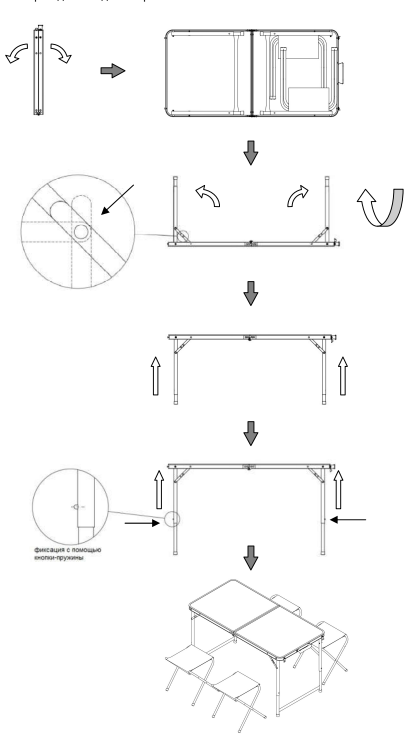
Рис.1 Приведение изделия в рабочее положение.



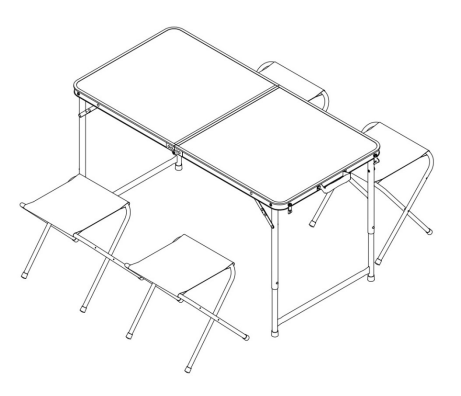


Соответствует требованиям ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции» ТУ 9693-001-80745105-2015. Сделано в России.



# <u>Набор</u> <u>стол раскладной 60х120 см + 4 табурета</u> <u>артикул: TABS-04, TABS-04V</u>

Инструкция по эксплуатации



OOO «Кедр». 141150, Россия, Московская область, город Лосино-Петровский, улица Дачная, дом 1, стр.10. email: info@npo-kedr.ru, www.npo-kedr.ru.

Вы можете оставить вопросы, отзывы, пожелания и замечания: email: info@npo-kedr.ru

# Перед эксплуатацией следует ознакомится с настоящей инструкцией.

#### 1. Назначение

Изделие предназначено для использования в качестве переносной мебели в туристических походах, на рыбалке и отдыхе на природе.

## 2. Технические характеристики таблица 1)

Характеристики	TABS-04	TABS-04V
Высота стола, см	67	
Высота стола 2, см	45	
Материал каркаса	алюминиевая труба / алюминиевый профиль	
Диаметр трубы каркаса, мм	22 / 25	
Толщина стенки трубы каркаса, мм	1 / 1,2	
Покрытие каркаса	нет	
Материал столешницы	ХДФ	АБС-пластик
Контакт с водой	Укрывать от дождя	Не боится воды
Температура эксплуатации	от -30°C до +40°C	
Максимальная равномерная нагрузка на изделие (при температуре +20°C), кг	20	
	Табурет	
Материал каркаса	стальная труба	
Диаметр трубы каркаса, мм	16	
Толщина стенки трубы каркаса, мм	1	
Покрытие каркаса	полимерное	
Температура эксплуатации	от -30°C до +40°C	
Максимальная равномерная нагрузка на изделие (при температуре +20°C), кг	90	

### 3. Комплектность

стол раскладной	1 шт.
табурет складной	
инструкция по эксплуатации	4
упаковка	4
J. C.	

