

О компании

Zelax — ведущий российский разработчик и производитель решений для сетей передачи данных. Репутацию производителя надёжного телекоммуникационного оборудования компания заработала в результате многолетнего сотрудничества с крупнейшими операторами связи, предприятиями стратегически важных отраслей российской экономики и государственными структурами.

Zelax — компания полного цикла — разработка, производство, продажа и техническое сопровождение решений.

Почему нас выбирают

Собственное производство и исследовательский центр Zelax, расположенные в Зеленограде, позволяют создавать современное оборудование с уникальными параметрами.

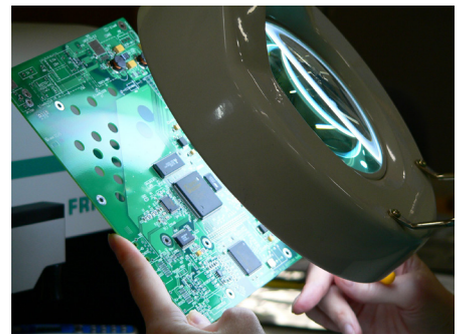
Решения Zelax эффективны в системах передачи данных по оптоволоконным и медным линиям связи.

Оборудование Zelax — это:

- надёжность
- оригинальные авторские разработки
- полная адаптация к условиям российских сетей
- возможность доработки выпускаемого оборудования под задачи заказчика
- использование достижений микроэлектроники ведущих компаний мира
- оперативная квалифицированная техническая поддержка
- оптимальное соотношение цена/качество
- 5 лет гарантии

Наши технологии

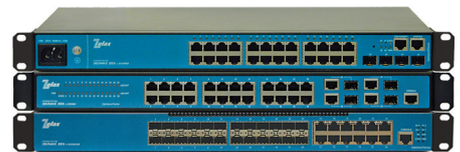
- мультисервисные сети
- «последняя миля» по меди и оптике
- передача и преобразование данных
- построение сетей с коммутацией пакетов
- передача голоса





Наши продукты

- Коммутаторы Ethernet
- Индустриальные коммутаторы
- Системы оптического уплотнения
- Оптические мультиплексоры
- Модули SFP, SFP+, XFP
- Маршрутизаторы
- Криптомаршрутизаторы
- Шлюзы TDM через IP
- VoIP-шлюзы
- Инверсные мультиплексоры
- Гибкие мультиплексоры
- Кросс-коннекторы
- Модемы
- Индустриальные модемы
- Модемы для аналоговых систем передачи
- DSLAM
- Устройства доступа G.703
- Система сжатия голоса
- Оборудование резервирования и мониторинга каналов связи
- Конвертеры интерфейсов
- Устройства защиты
- Консольные серверы
- Система сетевого управления (NMS)



Мы — надёжные партнёры

На протяжении всей своей истории Zelax демонстрирует высокие показатели развития и надёжные партнёрские отношения, что позволяет компании занимать лидирующие позиции на телекоммуникационных рынках России и стран СНГ:

- оборудование Zelax надёжно работает в ведомственных сетях ФСБ России, МВД России, МЧС России, Минобороны России, ФСО России, ПАО «Газпром», ПАО «Транснефть», ПАО «Россети», ПАО «РЖД», ПАО «Ростелеком», ПАО «СберБанк», ЦБ РФ
- решения Zelax используют крупные операторы связи, системные интеграторы, Интернет-провайдеры
- Zelax известен как поставщик лучших образцов российского оборудования с гарантийным сроком 5 лет и жизненным циклом до 30 лет



Zelax — клиентоориентированная компания с одним из лучших российских сервисных центров:

- персональный менеджер для каждого клиента
- быстрое реагирование на каждый запрос клиента
- разработка индивидуальных решений



Наши преимущества

- российская компания, лидер рынка
- собственные разработки на мировом уровне
- полный цикл создания телекоммуникационного оборудования
- современные технологии производства и контроля качества
- система качества Zelax сертифицирована и соответствует требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2001 (ISO 9001-2000)
- лучшая элементная база
- оборудование разработано с учетом российской специфики
- уникальные технические характеристики оборудования
- устройства Zelax работают там, где не работают изделия других фирм
- гибкость оборудования, оперативная адаптация к требованиям пользователя
- встроенные функции тестирования и удалённого контроля оборудования
- единые принципы управления
- оптимальное соотношение цена/качество
- наличие склада готовой продукции с большим ассортиментом
- доставка по России (2-7 дней)
- тестовая эксплуатация
- высокий уровень технической поддержки
- консультации в режиме on-line
- гарантийный срок 5 лет



Нам доверяют

Оборудование Zelax задействовано в государственных инфраструктурных проектах. Решения Zelax используют крупные операторы сотовой и фиксированной связи, интернет-провайдеры, компании из разных сфер бизнеса и государственные структуры.

