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 (Рвых=75Вт, Uвых=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 (Рвых=100Вт, Uвых=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 оборудование.

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 2х0,75: 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.

ВНИМНИЕ! Важно соблюдать правильность подключения приборов.

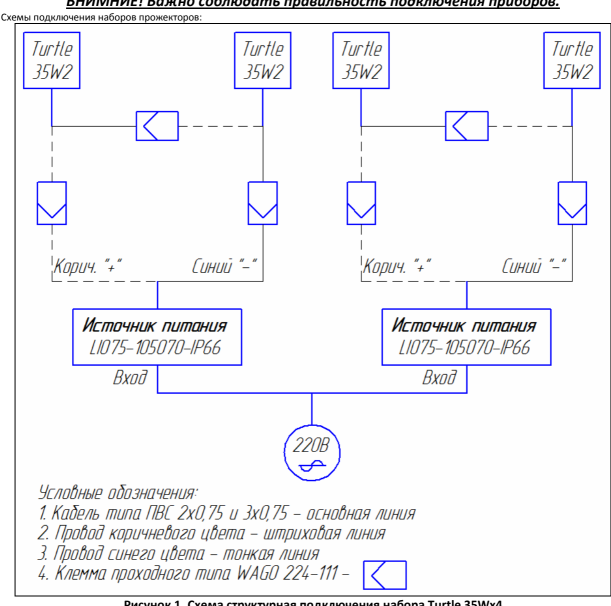


Рисунок 1. Схема структурная подключения набора Turtle 35Wx4

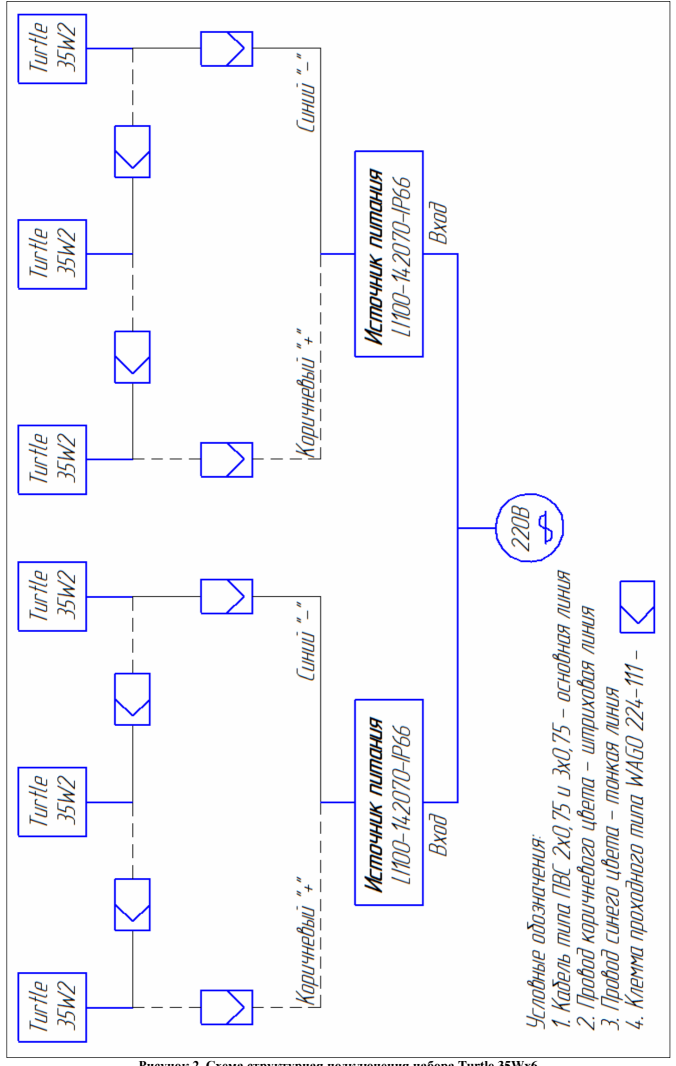


Рисунок 2. Схема структурная подключения набора Turtle 35Wx6