

ДОМКРАТ НАДУВНОЙ

3.694

СОРОКИН®
ИНСТРУМЕНТ С ИМЕНЕМ



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Назначение изделия	2
Комплект поставки	3
Основные технические характеристики	4
Подготовка к работе	5
Порядок работы	6
Требования безопасности	8
Гарантийные обязательства	9
Отметка о продаже	10
Отметки о ремонте	11

Домкрат надувной 4 т с шипами представляет собой воздухонепроницаемую оболочку, которую наполняют с помощью любого источника сжатого воздуха. Домкрат предназначен для поднятия транспортного средства. Изделие можно разместить под автомобилем независимо от расположения опорных мест на кузове.

Домкрат отличается компактностью, простотой использования и универсальностью. Работает на любом типе дорожного покрытия, удобен для использования на песке, грязи, снегу или на какой-либо другой мягкой поверхности.

Домкрат рассчитан на вес автомобиля 4 тонны. Его лучше всего использовать для автотранспорта с высоким клиренсом и тоннажем: внедорожников и/или микроавтобусов.

ВНИМАНИЕ!

**Запрещается наполнение домкрата под нагрузкой более чем на 80 %.
В противном случае это может привести к разрыву оболочки.**

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

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- | | |
|---|-------|
| 1. Надувной домкрат | 1 шт. |
| 2. Переходник на клапан | 1 шт. |
| 3. Чехол | 1 шт. |
| 4. Технический паспорт и инструкция по эксплуатации | 1 шт. |
| 5. Упаковка изделия | 1 шт. |
| 6. Автопереходник* | 1 шт. |



Рисунок 1 – Комплект поставки

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

* – Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в комплект поставки.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Номер по каталогу	3.694
Вес автомобиля, т	4
Высота подхвата, мм	50
Высота подъёма, мм	900
Рабочая температура, °С	-30 – +40
Рабочее давление, атм	0,4
Вес нетто, кг	3,5
Вес брутто, кг	3,7
Габариты в надутом виде Ø×В, мм	Ø50×940
Габариты в упаковке Д×Ш×В, мм	50×50×140

СОРОКИН®
ИНСТРУМЕНТ С ИМЕНЕМ

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Распакуйте домкрат и внимательно осмотрите его на предмет целостности поверхности надувной подушки.
2. Перед подъемом убедитесь, что нагрузка на надувной домкрат не будет превышать номинальную грузоподъемность.

Подъём автомобиля

1. Зафиксируйте передние и задние неподнимаемые колёса с помощью «башмаков».
2. Во избежание повреждения изделия запрещается установка надувного домкрата в местах, расположенных рядом с выхлопной системой или выступающими крепёжными элементами.
3. Подсоедините шланг компрессора к ниппелю домкрата. Качайте до достижения необходимой высоты подъёма. Не превышайте указанного давления.

Перемещение автомобиля ВЛЕВО

1. Зафиксируйте передние колёса автомобиля следующим образом: «башмак» расположен под задней частью левого переднего колеса и под передней частью правого переднего колеса.
2. Поместите спущенный домкрат под заднюю часть автомобиля, уложив его таким образом, чтобы верхняя часть домкрата была слева по отношению к нижней его части.
3. Подсоедините шланг компрессора к домкрату и накачайте его. Автомобиль будет двигаться влево.

Перемещение автомобиля ВПРАВО

1. Зафиксируйте передние колёса автомобиля следующим образом: «башмак» расположен под передней частью левого переднего колеса и под задней частью правого переднего колеса.
2. Поместите спущенный домкрат под заднюю часть автомобиля, уложив его таким образом, чтобы верхняя часть домкрата была справа по отношению к нижней его части.
3. Подсоедините шланг компрессора к домкрату и накачайте его. Автомобиль будет двигаться вправо.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Спуск автомобиля

Перед извлечением домкрата из-под транспортного средства необходимо произвести сброс давления в домкрате. Для этого необходимо удалить автопереходник и нажать на шток клапана. Соблюдайте осторожность.

ВНИМАНИЕ! Во избежание повреждения подушки домкрата, транспортного средства или получения травм ни в коем случае не выдёргивайте надутый домкрат из-под автомобиля.

1. Домкрат предназначен для поднятия транспортных средств и не должен использоваться в качестве подставки для них в течение длительного периода времени (например, при замене колеса). Для удержания груза используйте страховочные подставки.
2. Если надувной домкрат или шланг имеют повреждения, использование изделия запрещено.
3. Перед тем, как использовать домкрат, необходимо надежно зафиксировать колёса автомобиля.
4. Необходимо быть предельно внимательным и осторожным, если автомобиль стоит на уклоне.
5. Не размещайте домкрат под выхлопной трубой и другими горячими элементами системы выхлопа газов.
6. Необходимо наполнять домкрат не более чем на 80 % объёма.
7. Нахождение под автомобилем в то время, когда он поддерживается домкратом, запрещено. Необходимо использовать специальные автомобильные подставки.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Продавец берёт на себя следующие гарантийные обязательства:

1. На данный инструмент распространяется гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи через сеть фирменных магазинов.
2. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений инструмента производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления инструмента или необходимости его замены.

Все вышеперечисленные обязательства применяются только к изделиям, предоставленным в представительство Компании в чистом виде и сопровождаемые паспортом со штампом, подтверждающим дату покупки.

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование инструмента и вызваны дефектами изготовителя, материала или конструкции.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования или грубого обращения, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в свою конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Координаты гарантийной службы:

+7(495) 363-91-00, 8(800)333-40-40, tool@sorokin.ru

**С требованиями безопасности, рекомендациями по уходу
и условиями гарантии ознакомлен и согласен.
Претензий к внешнему виду и комплектности поставки не имею.**

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Номер изделия: _____

Дата продажи: « _____ » _____ 20 _____ г.

ОТМЕТКИ О РЕМОНТЕ

Дата поступления изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.

Ремонт является: гарантийный послегарантийный
(ненужное зачеркнуть)

Был произведен ремонт:

Изделие из ремонта получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.

Дата поступления изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.

Ремонт является: гарантийный послегарантийный
(ненужное зачеркнуть)

Был произведен ремонт:

Изделие из ремонта получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 _____ г.

Дата поступления изделия: « _____ » _____ 20 ____ г.

Ремонт является: гарантийный послегарантийный
 (ненужное зачеркнуть)

Был произведен ремонт:

Изделие из ремонта получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 ____ г.

Дата поступления изделия: « _____ » _____ 20 ____ г.

Ремонт является: гарантийный послегарантийный
 (ненужное зачеркнуть)

Был произведен ремонт:

Изделие из ремонта получил: _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Дата получения изделия: « _____ » _____ 20 ____ г.

