

Вашему вниманию предлагается оборудование для строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи (ВОЛС).

**На сайте представлены:**

## [Измерительная техника](#)

Измерительные системы, [рефлектометры](#) ([БелИИТ MTP 9000](#)

,  
[БелИИТ MTP 6000](#)

,  
[EXFO FTB-200,](#)  
[EXFO FTB-400](#)

,  
[Agilent E6000C](#)

,  
[Yokogawa AQ7275](#)

,  
[JDSU MTS 6000](#)

,  
[Anritsu MT9083A](#)

), тестеры, измерители оптической мощности, источники излучения, идентификаторы, визуализаторы, лабораторное оборудование, эталонные измерительные приборы и системы мониторинга оптических волокон производства Института Информационных Технологий (БЕЛИИТ, г.

Минск), Anritsu, EXFO, JDSU, YOKOGAWA.

## Монтажное оборудование

Аппараты для сварки оптического волокна: [Fitel](#)

[S178](#)

[FUJIKURA FSM-60S](#)

[SUMITOMO TYPE 39](#)

[FITEL 177](#)

. Прицезионные скалыватели: Fujikura CT-30, Sumitomo FC-6S, Fitel S325.

## Инструмент

Наборы инструментов для работы с оптическим кабелем: [НИМ-25](#), [НИМ-Эксперт](#), FLUKE Networks.

## Технологическое оборудование

Микроскопы, видеосистемы для контроля оптических разъёмов, производства [WESTOVER](#) (JDSU).

## Оптические кроссы

Кроссы стоечного (КРС) и настенного (КРН) типов, большой емкости для крупных узлов и малой для абонентских сетей доступа.

## Оптические муфты

[МОГ](#), [МТОК](#), [МОПГ](#) производства ССД, FOSC производства TYCO ELECTRONICS, а так же других отечественных и зарубежных производителей.

## Оптоволоконный кабель

Предлагаем оптические кабели различной емкости и всех типов прокладки: [в грунт](#), [в ЗПТтрубу](#), в коллектор,

[канализацию](#)

, для воздушной прокладки,

[самонесущий](#)

и

[ОКГТ \(встроенный в грозотрос\)](#)

. Наша компания является официальным дистрибьютором заводов "ОФС Связьстрой-1 ВОКК"

(Воронеж) и Саранскабель-Оптика (Саранск). «ОФС Связьстрой-1 ВОКК» – единственный российский завод, имеющий международный сертификат качества. «Саранскабель-оптика» – единственный российский завод, занимающийся производством оптического кабеля, встроенного в грозотрос (ОКГТ).

## **Сетевое оборудование и оборудование электропитания**

Комплектующие для активного сетевого оборудования ведущих производителей: CISCO, HP, D-Link, NORTEL, 3Com, AVAYA, Juniper, HUAWEI, Alcatel-Lucent.

Стабилизаторы, инверторы и источники бесперебойного питания от ведущего отечественного производителя АТС-Конверс