

# Инструкция по сборке наборов прожекторов Turtle 35Wx4 и Turtle 35Wx6

Наборы прожекторов для промышленного освещения выпускаются в следующих модификациях:

1. Turtle 35Wx4 - комплект из:
  - Прожектор LuxON Turtle 35W2 - 4шт.
  - Источник питания LuxON LI075-105070-IP66 (P<sub>вых</sub>=75Вт, U<sub>вых</sub>=60-105В@700мА) - 2 шт
  - Консоль с распределительными коробками - 1шт
  - Набор крепежа - 1шт
2. Turtle 35Wx6 - комплект из:
  - Прожектор LuxON Turtle 35W2 - 6шт.
  - Источник питания LuxON LI100-142070-IP66 (P<sub>вых</sub>=100Вт, U<sub>вых</sub>=80-142В@700мА) - 2шт
  - Консоль с распределительными коробками - 1шт
  - Набор крепежа - 1шт

## Сборка изделий.

Набор поставляется в разобранном виде. Для эксплуатации требуется собрать конструкцию согласно сборочной схеме. Для сборки не требуется специализированного оборудования.

Прожекторы из данного комплекта предназначены для работы на постоянном напряжении в диапазоне 46-52В (в зависимости от температурных условий) со стабилизированным током 700мА. Из прожектора выходит провод ПВС 2x0,75: коричневая жила это "+", синяя - "-". В комплекте идут источники тока с широким диапазоном напряжения (для Turtle 35Wx4 - LI075-105070-IP66 и для Turtle 35Wx6 - LuxON LI100-142070-IP66), поэтому прожекторы необходимо подключать последовательно.

**ВНИМАНИЕ! Важно соблюдать правильность подключения приборов.**

Схемы подключения наборов прожекторов:

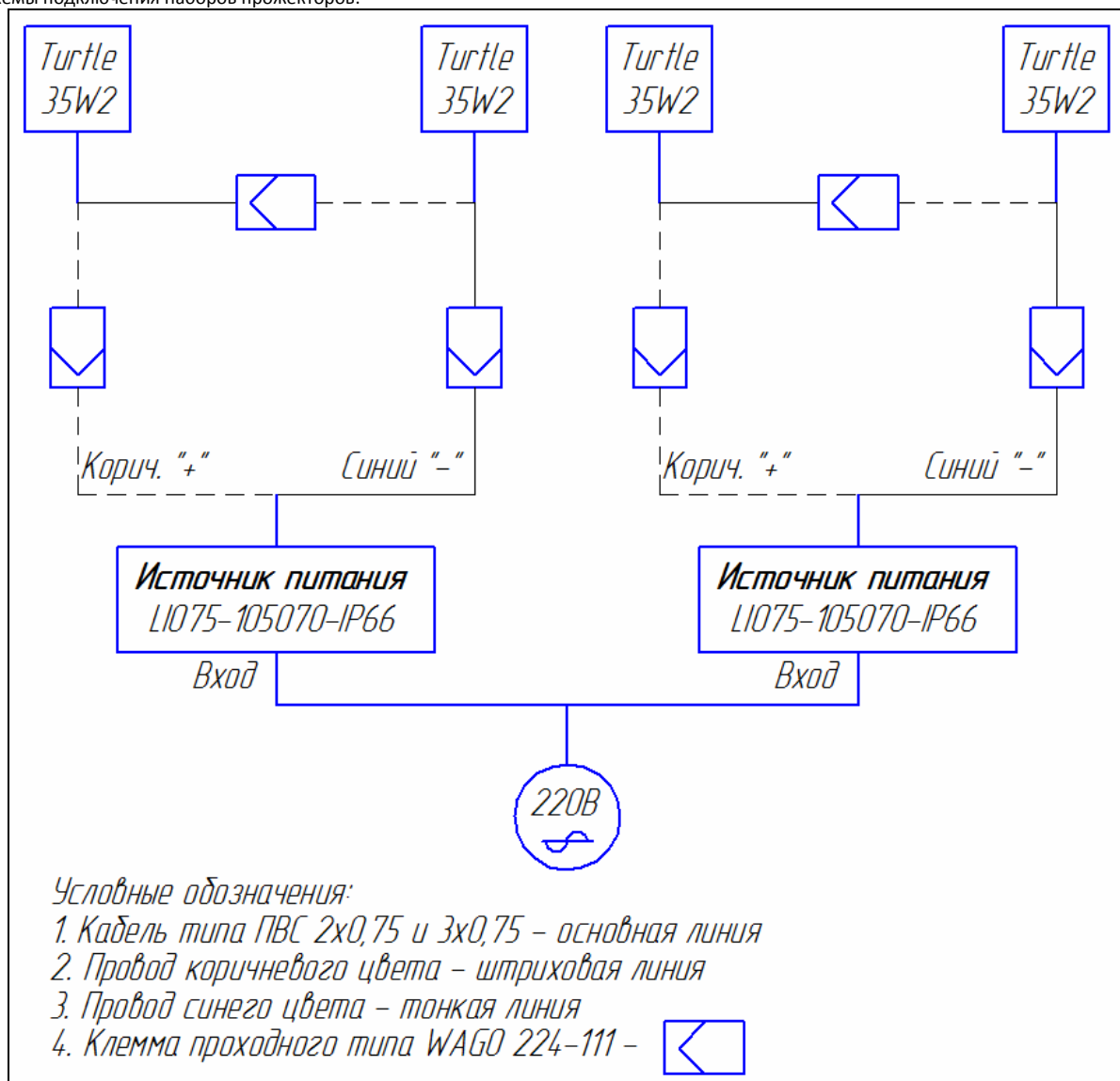


Рисунок 1. Схема структурная подключения набора Turtle 35Wx4

