

30112020 – 2.0



ПАСПОРТ
и
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Подставка страховочная
TOR**





Оглавление

1. Назначение.....	3
2. Технические характеристики	5
3. Инструкция по сборке	5
4. Эксплуатация	6
5. Гарантийные обязательства	7



ВНИМАНИЕ! Вся информация, приведенная в данном руководстве, основана на данных, доступных на момент печати. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления, если эти изменения не ухудшают потребительских свойств и качества продукции.

Храните данное руководство по эксплуатации недалеко от стоек в сухом месте, чтобы при необходимости ознакомиться с правилами безопасности и мерами предосторожности, инструкциями по сборке, проверке, эксплуатации, очистке и обслуживанию.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед началом работы внимательно прочитайте все инструкции по сборке и эксплуатации стоек. Несоблюдение правил безопасности и общепринятых мер предосторожности может привести к серьезным травмам персонала.

1. Назначение

Автомобильные стойки с регулируемой высотой седла для вывешивания автомобиля.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Внимательно прочтайте все правила безопасности и меры предосторожности. Несоблюдение правил безопасности и общепринятых мер предосторожности может привести к серьезным травмам персонала и повреждению собственности.

1. Перед тем как приступать к работе с устройством, внимательно изучите все инструкции.
2. Не устанавливайте на стойку части, имеющие вес больше ее грузоподъемности.
3. Стойки предназначены для использования в парах. Запрещается использовать только одну отдельную стойку.
4. Допускается использование стоек только на твердых выровненных поверхностях.



5. Нагрузка должна приходиться строго на центр стойки.



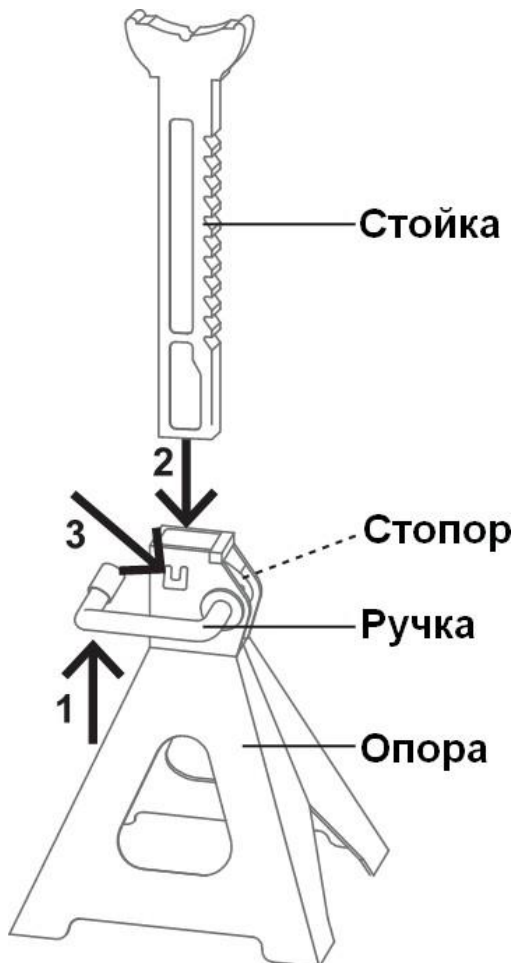
6. Для установки передней или задней части транспортного средства всегда используйте две стойки.
7. При использовании стоек носите защитные очки и перчатки.
8. Запрещается использование стоек для ремонта и обслуживания летательных аппаратов.
9. Устанавливайте стойки под точками подхвата, предусмотренными производителем.
10. Перед каждым использованием проверяйте стойки на наличие повреждений. В случае если какие-то части разболтались или повреждены, не используйте стойки. Запрещается использовать стойки в случае наличия трещин (даже незначительных), изогнутых частей, каких-либо повреждений и деформации. В случае повреждения или деформации стойки замените ее на новую.
11. Данный продукт не является игрушкой. Не допускайте детей к данному оборудованию.
12. Запрещается использование стоек не по назначению.
13. **Всегда учитывайте динамическую нагрузку!** Внезапное перемещение груза может создать кратковременное увеличение нагрузки на стойки. Превышение максимальной допустимой нагрузки на стойки может привести к их повреждению.
14. Рабочее помещение должно содержаться в чистоте и иметь надлежащее освещение.
15. Запрещается использовать стойки, если вы устали или находитесь в состоянии алкогольного или наркотического опьянения. Для определения вашего состояния прочитайте правила безопасности или инструкции и определите насколько заторможено ваше мышление или рефлексы. Если у вас есть сомнения, не приступайте к работе.
16. Используйте стойки только на сухом, очищенном от грязи и масел, ровном полу. Поверхность должна быть способна выдержать вес груза и стойки.
17. Содержите предупреждающие значки и таблички в надлежащем состоянии, так как они содержат важную информацию.
18. Регулярно очищайте стойки от грязи, пыли и масел.

