



Паспорт

Детская музыкальная площадка



г. Тюмень

Содержание

1. Основные сведения об изделии.....	3
2. Основные технические данные.....	3
3. Комплектация.....	3
4. Гарантийные обязательства.....	10
5. Рекламации.....	10
6. Инструкция по монтажу.....	11
7. Правила безопасной эксплуатации площадки.....	14
8. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации.....	15
9. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования....	15
10. Правила эксплуатации детской музыкальной площадки.....	22

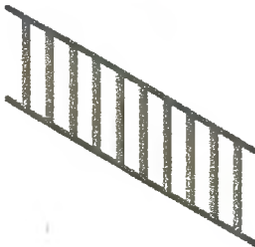
1. Основные сведения об изделии

- 1.1. Наименование – Детская музыкальная площадка.
- 1.2. Предприятие производитель – ИП Будылдина А.А. - «Умничка» г. Тюмень.
ул. Мельникайте 131 а, тел. 8 800 100 67 60, 72@umnichka.info
- 1.3. Заводской номер _____.
- 1.4. Дата выпуска _____.
- 1.5. Детская музыкальная площадка предназначена для использования в детских образовательных учреждениях.

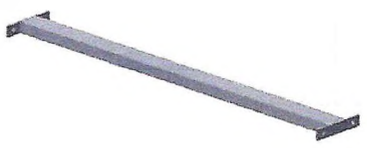
2. Основные технические данные

- 2.1. Размер площадки для размещения музыкальной площадки – 4920 * 4920 мм
- 2.2. Максимальная высота от уровня поверхности музыкальной площадки до верхней отметки стэнда - 2360 мм.

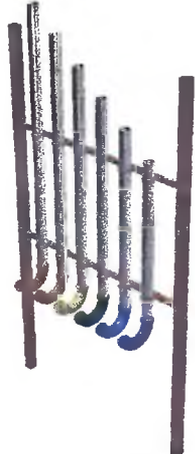
3. Комплектация

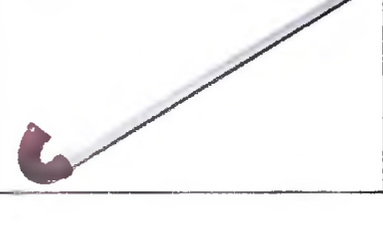
№	Наименование	Крепление	Количество	Размер (мм)	Изображение
1	Забор (ЗМП-001)			4920*4920	
1.1	Пролет забора (ПЗ-001)	Саморез кровельный (44шт)	11	530*1600*20	

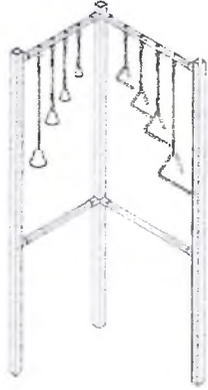
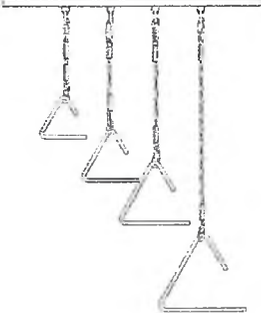
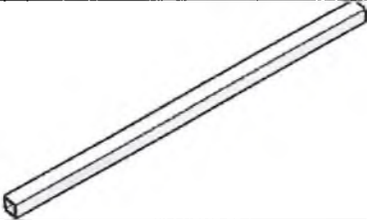
1.2	Столб заборный углового соединения (СЗ-001)		4	40*40*1190	
1.3	Столб заборный последовательного соединения (СЗ-002)		6	40*40*1190	
1.4	Столб заборный последовательного соединения односторонний (СЗ-003)		2	40*40*1190	
2	Стенд магнитно - меловой		1	1450*2360*65	

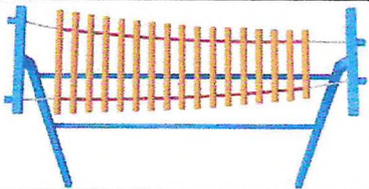
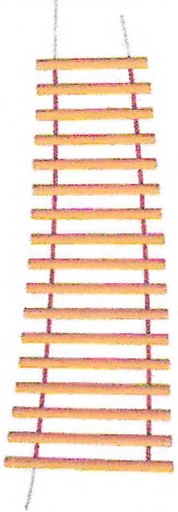
2.1	Рабочая Поверхность (ММС-МП)		1	1265*1415*22	
2.2	Опора стенда (ОС-180)	Болт М6*50 (4шт), шайба М6 (4шт), гайка М6 (4шт), колпачок М6 (4шт)	2	20*40*1800	
3	Скамейка		1	990*870*300	
3.1	Распорка скамейки	Болт М6*55 (8шт), гайка М6 (8шт), шайба М6 (8шт), колпачок составной М6 (8шт); болт М6*50 (4шт), гайка М6 колпачковая (4шт)	1	712*70*20	
3.2	Стойка скамейки		2	840*300*40	

