

# ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛЕЖАКИ ПОДКАТНЫЕ





# Оглавление

| 1. Назначение изделия         | 3 |
|-------------------------------|---|
| 2. Технические характеристики | 4 |
| 3. Подготовка к работе        | 4 |
| 4. Требования безопасности    | 4 |
| 5. Гарантийные обязательства  | 4 |

#### 1. Назначение изделия

Изделие предназначено для проведения ремонтных работ под автомобилем.

В конструкции лежака предусмотрен специальный подголовник для пользователя, что гарантирует удобство и комфорт при эксплуатации. Лежак укомплектован шестью поворотными колесами, что обеспечивает хорошую маневренность. Небольшие габариты и вес позволяют хранить лежак как в гараже, так и в багажнике автомобиля.

#### Лежак подкатной ремонтный TOR 36" LT-6454A складной.

Мягкая обшивка лежака дает удобство и возможность работать на нем продолжительное время, без дискомфорта для тела. Шесть вращающихся колес свободно перемещают лежак, обеспечивая мобильность работы под автомобилем. Обшивка лежака устойчива к воздействию технических жидкостей (бензин, масло и др.). Складная конструкция обеспечивает удобное хранение лежака.

#### Лежак подкатной ремонтный TOR 40" LT-PC40-1 пластмассовый.

Пластиковый лежак с лотками **TOR 40" LT-PC40-1** предназначен для проведения ремонтных работ под автомобилем. Корпус изготовлен из пластмассы высокого качества. Лотки под инструмент, расположенные по бокам, не позволят потерять все необходимое для работы. Подголовник и углубления для рук создают комфортные условия работы. С помощью полиуретановых колес на подшипниках и специального отверстия лежак с легкостью можно транспортировать и подкатывать в любое место.

#### Комплект поставки

| Лежак                                | 1 |
|--------------------------------------|---|
| Колеса                               | 6 |
| Паспорт и инструкция по эксплуатации | 1 |
| Индивидуальная упаковка              | 1 |

**ВАЖНО.** Постоянное улучшение продукции торговой марки ТОР является долгосрочной политикой, поэтому изготовитель оставляет за собой право на усовершенствование конструкции изделий без предварительного уведомления и отражения в «Инструкции по эксплуатации».

**ВНИМАНИЕ!** Распаковав изделие, убедитесь в наличии всех деталей. При отсутствии или поломке какой-либо детали немедленно свяжитесь с продавцом.

## 2. Технические характеристики

| Артикул             | 1005853  | 1005854   | 1012563  |
|---------------------|--|---|--|
| Наименование        | Лежак подкатной<br>ремонтный TOR 36" LT-<br>6454A складной | Лежак подкатной ремонтный TOR 40" LT-PC40-1 пластмассовый | Лежак подкатной ремонтный TOR 36" LT-6454A пластмассовый |
| Габариты мм         | 901x425x120  | 1010x475x130  | 812x475x130  |
| Вес кг              | 7  | 5   | 4,5  |
| Количество колес шт | 6  | 6   | 6  |
| Особенность         | Складной   | Мягкий подголовник  | Мягкий<br>подголовник                                    |

## 3. Подготовка к работе

Распакуйте лежак и внимательно проверьте содержимое упаковки, в случае обнаружения нехватки или повреждения деталей, обратитесь как можно быстрее к вашему поставщику.

Установите поворотные колеса, используя комплект крепежа и шестигранный ключ.

## 4. Требования безопасности

При работах на подкатном лежаке под поднятым автомобилем всегда должны быть установлены страховочные подставки.

Используйте подкатной лежак на ровных твердых поверхностях.

Не используйте изделие для перевозки различных грузов.

Не вставайте на подкатной лежак.

# 5. Гарантийные обязательства

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

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев или 1200 моточасов со дня продажи конечному потребителю.

Полезный срок эксплуатации – 5 (пять) лет при условии соблюдения всех правил эксплуатации и технического обслуживания.

Консервация оборудования не предусмотрена заводом изготовителем.

## Общие условия гарантии

Гарантийное обслуживание осуществляется, если причиной неисправности оборудования стало использование заводом изготовителем некачественных материалов, нарушение технологии производства, допущение брака оборудования и его отдельных узлов, агрегатов и составных частей. Устранение неисправности может быть осуществлено проведением ремонта или замены неисправной

делали/узла агрегата, а также оборудования в целом (только для случаев, когда ремонт и восстановление оборудования невозможно осуществить).

При этом право выбора выполнять ремонт либо замену, а также каким способом выполнять ремонт, принадлежит работникам сервисного центра.

Замененные детали переходят в собственность сервисного центра. Гарантийный срок на детали и комплектующие агрегата, замененные либо отремонтированные в рамках гарантийного обслуживания, истекает одновременно с истечением гарантийного срока на оборудование.