2. Технические характеристики

Артикул	Наименование	Грузоподъемность	Минимальная высота	Максимальная высота
1005823	T42001	2 тонны	278 мм	613 мм
1005824	T43001	3 тонны	288 мм	428 мм
1005825	T46001	6 тонн	395 мм	613 мм

3. Инструкция по сборке

1. Поднимите ручку и удерживайте ее в поднятом положении.
2. Поверните стойку так, чтобы зубцы были обращены стороной к стопору.
Вставьте стойку в опору.
3. Вогните язычок внутрь, убедитесь, что стойка не выскакивает из опоры.





4. Эксплуатация



Внимательно ознакомьтесь с разделом «Правила безопасности и меры предосторожности», а также всеми предупреждениями перед началом использования данного продукта.

1. Убедитесь, что вес автомобиля не превышает суммарную грузоподъемность стоек. Вес должен равномерно распределяться на стойки. **Направление нагрузки на стойки должно быть строго вертикальным.**

2. Перед каждым использованием проверяйте стойки на наличие повреждений. В случае, если какие-то части разболтались или повреждены, не используйте стойки. Запрещается использовать стойки в случае наличия трещин (даже незначительных), изогнутых частей, каких-либо повреждений и деформации. В случае повреждения или деформации стойки замените ее на новую.

3. Поднимите ручку на каждой опоре, чтобы опустить стойку.

4. Заблокируйте колеса транспортного средства, которые будут оставаться на полу.

5. Поднимите транспортное средство на желаемую высоту, используя подходящий домкрат (продается отдельно).

6. Поместите стойки под точки подхвата автомобиля, предусмотренные производителем. Стойки должны размещаться друг напротив друга.

7. Поднимите стойки так, чтобы они были чуть ниже точек подхвата.

8. Выровняйте стойку так, чтобы нагрузка приходилась строго по центру стойки.

9. Закрепите стойку при помощи стопора так, чтобы она не опустилась.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Обе стойки должны быть выдвинуты на одну длину – быть равными по высоте.

10. Аккуратно опустите транспортное средство на стойки.

11. Перед началом работы убедитесь, что транспортное средство устойчиво. Если автомобиль не устойчив, поднимите его и установите стойки заново надлежащим образом.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не используйте автомобильные стойки как опоры для долговременного размещения автомобиля. Стойки предназначены только для поддержки транспортных средств во время ремонта и обслуживания, после завершения которого необходимо опускать автомобиль на землю.

После проведения работ по ремонту или обслуживанию автомобиля необходимо произвести следующие действия:

1. Поднимите транспортное средство домкратом, чтобы убрать нагрузку со

стоеч.

2. Поднимите ручку, чтобы опустить стойки.
3. Уберите стойки из-под автомобиля. С помощью домкрата аккуратно опустите автомобиль на землю.

5. Гарантийные обязательства

Оборудование марки TOR, представленное в России и странах Таможенного союза, полностью соответствует Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», что подтверждается декларациями соответствия.