3.4	Доска скамейки		4	990*70*40	
4	«Поющая Пирамида»		1	2000*480*480	
4.1	Чаша	Гайка M16 (1шт), Гайка-колпачок M16 (1шт)	1	Ø = 350 H = 175	
4.2	Чаша		1	Ø = 300 H = 150	
4.3	Чаша		1	Ø = 250 H = 125	

4.4	Чаша		1	$\text{Ø} = 150$ $H = 75$	
4.5	Втулка (проставка металлич.)		1	$\text{Ø} = 21$ $H = 125$	
4.6	Втулка (проставка металлич.)		1	$\text{Ø} = 21$ $H = 180$	
4.7	Втулка (проставка металлич.)		1	$\text{Ø} = 21$ $H = 230$	
4.8	Втулка (проставка металлич.)		1	$\text{Ø} = 21$ $H = 280$	
4.9	Каркас поющей пирамиды		1	$\text{Ø} = 32$ $H = 2010$	
5	Глюкофон	Болт М12 (3шт), винт М5 (6шт), гайка М5 (6шт)	1	1430*350*350	
6	Пан-флейта «Радуга»	Болт М6*50 (8шт), болт М6*30 (24шт); гайка М6 (32шт) колпачок составной М6 (32шт);	1	960*215*2000	

6.1	Опора пан-флейты		2	$\varnothing = 32$ H = 1700	
6.2	Прожилина пан-флейты		2	960*75*20	
6.3	Труба пан-флейты		1	806*75*165	
6.4	Труба пан-флейты		1	906*75*165	
6.5	Труба пан-флейты		1	1006*75*165	
6.6	Труба пан-флейты		1	1106*75*165	
6.7	Труба пан-флейты		1	1206*75*165	
6.8	Труба пан-флейты		1	1306*75*165	

7	Установка «Звонкая капель» (Колокольчики и треугольники)	✓ Саморез кровельный 5,5*19 (8шт)	1	1800*580*680	
7.1	Столб боковой		2	1800*40*40	
7.2	Столб центральный		1	1800*40*40	
7.3	Прожилина с колокольчиками		1	500*25*25	
7.4	Прожилина с треугольниками		1	600*25*25	
7.5	Прожилина		2	500*25*25	

8	Металлофон «Весёлая ле- сенка»	Болт М6*50 (8шт), гайка М6 (8шт), колпа- чек составной М6 (8шт), заглушка D25 (4шт)	1	1700*1470* 318	
8.1	Музыкальный модуль метал- лофона		1	1700*525*42	
8.2	Опора метал- лофона		2	1311*525*40	

4. Гарантийные обязательства

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие детской музыкальной площадки требованиям ГОСТ Р 52169-2003 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

4.2. Срок гарантии на изделие 12 мес. со дня поставки изделия эксплуатанту (владельцу).

4.3. 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.

5. Рекламации

5.1. В случае обнаружения дефектов или поломок детского игрового комплекса 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,
- сведения об имевшихся неисправностях.

6. Инструкция по монтажу

6.1. Монтаж детской музыкальной площадки может проводиться предприятием Изготовителем или другими юридическими и физическими лицами, располагающими необходимой для этого материально-технической базой и квалификацией.

6.2. Установка детского игрового комплекса проводится на ровной площадке, свободной от насаждений. Размер площадки не менее 4920 × 4920 мм.

6.3. Перед началом монтажа необходимо:

- изучить документацию;
- проверить комплектность согласно разделу 3 настоящего паспорта;
- при проведении монтажных работ необходимо соблюдать требования безопасности.

6.4. Установка детской музыкальной площадки проводится согласно схеме, представленной на рисунке 1.

6.5. Вход на площадку, до полного отвердевания бетона, должен быть ограничен и площадка должна быть огорожена сигнальной оградительной лентой.

6.6. Все столбы и опоры и стойки рекомендуем бетонировать для должной фиксации в целях обеспечения безопасности эксплуатации. В ином случае производитель не несёт ответственности.

6.7. Для установки площадки необходимо:

- Бетонного раствора не менее 0,6м³;
- Бур с диаметром шнека 200мм и длиной не менее 1000мм;
- Лопата совковая 1шт;
- Лопата штыковая 1шт;
- Гаечный ключ на 10;
- Гаечный ключ на 17;
- Гаечный ключ на 13;
- Торцевой ключ на 7;

Шуруповёрт;
Бита для шуруповёрта PH2;
Отвёртка фигурная;
Отвёртка прямошлицевая;
Молоток;
Рулетка (длиной не менее 5м);
Уровень.

