

МЦ-4.1.6.Д6-3

2013-02-22

**Дополнение к требованиям по
созданию сети игрового
заведения
(игровой автомат «Покер-02.06»)**

Версии

Дата документа	Версия документа	Описание изменений
2013-01-10	МЦ-4.1.6.Д6-2	Создание документа
2013-02-22	МЦ-4.1.6.Д6-3	Добавлены наименования соединительных кабелей

Оглавление

1. Игровой автомат	4
2. Контроллер игрового автомата	5
3. Установка КИА.....	7
4. Сокращения	13

1. Игровой автомат

Внешний вид игрового автомата «Покер-02.06» представлен на Рисунке 1.1.



Рисунок 1.1 – Игровой автомат «Покер-02.06»

2. Контроллер игрового автомата

2.1. Платформа КИА

Платформа контроллера игрового автомата (КИА) представлена на рисунке 2.1.1 в собранном виде без кронштейна крепления.



Рисунок 2.1.1 – Внешний вид платформы КИА

Описание:

- 1 Место для защитной голограммы
- 2,3 Фиксирующие винты крышки
- 4 Защитный кожух крепления кабелей
- 5 Крышка платформы КИА

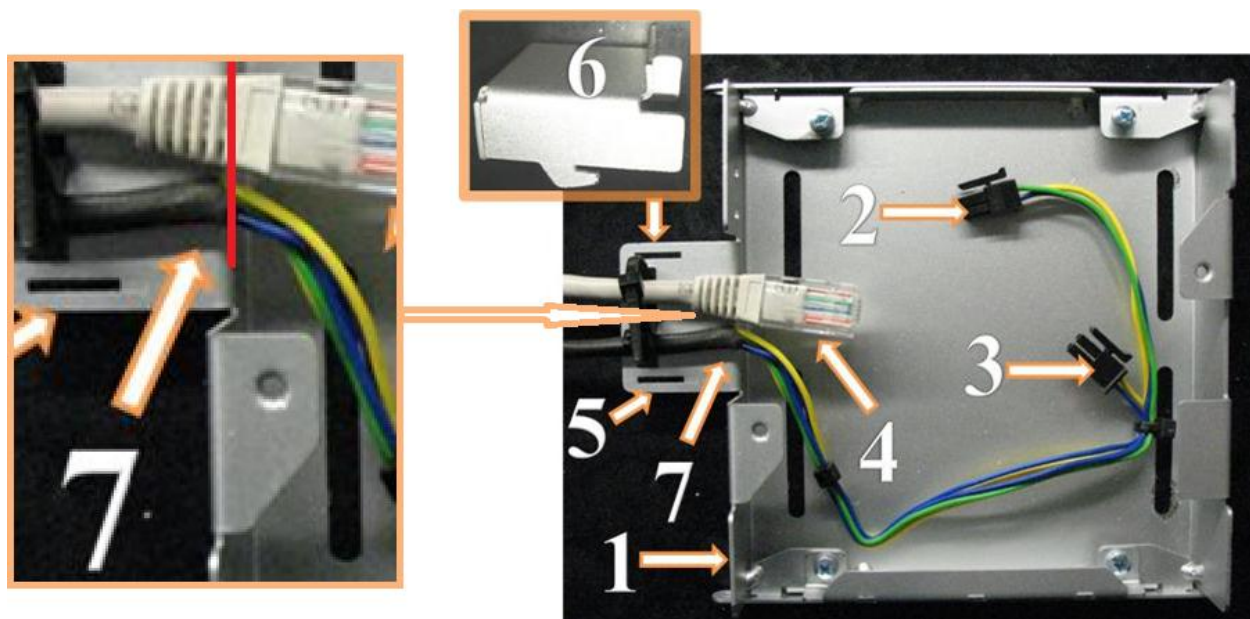


Рисунок 2.1.2 – Внутренний вид платформы КИА

Описание:

- 1 Основание платформы КИА
- 2 Кабель подключения по протоколу SAS «MicroFit-2x2» (COM-порт)
- 3 Кабель питания 12 Вольт «MicroFit-2x1»
- 4 Кабель Ethernet для подключения к СККС
- 5 Крепёжный фланец кабелей SAS (2), питания (3) и СККС (4)
- 6 Защитный кожух крепления кабелей
- 7 Изоляционная трубка (место изгиба, выделено красной линией)

