

# ТЕЛЕЖКА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ВИЛОЧНАЯ



**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
Рекомендации по уходу и обслуживанию . . . . .	8
Требования безопасности . . . . .	9
Гарантийные обязательства . . . . .	10
Отметка о продаже . . . . .	11
Отметки о ремонте . . . . .	12

Гидравлическая вилочная тележка предназначена для транспортировки (с подъемом и опусканием) грузов с помощью ручного управления. Использование тележки предусматривает работу на ровных и устойчивых поверхностях. Тележка может использоваться для передвижения тарного груза в производственных помещениях, например, на складах, в экспедиционных помещениях и т.д., как транспортное средство для работы с паллетами, ящиками и другими паллетированными грузами.



**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. Тележка гидравлическая вилочная в сборе . . . . .          | 1 шт.  |
| 2. Технический паспорт и инструкция по эксплуатации . . . . . | 1 шт.  |
| 3. Упаковка изделия . . . . .                                 | 1 кор. |



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

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Номер по каталогу	9.30	9.35	9.32	9.33
Грузоподъемность, т	1,2	1,5	2,5	3
Высота подхвата, мм	85	85	85	85
Высота подъема, мм	220	820	200	200
Высота ручки, мм	1225	1250	1225	1225
Общая длина, мм	1550	1500	1550	1550
Общая ширина, мм	540	530	540	555
Длина вил, мм	1150	1100	1150	1150
Ширина площадки, мм	540	520	540	540
Расстояние между вилами, мм	220	200	220	220
Вес нетто, кг	80	118	80	85
Вес брутто, кг	85	130	85	90

С  
И  
н  
ст  
ру  
м  
ент  
с и  
менем

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

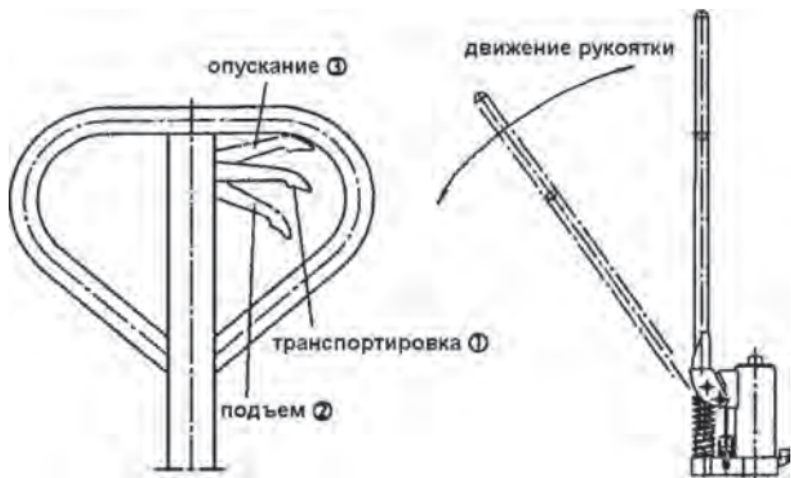
Распакуйте гидравлическую вилочную тележку и внимательно проверьте содержимое упаковки, в случае если обнаружится нехватка или повреждение каких-либо деталей, как можно быстрее обратитесь к вашему поставщику.

Проверьте, хорошо ли смазаны все детали и узлы, нуждающиеся в смазке:

- тяговые оси;
- подшипники передних колес;
- задние ролики.