7. Установка оборудования

Забор

1. Определяем границы для установки заборчика. Под 12 столбиков (СЗ-001, СЗ-002, СЗ003) (Стр.20)
2. Размечаем расположение под столбики, как указано на Рис.2 (СЗ-001, СЗ-002, СЗ-003) и бурим отверстие на глубину 50 см расстояние между столбами 160 см. (диаметр отверстия не менее 20см)
3. Собираем забор из столбов (СЗ-001, СЗ-002, СЗ-003) и пролётов ПЗ-крепим между собой с помощью крепёжных саморезов. (по 4 шт на один заборный пролёт)
4. Бетонируем СЗ-001, СЗ-002, СЗ-003, выставив их по уровню (рекомендуемая марка бетонного раствора не ниже М300)

Магнитно-меловой стенд

1. Прикручиваем магнитно-меловую доску к опорам на болты М6*50 с гайкой м6.
2. Размечаем место установки стенда.
3. Бурим отверстия (рекомендуемая глубина не менее 70 см, диаметр отверстия не менее 20см)
4. Устанавливаем стенд
5. Бетонируем, выставив по уровню (рекомендуемая марка бетонного раствора не ниже М300)

Скамейка

1. Соединяем опоры распоркой на болты м6*50 с гайкой м6.
2. Прикручиваем доски к опорам на болты м6*55 с гайкой м6.
3. Бурим отверстия (рекомендуемая глубина не менее 70 см, диаметр отверстия не менее 20см)
4. Устанавливаем скамейку
5. Бетонируем, выставив по уровню (рекомендуемая марка бетонного раствора не ниже М300)

Установка «Звонкая капель» (Колокольчики и треугольнички)

1. Соединяем опоры с прожилинами на саморезы 5,5*19.
2. Размечаем место установки.
3. Бурим отверстия (диаметр отверстия не менее 20см).
4. Устанавливаем и бетонируем.

Металлофон «Весёлая лесенка»

1. Соединяем опоры с модулем металлофона на болты м6*50 и гайки м6.
2. Размечаем место установки.

3. Бурим отверстия (диаметр отверстия не менее 20см).
4. Устанавливаем и бетонируем.

Пан-флейта «Радуга»

1. Соединяем опоры с прожилками пан-флейты.
2. Присоединяем трубы пан-флейты к хомутам прожилок пан-флейты.
3. Размечаем место установки.
4. Бурим отверстия (диаметр отверстия не менее 20см)
5. Устанавливаем и бетонируем.

Глюкофон «Магия звука»

1. Размечаем место установки.
2. Бурим отверстия (диаметр отверстия не менее 20см).
3. Устанавливаем и бетонируем.

«Поющая пирамида»

1. Соединяем каркас со втулками и чашами как показано на рисунке б.
2. Размечаем место установки
3. Бурим отверстия (диаметр отверстия не менее 20см)
4. Устанавливаем и бетонируем.

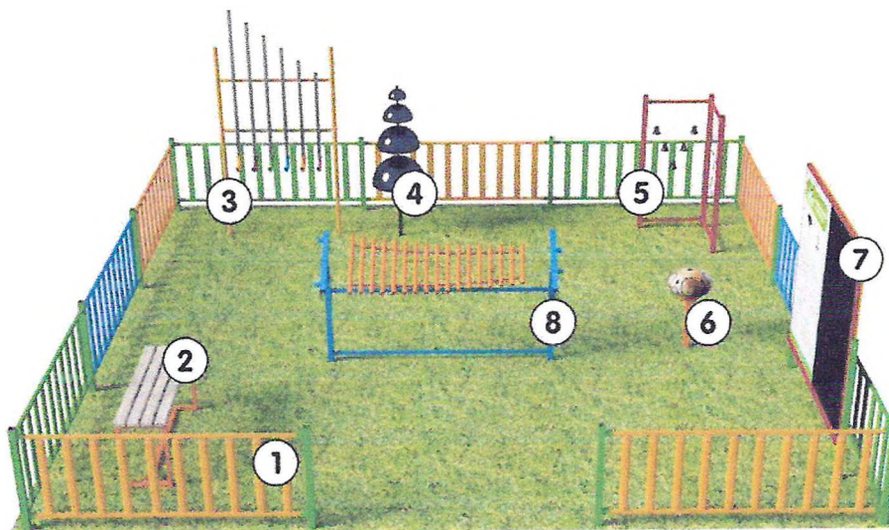


Рисунок 1 - схема установки

- 1) Забор
- 2) Скамейка
- 3) Пан-флейта «Радуга»
- 4) Поющая пирамида
- 5) Установка «Звонкая капель» (Колокольчики и треугольники)

- 6) Глюкофон «Магия звука»
- 7) Стенд магнитно-меловой
- 8) Металлофон «Весёлая лесенка»

8. Правила безопасной эксплуатации площадки

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

8.2. 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.

9. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации

9.1. Перед началом эксплуатации детской музыкальной площадки проводят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

10. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

10.1. Регулярный визуальный осмотр оборудования детской музыкальной площадки необходимо проводить еженедельно. При еженедельном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.

10.2. Функциональный осмотр оборудования детской музыкальной площадки необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции.

10.3. Ежегодный основной осмотр оборудования детского игрового комплекса проводят с периодичностью один раз в 12 месяцев.

11. Приложение

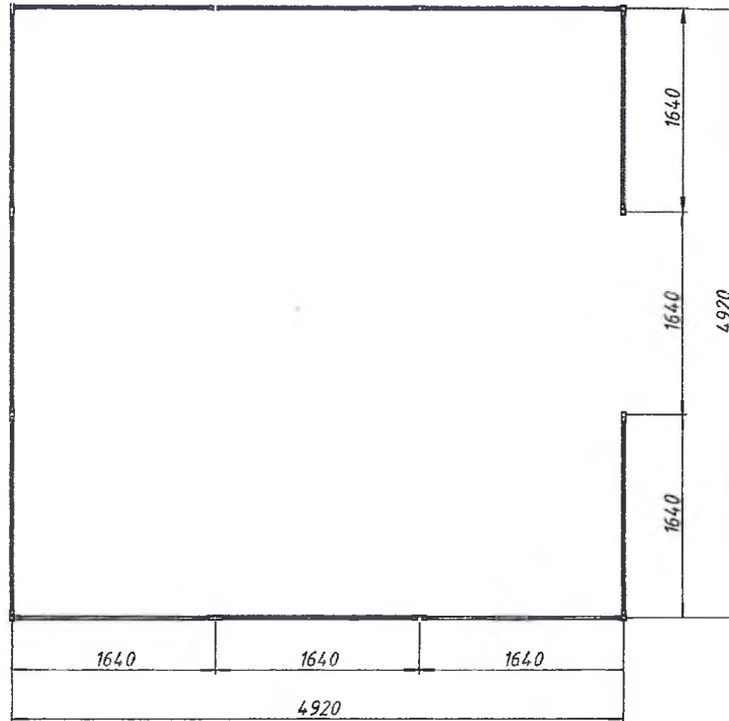


Рисунок 2 - схема расположения деталей забора

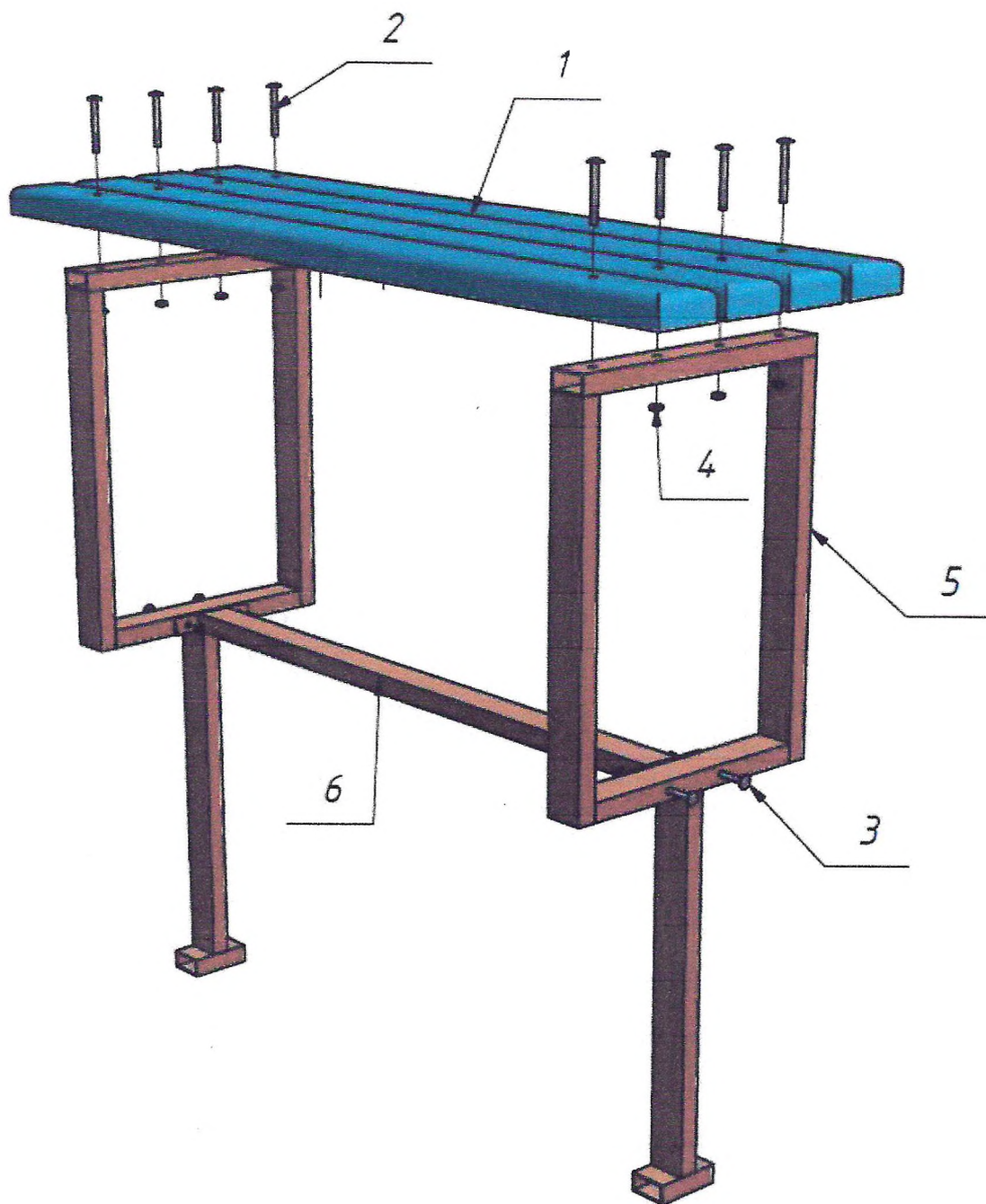


Рисунок 3 - схема расположения деталей скамейки

№ п/п	Название	Кол-во
1	Доска	4
2	Болт М6*55	8
3	Болт М6*50	4
4	Гайка М6	10
5	Опора скамейки	2
6	Прожилина	1

