

5 Использование изделия

5.1 Качели используются в бытовых условиях.

Внешний вид и функциональность качелей в течение срока эксплуатации в значительной степени зависят от соблюдения потребителем условий эксплуатации.

Для фиксации сиденья необходимо фиксаторы поз. 18 зацепить за крючки поз. 20, установленные на боковине левой поз. 3 и боковине правой поз. 19. Для фиксации сиденья в разложенном положении сплунтите цепь поз. 25 с крючка поз. 26, опустите спинку поз. 9 на дузу в сборе и защелкните фиксаторами поз. 24.

Для откидывания спинки поз. 9 на требуемый угол используйте цепь поз. 25, меняя звенья на крючке поз. 26.

5.2 При уходе за поверхностями качелей должны применяться средства и способы, соответствующие характеру материала покрытия. При чистке не применяйте твердые приспособления.

Мягкая сухая ткань прекрасно подходит для чистки качелей после загрязнения. Мыть/чистить металлические элементы и тент можно губкой, смоченной в слабом мыльном растворе. Рекомендуется очищать любую часть изделия как можно скорее после загрязнения.

Не использовать хлорсодержащие, кислотные, абразивные добавки.

Рекомендуется снимать с качелей мягкие элементы и тент тканевый в случае внешних осадков, а также зимой. В зимний период хранение качелей рекомендуется в сухом, защищенном от попадания осадков, месте.

5.3 **ВНИМАНИЕ!** В случае сильного ветра, снимайте тент и мягкие элементы, т.е. возникающая нагрузка из-за большой площади тента может привести к опрокидыванию качелей с последующей поломкой и загрязнению мягких элементов.

6 Хранение, транспортирование, утилизация

6.1 Качели должны храниться в сухих, чистых, закрытых помещениях с естественной вентиляцией, и должны быть защищены от механических повреждений и действия химически активных веществ.

6.2 Качели транспортируются всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

6.3 После истечения срока службы качелей и при невозможности их дальнейшей эксплуатации, составные части качелей подлежат утилизации.

7 Гарантии изготовителя

7.1 Гарантийный срок эксплуатации каркаса – 18 месяцев со дня продажи конечному потребителю, мягких элементов и тента – 6 месяцев, при условии соблюдения условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

7.2 Срок службы – 3 года.

7.3 Юридический адрес изготовителя:

212030 Республика Беларусь, г. Могилев, ул. Гриница, 96

Тел.: (0222) 650-740, 650-732, Факс (0222) 650-741

Сайт предприятия www.olsa.by E-mail: Olsa_garden@tut.by

Печать комплектовщика метр/ов

ОАО «Ольса»

Выпускает широкий ассортимент товаров для отдыха и быта различных размеров и модификаций:

- кровати раскладные;
- кресла складные и кресла-шедеджи;
- кресла-качалки и кресла-кровати;
- качели садовые и качели детские;
- столы складные и наборы кемпинговой мебели;
- наборы террасной мебели и мебели для гостиных;
- сушилки и глянцевые доски;
- кровати медицинские и бытовые, комбинированные;
- палатки торговые, павильоны и др.



Открытое акционерное общество «Ольса»
Республика Беларусь



Руководство по эксплуатации ИЯУБ 41.20.00.000 РЭ качелей садовых ИЯУБ 41.20 «Иффинити» Тент с сеткой противомоскитной



1 Основные сведения об изделии

1.1 Качели садовые ИЯУБ 41.20 «Иффинити», в дальнейшем – качели, предназначены для домашнего отдыха на открытом воздухе и соответствуют требованиям ТУ РБ 05894597.409-96, ГОСТ 19917-2014.

Изготовитель оставляет за собой право вносить незначительные конструктивные изменения, если это необходимо для совершенствования технологии и улучшения качества, без предварительного уведомления покупателя.

1.2 Внешний вид качелей приведен на рисунке 1. Качели состоят из сборно-разборного металлического каркаса, мягких элементов, тента.

