

Общество с ограниченной ответственностью  
«ДиКом»

**СП-1.103**

**СПОРТИВНЫЙ МИНИКОМПЛЕКС**

**ДЛЯ ДЕТЕЙ ОТ 6 ДО 12 ЛЕТ**

**ПАСПОРТ**

МОСКВА

## СОДЕРЖАНИЕ

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

## 1 Основные сведения об изделии

- 1.1 Наименование: **Спортивный миникомплекс СП-1.103**  
1.2 Предприятие ООО «ДиКом», г. Москва  
1.3 Заводской номер Б/н.  
1.4 Дата выпуска «18» 11 2021 г.  
1.5 Спортивное оборудование создает условия:  
- обеспечивающие физическое развитие;  
- развивающие координацию движений, преодоление страха высоты, ловкость и смелость.

## 2 Основные технические данные

- 2.1 Размеры оборудования 2600x1500x2500 мм.  
2.2 Максимальная высота от уровня поверхности игровой площадки до верхней отметки 2500 мм.  
2.3 Общая масса детского игрового оборудования 280 кг.

## 3 Свидетельство о приемке

**Спортивный миникомплекс СП-1.103**, заводской номер Б/н соответствует ГОСТ Р 55677 - 2013 и признан годным к эксплуатации.



М.П.

(подпись)



Дата выпуска «18» 11 2021 г.

(расшифровка подписи)

## 4 Свидетельство об упаковке

**Спортивный миникомплекс СП-1.103**, заводской номер Б/н упакован в полиэтилен согласно требованиям нормативных документов.

Дата упаковки «18» 11 2021 г.

Упаковку провел \_\_\_\_\_

Подпись



расшифровка подписи



## 5 Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия **Спортивный миникомплекс СП-1.103**, заводской номер Б/н требованиям ГОСТ Р 55677 - 2013 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

**Срок гарантии на изделие 12 месяцев 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.

## 6 Рекламации

В случае обнаружения дефектов или поломок детского игрового оборудования в период гарантийного срока по вине изготовителя (поставщика) составляется Акт-рекламация. Акт-рекламация должен содержать:

- наименование детского игрового комплекса, заводской номер и дату выпуска;
- даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
- общее время работы, ч;
- сведения об имевшихся неисправностях.

Детали, вышедшие из строя и послужившие причиной остановки детского игрового комплекса, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.

## 7 Сведения о хранении

Дата		Условия хранения изделия	Должность, инициалы, фамилия и должность ответственного лица
Установки на хранение	Снятия с хранения		

## 8 Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации

Дата консервации	Дата расконсервации	Наименование организации, производившей консервацию(расконсервацию)	Должность, инициалы, фамилия и должность ответственного лица

## 9 Учет неисправностей при эксплуатации

Дата отказа изделия, его составной части или элемента конструкции	Характер (внешнее проявление) неисправности	Время работы отказавшей составной части или элемента конструкции, ч	Принятые меры по устранению неисправности (расход ЗИП, направление акта-рекламации)	Должность, инициалы, фамилия и должность ответственного лица	Примечание

## 10 Учет технического обслуживания

Дата	Замечания по техническому состоянию	Наименование проведенных работ	Должность, инициалы, фамилия и должность ответственного лица

## 11 Сведения о ремонте

Наименование составной части или элемента конструкции	Основание для проведения ремонта	Дата		Время наработки до ремонта, ч	Наименование организации, производившей ремонт	Должность, инициалы, фамилия и должность ответственного лица
		Поставлено в ремонт	Выход из ремонта			



## 12 Правила безопасной эксплуатации

12.1 Изделие **Спортивный миникомплекс СП-1.103** предназначено для физического развития.

12.2 Изделие **Спортивный миникомплекс СП-1.103** представляет собой модульную конструкцию.

12.3 Изделие **Спортивный миникомплекс СП-1.103** используется на игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр со своевременной очисткой оборудования от атмосферных осадков.

12.4 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 эксплуатации.

12.5 На поверхности площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.

12.6 Материалы поверхности игровой площадки с низкими ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления. Под оборудованием игровой площадки должно быть ударопоглощающее покрытие по всей области приземления.

Пример покрытий поверхности игровой площадки см. в таблице.