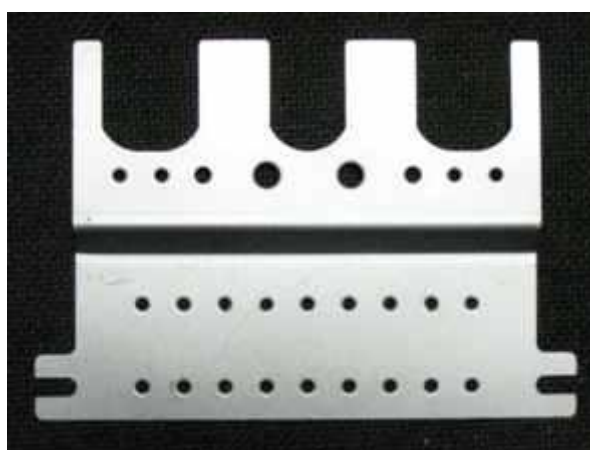


Рисунок 2.1.3 – Кронштейн крепления платформы КИА («Кронштейн-02»)

3. Установка КИА

3.1. Месторасположение КИА

Контроллер игрового автомата (КИА) закрепляется на внутренней части задней стенки корпуса под блоком питания ИА (Рисунок 3.1.1).

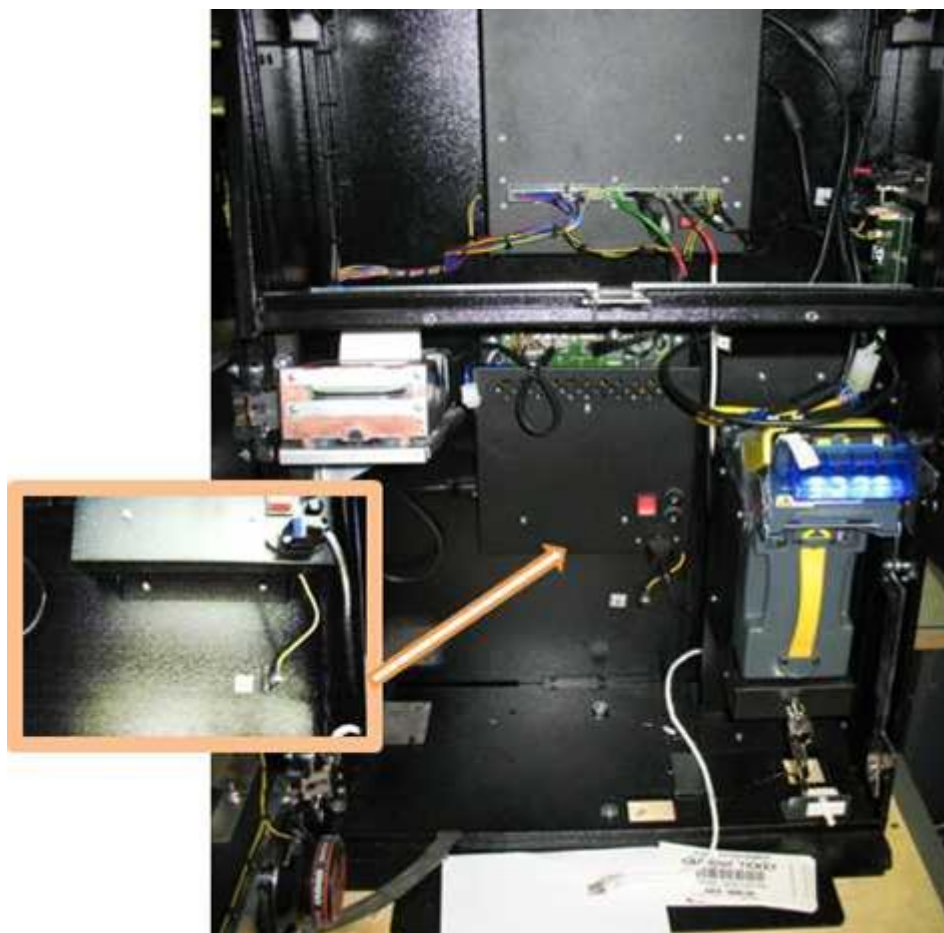