Декларация о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01.ТР025018.01 00324 со сроком действия с 12.07.2021 по 20.09.2025 зарегистрирована органом по сертификации, Слуцким ЦСМ, 223610 г. Слуцк, ул. Молодежная 6, тел. 4-57-71.

2 Основные технические данные

2.1 Качели рассчитаны на равномерно распределенную нагрузку не более 320 кг.
Габаритные размеры качелей (длина x ширина x высота), мм:2586±20 x 1440±20 x 1737±20.
Масса качелей 66 кг

2.2 Перечень основных материалов, применяемых для изготовления и упаковки качелей: труба и проволока стальная, полипропилен, краска порошковая полиэфирная, ткань шпательная, ткань с водоотталкивающей отделкой, пенополиуретан эластичный, полотно полиэфирное объемное, картон, пленка полиэтиленовая.

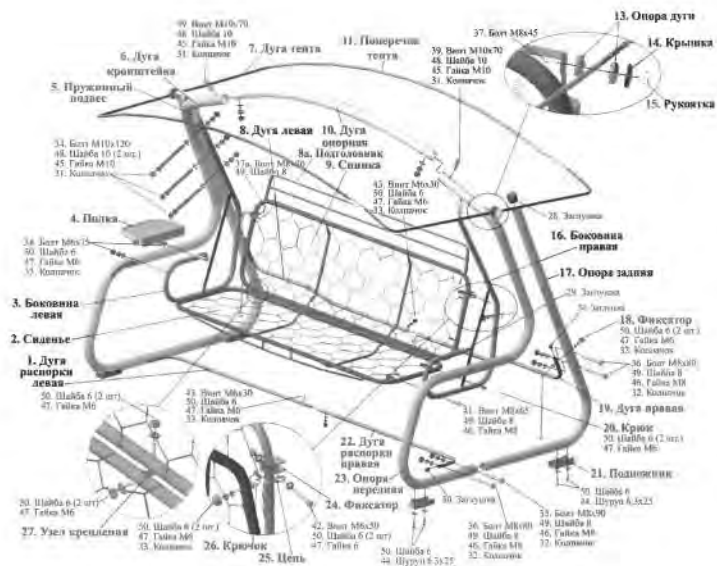


Рисунок 2

19



Сборка тента: Дуги тента и поперечки тента вставьте в накладки тканевого тента. Поочередно соедините между собой дуги тента и поперечки тента. Карманы тканевого тента наденьте на углы тента.

20



Дуги тента вставьте в пластиковые опоры дуг, болты вставьте с внутренней стороны качелей через кронштейны, закрепите соединители с наружной стороны пластиковыми рукоятками и крышками. Опоры дуг должны располагаться на одинаковом расстоянии от поперечек тента.

21



Наденьте на головки болтов и гаски колпачки.