Материал	Размер частиц материала, мм	Минимальная толщина слоя, мм	Критическая высота падения, м. менее
Разрыхленная земля, дерн	-	-	1
Древесная кора	20 - 80	200	2
		300	3
Древесная стружка	5 - 30	200	2
		300	3
Песок	0,2 - 2	200	2
		300	3
Гравий	2 - 8	200	2
		300	3
Синтетические покрытия	-	В соответствии с испытаниями по критерию НИС ГОСТ Р ЕН 1177	

## 13 Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации

Перед началом эксплуатации спортивного оборудования проводят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

## 14 Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

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

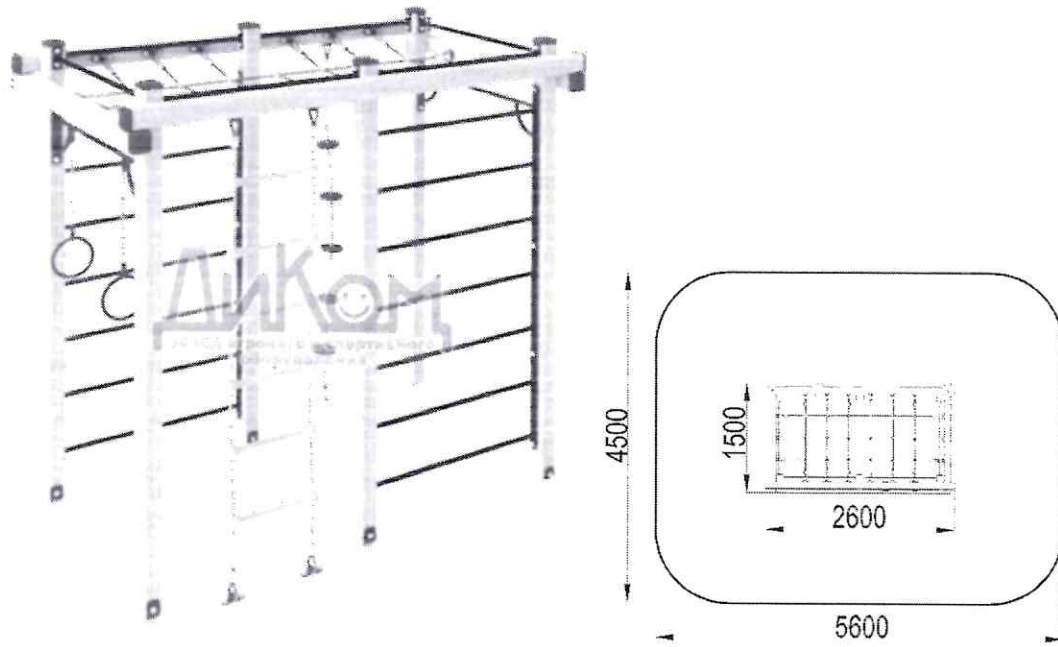
14.2 Функциональный осмотр спортивного оборудования необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности, прочность узлов крепления.

14.3 Ежегодный основной осмотр спортивного оборудования проводят с периодичностью один раз в 12 мес.