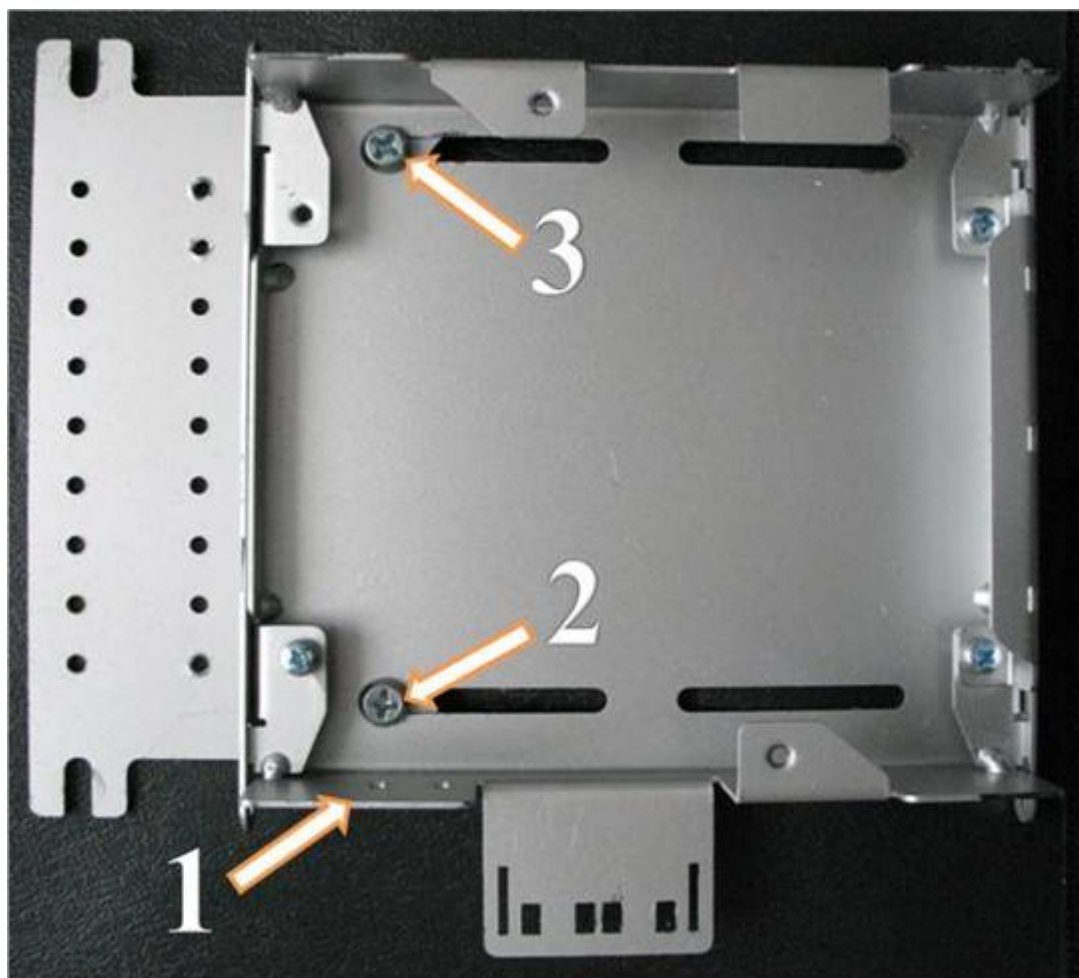


Рисунок 3.1.1. Месторасположение КИА (фронтальный вид ИА)

3.2. Подготовка платформы КИА

Открутить фиксирующие винты крышки платформы (2,3, Рисунок 2.1.1). Снять крышку (5, Рисунок 2.1.1) и защитный кожух крепления кабелей (4, Рисунок 2.1.1).