22

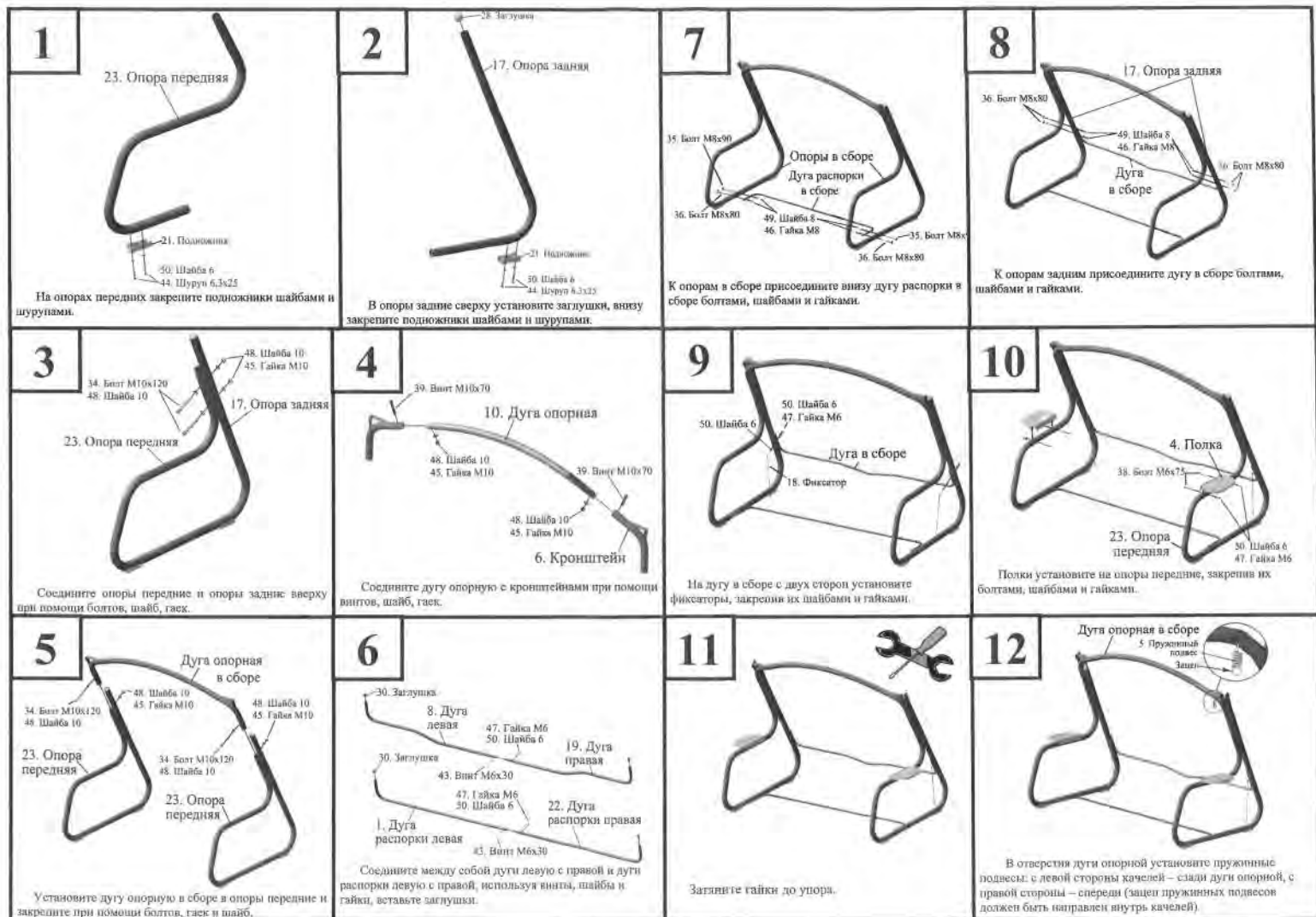


На сиденье и спинку уложить мягкий элемент, зафиксировав его с помощью завязок. По бокам уложить две подушки.

23



Качели готовы к эксплуатации. Приятного отдыха!!!



13

2. Сиденье

9. Спинка

50. Шайба 6 (2 шт.)
47. Гайка М6

50. Шайба 6 (2 шт.)
47. Гайка М6

27. Узел крепления

Соедините спинку и сиденье между собой при помощи узлов крепления, гаек и шайб. Затяните гайки до упора.

14

9. Спинка

42. Винт М6х50
50. Шайба 6

25. Цепь
24. Фиксатор

50. Шайба 6
47. Гайка М6

На спинку с обеих сторон установите пластиковый фиксатор и цепь. Соединение производится при помощи винтов, гаек и шайб. Затяните гайки до упора.
На спинку установите подголовник, закрепив его при помощи болтов и шайб. Затяните гайки до упора.

15

3. Боковина левая
(16. Боковина правая)

29. Заглушка

Установите заглушки в боковину правую и боковину левую.

16

3. Боковина левая
(16. Боковина правая)

58. Шайба 6
57. Гайка М6

26. Крючок
50. Шайба 6

На боковину правую и боковину левую установите крючки, закрепив их при помощи гаек и шайб. Затяните гайки до упора.

