

# ЛЕСТНИЦА



**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. . . . .	11
Отметки о ремонте . . . . .	12

Телескопическая алюминиевая лестница применяется как приставная лестница.

Телескопическая алюминиевая шарнирная лестница применяется как двусторонняя стремянка и как приставная лестница.

Ступень предназначена для работ.

Особенности:

- Благодаря телескопическому выдвиганию секций лестницы от перекладины к перекладине возможно применение на лестницах, уступах и других неровностях без дополнительных принадлежностей.
- Противоскользкие двухкомпонентные опорные заглушки обеспечивают надежное сцепление с опорной поверхностью и препятствуют нежелательному скольжению лестницы.
- Лестницы и ступень легко и быстро собираются.

**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. Лестница в сборе .....                                 | 1 шт. |
| 2. Технический паспорт и инструкция по эксплуатации ..... | 1 шт. |
| 3. Упаковка изделия .....                                 | 1 шт. |

**СОРОКИН®**  
ИНСТРУМЕНТ С ИМЕНЕМ

**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	24.48	24.27	24.28	24.37
Грузоподъемность, кг	150	150	150	150
Количество ступеней, шт	1	10	14	10
Высота максимальная, м	0,5	3,2	4,4	3,2
Высота уровня, мм	500	300	300	300
Ширина общая, мм	420	455	465	478
Ступень ДхШ, мм	760x300	–	–	–
Высота сложенной, мм	–	850	900	745
Температурный диапазон, °С	от -20 до +50			
Вес нетто, кг	3,6	11,5	16	7,7
Вес брутто, кг	3,7	12,3	17,1	7,8
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	780x140x420	880x520x220	930x520x220	745x748x100

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

**ВНИМАНИЕ!** Прочитайте инструкцию перед использованием лестницы!

### Сборка лестницы

Установите лестницу на твёрдую и ровную поверхность. Поставьте ногу на самую нижнюю ступень. Двумя руками захватите верхнюю ступень и вытяните её до упора. Зафиксируйте в этом положении пластиковыми фиксаторами. Повторите процедуру для каждой секции.

**ВНИМАНИЕ!** На каждой ступени имеются пластиковые фиксаторы. Лестница пригодна для использования только тогда, когда все фиксаторы встанут на свои места и защёлкнутся.

### Разборка лестницы

После использования лестницы вы можете собрать её. Сложите лестницу шаг за шагом в обратном порядке, вдвигая поочередно каждую секцию.

**ВНИМАНИЕ!** Механизмы блокировки издают характерный щелчок при использовании, однако всегда визуально проверяйте блокировку рычагов.

### Блокировка шарниров

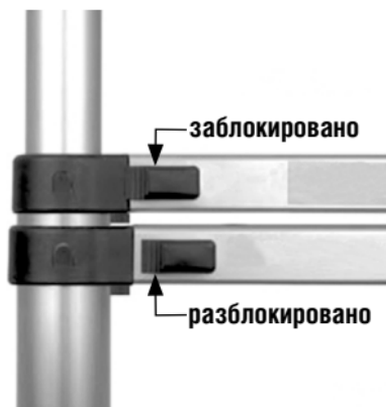
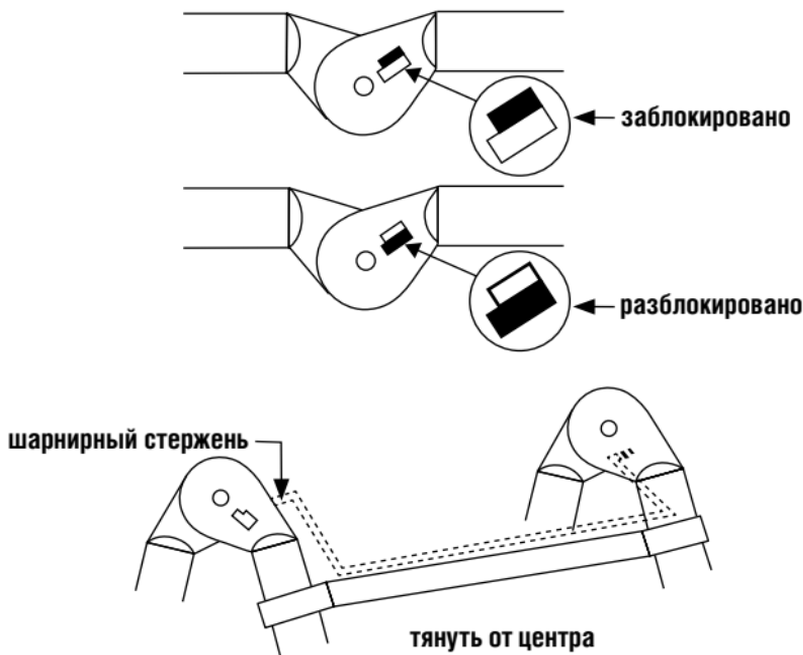


Рисунок 1 – Блокировка рычагов

**ВНИМАНИЕ!** Шарниры должны быть заблокированы перед использованием лестницы!

Убедитесь, что фиксирующие скобы зафиксированы на обоих шарнирах. Проверьте оба шарнира, чтобы убедиться, что они заблокированы.

