Общество с ограниченной ответственностью «ДиКом»

СП-1.105 СПОРТИВНЫЙ МИНИКОМПЛЕКС

для детей от 6 до 12 лет

ПАСПОРТ

МОСКВА

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Ошибка: источник перёкрестной ссылки не найден
- 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

1.1 Наименование: Спортивный миникомплекс СП-1.105	
1.2 Предприятие <u>ООО «ДиКом», г. Москва</u>	
1.3 Заводской номер <u>Б/н</u> .	
1.4 Дата выпуска «» 20 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 2400х3600х2900 мм.	
2.2 Максимальная высота от уровня поверхности игровой площадки до верхней отметки 2900 мм.	
2.3 Общая масса детского игрового оборудования 340 кг.	
2.3 Общая масса детекого игрового боорудования 340 кг.	
3 Свидетельство о приемке	
<u>Спортивный миникомплекс СП-1.105</u> , заводской номер <u>Б/н</u> соответствует ГОСТ Р 55677 - 20 годным к эксплуатации.	013 и признан
М.П. Дата выпуска « <u>»</u> 20 <u>г</u> .	
(подпись) (расшифровка подписи)	
4 Свидетельство об упаковке	
<u>Спортивный миникомплекс СП-1.105</u> , заводской номер <u>Б/н</u> упакован в полиэтилен согланормативных документов.	ласно требованиям
Дата упаковки «» 20г. М.П.	
Упаковку провел	
Подпись расшифровка подписи	
5 Гарантийные обязательства	
Э тарантийные обязательства	
Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия Спортивный миникомплекс СІ номер Б/н требованиям ГОСТ Р 55677 - 2013 при соблюдении эксплуатантом (владельцем 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 изгответственности за выход из строя как оборудования в целом, так и его отдельных элементов.	и) правил монтажа,
6 Рекламации	
В случае обнаружения дефектов или поломок детского игрового оборудования в период гарантийн изготовителя (поставщика) составляется Акт-рекламация. Акт-рекламация должен содержать: -наименование детского игрового комплекса, заводской номер и дату выпуска;	ного срока по вине

-даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;

-сведения об имевшихся неисправностях.

-общее время работы, ч;

Основные сведения об изделии

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

7 Сведения о хранении

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

8 Сведения о консервации и расконсервации при эксплуатации

		Наименование	Получности иниципальн
Дата консервации	Дата расконсервации	организации, производившей	Должность, инициалы, фамилия и должность
		консервацию(расконсерва	ответственного лица
		цию)	

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 актарекламации)	Должность, инициалы, фамилия и должность ответственного лица	Примечани е

10 Учет технического обслуживания

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

11 Сведения о ремонте

Наименован		Да	та		Наименован	Должность,
ие составной	Основание			Время	ие	инициалы,
части или	для	Поставлено	Выход из	наработки	организации,	фамилия и
элемента	проведения	в ремонт	ремонта	до ремонта,	производив	должность
конструкции	ремонта			4	шей ремонт	ответственного лица
				<u> </u>		лица

12 Правила безопасной эксплуатации

- 12.1 Изделие Спортивный миникомплекс СП-1.105 предназначено для физического развития.
- 12.2 Изделие Спортивный миникомплекс СП-1.105 представляет собой модульную конструкцию.
- 12.3 Изделие Спортивный миникомплекс СП-1.105 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.