17

3. Боковина левая
(16. Боковина правая)

9. Спинка

2. Сиденье

49. Шайба 8
46. Гайка М8

20. Крючок
50. Шайба 6

На соединенные сиденье со спинкой закрепите боковину правую и боковину левую винтами, крючками, гайками и шайбами. Боковина правая отгибается от левой расположением пуклевок и углублением под головку винтов. При сборке пуклевки должны быть расположены снаружи сидения. Затяните гайки до упора.

18

3. Боковина левая
(16. Боковина правая)

5. Пружинный подвес

На пружинные подвесы подвесьте соединенные боковины с сиденьем и спинкой.

3 Комплектность

- 3.1 Комплект поставки качелей:
- каркас в разобранном виде..... 1 шт.;
 - тент с сеткой противомоскитной..... 1 шт.;
 - мягкие элементы (мягкий элемент, две подушки)..... 1 комплект;
 - руководство по эксплуатации..... 1 экз.

3.2 Каркас в разобранном виде включает в себя:

1. Дуга распорки левая	- 1 шт.	27. Узел крепления	- 4 шт.
2. Сиденье	- 1 шт.	28. Заглушка	- 2 шт.
3. Боковина левая	- 1 шт.	29. Заглушка	- 2 шт.
4. Полка (левая и правая)	- 2 шт.	30. Заглушка	- 4 шт.
5. Пружинный подвес	- 2 шт.	31. Колпачок	- 14 шт.
6. Кронштейн	- 2 шт.	32. Колпачок	- 8 шт.
7. Дуга тента	- 2 шт.	33. Колпачок	- 10 шт.
8. Дуга левая	- 1 шт.	34. Болт М10х120	- 6 шт.
9. Спинка	- 1 шт.	35. Болт М8х90	- 2 шт.
10. Дуга опорная	- 1 шт.	(с квадратным подголовником)	
11. Поперечка тента	- 2 шт.	36. Болт М8х80	- 6 шт.
12. Опора дуги	- 4 шт.	(с квадратным подголовником)	
13. Крышка	- 2 шт.	37. Болт М8х45	- 2 шт.
14. Рукоятка	- 2 шт.	(с квадратным подголовником)	
15. Боковина правая	- 1 шт.	38. Болт М6х75	- 4 шт.
16. Боковина левая	- 2 шт.	39. Винт М10х70	- 2 шт.
17. Опора задняя	- 2 шт.	41. Винт М8х65	- 2 шт.
18. Фиксатор	- 2 шт.	42. Винт М6х50	- 2 шт.
19. Дуга правая	- 1 шт.	43. Винт М6х30	- 2 шт.
20. Крюк	- 2 шт.	44. Шуруп 6,5х25	- 8 шт.
21. Подножник	- 4 шт.	45. Гайка М10	- 8 шт.
22. Дуга распорки правая	- 1 шт.	46. Гайка М8	- 10 шт.
23. Опора передняя	- 2 шт.	47. Гайка М6	- 22 шт.
24. Фиксатор	- 2 шт.	48. Шайба 10	- 14 шт.
25. Цепь	- 2 шт.	49. Шайба 8	- 12 шт.
26. Крючок	- 2 шт.	50. Шайба 6	- 46 шт.

Примечание: 1. Номера перечислений соответствуют позициям на рисунке 2.
2. Комплектующие поз. 5, 13 – 15, 18, 20, 21, 24 – 50 упакованы в пакет.

4 Подготовка изделия к использованию

- 4.1 Снимите упаковку. При распаковке рекомендуется использовать малярный нож, кухонный нож или ножницы.
 - 4.2 Проверьте комплектность.
 - 4.3 Для сборки качелей потребителю понадобится следующий инструмент: рожковые ключи или головка с трещеткой на 10, 13 и 17 в количестве двух штук каждой, плоская отвертка, крестовая отвертка.
 - 4.4 Последний процесс сборки качелей приведен далее.
- ВНИМАНИЕ!** При сборке качелей предварительно наживите гайки на болты и винты и только после полной сборки затяните их до упора.