**Инструкция по технике безопасности**

**эксплуатации игровых модулей проекта**

**«Интеллектуальное шоу «Ворошиловский стрелок»**

**Настоящим, я \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(наименование должности)**

**Подтверждаю, что мною изучены правила по технике безопасности и эксплуатации игровых модулей проекта «Интеллектуальное шоу «Ворошиловский стрелок»**

**Игровые модули представляют собой электрические устройства, соединённые параллельно между собой лампочки и звонка и последовательно соединённых с кнопкой и источником питания 220в (I=5А,** [n](javascript:%20x())**=50Гц)**

**I . Техника транспортировки**.  
 1) Лампочки в игровых модулях должны находиться в специальных картонных чехлах.  
 2) Погрузка модулей в сумку\пакеты осуществляется «кнопкой вниз» - вертикально

**I I . Техника установки**.  
 1) Установкой должен заниматься специалист, владеющий техникой эксплуатации игровых модулей проекта «Интеллектуальное шоу «Ворошиловский стрелок».  
 2) Обязательно необходимо соблюдение «цветовой расстановки», установленную Правилами РАИК п. 2.1 (синий, зеленый, желтый , красный).  
 3) При установке игровых модулей убедитесь в отсутствие поврежденных отрезков провода\кнопки\звонка\лампочки, повреждения изоляции.  
 4) Открыв крышку модуля, снимите чехол с лампочки, наденьте на неё плафон соответствующего цвета, закрутите по направлению вращения до упора. Закройте крышку игрового модуля.  
 5) Вытащите провод с вилкой (220v ) из игрового модуля и вставьте в розетку, только после закрытия крыши модуля, убедившись в полной его изоляции.  
  
**I I I. Техника безопасности**.

При обслуживании, монтаже или ремонте модулей изучите технику безопасности (ТБ).

Несоблюдение ТБ может стать причиной пожара, привести к травмам и даже гибели человека. Смертельным считается ток 100 мА и более. Степень поражения током зависит от влажности кожи, площади соприкосновения с проводником, частоты тока, напряжения источника тока и т. д.

Работы по ремонту, наладке модулей должен проводить специалист, либо лицо, имеющее специальный допуск.  
 При устранении мелких неисправностей обязательно отключение модулей от электросети, а работы выполнять только изолированным инструментом.

Необходимо тщательно оберегать электропроводку от повреждения: не перекручивать, не завязывать в узел провода, не вешать что-либо на провода; не вытягивать за шнур вилку из розетки; не ставить на электропроводку столы, стулья и прочее.  
   
Запрещается:

- использовать игровые модули с нарушением габаритов, целостности упаковки;

- вскрывать, разбирать и ремонтировать игровые модули лицам, не имеющим допуск или соответствующее образование;

- использовать для конструкции стеклянные плафоны;

- использовать игровые модули, при повреждении провода или если нарушена изоляция провода;

- эксплуатировать игровые модули во влажных помещениях, помещениях с мокрым покрытием;

- протирать от пыли мокрой ветошью осветительную арматуру и электролампы, когда они находятся под напряжением. Делать это следует при отключенном модуле, сухой ветошью, стоя на непроводящем ток основании;

- пользоваться игровыми модулями вблизи батареи отопления, водопроводных труб и других заземленных металлических конструкций;

- прикасаться влажными руками к игровым модулям, находящимся под напряжением;

- ставить на игровые модули или в близи их напитки или любую другую жидкость.

Загоревшийся электропровод нельзя гасить водой. Необходимо сначала обесточить сеть, а затем приступить к тушению очага пожара.

Порядок включения в сеть: сначала надевается плафон на лампу, а затем модуль подключается к сети. Отключение прибора производится в обратном порядке.

Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дата «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_