

СТАРТЕЛЕКОМ

Опыт. Инновации. Профессионализм.



Системная интеграция
и поставки оборудования

Услуги сопровождения
и поддержки












Инжиниринговые
проекты

Энергосберегающие решения

Услуги связи

Центр обучения специалистов

Содержание

	Наша история	4
	Наши принципы	5
	Профиль компании	6
	География бизнеса	7
	Направления работы	8
	Профессиональные решения для операторов связи	9
	Системная интеграция	10
	Энергосберегающие решения	12
	Инжиниринговые проекты	13
	Услуги связи	15
	Услуги сопровождения и поддержки	17
	Обучение специалистов в области связи	18
	Партнеры	19
	Клиенты	20
	Истории успеха	22
	Сертификаты и лицензии	29
	Партнёрские сертификаты	30
	Контактная информация	31

«Доверие — важнее всего»



Руководитель Группы СТАРТЕЛЕКОМ
Юрий ОСОКИН

+7 495 363 56 57
y.osokin@startelecom.ru

Уважаемые коллеги!

В любом деле доверие — важнее всего. Вера в партнера позволяет достигать высокие цели, претворяет в жизнь самые амбициозные проекты.

Мы верили в это в 2000 году, когда создавали СТАРТЕЛЕКОМ. Мы объединили людей с горящими глазами — тех, кто получал настоящее удовольствие от своей работы. У нас получилось создать команду из молодых профессионалов, которые были “на одной волне”. Нас одолевал азарт, желание новых знаний и возможностей их применить. После погружения в такую атмосферу заказчики становились нашими друзьями и доверяли нам решение своих задач. Мы превосходно справлялись, капитал доверия рос быстрыми темпами и клиенты с удовольствием приходили к нам вновь — уже с более сложными проектами.

Яркие люди с таким же неутолимимым интересом к делу становились частью команды СТАРТЕЛЕКОМ и помогали открывать новые перспективы. Начав с поставок сетевого оборудования, мы перешли к реализации глобальных проектов на стыке телекоммуникаций, IT, “умных” инженерных систем и энергетики.

Сегодня нам доверяют более 5000 компаний по всей России. Решения, созданные инженерами СТАРТЕЛЕКОМ во всех регионах страны, отвечают за безопасность и бесперебойную связь миллионов людей, тепло в их домах и свет на их рабочих местах.

Разменяв второй десяток лет, наша команда работает все в той же атмосфере поиска лучших решений, с невероятным настроем, с высокими требованиями к себе и качеству проектов. Мы очень рады работать друг с другом, работать для Вас.

Мы заслужили доверие.



История нашей компании полна событиями. Они состоялись, благодаря нашему стремлению максимально удовлетворить потребности клиентов с помощью технологий завтрашнего дня. Это стремление по-прежнему обеспечивает рост и развитие СТАРТЕЛЕКОМ.

Первая компания в составе Группы СТАРТЕЛЕКОМ была образована в Москве в ноябре 2000 года. Основателями компании стали профессионалы телекоммуникационной отрасли, которые предложили рынку свои уникальные компетенции по созданию современных систем связи.

Начав с поставок телекоммуникационного оборудования, уже в 2001 году компания становится оператором связи. В это же время из лучших профессионалов компании формируется Технологический центр компетенции, который отвечает за реализацию комплексных проектов.

В последующие годы СТАРТЕЛЕКОМ приобретает репутацию одного из самых профессиональных системных интеграторов России. У нас стремятся работать «золотые головы», заказчики рекомендуют нас как надежного партнера.

Наши специалисты приобретают бесценный опыт в проектировании, поставке, строительстве, управлении проектами и приступают к реализации комплексных проектов «под ключ». Мы обладаем всеми возможностями для управления масштабными телекоммуникационными системами, наши знания востребованы ведущими компаниями России.

С 2010 года в нашей компании начинают работать эксперты энергетической отрасли, которые приступают к реализации проектов по повышению энергетической эффективности. По традиции, новое направление бизнеса становится ответом на растущие потребности наших клиентов. Их потребности – главный стимул развития СТАРТЕЛЕКОМ. На протяжении всей нашей истории мы интенсивно наращиваем возможности и повышаем корпоративные стандарты качества.

Многолетний опыт

Работаем на рынке с 2000 года.

Постоянный рост

Расширяем собственные возможности в соответствии с потребностями заказчиков.

Наши принципы



Наш успех — результат следования простым и честным принципам, которых придерживается каждый сотрудник компании. Мы любим свое дело и уверены, что в бизнесе есть место позитивным человеческим ценностям.

Эти убеждения лежат в основе корпоративной культуры СТАРТЕЛЕКОМ и позволяют нам достигать новых высот.

Главная цель компании — создавать новые конкурентные преимущества наших клиентов с помощью самых современных решений и технологий.

Ответственность и профессионализм

Ответственное отношение к работе — основа философии компании. Любой наш сотрудник знает, что его личный успех зависит только от качества его работы. Поэтому мы можем гарантировать профессиональный результат, которым всегда довольны наши партнеры.

Индивидуальный подход

Мы помним о корпоративной индивидуальности наших клиентов, поэтому вместе с комплексным анализом технической инфраструктуры всегда знакомимся с особенностями бизнеса заказчика. Благодаря этому, мы создаем оригинальные проекты и получаем по настоящему ценные результаты для конечного потребителя.

Надежность

Большинство клиентов приходят к нам с желанием повысить эффективность собственного бизнеса, адаптировать современные решения к потребностям своей компании в области энергоэффективности, инженерии, IT и телекоммуникаций. Доверяя нам ответственные проекты, они получают надежные решения, которые способствуют их успеху.

Стремление к совершенству

Мы работаем в быстро меняющихся отраслях. Здесь каждый день появляются новые, все более технологичные продукты. Чтобы находиться в авангарде развития технологий и в полной мере удовлетворять потребности наших клиентов, мы непрерывно повышаем собственные компетенции, инвестируем средства в новые сервисы и знания.

