

ООО «СП»

пр. л 9  
24.06.2021.

**Стол со скамейками  
(артикул СТС4)  
ПАСПОРТ  
и инструкция по эксплуатации**

*срок эксп. 8 лет.*



Ульяновск 2021 г.

## 1. Общие сведения

- 1.1. Наименование Стол со скамейками (артикул СТС4)
- 1.2. Предприятие ООО «СП»
- 1.3. Дата выпуска: 24.06.2021г.
- 1.4. Стол со скамейками предназначен для детей:
  - обеспечивающие физическое развитие ребенка;
  - развивающие координацию движений;
  - для игры, развития ловкости, воспитания смелости.

## 2. Основные технические данные.

3.1. Габаритные размеры, мм:

- ширина ..... 1480
- длина ..... 1800
- высота ..... 1650

## 3. Комплектность

4.1. В состав изделия входят следующие элементы:

- Стол со скамейками в сборе ..... 1шт.
- 4.2 Эксплуатационная документация-паспорт на изделие 1шт.

## 4. Свидетельство о приемке

Стол со скамейками соответствует ГОСТ Р 52169-2012 и признана годным к эксплуатации.

Дата выпуска: 24 июня 2021г.

Иванова И.И.  
инициалы, фамилия

## 5. Свидетельство об упаковке

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

14.2. Крепежные изделия поставляются Заказчику в отдельной упаковке.

## 6. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ52169-2012г. при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

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

**Срок службы оборудования 8 лет 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.**

## 7. Требования к покрытию площадки под установку детского спортивно-игрового оборудования

В соответствии с ГОСТом Р 52169-2012, площадка, на которой устанавливается игровое оборудование, должна отвечать следующим требованиям:

1. Устанавливается зона безопасности вокруг игрового оборудования (составляет от 1,5 до 3,5м по периметру конструкции).
2. В зоне безопасности не должно находиться опасных предметов и элементов посторонних конструкций.
3. Материалы с плохим смягчающим свойством (асфальт, бетон, тротуарная плитка) могут использоваться для покрытия площадки только вне зоны безопасности.
4. Поверхность площадки в зоне безопасности должна быть покрыта ударопоглощающими материалами:
  - Насыпными (песок, гравий (мелкой фракции), дерн, опилки, кора деревьев). Толщина такого покрытия не менее 300мм. Если материал сыпучий, то толщину слоя следует увеличить до 500мм для компенсации вытеснения материала при эксплуатации изделия;
  - Резиновым покрытием, когда не возможно обеспечить 300мм насыпного покрытия. Толщина резинового покрытия не менее 40мм.

## 8. Рекомендации по эксплуатации

8.1. Оборудование предназначено для детей от 5 лет

8.2. Оборудование представляет собой модульную конструкцию.

8.3. Оборудование используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.

8.4. Если во время осмотра будут обнаружены какие-то неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.

**Запрещается:**

- пользоваться оборудованием лицам старше 16 лет и массой более 70 кг;
- мусорить, оставлять окурки, приносить и оставлять посторонние предметы;
- выгуливать домашних животных;



- использовать не по назначению, а так же пачкать или ломать оборудование.

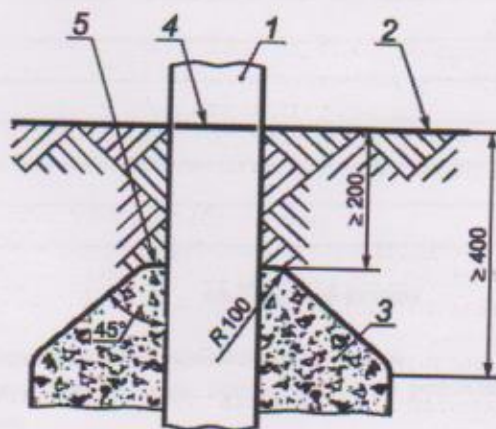
## 9. Транспортировка и хранение.

- 9.1 Упакованное оборудование транспортируется в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов.
- 9.2 При погрузке, разгрузке и монтаже соблюдать меры предосторожности для обеспечения сохранности элементов комплекса.
- 9.3 Упакованное оборудование должно храниться в складских условиях, обеспечивающих сохранность изделия от механических воздействий, загрязнений, действий агрессивных средств, прямых солнечных лучей.

