

## **8. ГАРАНТИЯ.**

- 8.1. Изготовитель гарантирует соответствие товара настоящему паспорту при соблюдении Потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня отгрузки потребителю. Гарантийные обязательства распространяются на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
- 8.2. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:
- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
  - наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
  - наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
  - повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
  - наличия механических повреждений или следов вмешательства в конструкцию изделия.
- 8.3. Для предоставления гарантийных условий обязательно наличие паспорта, гарантийного талона с указанием даты продажи, подписи и штампа торгующей организации, а также накладной или товарного чека.

Товар не подлежит обязательной сертификации и декларированию соответствия.

Производитель:

«ANPING JIXING SANITARY WARE CO.,LTD ». Китай

Продавец: ООО «Сантехкомплект»  
142701, Московская область, г. Видное,  
Белокаменное ш., д. 1

# **ПАСПОРТ**

**ПОДДОН ДУШЕВОЙ  
ЧУГУННЫЙ  
ЭМАЛИРОВАННЫЙ  
С АНТИСКОЛЬЗЯЩИМ  
ПОКРЫТИЕМ**

# **SELENA**

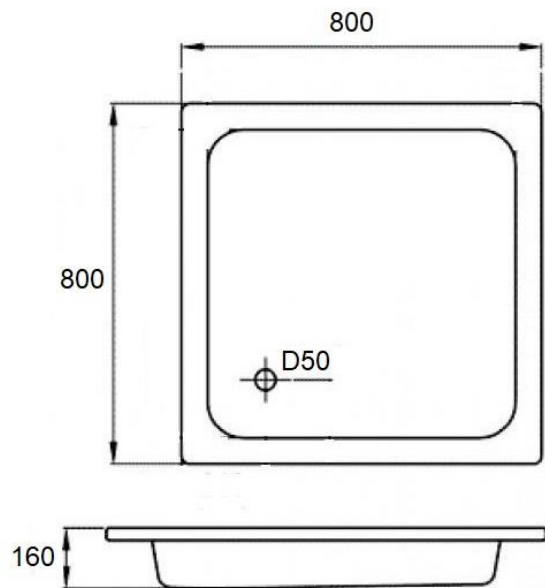
## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ.

Поддон душевой чугунный эмалированный **Selena**, в последующем именуемый «поддон», предназначен для установки в санитарных узлах общественных и производственных зданий, оборудованных водопроводом и канализацией.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Параметры поддона:

- габаритные размеры поддона в плане	800x800 мм
- габаритные размеры чаши поддона по высоте	160 мм
- размеры чаши поддона в плане	680x680 мм
- диаметр выпускного отверстия	50 мм
- наличие антискользящего покрытия	Да
- справочная масса поддона	44 кг



## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

В комплект поставки входит: поддон 1 шт.

## 4. МОНТАЖ.

- 4.1. Распакуйте изделие.
- 4.2. Установите сифон.
- 4.3. Установите поддон на подготовленное место.
- 4.4. Присоедините сифон к фасонной части канализации.
- 4.5. Произведите пробный пуск воды. При проявлении течи в местах присоединения, примите меры по ее устранению.

## 5. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

- 5.1. Не допускается механическое воздействие на поддон – удары по металлу или эмалевому покрытию во избежание повреждений покрытия.
- 5.2. Поддон вне эксплуатации следует содержать в сухом виде. Стоячая вода в поддоне или постоянная течь из смесителя образует желтый налёт на эмали.
- 5.3. Во избежание разрушения эмалевого покрытия и потери его блеска, запрещается выливать в поддон растворы кислот и щелочей.
- 5.4. При чистке поддона запрещается применять моющие средства, содержащие абразивные материалы, растворы щелочей и кислот.

## 6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ.

- 6.1. Поддоны следует перевозить крытым транспортом любого вида.
- 6.2. Поддоны должны храниться в закрытом помещении или под навесом, исключающим возможность попадания на них атмосферных осадков.
- 6.3. Поддоны требуют бережного и осторожного обращения при транспортировке, хранении и монтаже. При неосторожном обращении, возможно образование сколов, царапин, трещин и потертостей.

## 7. УТИЛИЗАЦИЯ.

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (в редакции от 01.01.2015), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (в редакции от 01.02.2015г) "Об отходах производства и потребления», от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (в редакции от 01.01.2015), а также другими российскими и региональными.