Кронштейн крепления платформы КИА (Рисунок 2.1.3) прикрепить к основанию платформы КИА (1, Рисунок 3.2.1) с помощью винтов-саморезов (2,3, Рисунок 3.2.1).



3.2.1 Установка крепления платформы КИА

На крепёжном фланце (5, Рисунок 2.1.2) закрепить пластиковой стяжкой общий кабель подключения SAS и кабель питания (2,3, Рисунок 2.1.2), совместив край изоляционной трубки на кабеле с местом изгиба крепёжного фланца (7, Рисунок 2.1.2).

Внимание! Необходимо закрепить кабель СККС на крепёжном фланце (5, Рисунок 2.1.2) не затягивая крепящую стяжку!

Установить защитный кожух крепления кабелей (6, Рисунок 2.1.2) на крепёжный фланец (5, Рисунок 2.1.2) и закрыть основание платформы КИА крышкой (5, Рисунок 2.1.1). Крышку зафиксировать винтами (2,3, Рисунок 2.1.1).

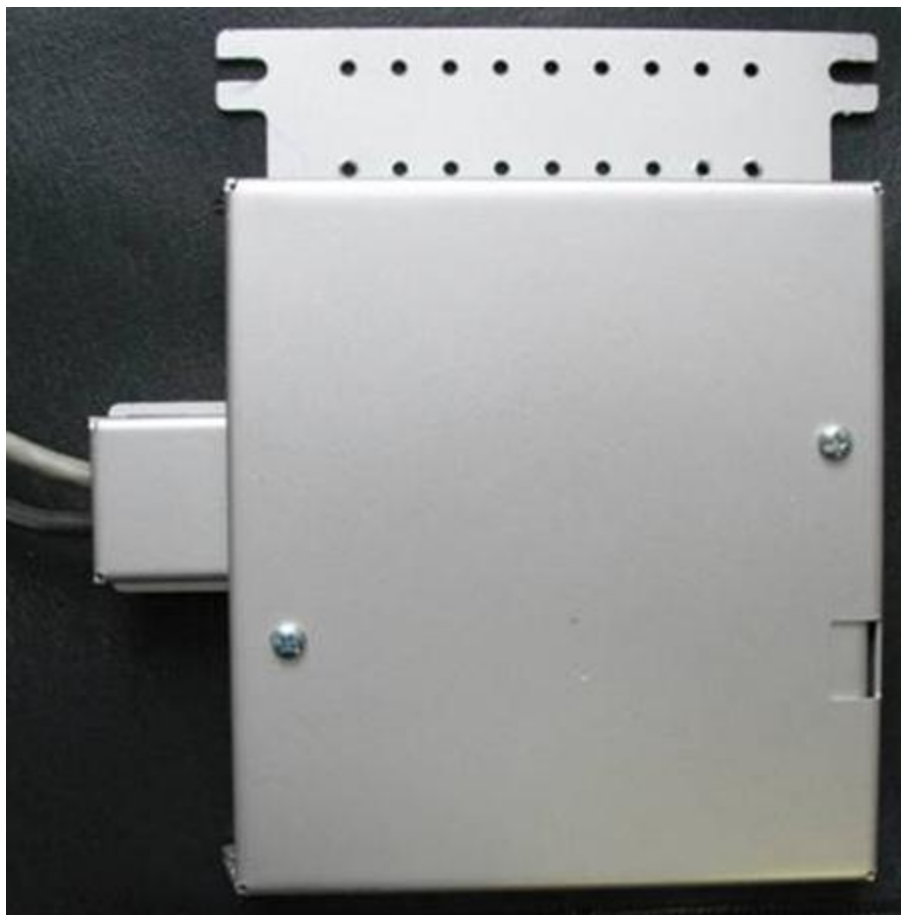


Рисунок 3.2.2 Платформа КИА в сборе.

3.3. Установка платформы КИА

Для крепления КИА в ИА необходимо открутить две гайки, которые крепят нижний опорный кронштейн блока питания (2, Рисунок 3.3.1), установить кронштейн крепления платформы КИА на крепежные шпильки корпуса ИА (2, Рисунок 3.3.1) и закрутить крепежные гайки.