Начиная с 1988 года заказчиками решений Zelax стали многие организации и компании, для которых надёжность оборудования имеет высший приоритет:





Наши проекты

2006 Поставка оборудования связи DSL и оптические мультиплексоры) в ОАО «Связьинвест» для подключения к сети Интернет общеобразовательных учреждений. Более 7000 школ РФ получили доступ ко Всемирной паутине благодаря оборудованию Zelax

2007 Модернизация сети связи ОАО «Дальсвязь» (сейчас ОАО «Ростелеком Дальний Восток»). На оборудование Zelax строятся новые межстанционные связи в Дальневосточном федеральном округе

2008 Модернизация сети связи МО РФ с применением уникального оборудования, которое позволяет «оцифровать» действующую аналоговую систему передачи типа К-60

2009 ОАО «ЮТК» (ОАО «Ростелеком ЮГ») модернизирует свою сеть связи для предоставления населению новой услуги — IP-TV под маркой DISEL-TV. Гигабитный оптический мультиплексор Zelax — единственный на тот момент гигабитный мультиплексор, который смог обеспечить качественную и бесперебойную работу услуги IP-TV

2010 Поставка оборудования TDMoP в ОАО «Башинформсвязь» для построения телефонной сети масштаба республики поверх существующей IP-сети

2011 Разработка и поставка для нужд ФСО комплекса, который обеспечил резервирование основных телефонных каналов связи через пакетную сеть передачи. Комплекс успешно завершил испытания в академии ФСО РФ г. Орёл

2012 Поставка в ОАО «Ростелеком» DSL-модемов и оптических мультиплексоров для обеспечения видеонаблюдения на выборах президента РФ

2013 Модернизация сети связи республики Татарстан, с целью увеличения пропускной способности всех межстанционных связей районного уровня до 1,25 Гб/с. Задача полностью решена на оборудовании Zelax

2014 Поставка оборудования оптического уплотнения CWDM для модернизации сети связи нефтепровода «Дружба»

2015 Модернизация сети связи управления светофорными объектами Дирекции по организации дорожного движения г. Санкт-Петербурга

2015 Модернизация сети связи МВД Чеченской республики с применением технологии TDMoP

2016 Оборудование Zelax было применено для реализации проекта по оснащению объектов дорожного хозяйства инженерно-техническими средствами (системами) обеспечения транспортной безопасности: «Объединение существующих систем и средств безопасности объектов транспортной инфраструктуры в г. Сочи с организацией единого диспетчерского центра и волоконно-оптических линий связи». Заказчик — ФКУ Упрдор «Черноморье»

2016 Поставка коммутаторов для реализации технологии автоматизированного вещания для региональных филиалов ВГТРК

2017 РЖД. Строительство железной дороги в обход Украины. Оборудование Zelax выбрано для строительства объектов связи

2018 Газпром выбрал промышленные коммутаторы Zelax для построения сети технологической связи газопровода «Сила Сибири»

Наши контакты

Департамент продаж

☎ +7 (495) 748-71-89

✉ sales@zelax.ru

НИР и ОКР

☎ +7 (495) 748-71-78

✉ niokr@zelax.ru

Общая информация

☎ +7 (495) 748-71-78

✉ direct@zelax.ru

Время работы офиса

🕒 с 9:00 до 18:00
понедельник – пятница

Наш адрес

🏠 124365 Москва, г. Зеленоград,
ул. Заводская, дом 1 Б, стр. 2



🚚 Вы можете заказать доставку оборудования Zelax *экспресс-почтой*.

Доставка осуществляется в течение 2–7 рабочих дней.