В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится диагностика оборудования сроком 10 рабочих дней с момента поступления оборудования в сервисный центр. По результатам диагностики принимается решение о ремонте изделия, либо отказе в обслуживании. При этом изделие принимается на диагностику только в полной комплектации, при наличии паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца.

#### Гарантийные обязательства не распространяются на:

- 1. Ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данной техникой;
  - 2. Быстроизнашивающиеся запасные части;
  - 3. Обычный (нормальный) износ оборудования в процессе эксплуатации;
- 4. Поломки, которые возникли после использования оборудования совместно с другим не подходящим для этого оборудованием;
- 5. Поломки, вызванные форс-мажорными обстоятельствами, несчастными случаями, стихийными бедствиями, преднамеренными или неосторожными действиями собственника оборудования или привлеченными им лицами или третьих лиц, в том числе при осуществлении транспортировки. А также любым внешним воздействием (физическим, химическим, электрическим), небрежностью в обращении, самостоятельным ремонтом (модификацией), пренебрежением в обслуживании и хранении, несоблюдением регламента технического обслуживания;
- 6. Поломки, вызванные неправильным пониманием инструкции по эксплуатации, сознательным или случайным, равно как и ее несоблюдением.

## Гарантийные обязательства полностью аннулируются в случаях:

- 1. Истечения срока гарантии;
- 2. Наличия повреждений, вызванных попаданием внутрь агрегата посторонних предметов, веществ, жидкостей, частиц и пыли;
- 3. Наличия разрушения деталей со следами химической коррозии, а также механических повреждений;
- 4. Несоблюдения правил эксплуатации оборудования либо его использования не по назначению;
- 5. Установки и эксплуатации заведомо неисправного оборудования или в условиях, противоречащих правилам его эксплуатации;

- 6. Использования неподходящих и неодобренных заводом изготовителем запасных частей, агрегатов и элементов;
- 7. Наличия прямых и косвенных следов сборки-разборки оборудования и его составных частей;
- 8. Образования дефекта в результате замены запасных частей или при обслуживании оборудования специалистами не авторизованного сервисного центра;
- 9. Использования рабочих жидкостей (масла, смазки, топлива, и иных ГСМ), марка которых не соответствует указанной в паспорте (инструкции по эксплуатации), либо при их загрязнении и неудовлетворительном качестве.

#### 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.

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.

ВНИМАНИЕ: Гарантия не распространяется на технику, не имеющую в паспорте или сервисном листе отметок о дате и месте продажи, предпродажной подготовке, а также о прохождении всех плановых ТО, предписанных по регламенту.

Гарантийное обслуживание осуществляется организацией, выполняющей периодическое техническое обслуживание механизма. Доставка гарантийной техники до сервисного центра и обратно осуществляется силами владельца и за его счет.

Оборудование, не имеющее маркировки, с нечитаемыми и поврежденными информационными табличками (шильдиками) сервисным центом не принимается.

Торгующая организация несет ответственность по условиям настоящих гарантийных обязательств только в пределах суммы, уплаченной покупателем за данное изделие.

При обращении в Службу сервиса владелец обязан предоставить Гарантийный талон, Сервисный паспорт, товарно-финансовые документы и акт рекламации. Серийный номер и модель передаваемой в ремонт техники должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

Перечень комплектующих с ограниченным сроком гарантийного обслуживания.

**ВНИМАНИЕ!** На данные комплектующие расширенная гарантия не распространяется.

| Комплектующие | Срок гарантии        |
|---------------|----------------------|
| Колеса        | Гарантия отсутствует |

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»).

| ПАСПОРТНЫЕ ДАННЫЕ  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  |   |  |
| модель:  |  |   |  |
| СЕРИЙНЫЙ НОМЕР:  |  |   |  |
|  | _  |   |  |
|  |  |   |  |
| дата продажи:  | /  | 1 |  |
| ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК:  |  |   |  |
|  |  |   |  |
| информация о проди   | <b>ЛВЦЕ:</b>   |   |  |
| компания:  | 1  |   |  |
|  |  |   |  |
| АДРЕС:   |  |   |  |
|  | ТЕЛ:   |   |  |
| контакты:  | 1 - 1  |   |  |
|  |  |   |  |
| <b>СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ</b>   |  |   |  |
|  |  |   |  |
|  | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полностью<br>эксплуатации. |   |  |
| <b>СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ</b> М.П.  | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полностью                  |   |  |
| <b>СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ М.П.</b> ДАТА   | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| <b>СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ</b> М.П.  | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| <b>СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ М.П.</b> ДАТА   | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ  М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ  Регламент ТО                                      | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ   | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ  М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ  Регламент ТО                                      | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО                             | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ  М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ  Регламент ТО  Регламент ТО                        | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ  М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО          | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО               | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |
| М.П.  ДАТА  ОТМЕТКИ О ПРОХОЖДЕ  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО  Регламент ТО | Настоящим удостоверяем выпо<br>испытаний. Техника полносты<br>эксплуатации.  |   |  |

М.П.

Лежаки подкатные

Покупатель