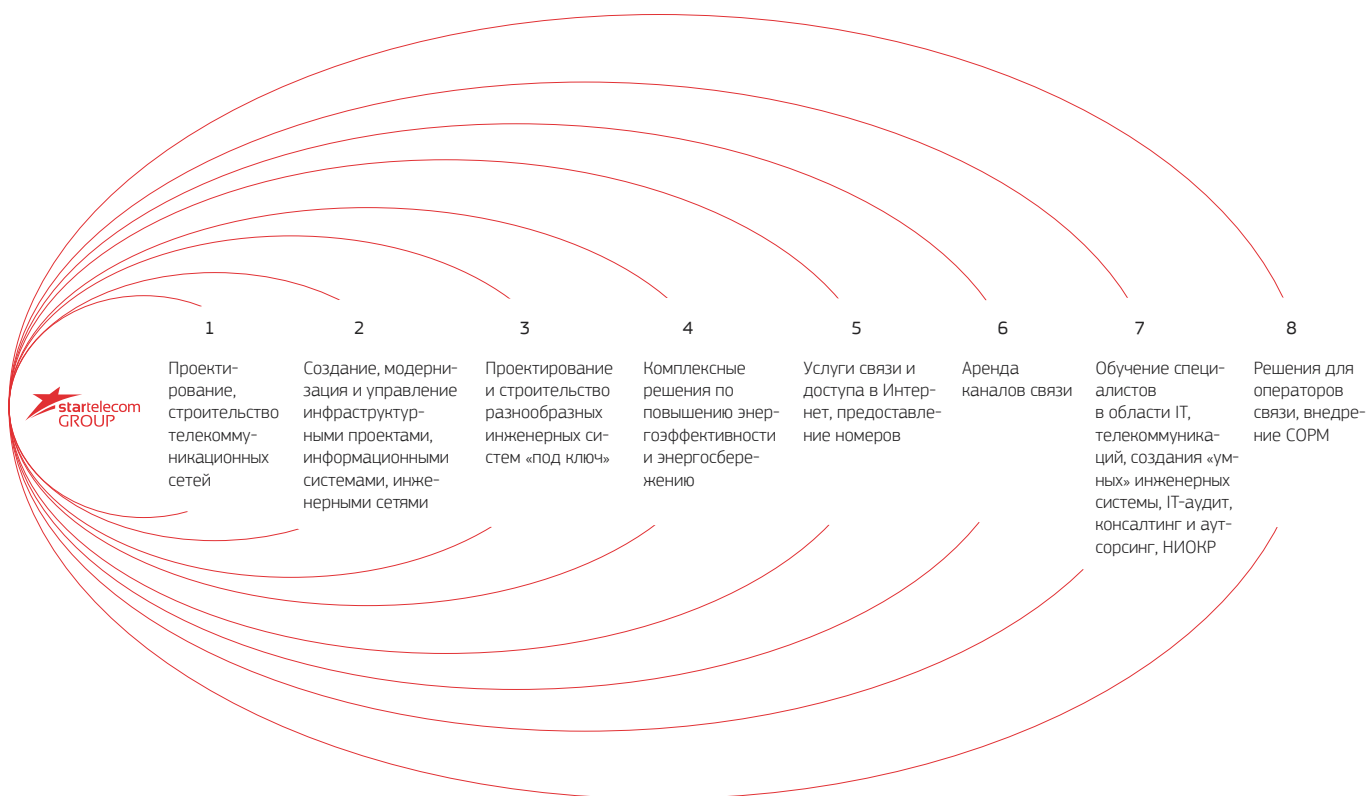
Непрерывное развитие

СТАРТЕЛЕКОМ — динамично развивающаяся компания. Способствуя росту наших партнеров, мы активно развиваем собственный бизнес. Приступая к новому — всегда сохраняем неизменно высокое качество наших работ.

Профиль компании



Наши услуги



• Комплексные проекты

Реализуем многоуровневые задачи на экспертном уровне.

• Единый центр ответственности

Выполняем все стадии работы над проектом и принимаем его под ответственное управление.

• Надежная команда профессионалов

Более 300 опытных специалистов готовы принять участие в работе над Вашим проектом.

• Синергия опыта и инноваций

Разработки технологического центра компетенции позволяют эффективно интегрировать решения различных вендоров.

• Максимальные гарантии

Собственная тестовая лаборатория позволяет проводить испытание проектируемых решений.

• Абсолютные возможности

Свыше 40 сертификатов и лицензий, в том числе разрешения ФСТЭК.

Надежная команда профессионалов

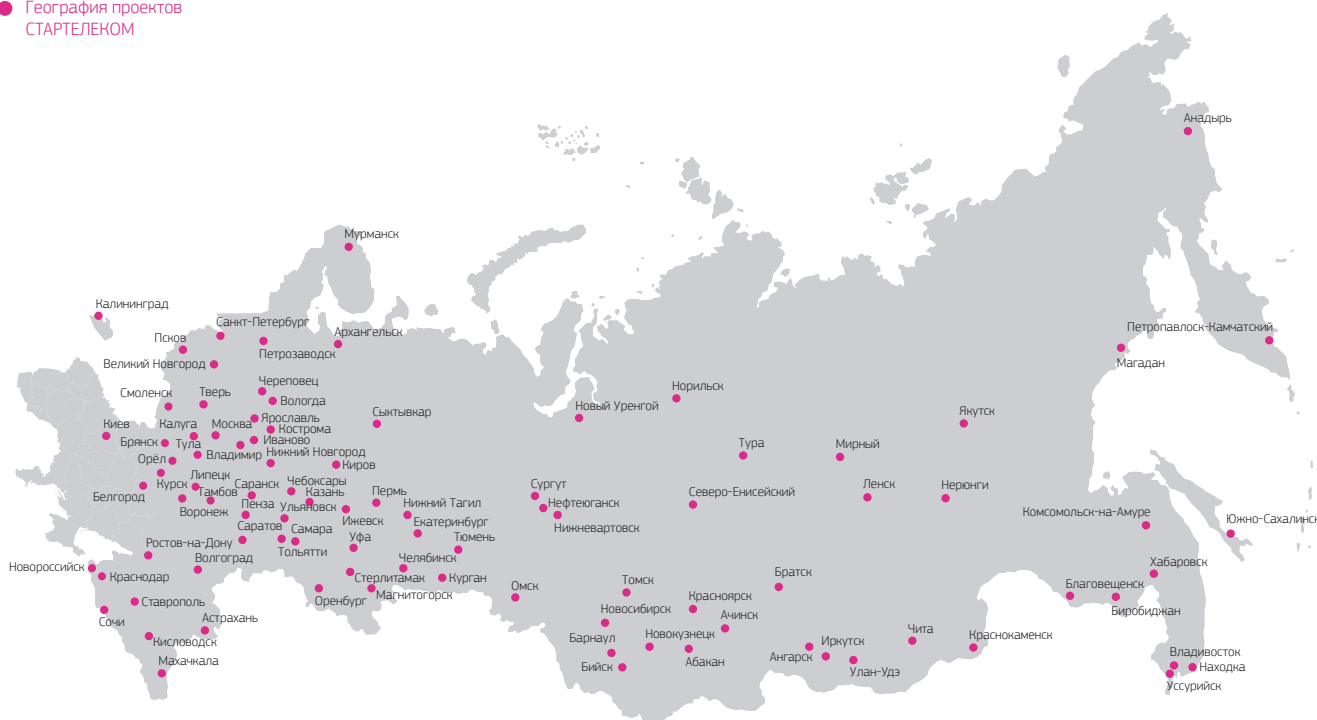
Наши компании объединяют специалистов, готовых реализовать проект любой сложности.

Каждая задача для нас — новый вызов, требующий исследовательской и творческой активности. Результат, превосходящий ожидания заказчика — очередная победа. Победа, которая делает бизнес наших клиентов более надежным и эффективным.

География бизнеса



● География проектов
СТАРТЕЛЕКОМ



Многолетний опыт решения сложных технологических задач и современные инструменты управления проектами гарантируют максимальную эффективность нашей работы в любом регионе России и странах СНГ.

Высокое качество наших проектов — вне зависимости от их географии и масштаба — гарантирует Технологический центр компетенции СТАРТЕЛЕКОМ. Для решения отдельных задач проекта Центр привлекает узкопрофильных специалистов и проводит эффективное разделение функций и зон ответственности. На каждой стадии производственного процесса реализуемые решения проходят внутреннюю экспертизу.

Так мы добиваемся синергии экспертных знаний, эффективного управления и индивидуальной ответственности каждого сотрудника.

Широкая география присутствия

Представительства компании расположены в 5 городах России, реализованные проекты — во всех регионах.

Отзывы клиентов



Комстар — МТС



Клиент

Строительство сети связи и внедрение СОРМ в 74 региональных локациях.

Проект

«СТАРТЕЛЕКОМ отличает прекрасная деловая репутация, внимательное отношение к заказчикам, быстрота и качество реагирования на все возникающие вопросы, гибкость в ценовой политике, безупречное выполнение своих обязательств. КОМСТАР благодарит высокопрофессиональную команду СТАРТЕЛЕКОМ, которая может решить задачи любого масштаба и сложности».

Начальник отдела регионального развития А.Г. Гайфутдинов.

Направления работы



Системная интеграция и поставки оборудования

Оптимизация инфраструктуры связи

Защита сетей связи

Системы широкополосного доступа

Проектирование и внедрение СОРМ

Проектирование и строительство телекоммуникационных сетей для операторов связи и корпораций:

- локальные вычислительные сети
- телефонные сети
- беспроводные сети — Wi-Fi, WiMAX, LTE
- волоконно-оптические линии связи
- IPTV

Монтаж и пуско-наладочные работы

Системы управления объектами

Автоматические телефонные станции

Организация видеоконференц-связи

Услуги связи

Местная, междугородняя и международная связь

Передача данных и высокоскоростной доступ в Интернет до 10 Гб/с

Объединение территориально-распределенных офисов, построение распределенных корпоративных сетей VPN

Предоставление телефонных номеров

Аренда каналов связи

Инжиниринговые проекты

Диспетчерские и ситуационные центры

Проектирование и строительство инженерных систем «под ключ»:

- системы энергоснабжения
- системы вентиляции и кондиционирования
- системы безопасности
- охранные системы
- системы контроля доступа
- автоматизированные системы управления зданием
- противопожарные системы
- видеонаблюдение

Структурированные кабельные системы

Инфраструктура центров обработки данных

Повышение энергоэффективности

Энергоаудит

Разработка комплексных программ энергосбережения

Автоматизированные системы учета энергоносителей

Энергоэффективное освещение

Энерго-, теплосберегающее оборудование

Накопители энергии

Частотно-регулируемые приводы

Малая генерация

Услуги сопровождения и поддержки

IT-аутсорсинг и консалтинг

Управление инфраструктурой

Обучение специалистов в области связи

Профессиональные решения для операторов связи



СТАРТЕЛЕКОМ строит сети и реализует интеграционные проекты для ведущих телекоммуникационных операторов России и стран СНГ. Вместе с лидерами рынка связи мы работаем над расширением их возможностей, помогаем обновлять список предоставляемых услуг и повышать их качество.

