. Храните стенд в сухом помещении, оградив от воздействия прямых солнечных лучей. При длительном хранении для уменьшения габаритных размеров сложите стенд.
- 6.4. Для транспортировки стенда на дальние расстояния используйте заводскую или иную упаковку, исключая повреждение стенда в процессе его транспортировки.
- 6.5. Критерием предельного состояния стенда для распиловки дров является:
  - прекращение выполнения стендом заданных функций;
  - коррозия, деформация и разрушение несущих конструкций стенда;
  - совокупность признаков, при которых ремонт стенда экономически не выгоден.
- 6.6. Вышедший из строя и не подлежащий ремонту стенд, необходимо сдать на специальные приемные пункты по утилизации. Не выбрасывайте вышедший из строя стенд в бытовые отходы!

### 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Заполняет торговое предприятие:

Дата продажи \_\_\_\_\_ Продавец \_\_\_\_\_  
(число, месяц прописью, год) (подпись или штамп)

\_\_\_\_\_  
(Штамп торгового предприятия)