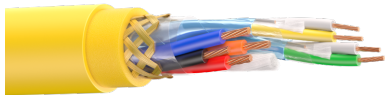


ПРО



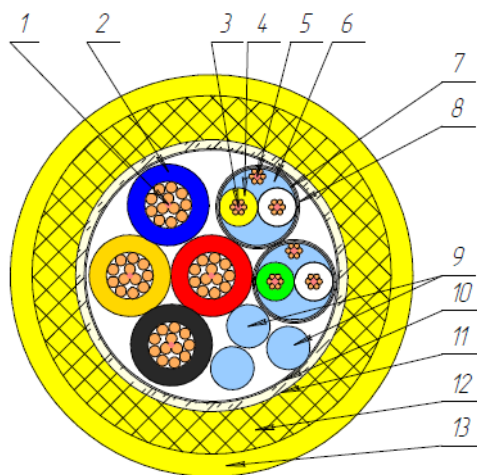
Кабель связи и управления нулевой плавучести

Применение:

Для подключения автоматизированных и роботизированных подводных аппаратов.

Конструкция и описание

Техническое описание кабеля:



1. Токопроводящая жила проводника питания.
2. Изоляция проводника питания
3. Токопроводящая жила витой пары
4. Изоляция витой пары
5. Дренажная жила витой пары
6. Заполнитель для витой пары
7. Скрепляющая обмотка витой пары
8. Экран витой пары
9. Заполнитель для сердечника
10. Скрепляющая обмотка сердечника
11. Грузонесущий элемент
12. Внутренняя оболочка
13. Наружная оболочка