Результат нашей многолетней совместной работы — миллионы абонентов, которые имеют возможность использовать самые современные мультисервисные услуги и получать настоящее удовольствие от общения.

Отзывы клиентов



Билайн



Клиент

Строительство региональной сети связи для ОАО «ВымпелКом».

Проект

«Наш проект еще раз подтвердил высокую квалификацию сотрудников СТАРТЕЛЕКОМ, разработавших правильную стратегию. Реализация проекта прошла в рамках согласованного графика, с четким соблюдением сроков поставки и монтажа оборудования. Блестящий результат работы позволяет нам надеяться на дальнейшее сотрудничество с этим грамотным и надежным партнером».

Технический директор Уральского региона ОАО «Вымпелком-Коммуникации» К.С. Сергеев.

АКАДО Телеком



Клиент

Перенос транзитных коммутаторов общей ёмкостью 480 потоков E1 на новые площадки.

Проект

«Наша компания уже более трех лет успешно работает со СТАРТЕЛЕКОМ. В ходе переноса станций ее специалисты блестяще справились с задачей. Они в кратчайшие сроки обеспечили функционирование оборудования — без потери трафика и с оптимальными финансовыми затратами. Партнер также предоставил нам необходимые замещающие мощности, осуществлял работы в ночное время и квалифицированную сервисную поддержку. ОАО КОМКОР готов рекомендовать сплоченную команду СТАРТЕЛЕКОМ как профессионального и надежного партнера».

Первый заместитель генерального директора ОАО «КОМКОР» Ю.В. Скобелев.

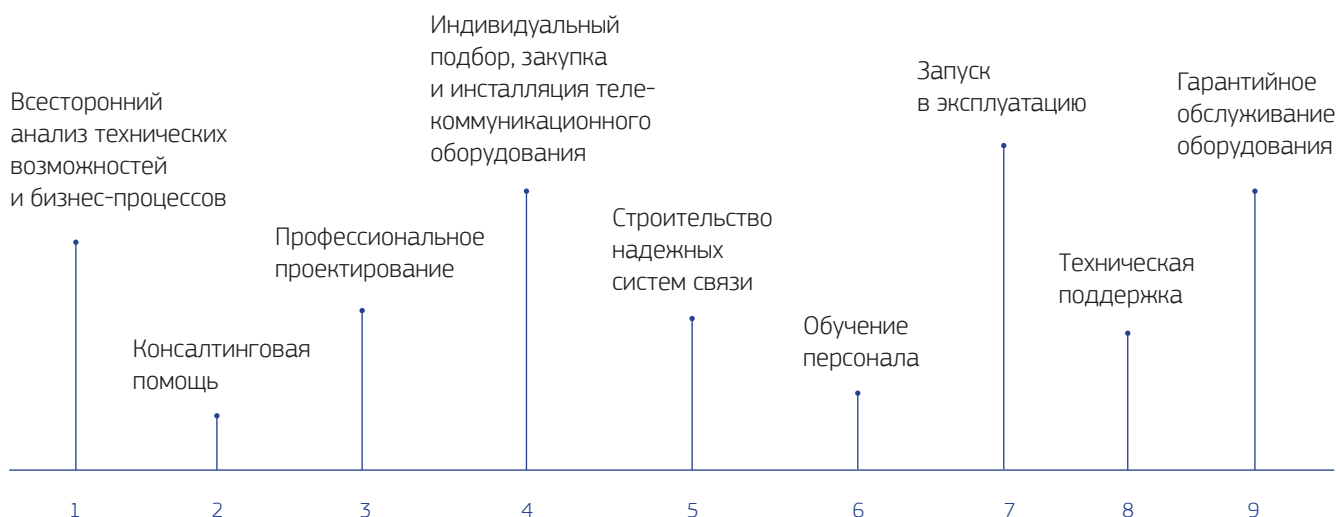


Более четырнадцати лет мы успешно интегрируем современные телекоммуникационные решения в инфраструктуру операторов связи и корпоративных заказчиков. В нашем портфолио — проекты для представителей всех отраслей экономики. Многолетний опыт команды СТАРТЕЛЕКОМ позволяет эффективно модернизировать системы связи с учетом специфики бизнеса наших клиентов. Наши уникальные разработки становятся их новыми конкурентными преимуществами.

Разумный подход

Наши специалисты разрабатывают решения, позволяющие эффективно использовать технологические мощности заказчиков.

Стадии реализации проектов:



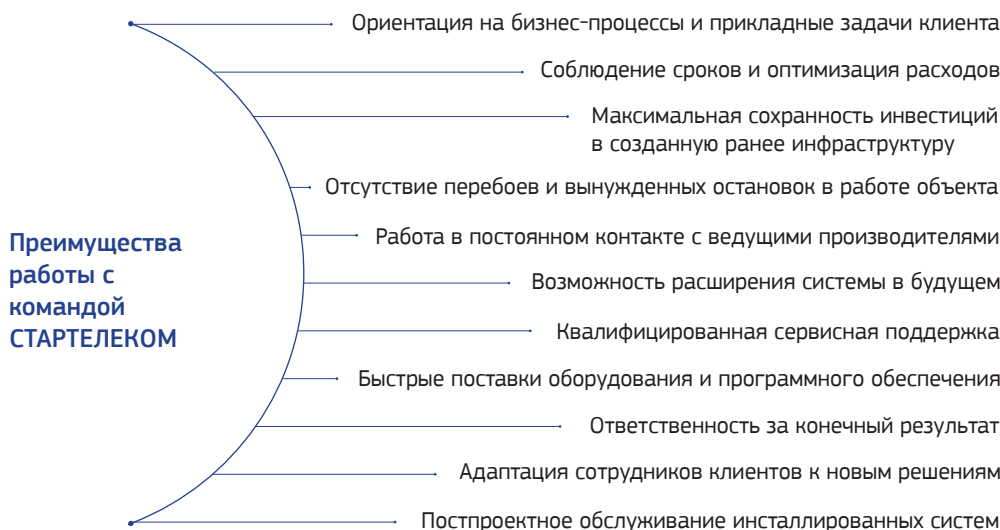
Результат «на выходе»

- Современная корпоративная информационная система.
- Автоматизация решения задач.
- Экономия времени и ресурсов на операционную деятельность.
- Эффективное управление технологическим процессом, производством, организацией.

Системная интеграция



У нас работают опытные сертифицированные специалисты, которые гарантируют высокое качество проектов и точное соблюдение сроков. Мы располагаем большим складом оборудования и мощной технической площадкой. В распоряжении наших клиентов высокий профессионализм инженеров и безупречная сервисная поддержка. Мы умеем анализировать проблемы партнеров и профессионально их решать.



Системная экспертиза проектов

Каждый проект проходит строгий внутренний аудит.

Максимальные гарантии

Собственная тестовая лаборатория позволяет досконально проверять проектируемые решения.

Отзывы клиентов



Альфа-Банк



Клиент

Внедрение решения LCR.

Проект

«Альфа-Банк благодарит Группу СТАРТЕЛЕКОМ за успешную реализацию проекта по интеграции решения, позволяющего повысить эффективность работы Телефонного центра банка. Специалистами нашего партнера была разработана концепция решения, предложены несколько вариантов его реализации на оборудовании различных вендоров, проведены предварительные тестирования. Выполнение проекта на высоком профессиональном уровне позволяет нам рекомендовать СТАРТЕЛЕКОМ — как надежного и компетентного партнера».

Главный директор по ИТ А.В. Соколов.

Газпром



Клиент

Модернизация системы видео-конференц-связи структурных подразделений предприятия.

Проект

«Специалисты СТАРТЕЛЕКОМ совместно с представителями производителей оборудования проанализировали конфигурацию и разработали оптимальное техническое решение для модернизации нашей конференц-системы. Все работы были выполнены в полном объеме и с четким соблюдением графика. Их инженеры подтвердили свою высокую компетентность, продемонстрировали великолепное знание деталей и творческий подход. СТАРТЕЛЕКОМ — грамотный и профессиональный партнер».

Начальник Управления технологической связи ООО «Газпром Добыча Уренгой» Е.М. Кожевников.

Энергосберегающие решения



ЮНИСТАР (входит в СТАРТЕЛЕКОМ) интегрирует самые современные энергосберегающие технологии. За счет применения инновационных разработок мы повышаем рентабельность бизнеса клиентов и снижаем их расходы на энергоносители. Наши решения позволяют наладить рациональное энергопотребление и снизить энергетические издержки промышленных комплексов, торговых и офисных зданий, бюджетных организаций и муниципалитетов, операторов ЖКХ, средних и малых предприятий.

Реальная отдача

Энергоэффективность — это не волшебство, а серьезная работа, которая дает осязаемый результат. Современные технические решения при профессиональном проектировании и внедрении обеспечивают реальное снижение расходов на тепло и электроэнергию.

Абсолютные компетенции

В нашу команду входят лучшие эксперты отрасли. За плечами сотрудников «энергетического» подразделения СТАРТЕЛЕКОМ более 30 лет успешной работы, работа над энергосберегающими проектами для Москвы и Московской области, Газпрома, РЖД, Северстали, Атомэнергомаша, КЭС-Холдинга и др.

Глобальные цели

ЮНИСТАР — активный участник профессионального сообщества и востребованный консультант людей, принимающих решения. Наши инициативы помогают улучшать положение активного бизнеса, который заинтересован в снижении расходной составляющей своего бюджета.

Продуманные решения

Помогаем снизить расходы на электричество и теплоснабжение минимум на 20%.

Безупречные компетенции

Работаем с лучшими экспертами и гарантируем высокое качество проектов.

Минимизация рисков

Повышаем инвестиционную привлекательность бизнес-проектов и привлекаем стороннее финансирование.

СТАРТЕЛЕКОМ работает на рынке энергоэффективных проектов под брендом ЮНИСТАР — www.unistar.ru

unistar

Инжиниринговые проекты



Инженерно-строительное направление СТАРТЕЛЕКОМ объединяет профессионалов в области создания инженерной инфраструктуры, строительства «умных» зданий и сооружений. За плечами наших сотрудников десятки разнообразных проектов, выполненных «под ключ». Наши клиенты — крупнейшие предприятия страны, девелоперские компании, представители малого и среднего бизнеса, частные заказчики.

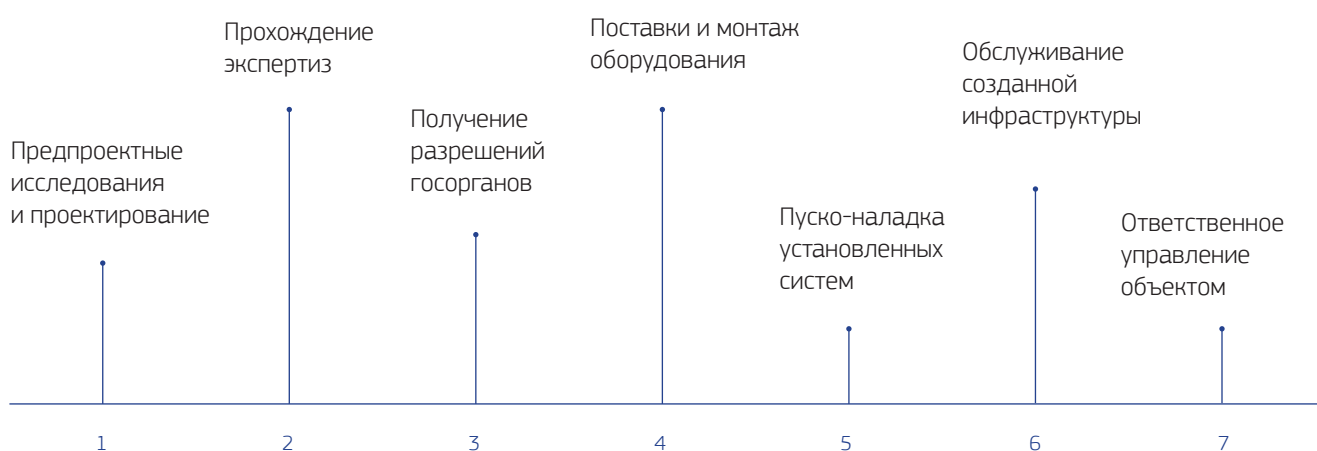
Создание новых преимуществ

Мы внедряем решения, которые повышают инвестиционный потенциал наших заказчиков. Благодаря работе сотен специалистов СТАРТЕЛЕКОМ, в их распоряжении появляются многофункциональные, экономичные и комфортные объекты.

Комплексный подход

СТАРТЕЛЕКОМ – это единая точка ответственности для наших клиентов. Принцип «единого окна» значительно упрощает реализацию проекта для конечного заказчика. Комплексный подход позволяет сократить время и стоимость работ при повышении их качественного уровня.

Мы отвечаем за качество на каждой стадии проекта:



Мощная техническая поддержка

Многолетние партнерские отношения с лидерами рынка высокотехнологического оборудования, в сочетании с профессионализмом наших инженеров, позволяют быстро внедрять самые прогрессивные решения на объектах любого масштаба. Развитые логистические мощности и большой штат специалистов СТАРТЕЛЕКОМ — залог точного соблюдения сроков и гарантированного качества.

Применение лучших мировых практик

В наших проектах используются технологии завтрашнего дня. Опытные сертифицированные специалисты компании постоянно совершенствуют свои компетенции, принимают участие в семинарах и конференциях партнеров. Одними из первых мы знакомимся с новыми разработками ведущих компаний мира — чтобы использовать их для повышения эффективности наших заказчиков.

Комплексные проекты

Реализуем многоуровневые задачи на экспертном уровне.

Единый центр ответственности

Проектируем, создаем и управляем инфраструктурными проектами.

Надежная команда профессионалов

Более 300 опытных специалистов готовы принять участие в работе над Вашим проектом.

Инжиниринговые проекты



Истории успеха



Стройгазконсалтинг



Клиент



Партнёры

- **Многофункциональный деловой комплекс Mirax Plaza (площадью 368 000 м²)**
Проектирование структурированной кабельной системы, телефонии, оптических магистралей и предоставление телекоммуникационных услуг.
- **Бизнес-центр «Башня 2000» (площадью 61 057 м²)**
Прокладка оптических магистралей, инсталляция структурированной кабельной системы 5е категории, локально-вычислительных сетей, плановая реконструкция системы энергообеспечения с заменой электрических шкафов и кабельной инфраструктуры. Предоставление услуг связи и доступа в Интернет.

Задачи

РОЛЬФ



Клиент



Партнёры

Дилерский центр «РОЛЬФ Сити» (площадью более 6 000 м²)
Полный комплекс электромонтажных работ по системам энергообеспечения, освещения, охранно-пожарной сигнализации, контроля доступа и управления инженерным оборудованием.

Задачи

Проект был реализован в предельно сжатые сроки — от начала земляных работ до сдачи объекта «под ключ» прошло менее восьми месяцев.



СТАРТЕЛЕКОМ выполняет полный комплекс работ: от строительства сетей и прокладки каналов — до предоставления услуг связи последнего поколения. В «операторское» направление Группы СТАРТЕЛЕКОМ входят провайдеры, работающие в Москве и Санкт-Петербурге, Краснодарском крае, Новосибирской и Тверской областях.

Оперативность

Мы уверены: в современном мире успех зависит от скорости принятия решений. Поэтому наши усилия направлены на обеспечение клиентов надежной связью на сверхвысоких скоростях. Мы стремимся соответствовать самым высоким стандартам качества. Нам важно, чтобы клиенты всегда были довольны нашей работой.

Профессионализм и опыт

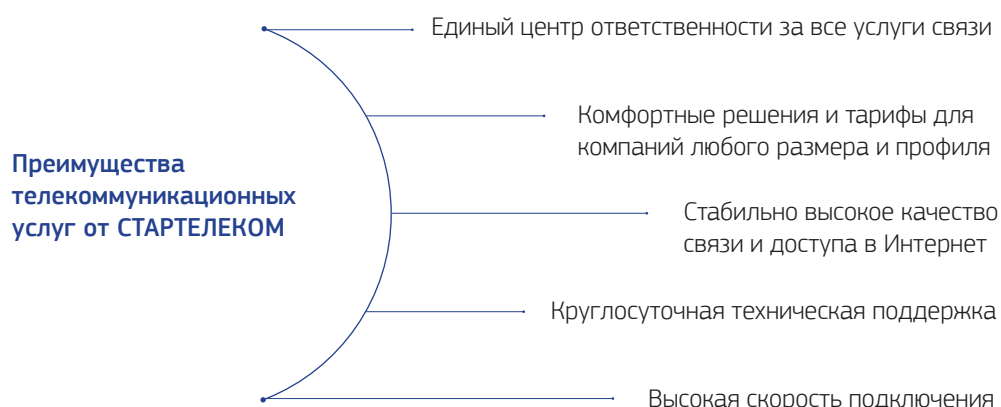
Богатый опыт специалистов СТАРТЕЛЕКОМ гарантируют стабильную работу нашей «операторской» инфраструктуры. Собственные волоконно-оптические и беспроводные каналы связи позволяют обеспечить высокую пропускную способность сетей.

В авангарде новых технологий

Мы не просто оказываем услуги связи, мы создаем связь. Постоянный контакт с мировыми производителями телекоммуникационных продуктов гарантирует, что связь наших клиентов устроена по последнему слову техники. Их бизнес-процессы застрахованы, данные — в безопасности, а окно в глобальный мир информации — всегда открыто.

Внимательное отношение. Комплексные решения

Свою связь с внешним миром нам доверяют сотни больших и малых коллективов. Наша безупречная репутация складывалась более 12 лет. За это время мы научились понимать клиентов и предлагать им оптимальные, готовые к использованию решения.



Клиентами универсального оператора СТАРТЕЛЕКОМ являются более 5 000 компаний — представителей малого и среднего бизнеса, промышленных предприятий и госструктур.



Истории успеха



Musa Motors

Сеть мультибрендовых автосалонов



Клиент

- Разработка решения по организации связи для удаленных офисов группы компаний.
- Объединение в единую сеть более 10 автосалонов в Москве и Московской области.
- Строительство телефонной канализации с получением всех необходимых разрешений.

Задача

Построены территориально-распределенные корпоративные сети связи в офисах клиента. Организован широкополосный доступ в Интернет, техническая и сервисная поддержка.

Решение

Созданы все условия для предоставления услуг передачи данных, городской, междугородней и международной телефонии на самом высоком качественном уровне.

Результаты

Hilton

Гостиничный комплекс в Новосибирске



Клиент



Партнёры

- Разработка и реализация решения по организации магистральных сетей связи.
- Монтаж телекоммуникационного оборудования.
- Предоставление услуг связи.

Задачи

Реализован волоконно-оптический ввод в здание с обеспечением необходимого резервирования каналов. Произведены поставка, монтаж и настройка станции AVAYA, отвечающей всем требованиям заказчика, предоставлен полный спектр услуг связи.

Решение

Проект был реализован в кратчайшие сроки. Резервирование магистральных каналов связи, высокий уровень отказоустойчивости установленного оборудования, а также стабильное качество предоставляемых услуг связи позволяет компании Hilton более трех лет без перебоев и перерывов принимать гостей Новосибирска.

Результаты

Балтика

Пивоваренная компания



Клиент



Партнёры

- Организация магистральной сети связи удаленного завода компании.
- Предоставление услуг передачи данных.

Задачи

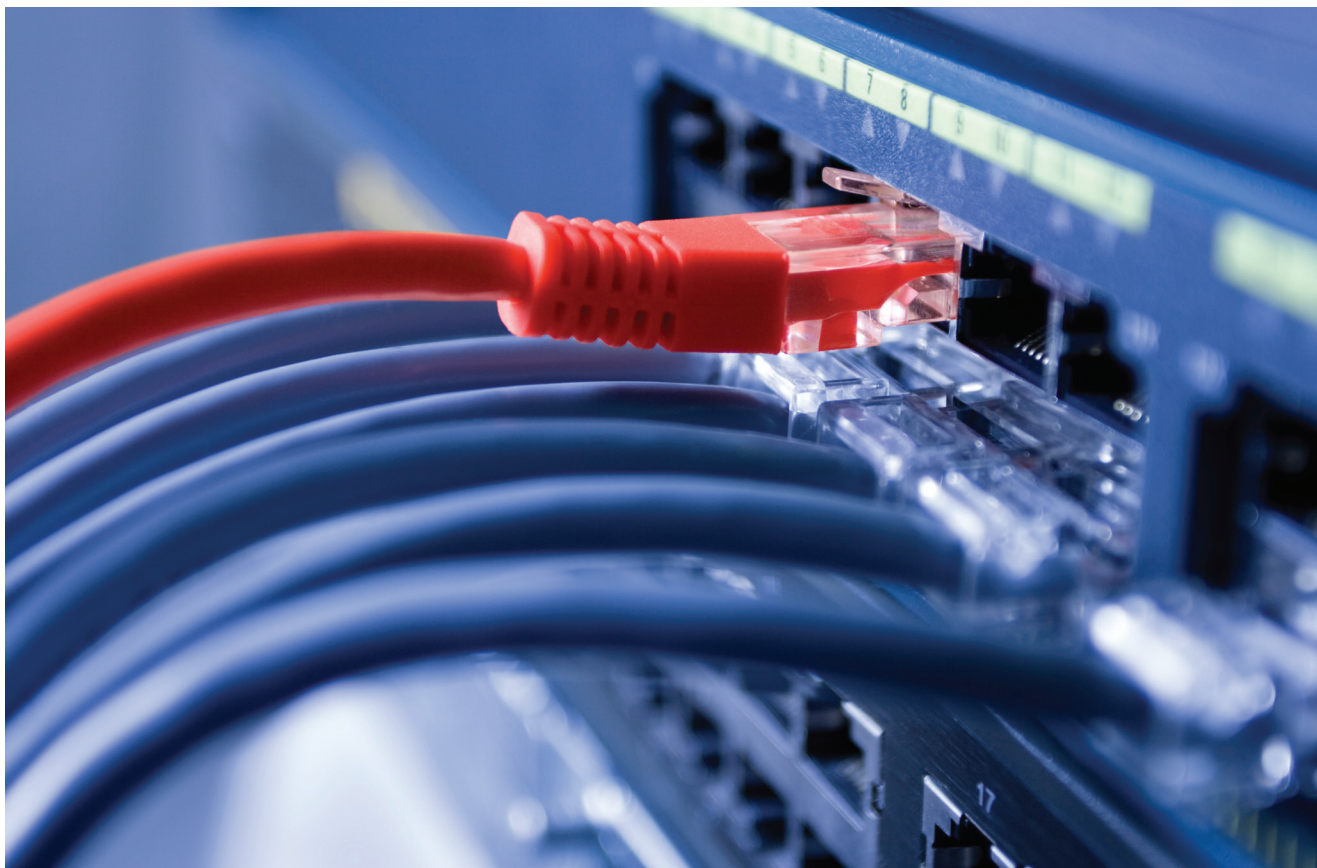
Разработан и реализован проект строительства волоконно-оптических линий связи, произведен монтаж телекоммуникационного оборудования, предоставлены услуги связи.

Решение

Отсутствие проблемных ситуаций и высокое качество услуг подтвердили профессионализм специалистов СТАР-ТЕЛЕКОМ в создании сложной телекоммуникационной инфраструктуры для предоставления надежной связи. Наш успех стал залогом крепких партнерских отношений с одним из ведущих производителей России.

