

# СКЛАДУШКА

Подмости складные, передвижные, универсальные.

Производитель ООО «РинСтройТорг»



Могут использоваться как:

- рабочий стол
- средство подмащивания
- мобильный стеллаж для инструмента
- тележка для материалов



Габаритные размеры (д.ш.в), мм	1135 x 580 x 1120
Размеры рабочей площадки, мм	1015 x 510
Максимальная допустимая нагрузка, на рабочую площадку, кг	150
Вес подмостей, кг	22
Габаритные размеры в упаковке (д.ш.в), мм	1110 x 590 x 100
Высота установки настила, мм	173, 383, 583, 883, 1193



**РинСтройТорг**  
СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

[www.rinstroy.ru](http://www.rinstroy.ru)

**ВНИМАНИЕ ! Инструкция по сборке и эксплуатации на тыльной стороне листовки!** →  
Юр. адрес: 127566, г. Москва, Высоковольный пр-д, д. 1 стр. 20, помещ. 22; Адрес производства: 141802, МО, г. Дмитров, с. Борисово, д. 50

Благодарим за покупку складных, универсальных, передвижных подмостей «СКЛАДУШКА», производства российского предприятия «РинСтройТорг»! Подмости предназначены для проведения работ как в помещении, так и снаружи. В собранном виде они компактны и удобны в транспортировке. Эти подмости очень легко и быстро можно подготовить к работе без использования инструмента, силами одного человека. Их легко перемещать с места на место, они требуют мало пространства для хранения. При аккуратной эксплуатации, «СКЛАДУШКА» долгие годы будет вашим надежным помощником.

## 1. Технические характеристики

Габаритные размеры (д.ш.в), мм	1135 x 580 x 1120
Размеры рабочей площадки, мм	1015 x 510
Максимальная допустимая нагрузка, на рабочую площадку, кг	150
Вес подмостей, кг	22
Габаритные размеры в упаковке (д.ш.в), мм	1110 x 590 x 100
Высота установки настила, мм	173, 383, 583, 883, 1193

## 2. Комплектация

Стальной складной каркас, шт	1
Настил «РСТ», шт	2
Колеса поворотные с тормозом, шт	4
Инструкция	1

## 3. Порядок сборки



1

Подмости в собранном виде



2

Разложите подмости как показано на фото



3

Уложите оба настила на любую из нужных вам ступеней



4

Зафиксируйте колёса при помощи тормозов.



5

Следует работать на двух настилах расположенных на одном уровне.



6

Подмости готовы к работе. Демонтаж производится в обратном порядке.

## 4. Условия хранения

Подмости складные, передвижные, универсальные «Складушка» рекомендуется хранить в сухом месте.

## 5. Меры безопасности

- ▶ Необходимо работать исключительно на ровной поверхности.
- ▶ Следует работать на двух настилах, расположенных на одном уровне. Работать на одном настиле запрещается.
- ▶ Необходимо работать исключительно на заблокированных колесах.
- ▶ Запрещается превышать допустимую нагрузку на изделие.
- ▶ Запрещается использовать подмости с деформацией любых элементов конструкции.
- ▶ В случае повреждения фанеры, её нужно заменить на новую толщиной не менее 12 мм.
- ▶ Внимание! Во избежание получения травмы в случае опрокидывания подмостей, во время работы на настиле не рекомендуется переносить центр тяжести за край подмостей (поднимать тяжести по наружной стороне подмостей стоя на краю, перегибаться через край подмостей).

## 6. Гарантийные обязательства

Срок службы — 12 месяцев. На подмости устанавливается гарантия 6 месяцев со дня их покупки, при условии соблюдения правил данной инструкции. Нарушение правил эксплуатации изделия в течение гарантийного срока, повлекшее механические повреждения, деформацию элементов подмостей, – как гарантийный случай заводом производителем не рассматривается.

## 7. Свидетельство о приемке

ООО «РинСтройТорг» **Юр. адрес:** 127566, г. Москва, Высоковольный пр-д, д. 1 стр. 20, помещ. 22;

**Адрес производства:** 141802, МО, г. Дмитров, с. Борисово, д. 50

www.rinstroy.ru; ринстрой.рф; e-mail: sales@rinstroy.ru Тел.: +7 (495) 780-45-05; 780-45-15

(производитель)

**Подмости регулируемые**

(наименование изделия)

**Подмости складные, передвижные, универсальные «Складушка»**

(обозначение)

соответствует техническим условиям 25.11.23-008-49952522-2020 и признан годным для эксплуатации.

(номер технических условий)

Дата отгрузки \_\_\_\_\_

Подпись лиц, ответственных за приемку \_\_\_\_\_

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения

