**Техническое задание на изготовления гибридного электрического кабеля.**

Кабель состоит из 13 медных проводов. 3 провода сечением от 0.5 до 0,75 мм2 в медно-луженном экране. 5 проводов сечением от 0,12 до 0,2мм2 также в медно-луженном экране. 2 провода(0.5 до 0,75) и 3 провода (от 0,12 до 0,2мм2) без экрана. И это все в общей изоляции (или оплетке типа Кожа змеи). Кабель обязательно должен быть гибкий.

Все провода класса HB4 -HB5.

Цвета проводов 3х0,5 (или 3х0,75) в экране: желтый, черный, красный.

Цвета проводов 5х0,12 (или 5Х0,2мм2) в экране: красный, черный, белый, синий, зеленый.

Цвета проводов 2х0,5 (или 2х0,75) вне экрана: черный, красный.

Цвета проводов 3х0,12 (или 5Х0,2мм2) вне экрана: не принципиально

Длина – 750м

Диаметр сечения кабеля – не более 8мм

