****

**ИГРОВОЙ АППАРАТ**

**«Вертикальная Мото Гонка»**

**ПАСПОРТ**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

****



© ИП Шаршуков И.М. 2023г. RiaPark.ru

Настоящий паспорт совмещен с руководством по эксплуатации, предназначен для изучения правильной и безопасной эксплуатации детского игрового автомата ГОСТ Р 50897-96 и распространяется на оборудование выполненное по ТУ 28.99.32 – 001 – 0172515535 – 2017

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. [Назначение изделия](#_Toc479024602) ………………………………………………………………..…… 3
2. [Характеристики](#_Toc479024603) .......................................……….…………………………………….… 3
3. [Описание изделия](#_Toc479024604) ……………………………………………………………………….. 3
4. [Обслуживание изделия](#_Toc479024605) ………………………………………………………….……… 4
5. [Комплектность](#_Toc479024606)……………………………………………………………….……….…. 4
6. [Сроки службы, хранения и гарантии изготовителя](#_Toc479024607) …………………….…………… 4
7. [Руководство по эксплуатации](#_Toc479024616) ………………………………………………………… 5
8. Возможные неисправности и методы их устранения ……………….…….………… 6
9. Свидетельство о приёмке ……………………………………………………………... 7
10. **Назначение изделия**

Развлекательный автомат электромеханического действия «Вертикальная Мото Гонка», (далее — автоматы) – однородная продукция, предназначенная для использования в качестве развлечения в местах культурно-зрелищных центров, отдыха, аттракционных комплексах и т.п.

Обозначение изделия – «Вертикальная Мото Гонка».

Изделие изготовлено в соответствии с ТУ 28.99.32 – 001 – 0172515535 – 2017.

1. **Характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Параметр | Значение |
| Электропитание | однофазный переменный ток частотой 50±0,5 Гц, напряжением 220 В |
| Потребляемая электрическая мощность в режиме ожидания, не более, Вт.ч, | 200 |
| Потребляемая электрическая мощность в режиме игры, не более, Вт.ч, | 220 |
| Габаритные размеры (ДхШхВ), мм, не более: | 650х650х1730 |
| Габаритные размеры с креслом(ДхШхВ), мм, не более: | 1500х750х1730 |
| Масса без упаковки, кг | 60 |
| Количество одновременно играющих, чел. | 1 |
| Время игры по умолчанию, минимум, сек | 120 сек |
| Пропускная Способность, макс, цикл/час | 40 |
| Экран, дюйм | 32 |

1. **Описание изделия**

Игровой автомат «Вертикальная Мото Гонка» — аттракцион, выполняющий заложенную в него программу с учетом встречных действий играющего. В зависимости от комплектации может быть дополнен Пуфом с подножкой или Креслом с подножкой.

Запуск автомата осуществляется с жетоноприемника, который работает с монетами или жетонами. Игра запускается после поступления сигнала от жетоноприемника после попадания в него жетона. В игре есть несколько видов трасс и персонажей, можно выбрать что больше понравится.

1. **Обслуживание изделия**

К обслуживанию установки допускаются лица, достигшие 18-ти летнего возраста, ознакомленные с устройством и работой установки и прошедшие инструктаж по технике безопасности в установленном порядке.

Конструкция установки обеспечивает безопасную работу персонала.

Перед вводом установки в эксплуатацию необходимо проверить отсутствие нарушений изоляции сетевых и нагрузочных проводов.

В ежесменное техническое обслуживание входят следующие основные работы:

• Устранение обнаруженных дефектов (при необходимости).

• Контроль рабочих параметров

Изделие состоит из электрических, механических и декоративных частей с лакокрасочным покрытием. Изделие надежно в работе и в серьезном обслуживании не нуждается. При неправильной работе монетоприемника/жетоноприемника следует проверить наличие подаваемого на него питающего напряжения (+12в). Следует обратить на отсутствие загрязнений и засора канала монетоприемника/жетоноприемника бумажками и монетами.

Необходимо один раз в 6 месяцев производить осмотр и своевременную замену расходных материалов.

1. **Комплектность**

• Развлекательный автомат «Вертикальная Мото Гонка»………………………… 1 шт.

• Сетевой кабель………………………………………………………………….….. 1 шт.

• Сопроводительные документы, ключи ...……………………….………………..1 шт.

1. **Сроки службы, хранения и гарантии изготовителя**

Гарантийный срок хранения предшествует гарантийному сроку эксплуатации. По истечении гарантийного срока хранения он продлевается за счет уменьшения гарантийного срока эксплуатации. Ввод изделия в эксплуатацию считается день реализации автомата. При хранении автомата после реализации на него распространяется гарантийный срок эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации 6 месяцев.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев при условии хранения в части воздействия климатических факторов – по ГОСТ 15150, группа 1(Л), климатическое исполнение УХЛ 4. В в интервале температур от +5 до + 38 оСи влажности 80%. И при отсутствии воздействия прямых солнечных лучей

Срок службы автомата– 5 лет.

