

* ИП Шаршуков И.М.2020 RiaPark.ru

РиаПарк

**ИГРОВОЙ АВТОМАТ «РЫБАЛКА – 2 удочки»**

**ПАСПОРТ**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

2020

1. **Свидетельство о приёмке**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Игровой автомат | | |  | Экранный Рыбалка | | | № | |  | |
| 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 | |  | | | |  | |  | | | |

**- 11 -**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**- 10 -**

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) ………………………………………………………………..……… 4
2. [Характеристики](#_Toc479024603) .......................................……….……………………………………… 4
3. [Описание изделия](#_Toc479024604) ………………………………………………………………………….. 4
4. [Обслуживание изделия](#_Toc479024605) …………………………………………………………………… 5
5. [Комплектность](#_Toc479024606)…………………………………………………………………..……….…. 6
6. [Сроки службы, хранения и гарантии изготовителя](#_Toc479024607) …………………………………… 6
7. [Руководство по эксплуатации](#_Toc479024616) …………………………………………………………… 6
8. Возможные неисправности и методы их устранения ………………….……………… 8
9. Для записей ……………………………………………………………………………….. 9
10. [Свидетельство о приёмке](#_Toc479024614) …………………………………….…………….…………… 11
11. **Назначение изделия**

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

Обозначение изделия – «Рыбалка».

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, | 50 |
| Потребляемая электрическая мощность в режиме игры, не более, Вт.ч, | 80 |
| Габаритные размеры (ДхШхВ), мм, не более: | 350х350х140 |
| Масса без упаковки, кг | 30 |
| Количество одновременно играющих, чел. | 2 |
| Время игры по умолчанию, минимум, сек | 110 |
| Пропускная Способность, макс, цикл/час | 40 |

1. **Описание изделия**

Игровой автомат «Рыбалка» — аттракцион, выполняющий заложенную в него программу с учетом встречных действий играющего.

Запуск автомата осуществляется с жетоноприемника, который работает с монетами или жетонами. Игра запускается после поступления сигнала от жетоноприемника после попадания в него жетона. Для начал игры необходимо выбрать рукоятку которой хотите играть, нажать на кнопу соответствующую выбранной рукоятки. Плавными движениями рукоятки выбрать режим.

**- 4-**

1. **Для записей.**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**- 9 -**

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

• Автомат подключен к сети, но нет питания.

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

• Игра запущена, но при попадании не опускаются мишени и не гаснут диоды на них.

Необходимо поменять датчики на пистолете либо на мишенях

• Аппарат работает, но нет звука. Зайдите в настройки и прибавьте громкость, согласно данному руководству по эксплуатации

• При опускании жетона в жетоноприемник, он выкатывается обратно.

Проверьте корректность установки образца жетона.

**ВНИМАНИЕ**

**Во время настроек питание должно быть включено**

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

**- 8 -**



1. диодный световой элемент
2. экран
3. кнопка старт, рычаг
4. гнездо подключения электросети 220В 50 Гц. с предохранителем
5. жетоноприемник
6. регулируемые ножки
7. **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 «Рыбалка» ……………………………………………… 1 шт.

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

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

**- 5 -**

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 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 +1 до + 45 оСи влажности 80%.

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.

Для входа в меню настроек необходимо одновременно нажать клавиши «вверх» и «вниз».

После завершения настройки переместите курсор на кнопку «выход», нажмите кнопку «ОК», чтобы выйти из меню «Настройки».

**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. Осторожно хрупкий экран.**

**- 6 -**

* **Настройка пользовательского режима**

Для входа в меню настроек необходимо одновременно нажать клавиши «вверх» и «вниз». Панель управления находится на дверце.



При входе на страницу настроек нажимайте «вверх», «вниз», переходите в опции, а клавиши «влево» и «вправо» изменяют установленное значение,

**Настройки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Параметры | Значения | Значения по умолчанию |
| Жетонов для начала | 1-5 | 1 |
| Время игры, мин | 1-5 | 3 |
| Делитель очков | 0-1000 | 200 |
| Макс. Кол-во призов | 1-50 | 0 |
| Язык | английский/ китайский | Англ. |
| Точный балл | 200-600 | 200 |
| Громкость | 1-100% | 80% |
| Демо музыка | вкл/выкл | вкл |
| Счет монет | - | - |

После изменения параметров, сохраните изменения. Наведите курсор на клавишу «сохранить и выйти/save exit», нажмите на кнопку «ОК», центральная клавиша.

* **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.

**- 7 –**