Результаты

Услуги сопровождения и поддержки



СТАРТЕЛЕКОМ давно стал мощным центром эффективности для своих клиентов. За постоянное внедрение инноваций и поиск оригинальных решений отвечает ключевое подразделение компании – Технологический центр компетенции. Опытные профессионалы Центра не только контролируют ход каждого проекта СТАРТЕЛЕКОМ, но и создают научно-исследовательские разработки, которые помогают оптимальным образом решить конкретные задачи клиентов.

Благодаря поддержке собственного Технологического центра, мы реализуем технологичные проекты на высоком уровне, а после окончания работ обеспечиваем их стабильное функционирование. Мы принимаем на аутсорсинг обслуживание корпоративных систем связи, следим за корректной работой сетей, дата-центров и других составляющих ИТ-инфраструктуры. Интеллектуальный потенциал наших профессионалов обеспечивает надежность и эффективность работы установленных систем.

Передача управления ИТ-инфраструктурой на аутсорсинг и консалтинговая поддержка от СТАРТЕЛЕКОМ помогают сократить издержки на обслуживание информационных систем, снизить риски и повысить производительность. Передача части функций ИТ-подразделения позволяет клиентам сфокусироваться на улучшении качества собственных услуг и повысить общую эффективность бизнеса.

Ответственное управление объектами

Аутсорсинг обслуживания ИТ-инфраструктуры открывает новые уровни доступности и надежности.

Обучение специалистов в области связи

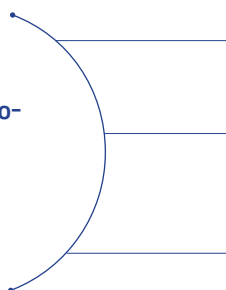


СТАРТЕЛЕКОМ с удовольствием делится занятиями со своими клиентами. Собственный сертифицированный образовательный центр разрабатывает оригинальные обучающие программы и пособия – максимально адаптированные к задачам заказчиков.

Современный центр обучения

Наши обучающие программы востребованы крупнейшими компаниями IT-отрасли.

Мы проводим практико-ориентированные специализированные курсы



По эксплуатации телекоммуникационного оборудования Oracle и Iskratel

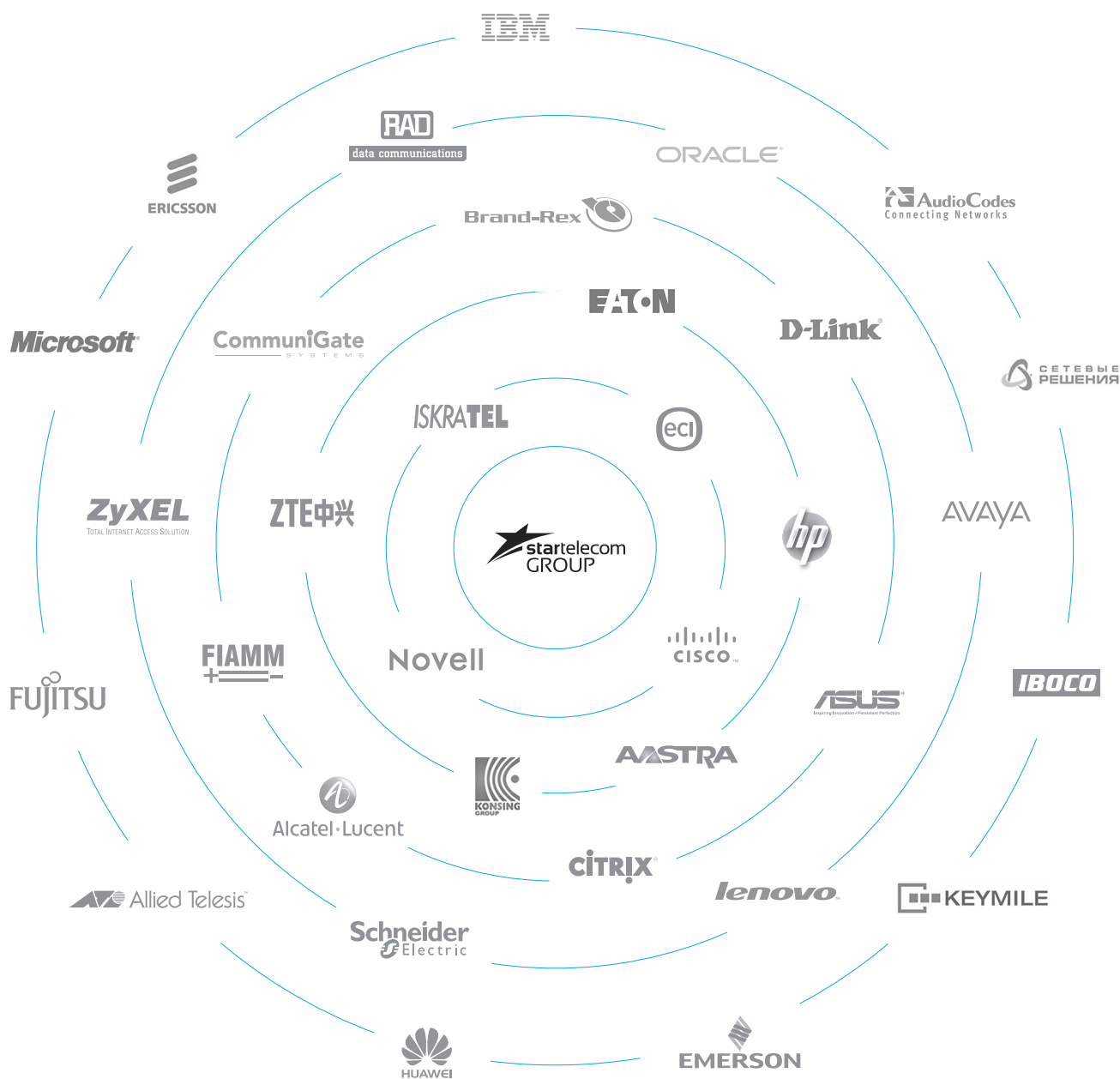
По основам инсталляции, администрирования и управления сложными техническими системами

Курсы повышения квалификации по теоретическим основам электросвязи

Обучение проходит при участии представителей производителей оборудования и сотрудников Технологического центра компетенции СТАРТЕЛЕКОМ.

В распоряжении студентов-инженеров находится действующее телекоммуникационное оборудование, на котором они могут «вживую» осваивать решение сложных производственных задач. По завершению обучения слушатели в полной мере готовы к использованию установленного оборудования и выходу из любой самой сложной рабочей ситуации.

Партнёры



Наша стратегия взаимодействия с вендорами основывается на простой бизнес-истине: интересы клиентов — всегда на первом месте. Исходя из специфики реализуемых задач, мы можем оперативно наладить взаимодействие с любым производителем оборудования. Поэтому сотни выполненных нами проектов отличает высокое качество и оригинальные решения, соответствующие бизнес-потребностям заказчиков.

Синергия опыта и инноваций

Разработки собственного Центра технологической компетенции позволяют эффективно интегрировать решения различных вендоров.

Клиенты



СТАРТЕЛЕКОМ развивает тесные партнерские отношения с каждым клиентом. Абсолютное большинство наших заказчиков обращаются к нам вновь и вновь. Вместе мы реализуем амбициозные проекты и сотрудничаем в течение многих лет.

Десятки реализованных проектов и довольных заказчиков.

Наши заказчики — крупнейшие предприятия и организации:

- телекоммуникационного сектора;
- нефтегазового комплекса;
- органов государственной власти;
- финансового рынка;
- транспорта;
- промышленности.

Абсолютное большинство наших заказчиков обращаются к нам для решения новых задач.