Для выполнения данной работы использовать торцовую головку с внутренним шестигранником $S=7$.

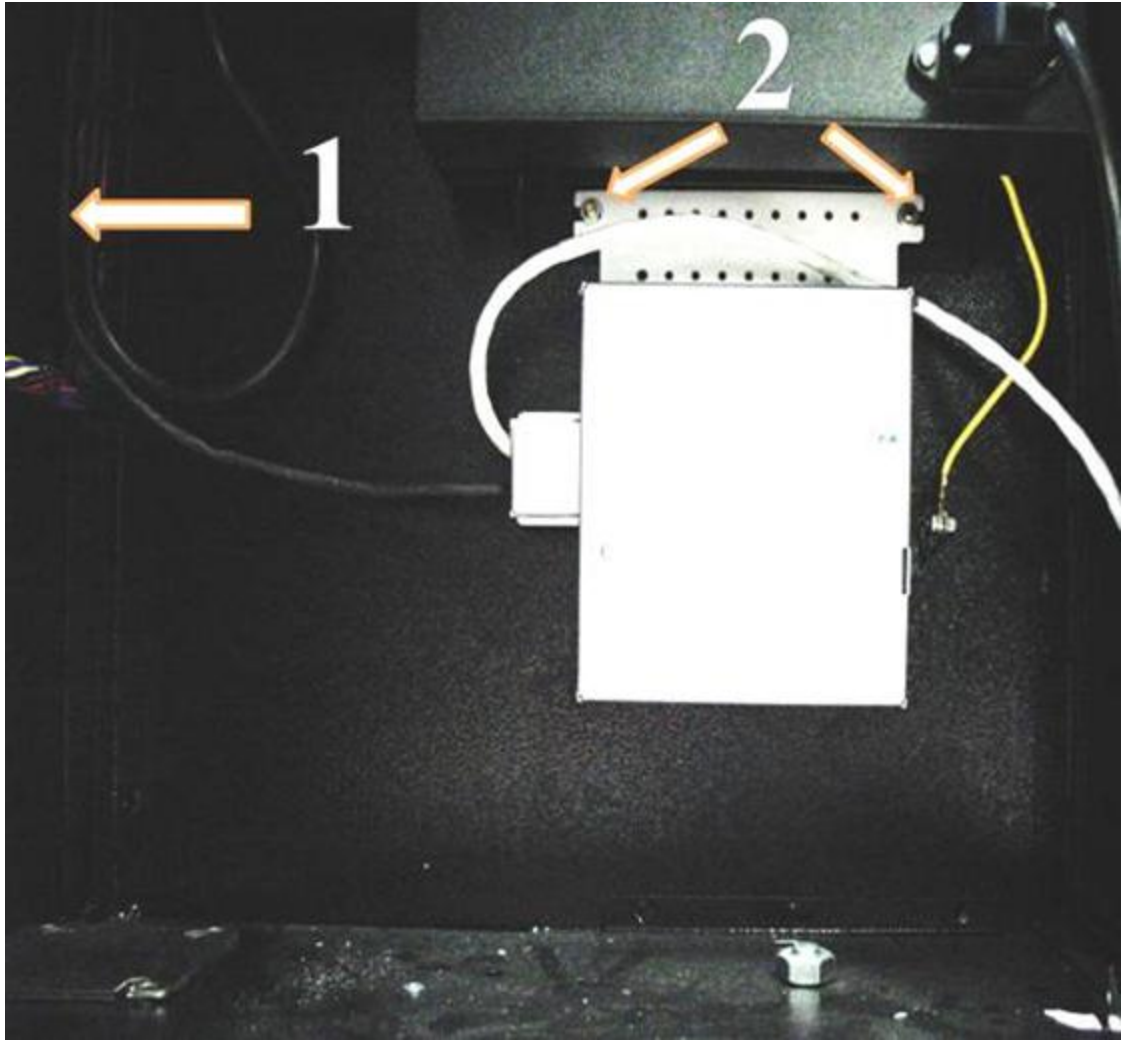


Рисунок 3.3.1 – Закреплённый КИА в ИА

Кабели питания и SAS (2,3, Рисунок 2.1.2) присоединить к соответствующим разъёмам 1 и 2 игрового автомата, как показано на рисунках 3.3.2 и 3.3.3.