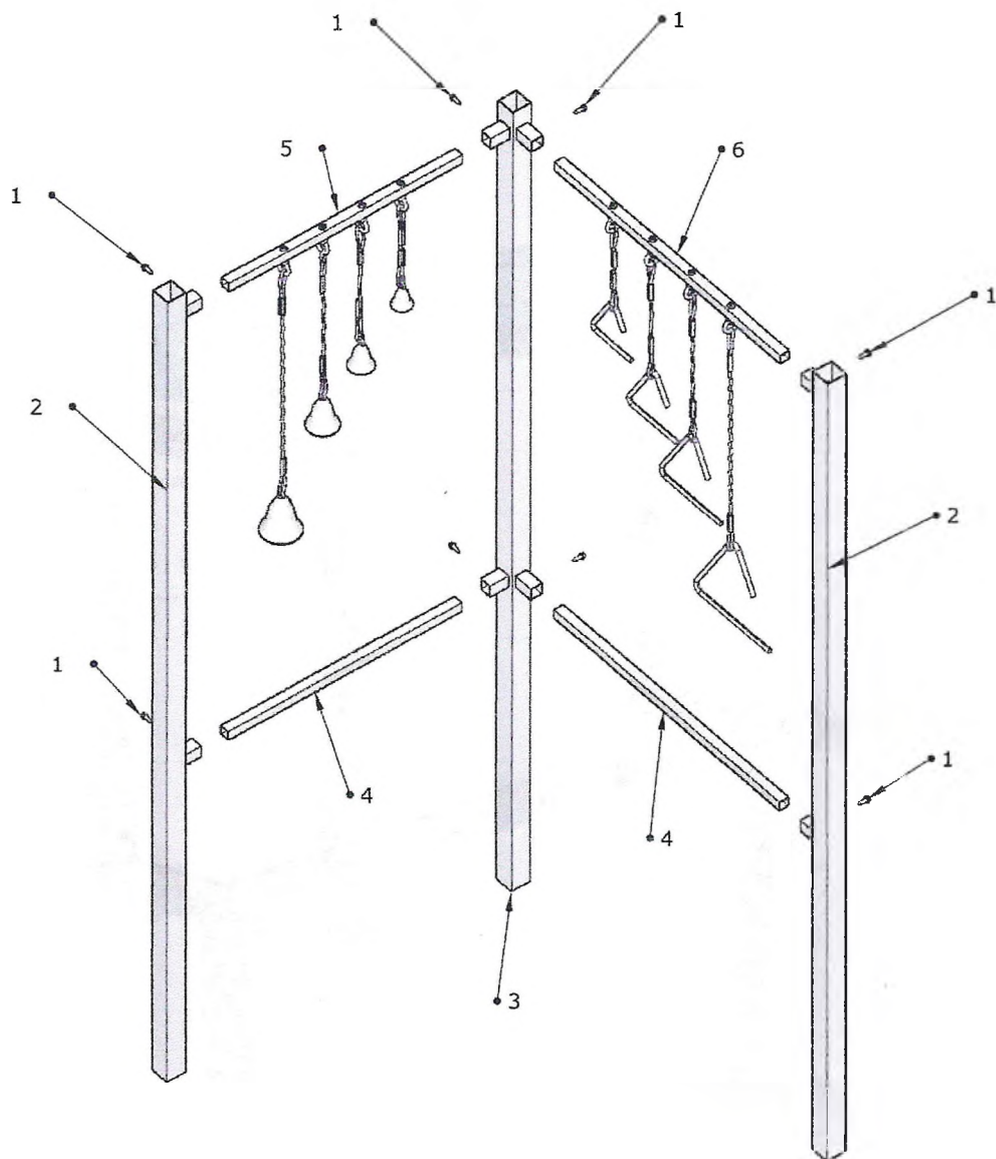


Рисунок 4 - схема расположения деталей Установка «Звонкая капель» (колокольчиков и треугольников)

№ п/п	Название	Кол-во
1	Саморез кровельный 5,5*19	8
2	Опора боковая	2
3	Опора центральная	1
4	Прожилина	2
5	Прожилина с колокольчиками	1
6	Прожилина с треугольничками	1