Данные гарантии не распространяются на комплектующие изделия поврежденные, вследствие эксплуатации.

1. **Руководство по эксплуатации**

* **Подготовка автомата к использованию**

Используя регулируемые ножки установить оборудование в помещении, где она будет эксплуатироваться.

Провести внешний осмотр установки. Особое внимание уделить состоянию блока электропитания, разъемов, целостности.

Присоединить кабель электропитания к сети электроснабжения помещения.

Для подключения автомата использовать заземленные розетки.

Аппарат может находиться в режиме настройки или в рабочем режиме.

**Внимание! Эксплуатация изделия должна осуществляться только в помещениях при температуре окружающего воздуха от +5оС до +38оС при относительной влажности 80%.**

**Во время работы изделия запрещается прикасаться к кабелю питания.**

**Использовать игровой аппарат строго по назначению. Не использовать аппарат в дождь.**

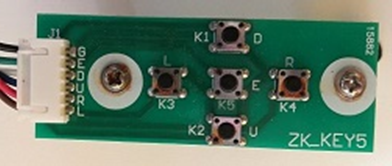
* **Жетоноприемник**

В автомат установлен эталонный жетоноприемник с образцом монеты. Для того, чтобы ее поменять – снимаете жетоноприемник, на котором сзади установлена пластиковая вставка, приподнимая ее вверх устанавливаете под нее образец жетона или монеты, который нужен.

* **Настройка пользовательского режима**

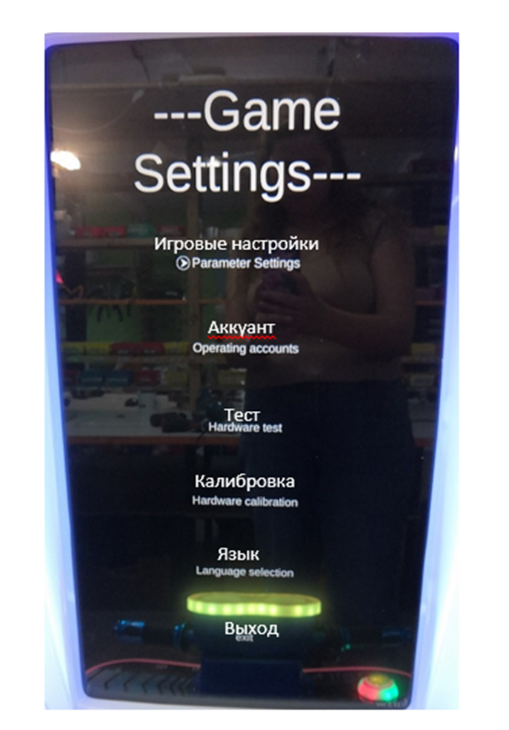
Настроечная плата находиться на передней дверце игрового аппарата

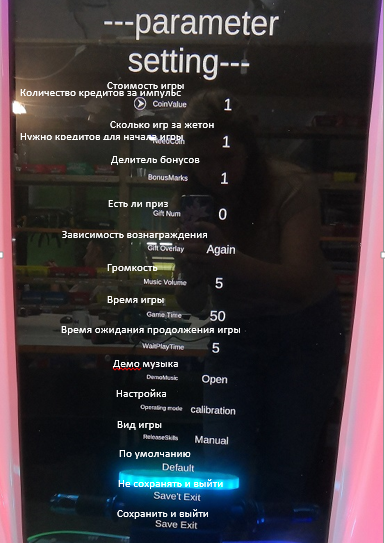
Вход

****

Вниз

Вверх

****



1. **Возможные неисправности и методы их устранения**

-. Автомат подключен к сети, но нет питания.

- Проверьте предохранитель в клемме подключения сетевого шнура, на задней панели автомата

- При опускании жетона в жетоноприемник, он выкатывается обратно.

Проверьте корректность установки образца жетона.

-Автоматический перезапуск игрового поля. Проверьте наличие напряжения, периферийных устройств 12 В, таких как индикаторы, кнопки, световые панели и т. д., а затем перезапустите.

**ВНИМАНИЕ**

**Во время настроек питание должно быть включено**

**Во время исправления неисправности питание должно быть обязательно выключено!**

1. **Свидетельство о приёмке**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Игровой автомат | | |  | «Вертикальная Мото Гонка» | | | № | |  | | |
| наименование изделия | | |  | обозначение | | |  | | серийный номер | | |
|  | | |  |  | | |  | |  | | |
| изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и признан годным к эксплуатации. | | | | | | | | | |
|  | | |  |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | Начальник ОТК | | |  | |  | | |
|  | | |  |  | | |  | |  | | |
| МП | | |  |  | | |  | |  | | |
|  | | |  | личная подпись | | |  | | расшифровка подписи | | |
|  | | |  |  | | |  | |  | | |
|  |  | | | |  |  | | | |
| число, месяц, год | |  | | | |  | |  | | |