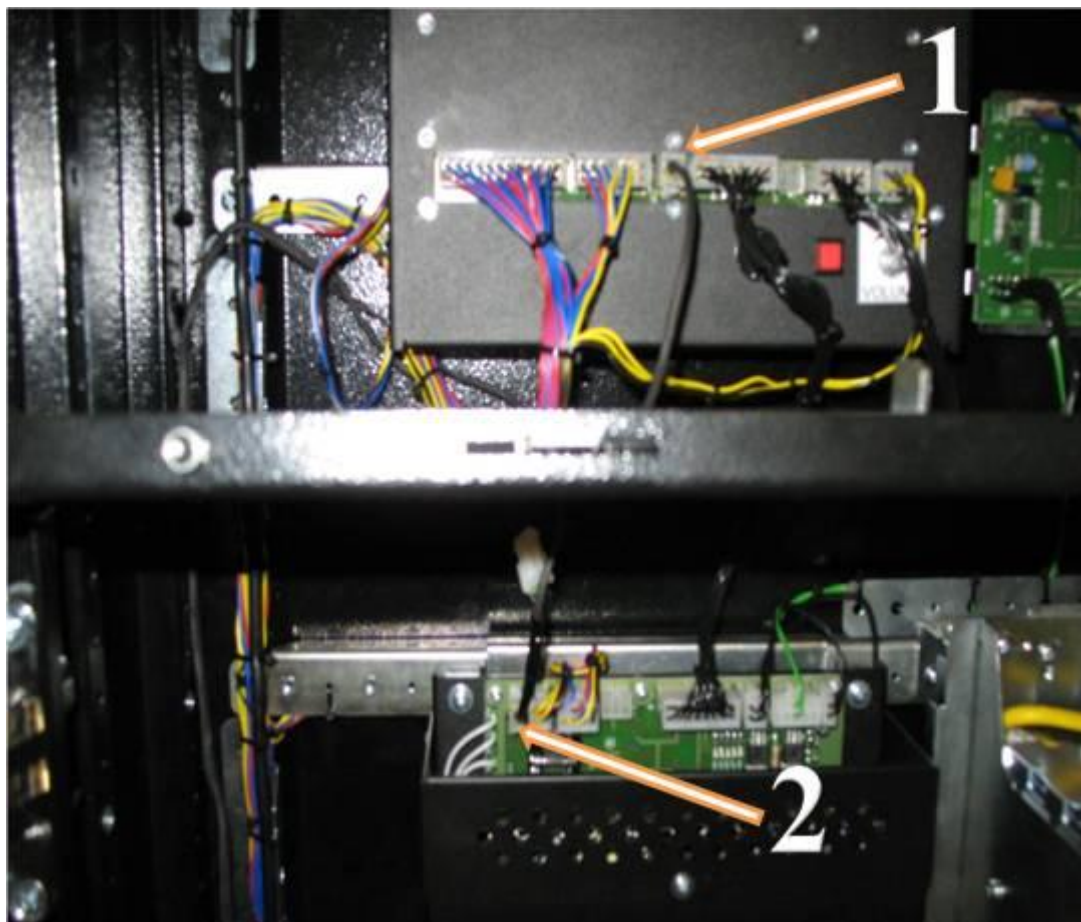


Рисунок 3.3.2 – Подключение кабеля SAS (1) и кабеля питания (2)



Рисунок 3.3.3 – Подключение кабеля питания (2)

Кабели КИА необходимо закрепить стяжками в местах крепления кабелей ИА (1, Рисунок. 3.3.1)

3.4. Кабели подключения КИА

При подключении питания КИА и канала SAS необходимо использовать кабель, показанный на Рисунке 3.4.1.



Рисунок 3.4.1 – Кабель соединительный **Bel 02**

4. Сокращения

ИА	Игровой автомат
SMIB	См. КИА
КИА	Контроллер игрового автомата
СККС	Специальная компьютерная кассовая система
SAS	Протокол подключения ИА