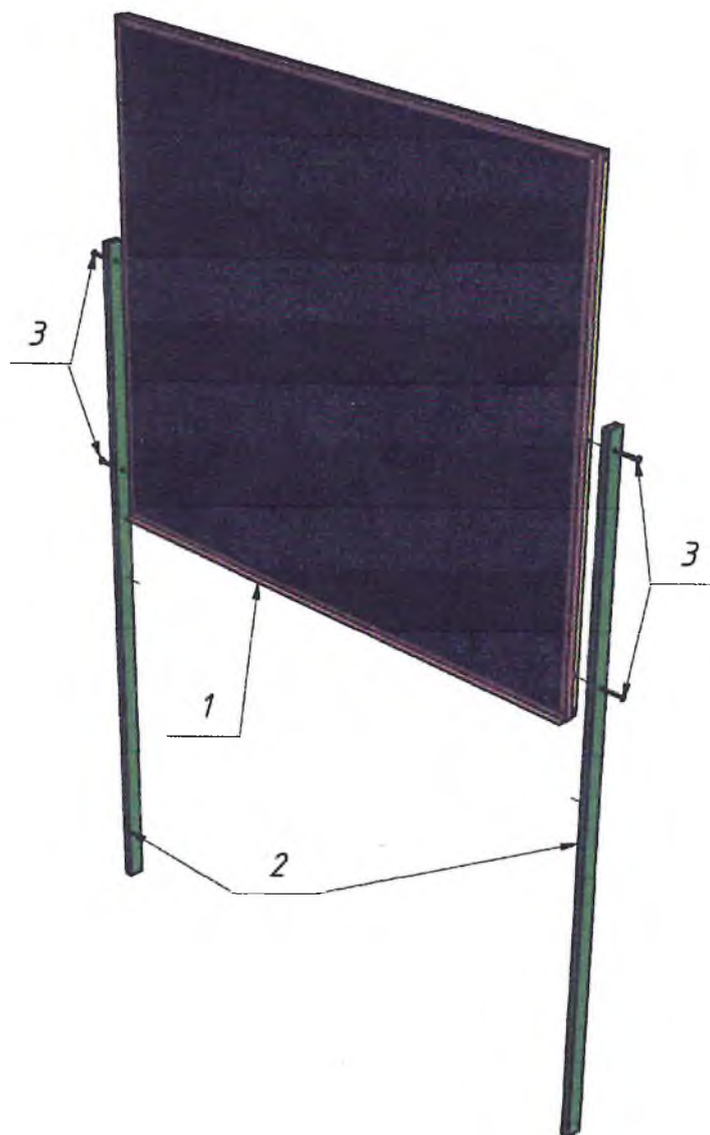


Рисунок 5 - схема расположения деталей стенда

№ п/п	Название	Кол-во
1	Магнитно-меловая доска	1
2	Опора стенда	2
3	Болт м6*50	4

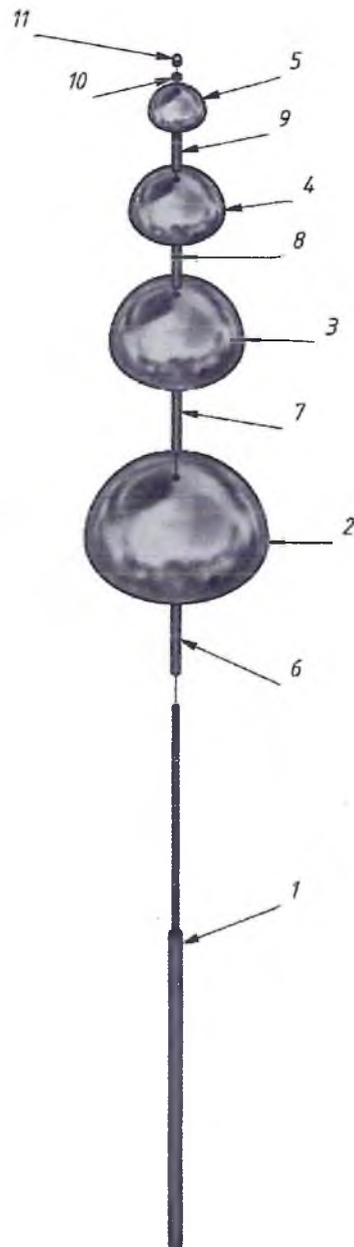


Рисунок 6 - схема расположения деталей «поющей пирамиды»

№ п/п	Название	Колл-во