## 10. Инструкция по монтажу

- 10.1. Монтаж детского игрового оборудования может проводиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.
- 10.2 Перед монтажом удалить элементы упаковки с оборудования.
- 10.3. Установка детского игрового оборудования проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. При установке изделия на площадке необходимо выдержать размеры зоны безопасности (от 1,5 м до 3,5 по периметру изделия) согласно требованиям ГОСТ Р 52169-2012. Размер площадки не менее 3100×3000 мм.
- 10.4. Заглубить изделие на 400 мм.
- элементы фундамента должны располагаться на глубине не менее 400 мм от поверхности покрытия игровой площадки;
  - глубина от поверхности покрытия игровой площадки до верха фундамента конической формы должна быть не менее 200 мм (рисунок 19);
  - острые кромки фундамента должны быть закруглены. Радиус закругления — не менее 20 мм;
  - концы элементов, выступающих из фундамента (например, анкерных болтов), должны располагаться на глубине не менее 400 мм от уровня поверхности покрытия игровой площадки.

**Примечание** — В местах, недоступных для детей (например, при монтаже центральной оси карусели), элементы фундамента допускается располагать на уровне поверхности игровой площадки или на глубине менее 400 мм.



1 — опора; 2 — поверхность покрытия игровой площадки; 3 — фундамент; 4 — базовая отметка заглубления; 5 — верх фундамента

Рисунок 19 — Фундамент

- 10.5. Перед началом монтажа необходимо:
- изучить документацию;
  - при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности.

## 11. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации.

- 11.1 Перед вводом в эксплуатацию необходимо:
- провести визуальный осмотр;
  - проверить целостность конструкции оборудования и наличие всех его элементов;
  - убедиться, что все болтовые соединения надежно затянуты и все вертикальные стойки имеют пластиковые заглушки.

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

- 12.1. Регулярный визуальный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.

12.2. Функциональный осмотр оборудования детского игрового комплекса необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности скольжения (горки), прочность узлов крепления.

12.3. Ежегодный основной осмотр оборудования детского игрового комплекса проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

### 13. Техническое обслуживание

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

13.2 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.

**График технических осмотров**

Дата осмотра	Результаты осмотра	Принятые меры

### 14. Текущий ремонт

14.1. Общие указания.

14.1.1. Текущий ремонт является корректирующим обслуживанием.

14.1.2. Корректирующее обслуживание должно производиться по результатам технических осмотров, внесенных в «График технических осмотров»

14.1.3. 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.)

14.2. Меры безопасности.

14.2.1. Эксплуатация изделий во время выполнения текущих ремонтов запрещается.

14.3. Текущие ремонты должны выполняться силами Владельца.

### 15. Сведения об утилизации

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

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

15.2. Металлическая составляющая изделия подлежат сдаче в металлолом.

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

### 16. Особые отметки

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

6 эр.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ДНКС»

И.Ф. Александров

№ 31 от 01.04.2010

Песочный дворик с горкой «Крестьян»

НО-8,2,35

ПАСПОРТ

г. Тольятти

2020

19 Чертежи и схемы

Рисунок 1 – общий вид и разбор Дворника.



Заказчик с правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен.  
Претензий к комплектности и внешнему виду не имеет.

Исполнитель

Исполнитель

МП.

**Содержание**

1. Основные сведения об изделии
2. Основные технические данные
3. Комплектность
4. Свидетельство о приемке
5. Свидетельство о консервации
6. Свидетельство об упаковке
7. Гарантийные обязательства
8. Рекламации
9. Сведения о хранении
10. Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации
11. Учет неисправностей при эксплуатации
12. Учет технического обслуживания
13. Сведения о ремонте
14. Инструкция по монтажу
15. Правила безопасной эксплуатации
16. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации
17. Инструкция по осмотру
18. Основные отметки
19. Чертежи и схемы

**1 Основные сведения об изделии**

- 1.1 Наименование Песочный дворик с горкой «ДИКС»
  - 1.2 Предприятие ООО «ДИКС»
  - 1.3 Заводской номер 150
  - 1.4 Дата выпуска 15.04.2020 г.
- Песочный дворик предназначен для детей от 2х лет. Работает в процессе игры быстро, ловко, и фантазию детей. А также способствует развитию творческого мышления.
- 2 Основные технические данные
    - 2.1 Габаритные размеры: длина 4750 мм, ширина 4070 мм, высота 3600 мм.
    - 3 Комплектность

№	Наименование	Количество	Примечание
1	Башня	2	
2	Песочница	1	
3	Столбы	13	
4	Декоративные элементы		
5	Крыши собранные	2	
6	Пол	2	
7	Уголки на песочницу	3	
8	Перекладина со елочками	1	
9	Отражатель	4	
10	Лавочка	1	
11	Вход с лестницей	1	
12	Горка с лестницей	1	

**4 Свидетельство о приемке**

Песочный дворик заводской номер 150, соответствует ГОСТ Р 52301-2013 при применении в качестве игрушек.



