



## Откидной пандус

### ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ



## **1. Назначение изделия**

Откидной пандус предназначен для подъёма и спуска детских колясок по внутренним и наружным лестничным маршрутам. Не предназначен для передвижения инвалидов на креслах-колясках без сопровождающего.

## **2. Технические характеристики**

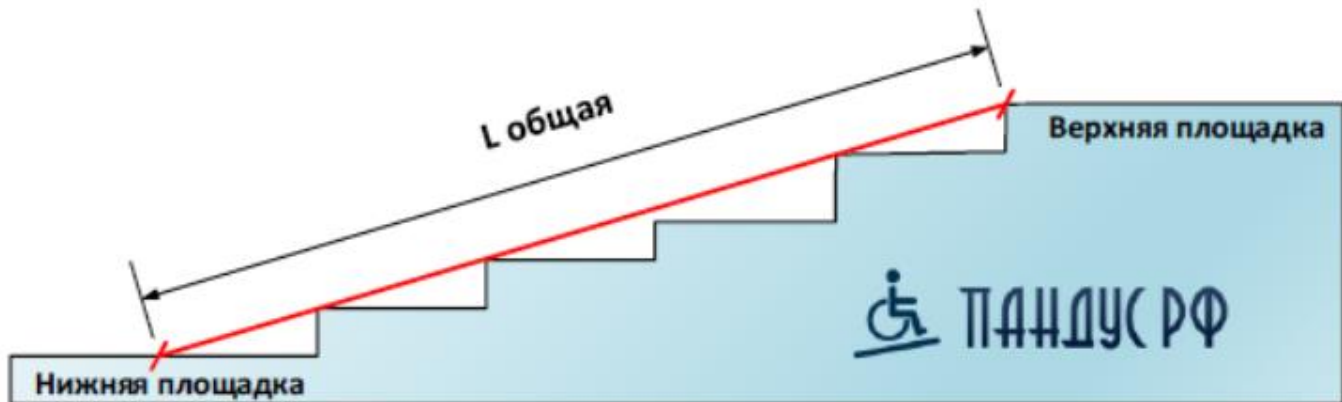
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Пандус откидной из оцинкованной стали</b>	<b>Пандус откидной универсальный из оцинкованной стали</b>
1.	Марка стали	08пс	08пс
2.	Толщина	1,2/1,5 мм	1,5 мм
3.	Ширина аппарелей (направляющих)	190 мм	410 и 200 мм
4.	Бортики	высота - 40 мм, продольные острые края вальцаются	высота - 40 мм, продольные острые края вальцаются
5.	Внешняя ширина конструкции	680 мм	910 мм
6.	Перекладины	2 шт. при длине до 2,5 м, 3 шт. при длине более 2,5 м	2 шт. при длине до 2,5 м, 3 шт. при длине более 2,5 м
7.	Комплектация	крючок/шпингалет, 2 петли, ручка	крючок/шпингалет, 2 петли, ручка
8.	Максимальная нагрузка на пандус (на две направляющие)	150 кг	150 кг

### **Комплектующие**



### 3. Инструкция по установке

- Для уточнения длины пандуса замерьте рулеткой расстояние от кромки верхней площадки до нижней площадки перед лестничным маршем (L общая):



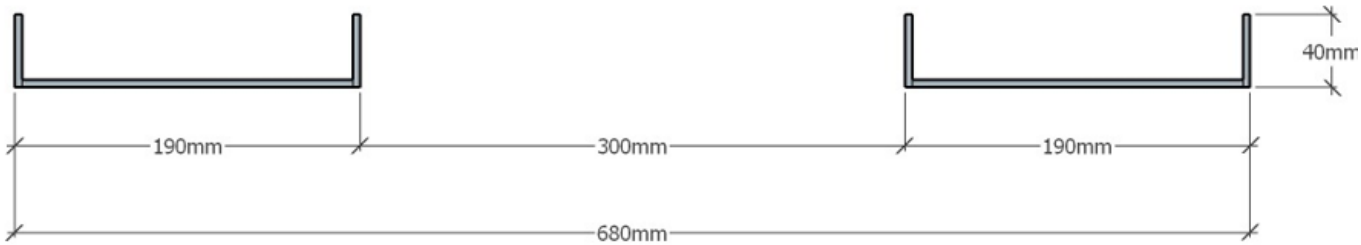
При замере рулетка должна касаться кромок всех ступеней и упираться в нижнюю площадку.

#### ВНИМАНИЕ:

**Не допускается установка пандуса на 2 точки опоры!**

- Отметьте нужную длину швеллеров, лишние концы швеллеров отрежьте угловой шлифовальной машиной (болгаркой).

- Уложите швеллеры на ступени. Проверьте, чтобы швеллеры опирались на все ступени для обеспечения устойчивости конструкции и равномерного распределения нагрузки на рабочую поверхность. Оптимальное внутреннее расстояние между швеллерами 300 мм, расстояние по внешнему краю при этом составляет 680 мм (при установке универсального пандуса 910 мм)



- Положите перекладины-уголки под швеллеры максимально близко к кромке ступеней, чтобы они не мешали подъёму и спуску по маршруту. Наметьте точки для сверления отверстий под заклёпки.

- Просверлите по 2-3 отверстия в швеллерах и перекладинах, соедините их алюминиевыми вытяжными заклёпками 4x10 мм.

- Скрепите уголки с петлями под наклоном и выровняйте по ступеням. Соедините уголки с петлями заклёпками (по 2-3 заклёпки на пару уголок-петля) и установите уголки на ступени лестницы.



7. Соедините швеллеры с петлями.
8. Установите ручку и крючок для крепления пандуса к стене.