1	Опора со шпилькой м14	1
2	Чаша 350	1
3	Чаша 300	1
4	Чаша 250	1
5	Чаша 150	1
6	Втулка 120	1
7	Втулка 280	1
8	Втулка 230	1
9	Втулка 180	1
10	Гайка м14	1
11	Гайка-колпачок м14	1

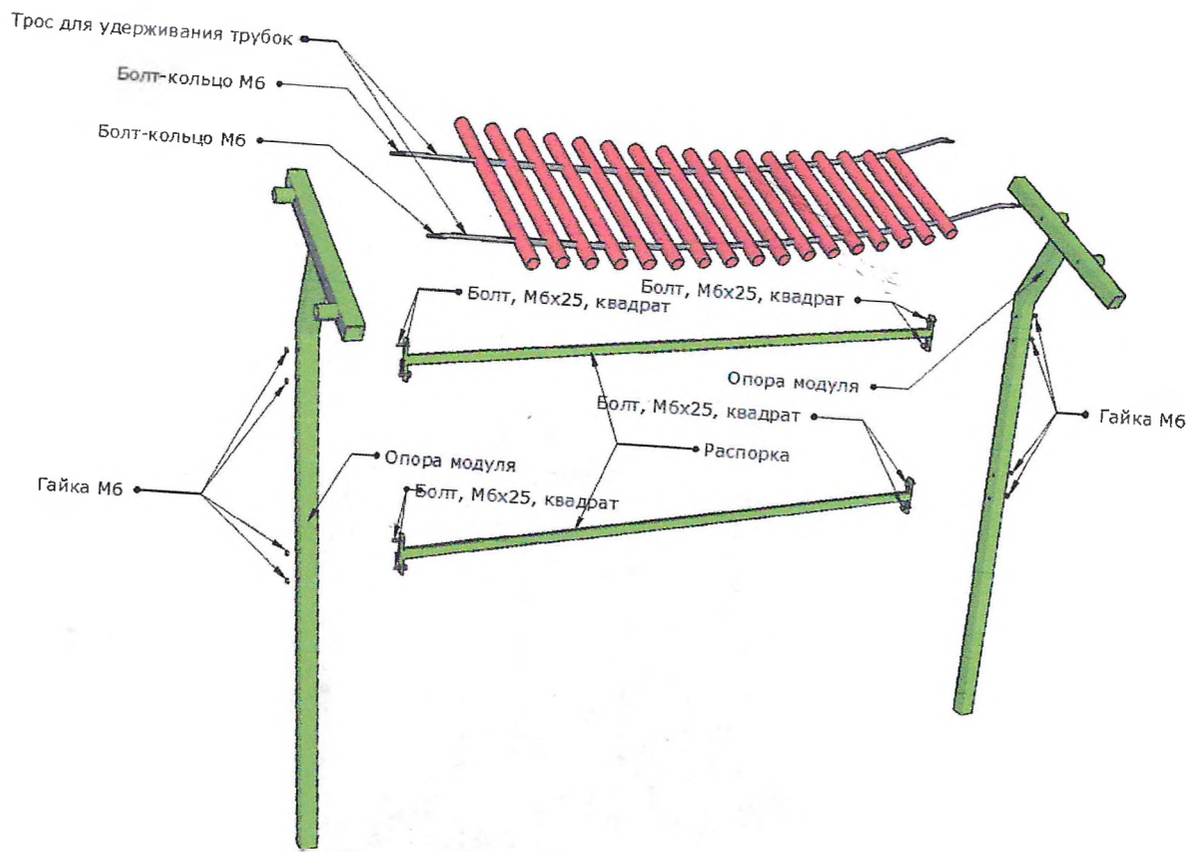


Рисунок 7 - схема расположения деталей металлофона «Веселая песенка»