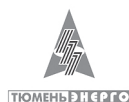
Телекоммуникационный сектор

Билайн
МТС
Мегафон
Акадо
НИС Глонасс
Ростелеком
Таттелеком



Топливо-энергетический комплекс

Газпром
Роснефть
Лукойл
Транснефть
ТНК-ВР
Сургутнефтегаз
Иркутскэнерго
Холдинг МРСК
Тюменьэнерго



Государственные ведомства

Федеральная служба охраны
Пенсионный фонд
Министерство внутренних дел
Центральная избирательная комиссия
Федеральная таможенная служба
Орловская область
Город Гатчина
Министерство связи



МИНКОМСВЯЗЬ
РОССИИ



ГБОУ СПО РО
«РОСТОВСКИЙ-НА-ДОНУ КОЛЛЕДЖ
СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ»

Образовательные центры

Сибирский и Дальневосточный
федеральные университеты
Ростовский-на-Дону
колледж связи и информатики

Клиенты



Строительные компании



Корпорация «Баркли»
Capital Group
Стройгазконсалтинг
М-Индустрия
Tashir Group
Москва-Сити



Финансовый сектор



Сбербанк
Газпромбанк
Альфа-Банк
Юникредит Банк
Банк Москвы
Росгосстрах банк
Мой банк
ФК «Открытие»



Многопрофильные холдинги



General Electric
Skoda
Rosatom
Ростехнологии
Агрисовгаз
Стерлитамакский
нефтехимический завод



Потребительский сектор



Гостиница Hilton
Heineken
Балтика
Musa Motors
Росно
Рольф



Транспорт



Московский метрополитен
РЖД
Аэропорт «Шереметьево»
Совтрансавто
Нефаз

Группа СТАРТЕЛЕКОМ — технологический спонсор баскетбольного клуба ЦСКА (Москва) с 2005 года.



Истории успеха



Аэропорт «Шереметьево»



Клиент



Партнёры

Масштабная реконструкция сети связи крупнейшего авиаузла России емкостью более 20 000 номеров.

Задача

Была реализована концепция «первооружения» телекоммуникационной инфраструктуры аэропорта, объединенной в единую сеть связи с множеством узлов. Ее основой стал опорно-транзитный узел пакетной коммутации ISKRATEL SI3000 Call Server емкостью более 100 потоков, с подключением мультисервисных узлов абонентского доступа MSAN и iCS. Коллектив СТАРТЕЛЕКОМ выполнил проектно-исследовательские работы, разработал проектную документацию и защитил ее на госэкспертизе, осуществил поставку, монтаж и пуско-наладку всего комплекса оборудования, а также его присоединение к нескольким операторам.

Решение

Специалисты СТАРТЕЛЕКОМ совместно с сотрудниками заказчика реализовали комплексный переход авиаузла на цифровые средства связи. Все подразделения аэропорта обеспечены качественной связью с широким набором пользовательских сервисов и услуг на базе как классической, так и IP-телефонии. Работают системы контроля, сбора, обработки и управления вызовами. Обеспечена высочайшая надежность аппаратных решений всех уровней. Результаты проекта высоко оценили эксперты, представители заказчика и надзорных ведомств.

Результаты

Воентелеком



Клиент



Партнёры

Обеспечение функционала COPM на расширяемых цифровых АТС в ряде подмосковных городов с надзором из единого центра в Москве.

Задача

Интеграция в инфраструктуру оператора связи COPM-концентратора производства ISKRATEL, предусматривающего отказ от прокладки и аренды дорогостоящих потоков E1. Взаимодействие между отдельными элементами сети было выполнено за счет использования узкой полосы потока данных в IP-сети.

Решение

Созданный механизм автоматически задействуется только в случае проведения оперативно-розыскных мероприятий, а в пассивном состоянии не требует никаких затрат энергии и вычислительных мощностей. Решение наших специалистов позволило значительно сократить расходы заказчика на внедрение и эксплуатацию COPM.

Результаты

По результатам проекта руководство «Воентелеком» выразила «признательность за реализацию творческого подхода, достойное решение всех поставленных задач, оперативную и слаженную работу».

Центральная избирательная комиссия России



Клиент



Партнёры

Усовершенствование инфраструктуры и повышение уровня технического оснащения Федерального центра информатизации ЦИК.

Задача

В существующую инфраструктуру были интегрированы системы микросотовой связи стандарта DECT, телекоммуникационное и сетевое оборудование для модернизации узлов коммутации. Была осуществлена модернизация и увеличение емкости АТС, обновление сети телефонной связи емкостью более 3 000 абонентов.

Решение

Грамотная интеграция решений различных вендоров позволила значительно расширить систему связи ЦИК России, обеспечить ее повышенную надежность и отказоустойчивость. Появилась возможность частичного высвобождения ресурсов существующей структурированной кабельной сети и увеличения емкости абонентской сети.

Результаты

Истории успеха



Выксунский металлургический завод

Дочернее предприятие «Объединенной металлургической компании»



Клиент



Партнёры

Комплексная реконструкция систем связи и энергообеспечения крупного промышленного предприятия в Нижегородской области.

Задача

- Проектирование и монтаж структурированной кабельной системы емкостью 1 300 информационных портов.
- Проектирование, монтаж, строительство, сварка магистральных волоконно-оптических линий связи.
- Модернизация сложнейшей системы энергообеспечения.
- Комплексное обновление системы телефонной связи.
- Монтаж нового кроссового узла на базе решений компании ADC Krone.

Выполненные работы

Агрисовгаз

Комплекс металлообрабатывающих предприятий в Калужской области



Клиент



Партнёры

- Комплексная поставка оборудования связи и передачи данных.
- Строительство структурированных кабельных системы, волоконно-оптических и телефонных линий связи, меж-площадочных коммуникаций.
- Монтаж систем бесперебойного питания.
- Организация и запуск системы передачи данных.
- Пуско-наладка вычислительных мощностей для внедрения SAP.

Выполненные работы

Транснефть

ISKRATEL



Клиент

Партнёры

Технологическое обновление сетей связи Верхневолжского, Приокского, Волго-Камского и Уральского филиалов компании «Связьтранснефть» (единого оператора нефтепроводной отрасли).

Задача

«Интеллектуальными центрами» обновленных сетей стали компактные программные коммутаторы Iskratel SI3000 cCS (Compact Call Server). Ключевое значение для работы оператора магистральных нефтепроводов России играет высокая производительность и отказоустойчивость системы Iskratel SI3000 cCS. Кроме налаживания новой сети технологической и оперативно-производственной связи, была выполнена интеграция нового оборудования, модернизация систем электропитания и кондиционирования подразделений ОАО «Связьтранснефть».

Результаты

«В процессе обновления мощностей мы уделяем особое внимание повышению эффективности системы управления транспортировкой нефти, а также — технологической и эксплуатационной надежности. Поэтому мы выбрали оборудование Iskratel и поручили работу по его интеграции компании СТАРТЕЛЕКОМ. Ее инженеры предлагают нестандартный подход в решении задач, работают качественно и быстро».

Директор филиала ОАО «Связьтранснефть» — Уральское ПТУС — Анатолий Сороковик.

Истории успеха



Ингушэлектросвязь

Мультисервисная телекоммуникационная компания



Клиент



Партнёры

Комплексный проект создания сетей телефонной связи и передачи данных 18 удаленных населенных пунктов: проектирование, поставка оборудования, монтаж, программирование и ввод в эксплуатацию.

Задача

Специалисты компании разработали схему построения сети связи, которая обеспечивает потребителей традиционными услугами телефонной связи с дополнительными сервисами, услугами широкополосного доступа в Интернет, IPTV, VOD и др. В ходе проекта использовались инновационные методы резервирования каналообразующего оборудования. Общая начальная емкость смонтированной абонентской сети превысила 15 000 портов.

Результаты

МВД России



Клиент

Разработка и согласование концепции на основе масштабируемых технологических решений системы волоконно-оптической сети, системы удаленного видеонаблюдения за улично-дорожной сетью и управления регулированием движением в городе Сочи Краснодарского края.

Задача

Всего лишь за пять месяцев СТАРТЕЛЕКОМ удалось провести обследование трассы длиной 250 км и спроектировать «умную» систему, которая способна контролировать на дорожную обстановку; автоматически обнаруживать факты нарушения правил дорожного движения, фиксировать их и распечатывать карточки нарушения; распознавать номерные знаки и проводить комплексную проверку транспорта по базам данных в автоматическом режиме; оперативно передавать информацию в соответствии с заданными требованиями.

