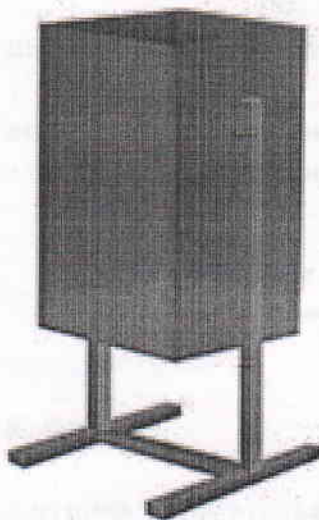


ООО «СП»

**Урна  
(артикул У1)  
ПАСПОРТ  
и инструкция по эксплуатации**



Ульяновск 2018г.

## 1. Общие сведения

- 1.1. Наименование Урна У1
- 1.2. Предприятие ООО «СП»
- 1.3. Дата выпуска 29.08.2018

## 2. Основные технические данные.

### 2.1. Габаритные размеры, мм:

- ширина ..... 350
- длина.....300
- высота.....600

2.2. Наибольшая отметка верхней точки над уровнем земли ..600мм.

2.3. Заглубление в грунт, мм.....100

## 3. Комплектность

### 3.1. В состав изделия входят следующие элементы:

- Урна в сборе.....1шт.
- Комплект крепежных изделий.....1шт

4.2 Эксплуатационная документация-паспорт на изделие 1шт.

## 4. Свидетельство о приемке

Урна, соответствует ГОСТ и признана годной к эксплуатации.



Дата выпуска: 29.08.2018

Ибашев Б.В.

инициалы, фамилия

## 5. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие урны, требованиям ГОСТ при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

**Срок гарантии на изделие 36 мес. со дня поставки изделия эксплуатанту (владельцу).**

При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несет ответственности за выход из строя как оборудования в целом, так и его отдельных элементов.

**Предприятие оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, не ухудшающих потребительских качеств.**

## 6. Рекомендации по эксплуатации

1. Перечень особых мер безопасности:
2. При эксплуатации изделия следует руководствоваться требованиями РЭ в части мер безопасности.
3. Запрещается эксплуатация изделия с поломанными элементами конструкций.
4. Перечень особых условий эксплуатации:



5. Изделие используется на детской игровой площадке без постоянного наблюдения оперативным персоналом.
6. Изделие предназначено для всех возрастов.

### 7. Инструкция по монтажу

7.1. Монтаж может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

7.2. Установка проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. При установке изделия на площадке необходимо выдержать размеры зоны безопасности (от 1,5м до 3,5 по периметру изделия) согласно требованиям ГОСТ Р51169,ГОСТР51167,Гост 51168 и др. 7.3. Заглубить изделие на 100мм.

7.4. Перед началом монтажа необходимо:

- изучить документацию;
- проверить комплектность;
- законсервированные поверхности должны быть расконсервированы;
- при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности.

### 8. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

8.1. Регулярный визуальный осмотр оборудования необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.

8.2. Функциональный осмотр оборудования необходимо проводить один раз в три месяца.

8.3. Ежегодный основной осмотр проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

### 9. Техническое обслуживание

9.1 Изделие должно осматриваться Владелец с отражением результатов осмотров в «Графике технических осмотров» данного паспорта (таблица 1).

9.2 Принятая система технического обслуживания:

- регулярный осмотр — один раз в день;
- функциональный осмотр - один раз в три месяца;
- ежегодный осмотр - с интервалом, не превышающим 12 месяцев.

**График технических осмотров**

| Дата осмотра | Результаты осмотра | Принятые меры |
|--------------|--------------------|---------------|
|              |                    |               |
|              |                    |               |
|              |                    |               |
|              |                    |               |
|              |                    |               |
|              |                    |               |
|              |                    |               |

### 10. Текущий ремонт

10.1. Общие указания.

10.1.1. Текущий ремонт является корректирующим обслуживанием.

10.1.2. Корректирующее обслуживание должно производиться по результатам технических осмотров, внесенных в «График технических осмотров» (см. раздел 11)

10.1.3. Корректирующее обслуживание должно включать меры по устранению замечаний, указанных в графе «Результаты осмотра» в «Графике технических осмотров», а именно:

- замена крепежа;
- сварка металлоконструкций;
- замена изношенных или поврежденных структурных элементов (покрытий и окраски и т.п.)

10.2. Меры безопасности.

10.2.1. Эксплуатация изделий во время выполнения текущих ремонтов запрещается.

10.3. Текущие ремонты должны выполняться силами Владельца.

## **11. Сведения об утилизации**

11.1. Утилизации подлежат отдельные элементы изделия или изделие в целом:

- по результатам технических осмотров;
- по истечении срока службы (ресурса).

11.2. Металлическая составляющая изделия подлежат сдаче в металлолом.

11.3. Детали из древесины подлежат отправке на свалку твердых бытовых отходов.

## **12. Особые отметки**

12.1. Возможны расхождения между описанием, изображением и фактическим исполнением, так как изготовитель постоянно работает над усовершенствованием конструкции изделия.