## 4. Указания по эксплуатации

- 4.1. Для приведения изделия в рабочее состояние, необходимо, отстегнуть два крючка, развести обе половинки столешницы в стороны, далее разложить ножки, зафиксировав их шарнирными стяжками. Поставить на ровную поверхность и проверить на устойчивость. Изделие можно использовать на минимальной высоте. Для увеличения высоты выдвинуть телескопические ножки до фиксации на кнопкипружины на каждой трубе (рис.1).
- 4.2. Для приведения изделия в сложенное положение, необходимо, нажать на кнопки-пружины на каждой трубе и задвинуть телескопические ножки, далее ослабить шарнирные стяжки и сложить ножки, затем свести обе половинки столешницы между собой и застегнуть крючки.
- 4.3. Изделие необходимо предохранять от механических повреждений. Столешница изделия имеет толщину 3 мм, поэтому необходимо предохранять её от резких механических воздействий, которые могут привести к царапинам и проломам.
- 4.4. При эксплуатации, изделие должно стоять на поверхности устойчиво, без раскачивания. Нарушение данного условия делает неустойчивой расстановку предметов на столешнице, а также значительно

снижает максимально допустимую нагрузку на изделие, и, соответственно, срок службы изделия. 4.5. Недопустимо раскачивание изделия под нагрузкой. Нарушение данного условия значительно снижает максимально допустимую нагрузку на изделие, и, соответственно, срок службы изделия.

- 4.6. Недопустимо использование изделия вблизи от огня.
- 4.7. Изделие не предназначено для сидения людей.
- 4.8. Столешница из ХДФ не предназначена для использования в условиях повышенной влажности (более 75%) и любого дождя. Столешница имеет древесную основу, поэтому при попадании влаги или воды возможна вспученность столешницы под профилем, а при длительном нахождении в условиях повышенной влажности возможна деформация столешницы. Верхняя сторона столешницы ламинирована УФ-лаком, что предохраняет её от местного воздействия воды, при условии отсутствия механических повреждений и царапин. При использовании изделия защищать столешницу сверху пленочными водостойкими материалами. При попадании воды, с изделия необходимо удалить воду и хорошо просушить до полного высыхания.
- 4.9. Столешница из АБС-пластика предназначена для использования в условиях повышенной влажности (более 80%). Не боится влаги или воды, поэтому не требует дополнительной защиты.
- 4.11. Уход за изделием следует производить слегка влажной тряпкой или салфеткой.

## 5. Условия хранения

Изделие должно храниться в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения 2 по ΓOCT15150.

### 6. Требования безопасности

- 6.1. Изделие должно использоваться на ровной поверхности в устойчивом положении.
- 6.2. При трансформации изделия во избежание защемления рук, нахождение их между подвижными частями не допускается.
- 6.3. При установке изделия в непосредственной близости от нагревательных и отопительных приборов его поверхность должна быть защищена от нагрева. Температура нагрева элементов изделия не должна превышать +40°C.
- 6.4. Категорически не допускается разрешать детям самостоятельно производить складывание или раскладывание изделия.
- 6.5. Не допускается использовать изделие не по назначению.
- 6.6. Не допускается превышать допустимую нагрузку на изделие (см. пункт 4.4).

## 7. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности и технических условий ТУ 9693-001-80745105-2015 при соблюдении правил эксплуатации, хранения и транспортирования. Гарантийный срок хранения – 2 года со дня изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты продажи.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и внешний вид изменения, не ухудшающее качество изделия.

Изготовитель, в период гарантийного срока эксплуатации, обеспечивает бесплатный ремонт или замену изделия в случае обнаружения дефектов производственного характера.

Гарантия не распространяется на дефекты:

- возникшие в случаях нарушения правил эксплуатации, изложенных в настоящей инструкции об условиях хранения, эксплуатации и обслуживания изделия;
- возникшие в случае ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ:
- возникшие в случае воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- вызванные пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- вызванные неправильными действиями потребителя:
- возникшие в случае постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

#### Условия гарантийного обслуживания:

Претензии к качеству изделия могут быть предъявлены в течение гарантийного срока. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

Вы можете оставить вопросы, отзывы, пожелания и замечания на email : info@npo-kedr.ru