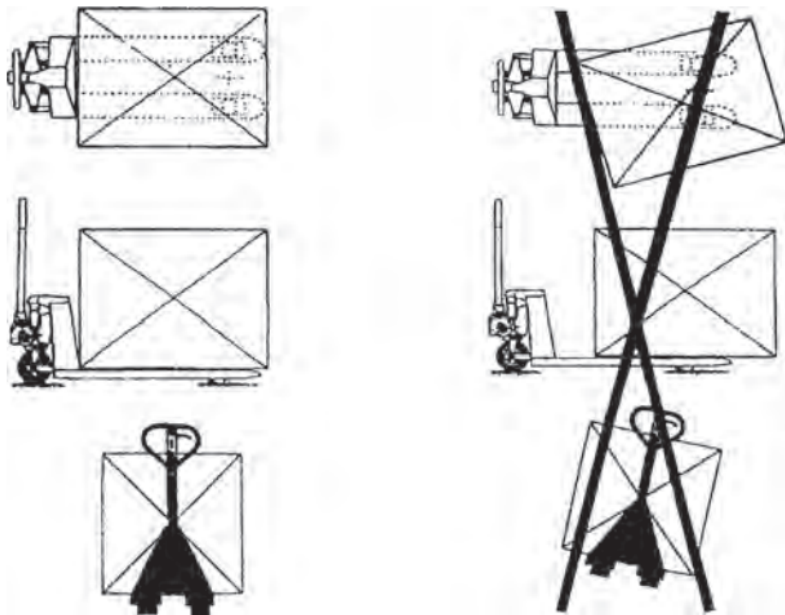
Каждый день перед началом эксплуатации проверяйте: состояние вил, роликов и осей тележки.

Движение и управление производится с помощью рычага тележки. Рычаг управления связан с направляющими колесами. Управление колёсами осуществляется поворотом рычага. Для поднятия груза удостоверьтесь, что вес груза не превышает грузоподъемности тележки.



## ПОРЯДОК РАБОТЫ

Медленно подведите тележку к паллете, затем полностью подведите вилы под паллету (груз должен располагаться так, чтобы вес равномерно распределялся на обе вилы).



Поднимите груз с помощью гидравлической системы.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

Проводите периодически визуальный осмотр тележки:

1. Проверяйте корпус тележки на наличие повреждений, деформаций, царапин и трещин.
2. Удостоверьтесь, что гидроцилиндр герметичен и нет протечек масла.
3. Проверяйте свободный ход колес тележки.
4. Проверяйте крепление болтов и гаек.

**Ежемесячно:** проводите смазку подшипников и всех соединений, проверяйте работу роликов и колес.

**Раз в 3 месяца:** проверяйте уровень масла при опущенных вилах, герметичность гидравлического устройства, прочность всех винтовых и болтовых креплений, способность роликов и колес тележки к вращению и повороту.

**Ежегодно:** проверяйте изношенность всех деталей вилочной тележки и в случае необходимости проводите их замену, производите замену гидравлического масла.



## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Эксплуатация и обслуживание гидравлической тележки выполняются только уполномоченным квалифицированным персоналом.
2. Запрещается оставлять груз в поднятом положении без присмотра.
3. Квалифицированным персоналом являются лица, имеющие право работы в соответствии с их образованием, опытом и знаниями, соответствующими нормам и предписаниям, и несущие ответственность за безопасность, т.е. способные успешно осуществлять эксплуатацию, предвидеть возможную опасность и предотвращать ее.
4. Тележку допускается использовать только на плоской укрепленной поверхности.
5. Запрещается использовать тележку не по назначению.
6. Не перемещайте грузы по поверхности, имеющей наклон более 5°.
7. Запрещается эксплуатация тележки при температурах ниже -10° С и в агрессивных средах.
8. Запрещается перевозка людей, а также их нахождение в опасных зонах.
9. Запрещается нахождение людей под поднятым грузом.
10. Не допускается перегруз тележки.
11. Груз должен быть равномерно распределен по длине вил.
12. При ремонте использовать только оригинальные запчасти.
13. Как минимум один раз в год проводить технический осмотр и испытания при участии квалифицированных специалистов.

ООО «СОРОКИН® и К°», действует на основании закона РФ «О защите прав потребителя», берет на себя следующие обязательства:

1. На данный инструмент распространяется гарантия 12 месяцев со дня продажи через сеть фирменных магазинов.

2. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений инструмента производится техническая экспертиза сроком до десяти рабочих дней. 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 сопровождаемым 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, плохого ухода, неправильного использования или грубого обращения, а так же изделия имеющие следы несанкционированного вмешательства в устройство изделия лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Координаты гарантойной службы:

(495) 363-91-00, 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 покупателя: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

Номер изделия: \_\_\_\_\_

Дата продажи: « \_\_\_\_\_ » 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.