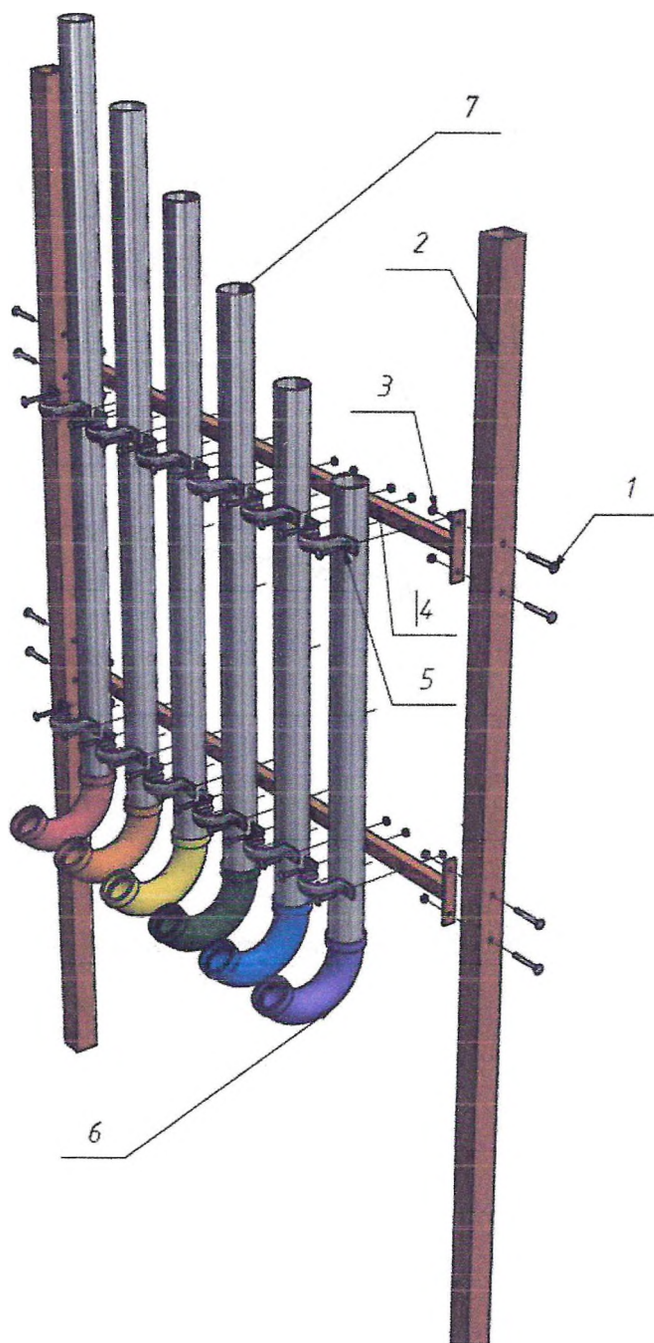


Рисунок 8 - схема расположения деталей пан-флейты «Радуга»

№ п/п	Название	Кол-во
1	Болт М6	32
2	Опора пан-флейты	2
3	Гайка М6	32
4	Распорка	2
5	Скоба	12
6	Наконечник трубы	6
7	Трубы разной длины	6



ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ

ВНИМАНИЕ!

Дети до 12 лет должны находиться на детской музыкальной площадке под присмотром родителей, воспитателей или сопровождающих взрослых, перед использованием игрового оборудования убедитесь в его безопасности и отсутствии посторонних предметов

УВАЖАЕМЫЕ ПОСЕТИТЕЛИ! НА ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНОЙ ПЛОЩАДКЕ ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

Находиться детям в возрасте до 12 лет, без сопровождения взрослых;
Разбрасывать и складывать мусор, пищевые отходы и т.д.;
Использовать игровое оборудование не по назначению;
Приводить в негодность (ломать) оборудование музыкальной площадки;



НОМЕРА ТЕЛЕФОНОВ ЭКСТРЕННЫХ ВЫЗОВОВ:

МЕДИЦИНСКАЯ СЛУЖБА : ☎ 03 ☎ 030

СЛУЖБА СПАСЕНИЯ: ☎ 112



Разработано и изготовлено Умничка®
625007, Россия, г. Тюмень, ул. Мельникайте, 131а.
По всем вопросам обращаться по тел. 8 (800) 100-67-60
Официальный сайт: умничка.рф, муз-площадка.рф