

Презентация на тему:

“Применение оптоволокна”

Преимущества

Медь

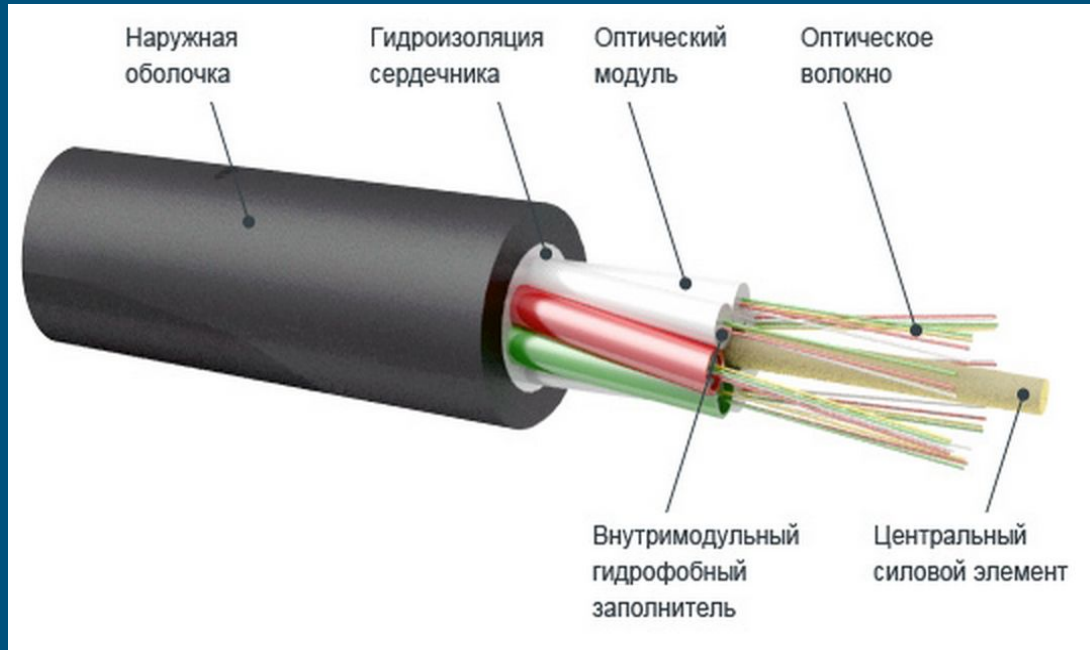


Оптоволокно



ИЛИ

Внутреннее устройство



Применение оптоволокна

1. В медицине

Аппараты для осмотра внутренних органов, их подсвечивания

1. В коммунальных электрических предприятиях

Разного рода волоконная инфраструктура

1. В ЛВС

В локальных сетях образовательных учреждений, в информационных магистралях офисных зданий

1. В дистанционном зондировании

Датчики для измерения температуры, напряжения, давления и т.д.

1. В охранных структурах конкретного объекта, на границе государства

Передовые охранные системы, которые регистрируют разного рода сигналы

The background features a complex pattern of thin, glowing blue lines that curve and sweep across the frame. Interspersed among these lines are numerous small, bright white circular dots of varying sizes, some appearing as if they are the endpoints of the lines. The overall effect is one of dynamic movement and digital connectivity.

Спасибо за внимание!