# COPOLITION OF THE PROPERTY OF

# ПЛАТФОРМЕННЫЙ МОТОПОДЪЁМНИК 16.3 / 16.5 / <u>16.7</u>



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСППУАТАЦИИ

# СОДЕРЖАНИЕ



Назначение изделия	2
Комплект поставки	3
Основные технические характеристики	4
Порядок работы	6
Рекомендации по ремонту и обслуживанию	1
Требования безопасности	(
Гарантийные обязательства1	(
Отметка о продаже1	
Отметки о ремонте	,

Платформенный мотоподъёмник с гидравлическим приводом предназначен для подъёма мототехники и для окрасочных, кузовных и других работ, в условиях автосервиса при проведении технического обслуживания. Подъёмник устанавливается непосредственно на прочном бетонном полу.

Конструкция подъёмников для мотоциклов оптимизирована для выполнения различных работ с мотоциклами и ATV. Подъёмник имеет ножной привод и специальные приспособления для фиксации колес.

Подъёмник напольного типа с зажимом и страховкой переднего колеса, платформа оснащена закрывающейся выемкой для облегчения демонтажа заднего колеса.

- Плавный подъём и опускание.
- Регулируемая въездная аппарель.
- Регулируемый зажим для колеса.
- Противоскользящая поверхность.
- Механический стопор.

**ВНИМАНИЕ!** Внимательно прочитайте инструкции по требованию безопасности, эксплуатации и обслуживанию, представленные ниже, Храните инструкцию в легкодоступном месте и обращайтесь к ней по мере необходимости.

Перед использованием убедитесь. подъёмника **4T0** все части находятся в исправном состоянии. С подъёмником может работать только квалифицированный предварительно персонал, который ознакомился с настоящей инструкцией. Запрещается любое изменение конструкции подъёмника.

Несоблюдение инструкций может причинить вред оператору, оборудованию или транспортному средству, для поднятия которого используется оборудование.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1.	Изделие в сборе	1	ШТ.
2.	Технический паспорт и инструкция по эксплуатации	1	шт.
3.	Упаковка изделия	1	ШТ.

**ВНИМАНИЕ!** По прибытии товара необходимо проверить комплектность поставки по сопроводительным документам и целостность упаковки. При обнаружении отсутствующих частей, возможных дефектов или повреждений, немедленно информировать отправителя.



# ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Номер по каталогу	16.3	
Грузоподъёмность, т	0,35	
Высота подхвата, мм	205	37
Высота подъёма, мм	780	
Размеры платформы Д×Ш, мм	1345×490	
Размеры рампы Д×Ш, мм	855×490	1
Вес нетто, кг	95	
Вес брутто, кг	115	
Габариты в упаковке Д×Ш×В, мм	1500×690×250	

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



**ВНИМАНИЕ!** Перед поднятием груза убедитесь, что груз надежно закреплен.

- Все подъёмники оснащены педальным приводом для удобства поднятия груза. Модель 16.7 оснащена выносным педальным приводом, с возможностью подключения к пневмоприводу.
- 2. Для поднятия груза нажимайте педаль вверх вниз.

**ВНИМАНИЕ!** Скорость опускания груза зависит от скорости открытия выпускного клапана.

- Перед опусканием груза, приподнимите его и снимите со стопоров, убедитесь, что под ним нет людей или посторонних предметов.
- Нажмите на педаль спуска. Подъёмник под грузом будет постепенно опускаться.
- После того, как груз опущен, отпустите педаль, она автоматически вернется в исходное положение.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

**ВНИМАНИЕ!** Обслуживание и ремонт подъёмника может производить только квалифицированный персонал, обладающий определенными знаниями о гидравлической системе, используемой в данных подъёмниках, прошедший соответствующее обучение и имеющий опыт выполнения аналогичного обслуживания.

- 1. Содержите оборудование в чистоте, смазываете все подвижные части оборудования по мере необходимости.
- 2. Используйте только оригинальные запчасти.
- 3. Перед каждым использованием подъёмника убедитесь, что на оборудовании нет повреждений, все части надежно зафиксированы, в противном случае запрещается использовать изделие до устранения о неисправностей. В случае перегрузки или поломке его узлов, дальнейшее использование допускается только после устранения неисправностей.
- 4. При проверке уровня масла в силовом блоке поршень должен находиться в исходном положении. При необходимости слить масло, вытащите заливную пробку и слейте масло в специальную емкость. Залейте необходимый объем масла. Убедитесь, что масло не содержит посторонних примесей и частиц. Меняйте масло регулярно через определенные промежутки времени, указанные для каждой модели (1 раз в 12 месяцев).

**ВНИМАНИЕ!** Не превышайте указанный объем масла, т.к. это может привести к поломке подъёмника.

5. Используйте только гидравлические масла типа HI, HM, вязкостью (согласно стандарту ISO) 30 сSt при 40°С или 3 (по Энглеру) при 50°С.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

- 6. При неиспользовании подъёмника убедитесь, что платформа находится в исходном положении во избежание коррозии штока силового цилиндра. При необходимости используйте антикоррозийные средства защиты. Храните подъёмник в сухом и чистом месте.
- После превышения установленного срока эксплуатации, слейте масло
  и передайте подъёмник в соответствующую организацию, которая
  выполните необходимые процедуры по его утилизации в соответствии
  с ноомами. принятыми в вашем регионе.



### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1. Запрещается превышать указанную грузоподъёмность подъёмника.
- 2. Запрешается превышать максимальный ход штока.
- 3. Установите подъёмник на твердой, горизонтальной, хорошо освещенной и чистой поверхности.
- 4. Подъём с людьми строго запрещено. Запрещается садиться мототехнику и заводить ее, при ее подъёме. Подъёмник предназначен только для поднятия и удержания груза, его передвижение с использованием подъёмника запрещено.
- 5. При подъёме и опускании транспортного средства следите за тем, чтобы не произошло его движение.
- 6. Оператор должен контролировать работу подъёмника и состояние транспортного средства, для поднятия которого он используется. В случае опасности или неожиданного движения мототехники дальнейшее поднятие последнего запрещено.
- 7. Перед опусканием транспортного средства убедитесь, что под ним нет ? людей.
- Для обеспечения безопасности, домкрат оборудован специальным фиксатором подъёма. Фиксатор устанавливается производителем, его дополнительная регулировка не требуется. В случае превышения нагрузки, на которую рассчитан подъёмник, фиксатор блокируется и предохраняет от падения груза.
- 9. Не допускайте детей и потусторонних людей в рабочую зону.
- Перед поднятием нагрузки, стабилизируете подъёмник и осуществите подгонку роликов. Не допускайте перемещения подъёмника во время подъёма.

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

## ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

С требованиями безопасности, рекомендациями по уходу и условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Претензий к внешнему виду и комплектности поставки не имею.

Подпись покупат	еля:		
Подпись продави	a:		
Номер изделия:			
Дата продажи:	«»	20	г.

# ОТМЕТКИ О РЕМОНТЕ

	«»_ гарантийный послегарантийны (ненужное зачеркнуть)	
	(подпись) (расшифро «»_	
	«» Гарантийный послегарантийны (ненужное зачеркнуть)	
Изделие из ремонта получил:	(подпись) (расшифро	вка подписи)
Дата получения изделия:	«»	_20г.