**5 Свидетельство о консервации**

Песочный дворик с горкой «ДИКС» заводской номер 150 соответствует по консервации по требованиям нормативных документов

согласно требованиям нормативных документов

Дата консервации

Срок консервации

Консервацию провел

М.П.

инициалы, фамилия

150-8.2.35

исполнитель

6 Свидетельство об упаковке

Заводской номер 130 Упаковка Щекоцкий дворик с горкой «Кремль» ИО-8.2.35

Имя, фамилия, отчество, должность, подпись

Согласно требованиям нормативных документов  
 Дата упаковки **04 АПР 2020**  
 Упаковку проверил [подпись]  
 инициалы фамилия

Крайноволна С.С.  
 инициалы

7 Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие **Щекоцкий дворик с горкой «Кремль» ИО-8.2.35** заводской номер 130 требованиям ГОСТ Р 52301-2013 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования хранения.

Срок гарантии на изделие 12 месяцев со дня покупки изделия эксплуатанту (владельцу).

Производитель не несет ответственности за повреждение и неисправности при сборке, монтаже, неправильной эксплуатации, транспортировании и хранении изделия и изготовитель не несет ответственности за выход из строя как оборудования, так и его отдельных элементов. Допускается обращение изготовителя на бруске шириной не более 2 мм, за исключением мест скелетания частей бруса.

8 Рекламации

В случае обнаружения дефектов или поломок дворника в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляется Акт-рекламации.

Акт-рекламация должна содержать:  
 - Наименование детского игрового оборудования, заводской номер и дату выпуска;

- Даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
- общее время работы, ч;
- сведения об изменении неисправности;

Детали, вышедшие из строя и подлежащие причине останова оборудования, должны быть сохранены до передачи представителям изготовителя.

9 Сведения о хранении

Дата		Условия хранения изделия	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица
Установки на хранение	Степень хранения		

10 Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации

Дата консервации	Дата расконсервации	Наименование организации, проводившей консервацию (реконтрукцию)	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица

11 Учет неисправностей при эксплуатации

Дата выявления неисправности (поэлементно)	Характер (свойство) проявившейся неисправности	Причина работы оборудования (частей или элементов конструкции)	Принятые меры по устранению неисправности (приказ, распоряжение, акт, рекламация)	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица	Примечание

**12 Учет технического обслуживания**

Дата	Зачисления по техническому состоянию	Наименование проведенных работ	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица

**13 сведения о ремонте**

Наименование составных частей изделия или элемента конструкции	Дата		Выход из ремонта	Время на работы до ремонта, ч	Наименование организации, производящей ремонт	Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица
	Последнее в ремонт	Повторно в ремонт				

**14.1.** Монтаж может производиться предприятием-изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, расположенными непосредственно для этого населения.

**14.2.** Установка производится на ровной площадке, свободной от

- ил, грязи, мусора, снега, льда, а также от других препятствий, мешающих монтажу.

**14.3.** Перед началом монтажа необходимо:

- изучить документацию;

- проверить комплектность;

- законсервированные поверхности должны быть расконсервированы;

при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности.

**15** Правила безопасной эксплуатации игровых площадок.

**15.1** Несоблюдение правил эксплуатации игровых площадок является нарушением требований безопасности.

**15.2** Несоблюдение правил эксплуатации игровых площадок является нарушением требований безопасности.

**15.3** Несоблюдение правил эксплуатации игровых площадок является нарушением требований безопасности.

Поврежденные элементы не входят в стоимость изделия.

**16. Инструкции по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации**

Перед началом эксплуатации проводится визуальный осмотр, проверяют углы крепления и прочность конструкции.

Эксплуатацию разрешается только после полного отвердевания бетона.

**17. Инструкции по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования**

**17.1.** Регулярный визуальный осмотр необходимо проводить ежемесячно. При ежемесячном осмотре проверяют прочность конструкций, а также углы крепления.

**17.2.** Функциональный осмотр оборудования необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности скольжения, прочность узлов крепления.

**17.3.** Ежегодный плановый осмотр проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

**18. Особые отметки**

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