Продукция, поставляемая на рынок стран Европейского союза, соответствует требованиям качества Directive 2006/42/EC on Machinery Factsheet for Machinery и имеет сертификат CE.

Система управления качеством TOR industries контролирует каждый этап производства в независимости от географического расположения площадки. Большинство наших производственных площадок сертифицированы по стандарту ISO 9001:2008.

Всю необходимую документацию на продукцию можно получить, обратившись в филиал или к представителю/дилеру в вашем регионе/стране.

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев со дня продажи конечному потребителю, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

ГАРАНТИИ НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА:

- Детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности оборудования, вызванные этими видами износа.
 - Неисправности оборудования, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации или произошедшие вследствие использования оборудования не по назначению, во время использования при ненормативных условиях окружающей среды, ненадлежащих производственных условий, в следствие перегрузок или недостаточного, ненадлежащего технического обслуживания или ухода.
- При использовании оборудования, относящегося к бытовому классу, в условиях высокой интенсивности работ и тяжелых нагрузок.
- На профилактическое и техническое обслуживание оборудования, например, смазку, промывку, замену масла.
- На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, попаданием инородных предметов в вентиляционные отверстия электрооборудования, а также повреждения, наступившие в следствие неправильного хранения и коррозии металлических частей.



- Оборудование, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения.

В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производиться техническая экспертиза сроком 10 рабочих дней с момента поступления оборудования на диагностику. По результатам экспертизы принимается решение о замене/ремонте изделия. При этом изделие принимается на экспертизу только в полной комплектации, при наличии паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца.

Срок консервации 3 года.

Порядок подачи рекламаций:

- Гарантийные рекламации принимаются в течение гарантийного срока. Для этого запросите у организации, в которой вы приобрели оборудование, бланк для рекламации и инструкцию по подаче рекламации.
- В случае действия расширенной гарантии, к рекламации следует приложить гарантийный сертификат расширенной гарантии.
- Оборудование, отосланное дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии не подпадает. Все риски по пересылке оборудования дилеру или в сервисный центр несет владелец оборудования.
- Другие претензии, кроме права на бесплатное устранение недостатков оборудования, под действие гарантии не подпадают.
- После гарантийного ремонта на условиях расширенной гарантии, срок расширенной гарантии оборудования не продлевается и не возобновляется.

РАСШИРЕННАЯ ГАРАНТИЯ!

Для данного оборудования есть возможность продлить срок гарантии на 1 (один) год.

Для этого зарегистрируйте оборудование в течении 60 дней со дня приобретения на официальном сайте группы компаний TOR INDUSTRIES www.tor-industries.com (раздел «сервис») и оформите до года дополнительного гарантийного обслуживания. Подтверждением предоставления расширенной гарантии является Гарантийный сертификат.

Гарантийный сертификат действителен только при наличии документа, подтверждающее приобретение.



Информация данного раздела действительна на момент печати настоящего руководства. Актуальная информация о действующих правилах гарантийного обслуживания опубликована на официальном сайте группы компаний TOR INDUSTRIES www.tor-industries.com (раздел «сервис»).



СЕРВИСНЫЙ ПАСПОРТ
ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ

МОДЕЛЬ:

ДАТА ПРОДАЖИ:
 / /
ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДАВЦЕ:

Продавец

М.П.

СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ

Печать ОТК	Оборудование укомплектовано Механические повреждения отсутствуют					
ДАТА						

ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕНИИ ТО И РЕМОНТА**Регламент ТО-1**

--	--	--	--	--	--	--

Регламент ТО-2

--	--	--	--	--	--	--

Регламент ТО-3

--	--	--	--	--	--	--

Гарантийный ремонт

--	--	--	--	--	--	--

Плановый ремонт

--	--	--	--	--	--	--

Дата прохождения ТО

--	--	--	--	--	--	--

Исполнитель

--	--	--	--	--	--	--

Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного изделия, с условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (паспорт) на русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без видимых повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.

Покупатель

М.П.

Подставка страховочная TOR