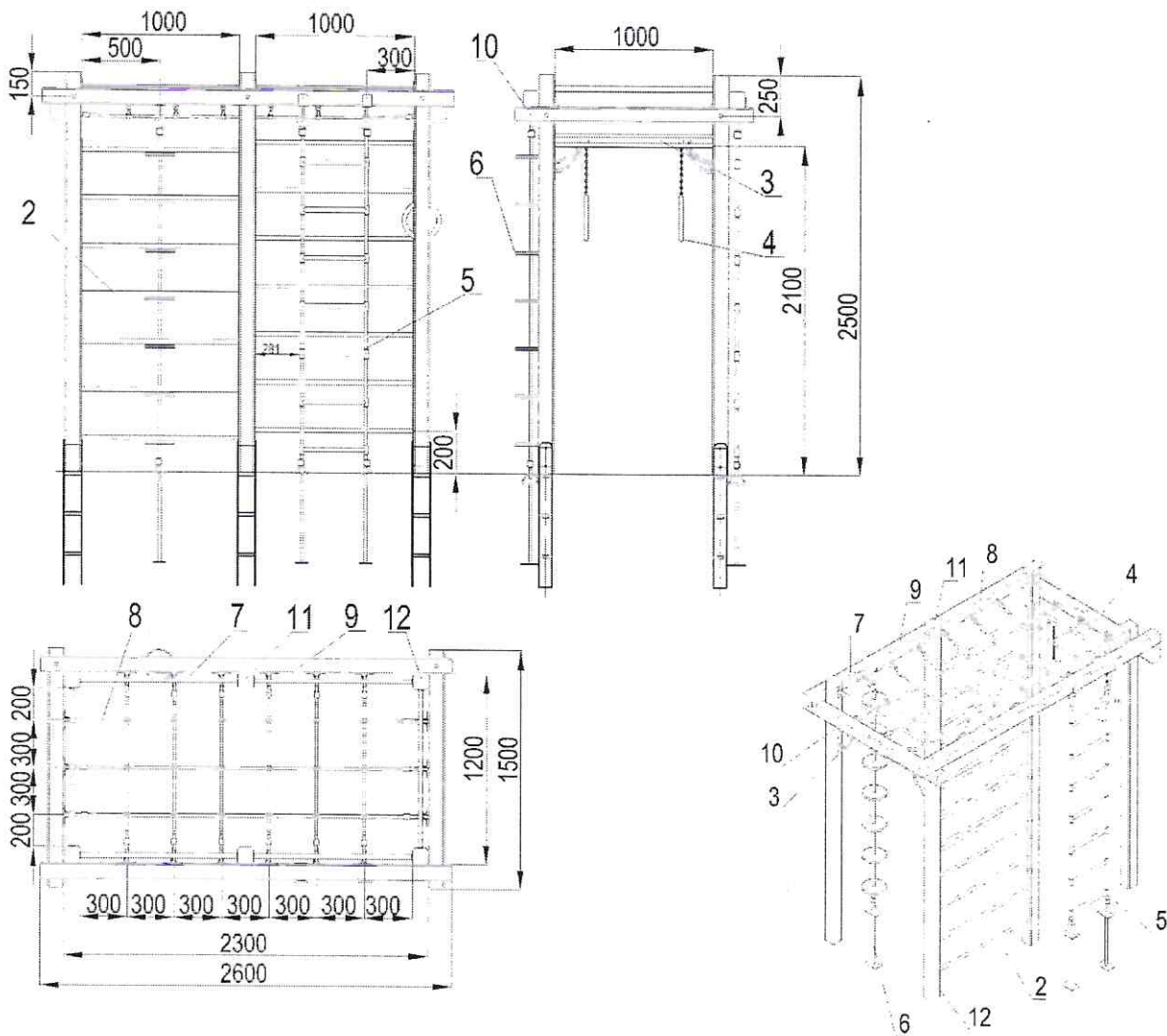
## 15 Особые отметки

--

16 Чертежи и схемы



Общий вид детского игрового оборудования.



## 17 Комплектность

Поз.	Обозначение	Наименование	Материал	Кол-во	Наименование	Кол-во
1.	МФ-1.42.2.00 СБ	Закладная		6	Болт М8х200	14
2.	СП-1.103.2.00 СБ	Шведская лестница		2	Глухарь 8х50	134
3.	СП-1.103.3.00 СБ	Турник		1	Глухарь 6х30 (для колпаков)	16
4.	СП-1.103.4.00 СБ	Кольца		1	Гайка М8	14
5.	СП-1.6.30 СБ	Лестница(пластик)		1	Шайба 8	148
6.	СП-1.6.40 СБ	Муссинги с дисками		1	Шайба 8 увелич	14
7.	СП-1.103.7.00 СБ	Стяжка 1000		6	Шайба 6 увелич	16
8.	СП-1.103.1.00 СБ	Сетка 1200х2300		1	Колпачек Диком	150
9.	СП-1.101.0.01	Балка	Брус клеен. 100х100 L=2600	2	Колпак декор на столб	16
10.	СП-1.103.0.01	Балка	Брус клеен. 100х100 L=1500	2	U-обр пластина	18
11.	СП-1.101.0.04	Столб	Брус клеен. 100х100 L=2500	2	Заглушка Ø27	14
12.	СП-1.101.0.05	Столб	Брус клеен. 100х100 L=2500	4		

№ п/п	Наименование элемента	Количество, шт.
	<b>Комплекс в собранном виде</b>	<b>1</b>

## 18 Рекомендации по монтажу оборудования

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

18.2 Установка игрового оборудования проводится на ровной площадке свободной от насаждений, размер которой не менее **5600х4500 мм**.

18.3 Перед началом монтажа необходимо:

- изучить документацию;
- законсервированные поверхности - расконсервировать;
- при проведении монтажных работ соблюдать требования безопасности.

18.4 Последовательность сборки и установки оборудования\*:

- Подготовить приямки по приведенной схеме расположения фундаментов;
- Прикрепить к столбам закладные детали;
- Установить в приямки собранную конструкцию;
- Установить присоединительные элементы и зафиксировать их к опорным столбам.
- Металлические присоединительные элементы такие как перекладки, шесты, турники, кольца, распорки, уголки и прочее крепить к столбам при помощи глухарей 8х50 мм. Деревянные элементы – крепить к столбам при помощи глухарей 6х70 мм.

- Выровнять и забетонировать.
- Обеспечить зону приземления ударопоглощающим покрытием, толщина слоя которого должна соответствовать табличным данным, см. пункт 12.

\* допускается иная последовательность сборки и монтажа.

**Внимание!** Эксплуатация оборудования разрешается только после полного застывания бетона согласно СНиП

Схема установки закладной МФ-1.42.2.00 СБ