пример покрытии поверхности игровои площадки см. в таолице.				
Материал	Размер частиц материала, мм	Минимальная толщина слоя, мм	Критическая высота падения, м. менее	
Разрыхленная земля, дерн	-	-	1	
Древесная кора	20. 90	200	2	
	20 - 80	300	3	
П	5 20	200	2	
Древесная стружка	5 - 30	300	3	
П	0.2. 2	200	2	
Песок	0,2 - 2	300	3	
ΓΥ	2 0	200	2	
Гравий	2 - 8	300	3	
Синтетические покрытия	-	В соответствии с испытаниями по критерию HIC ГОСТ Р ЕН 1177		

13 Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации

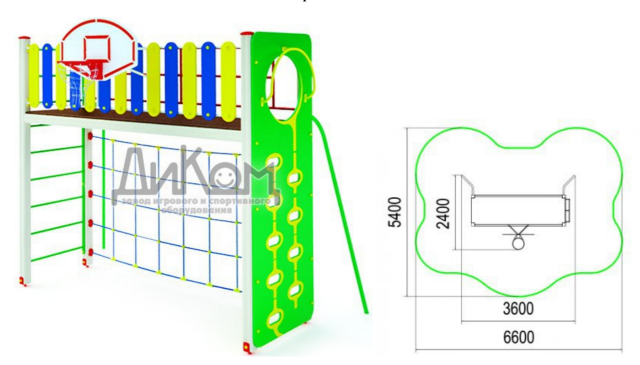
Перед началом эксплуатации спортивного оборудования проводят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

14 Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

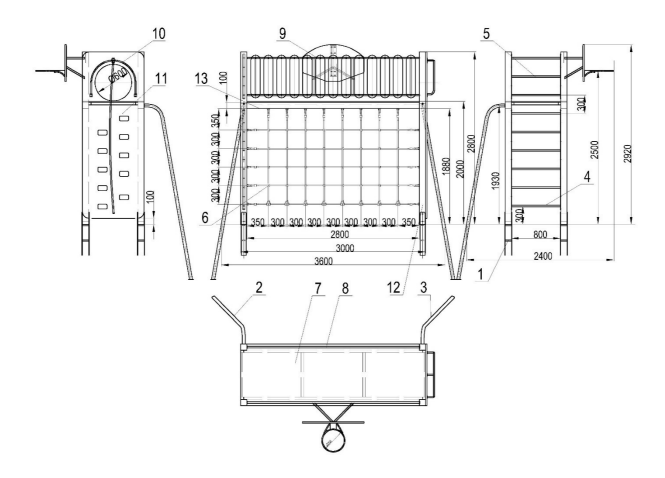
- 14.1 Регулярный визуальный осмотр спортивного оборудования необходимо проводить ежедневно. При ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.
- 14.2 Функциональный осмотр спортивного оборудования необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции. Степень износа поверхности, прочность узлов крепления.
 - 14.3 Ежегодный основной осмотр спортивного оборудования проводят с периодичность 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
1.	МФ-1.42.2.00 СБ	Закладная		4
2.	СП-1.105.10 СБ	Опора левая		1
3.	СП-1.105.20 СБ	Опора правая		1
4.	СП-1.105.30 СБ	Рукоход 1		1
5.	СП-1.105.40 СБ	Рукоход 2		1
6.	СП-1.105.50 СБ	Сетка канатная	1550x2800	1
7.	СП-1.105.60 СБ	Пол		1
8.	СП-1.105.70 СБ	Ограждение		1
9.	СП-1.105.80 СБ	Ограждение с б	аскетболкой	1
10.	СП-1.105.90 СБ	Ручка		1
11.	СП-1.105.01	Лаз	Фанера 21 2700х1000	1
12.	ИКС-1.60.0.0.1	Столб	Брус клен. 100x100 L=2800	4
13.	БЧ	Брус	Брус клен. 100x100 L=2800	2
14.	БЧ	Канат L=3000		1

Поз.	Наименование	Кол-во
	Глухарь 6х70	10
	Глухарь 8х50	78
	Болт М8х120	8
	Болт меб М6х45	4
	Гайка М6	4
	Гайка М8	8
	Шайба 6 увеличенная	14
	Шайба 8	94
	Заглушка Ф27	4
	Колпачек Диком	108
	U-обр. пластина	18
	Саморез 5х100	20

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 **5400х6600 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 перекладины, 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

