

**Общество с ограниченной ответственностью
«Наша Семья»**

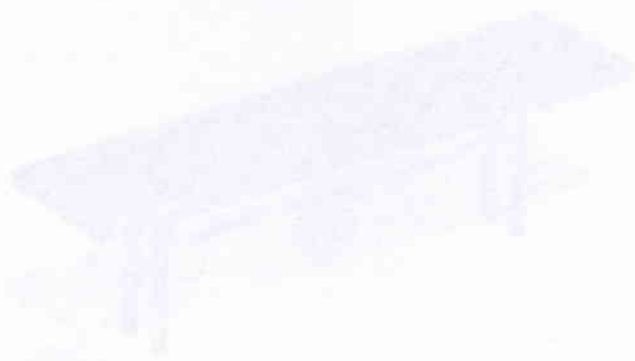


**ПАРКОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК**

**Паспорт
1601-ПС**

СОДЕРЖАНИЕ

1 Основные сведения об изделии	3
2 Назначение	3
3 Основные технические данные	3
4 Комплектность	3
5 Сборка и монтаж	3
6 Гарантии изготовителя	3
7 Свидетельство о приемке	4
8 Свидетельство об упаковывании	4
9 Требования безопасности	4
10 Транспортирование и хранение	4
11 Техническое обслуживание	4
12 Текущий ремонт	4
13 Сведения об утилизации	5
14 Особые отметки	5



4 Комплектность

5 Сборка и монтаж

6 Гарантии изготовителя

1 Основные сведения об изделии

1.1 Наименование: «Лавочка без спинки»

1.2 Обозначение: ПО (из состава «Каталога»)

1.3 Дата изготовления

13
год, месяц, число

1.4 Изготовитель: ООО «Наша Семья», г. Волжский, ул. Мира д. 31А, тел (8442) 47-96-63

1.5 Технические условия: ТУ 9685-001-65559764-2011



2 Назначение

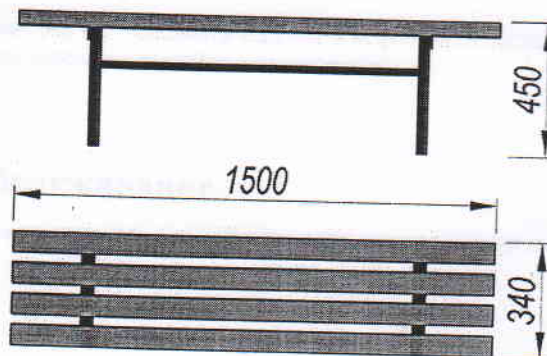
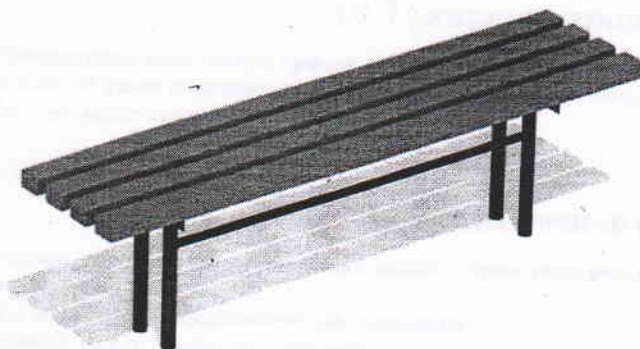
2.1 Изделие должно эксплуатироваться на открытом воздухе и в части воздействия климатических факторов соответствует исполнению У1 ГОСТ Р 52169-2012.

Разрешается эксплуатация изделия при температуре окружающей среды не ниже минус 30°C и не выше плюс 40°C.

3 Основные технические данные

Габаритные размеры, мм:

- длина	1500
- ширина	340
- высота	450
Масса, кг	22



4 Комплектность

Изделие поставляется в сборе.

5 Сборка и монтаж

5.1 Сборка изделия:

- Подготовить 2 ямки 0,4x0,3x0,4м под фундамент.
- Установить изделие в подготовленные ямки, заглубив его ниже уровня площадки таким образом, чтобы сиденье находилось на высоте 450мм от площадки.
- Выровнять изделие по горизонтали по уровню.
- Забетонировать.

5.2 При установке изделия на площадке необходимо выдержать размеры зоны безопасности (от 1,5 до 3,5 м по периметру изделия) согласно требованиям ГОСТ Р 52169, ГОСТ Р 52167, ГОСТ Р 52168 и др.

6 Гарантии изготовителя

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям проекта и ТУ 9685-001-65559764-2011 при соблюдении потребителем правил транспортирования, монтажа и эксплуатации.

6.2 Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня поставки (продажи) потребителю.

6.3 Гарантии не распространяются на повреждения вследствие вандализма.

6.4 Изготовитель не принимает претензий на некомплектность изделия после его поставки (продажи) потребителю по истечении суток.

6.5 Ресурс изделия в течение срока эксплуатации 8 лет.

7 Свидетельство о приемке

7.1 Изделие соответствует проекту и ТУ 9685-001-65559764-2011 и признано годным к эксплуатации.

8 Свидетельство об упаковывании

8.1 Изделие упаковано в материал, обеспечивающий сохранность от механического повреждения, коррозий и воздействия влаги при хранении и транспортировке.

8.2 Изделие упаковано согласно ТУ 9685-001-65559764-2011

9 Требования безопасности

9.1 Для безопасной эксплуатации Владелец должен производить ежедневный визуальный осмотр, обращая внимание на:

- нарушение целостности конструкции из-за актов вандализма;
- наличие всех деталей крепления;
- отсутствие посторонних предметов;
- наличие целостности окраски;
- наличие базовой отметки заглабления.

9.2 При обнаружении каких-либо дефектов, они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то изделие должно быть закрыто для эксплуатации.

9.3 Изделие должно быть установлено с соблюдением требований, предъявляемым к размерам зон безопасности в ГОСТ Р 52169-2012 и др.

10 Транспортирование и хранение

10.1 Транспортирование должно производиться автомобильным транспортом без упаковки в тару или в контейнерах согласно требованиям «Правил движения по дорогам России», «Общим правилам перевозки грузов автотранспортом».

10.2 Изделие может храниться на открытом воздухе.

11 Техническое обслуживание

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

11.2 Принятая система технического обслуживания:

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

Таблица 1 – График технических осмотров

Дата осмотра	Результаты осмотра	Принятые меры
10.08.2016	Замечаний нет	
11.10.2016	Замечаний нет	
12.12.2016	Замечаний нет	
09.02.2017	Замечаний нет	
10.04.2017	Замечаний нет	
09.06.2017	Замечаний нет	
11.08.2017	Замечаний нет	
03.10.2017	Замечаний нет	

12 Текущий ремонт

13.1 Общие указания.

13.1.1 Текущий ремонт является корректирующим обслуживанием.

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

13.1.3 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.).

13.2 Меры безопасности.

Эксплуатация изделий во время выполнения текущих ремонтов запрещается.

13.3 Текущие ремонты должны выполняться силами Владельца.

13 Сведения об утилизации

14.1 Утилизации подлежат отдельные элементы изделия или изделие в целом:

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

14.2 Металлическая составляющая изделия подлежат сдаче в металлолом.

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

14 Особые отметки

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