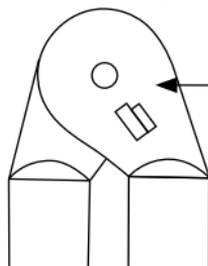


**Рисунок 2 – Блокировка шарниров**

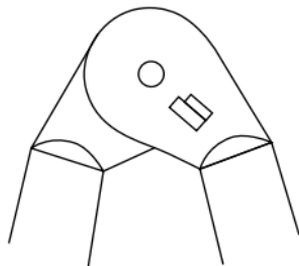
## ПОРЯДОК РАБОТЫ

### Положения шарнира

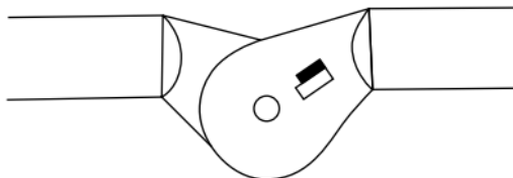
- Перед использованием лестницы убедитесь, что все шарниры заблокированы.
- Управляйте стержнем блокировки шарнира только руками.
- Никогда не используйте шток для фиксации шарнира для перемещения или транспортировки лестницы.
- Не используйте лестницу, если блокировочные скобы шарниров не зафиксированы.
- Держите петли чистыми от грязи, краски, снега и т. д.
- Петли лестницы были смазаны на заводе.



положение при хранении



заблокированный шарнир  
(стремянка)



заблокированный шарнир (прямая лестница)

Рисунок 3 – Положение шарниров

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

1. Лестница должна храниться в сухом, проветриваемом помещении. Избегайте чрезмерно высокой температуры.
2. Храните вдали от детей.
3. Для лучшей работы в зависимости от фактического использования периодически очищайте и смазывайте петли жидким машинным маслом.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

**ВНИМАНИЕ!** Перед использованием лестницы, во избежание травм, необходимо прочитать инструкцию и соблюдать все предписания на предупреждающих этикетках изделия!

**ВНИМАНИЕ! ОПАСНО!** Металл проводит электричество! Не позволяйте лестнице или любой ее части контактировать с электрическими проводами.

1. Соблюдайте максимально допустимую нагрузку на лестницу (150 кг).
2. Следите за опорами лестницы, чтобы обеспечить устойчивость к скольжению.
3. Не используйте стремянку в качестве приставной лестницы.
4. Необходимо обеспечить устойчивость лестницы, устанавливая её на горизонтальной нескользкой и достаточно твёрдой поверхности.
5. Не ставьте лестницы на коробки, камни, столы или незафиксированные поверхности (ковры, плёнки и т.д.).
6. Всегда используйте прочную и нескользящую обувь.
7. Не пользуйтесь на лестницах веществами и приборами, представляющими собой дополнительную опасность, например, опасными веществами, аппаратами для мойки высокого давления, сварочными аппаратами и т.д.
8. Не свешивайтесь в стороны (опасность опрокидывания!). При необходимости, всегда переставляйте лестницу.
9. Соблюдайте безопасное расстояние до электрической проводки.
10. Соблюдайте угол наклона к стене (65–75°).
11. Прислоняйте лестницы только к прочным объектам, которые обеспечат надлежащую опору. При необходимости пользуйтесь дополнительными принадлежностями, обеспечивающими устойчивость конструкции.
12. Используйте страховочные пояса и другие страховочные устройства.
13. Не заставляйте какими-либо предметами поверхности в районе подъёма и спуска.

14. Лестница должна быть закреплена или должна удерживаться напарником.
15. На подошве обуви не должно быть следов грязи и масла (опасность скольжения).
16. Подниматься и спускаться необходимо лицом к стене. При этом держаться как минимум одной рукой.
17. Перед использованием всегда проверяйте лестницу на повреждения. Проверьте ее исправность (например, шарниры у шарнирных лестниц).
18. Ремонт должен производиться только компетентными лицами и в соответствии с инструкциями производителя.
19. Лестницы и подставки должны храниться так, чтобы уберечь их от механических повреждений, высыхания, загрязнения и деформирования.
20. Подбирайте нужную Вам по конструкции и высоте лестницу.
21. Лестница всегда должна быть чистой (без следов жира, грязи, краски).
22. Перед использованием лестницы убедитесь, что все замки заблокированы.
23. Лестницы и стремянки должны быть использованы для непродолжительных работ, иначе мы рекомендуем Вам использовать подмости.
24. Нельзя подниматься на последние две ступени стремянки без дуги безопасности.
25. Нельзя использовать предметы для удлинения лестниц.
26. Используйте только те лестницы, которые имеют достаточную длину для запланированной работы и выступают минимум на 1 м над уровнем схода с неё.
27. Никогда не закрывайте лестницами и стремянками двери или иные входы или выходы.
28. На грунте всегда используйте штыри.
29. На ступенях и других неровных поверхностях разница в высоте должна быть компенсирована.
30. Никогда не используйте лестницу, находясь под воздействием алкоголя или наркотиков.
31. Не позволяйте никому стоять или работать под лестницей во время использования.

## 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 документом со штампом, подтверждающим дату покупки.

**Гарантия распространяется** на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование инструмента и вызваны дефектами изготовления, 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 их конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Координаты гарантийной службы: +7(495) 134-91-00, 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.

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.

**EAC**

Произведено для  
**СОРОКИН®**  
Россия