Результаты

Отзывы клиентов



Газпром



Клиент



Партнёры

Внедрение «умной» системы учета энергоносителей на муниципальных и производственных объектах Нового Уренгоя и ООО «Газпром Добыча Уренгой».

Задача

«На протяжении года ЮНИСТАР (входит в СТАРТЕЛЕКОМ) работал над проектом внедрения системы коммерческого учета энергоресурсов (АСКУЭ) в городе Новый Уренгой. Специалисты компании разработали и реализовали решение, которое позволило контролировать и анализировать фактический расход электроэнергии, тепла и воды около 100 объектов, на территории более 110 км². СТАРТЕЛЕКОМ помог внедрить мощный технологический комплекс, который стал первым шагом к созданию «умной» системы энергопотребления.

Результаты

Этот проект подтвердил наше намерение продолжать тесное сотрудничество с Группой СТАРТЕЛЕКОМ (которое длится уже более 7 лет), как с надежным и стабильным партнером».

Заместитель генерального директора по ремонту и капитальному строительству Ю.В. Калинин.

ТюменьЭнерго



Клиент

Капитальный ремонт АТС и комплексное сопровождение заказчика.

Проект

«СТАРТЕЛЕКОМ подготовлены и выполнены технически сложные работы на АТС с заменой устаревших и изношенных узлов. Работы проводились организованно, без задержек и осложнений. В процессе ремонта было проведено обучение наших специалистов в Учебном центре СТАРТЕЛЕКОМ. Сабильная работа станции после ремонта подтвердила высокое качество проведенных работ и использованных материалов. В постпроектной стадии СТАРТЕЛЕКОМ обстоятельно консультировал наши профильные службы, последовательно предоставляя исчерпывающие ответы. Благодарим вас за квалифицированную работу и сотрудничество.

Главный инженер ОАО «ТюменьЭнерго» Ю.В. Майоров.

Истории успеха



Синтез-Каучук

Совместный проект с ОАО «Вымпелком» («Билайн Бизнес») для одного из крупнейших в России производителей каучуков



Клиент

ISKRATEL

Партнёры

Модернизация сети связи завода на базе конвергентного решения, объединяющего сеть офисных и мобильных телефонов сотрудников.

Задача

Проект модернизации корпоративной сети предполагал замену устаревшей квазиэлектронной автоматической телефонной станции (АТС) на современную АТС Iskratel SI3000. Новая станция построена в соответствии с концепцией распределенной архитектуры, позволяющей сократить капитальные затраты на модернизацию телеком-инфраструктуры. Экономия достигается за счет создания удаленных узлов доступа, подключенных к АТС с помощью волоконно-оптических линий. Узловые устройства служат связующим звеном между АТС и абонентскими устройствами, дают возможность отказаться от построения дорогостоящих кабельных линий и проводных систем, которые в случае централизованной архитектуры сети идут к абонентам напрямую из АТС. На этапе проведения работ было обеспечено резервирование обновляемых мощностей, поэтому внедрение новой системы связи, практически, не отразилось на производственном процессе предприятия.

Решение

«Проект создания единой телекоммуникационной инфраструктуры с применением конвергентных решений значительно снизит наши затраты на услуги связи. В то же время, у всех наших сотрудников появится возможность пользоваться новыми современными телекоммуникационными сервисами - проводить телефонные конференции, работать из любого места, где есть интернет-соединение, и использовать множество возможностей цифровой телефонии».

Результаты

Директор по развитию ОАО «Синтез-Каучук» Алексей Бокин.

Московский метрополитен



Клиент



Партнёры

Строительство магистральных сетей связи. Организация оперативного сообщения между подразделениями метрополитена. Поставки оборудования.

Задача

Для обеспечения метрополитена связью с возможностью последующего расширения и обновления мощностей было принято решение интегрировать технические разработки лидеров телекоммуникационной индустрии. За несколько лет СТАРТЕЛЕКОМ обеспечил надежной связью станции Арбатско-Покровской, Серпуховско-Тимирязевской, Люблинско-Дмитровской, Бутовской линий Московского метрополитена. Инженеры компании продолжают создавать разветвленную и защищенную сеть связи с использованием множества решений различных ведущих производителей.

Результаты

Пенсионный фонд России



Клиент



Партнёры

В отделении Пенсионного фонда в Кировской области требовалось создать многоточечную систему видео-конференц-связи.

Задача

Инсталляция систем видео-конференц-связи прошла в 27 районных отделениях ПФР Кировской области. Процесс внедрения систем включал разработку проекта, поставки оборудования, интеграцию решений двух вендоров в существующую телекоммуникационную инфраструктуру Фонда выпуск документации прикладным научным центром СТАРТЕЛЕКОМ, монтажные, пуско-наладочные работы и комплексные испытания систем. Все это было выполнено в предельно сжатые сроки – всего за 30 дней и на высоком качественном уровне.

Результаты



Город Гатчина



VAGON®

HYUNDAI
HEAVY INDUSTRIES CO., LTD.

KSB



Клиент

Партнеры

Внедрение новых энергосберегающих систем управления котельной и сетевой насосной установкой на основе преобразователей частоты (ЧРП).

Задача

В крупнейшей котельной Гатчины была запущена новая системы управления, которая позволяет более эффективно использовать газовое топливо, уменьшает потребление электричества при производстве тепловой энергии и автоматизирует технологические процессы. Энергопотребление объекта снизилось минимум на 30%.

Результаты

Во второй котельной гатчинских «Тепловых сетей» внедрен новый комплекс управления сетевой насосной установкой, который позволил сократить годовое потребление электроэнергии на собственные нужды объекта на 1,4 — 1,6 млн кВт·ч. Экономический эффект от повышения энергоэффективности в денежном выражении составит более 6 млн руб. в год. Благодаря достигнутому результату предприятие получило возможность подключать новые микрорайоны города к теплосетям без увеличения потребления электрической энергии на передачу теплоносителя. Установленное оборудование также повысит надежность теплоснабжения населения Гатчины за счет уменьшения нагрузки на основные рабочие механизмы котельной и трубопроводы.

Оба проекта были реализованы на заемные средства, привлеченные ЮНИСТАР (входит в Группу СТАРТЕЛЕКОМ).

«Благодаря работе наших партнеров, мы смогли в короткие сроки осуществить ряд этапов программы повышения энергоэффективности МУП «Тепловые сети», повысить надежность работы предприятия. В условиях глобального финансового кризиса ЮНИСТАР привлекла инвестиционные ресурсы на наилучших условиях, консолидировала все коммуникации с финансовыми партнерами и оперативно реализовала проекты».

Глава администрации Муниципального образования «Город Гатчина» Александр Калугин.

«ЮНИСТАР обеспечил финансирование проектов и позволил получить экономию от энергосбережения в максимально короткие сроки, без использования бюджетных средств. Мы очень позитивно оцениваем опыт работы с ЮНИСТАР. Специалисты компании продемонстрировали отличное знание технологий и всей экономики проекта, быстро и слаженно решали все рабочие вопросы».

Директор муниципального предприятия «Тепловые сети» г. Гатчины Алексей Тахтай.

МГТС



Клиент

ISKRATEL

Партнёры

Модернизация каскада СОРМ-концентраторов ЕСМ. Решение проблемы использования «префиксов маркирования».

Задача

Профессионалы из СТАРТЕЛЕКОМ смогли предложить несколько вариантов решения нашей задачи, аргументировано их представить и выполнить все стадии проекта в вечернее и ночное время. С 2004 года СТАРТЕЛЕКОМ стал нашим единственным партнером, которому мы можем поручить решение текущих задач - сервисное обслуживание оборудования, поставку и установку устройств SI2000/SI3000 производства компании ISKRATEL, обеспечение регулярного расширения емкости концентраторов ЕСМ и другие проекты. На каждом этапе нашей работы мы можем рассчитывать на профессионализм инженеров и менеджеров СТАРТЕЛЕКОМ.

Результаты

Заместитель генерального директора по режиму секретности В.Ф. Лепетюхин.

Истории успеха



Ачимгаз

Совместное предприятие ГАЗПРОМ и BASF



Клиент



Партнёры

Создание сети широкополосного беспроводного доступа технологической связи между кустами Уренгойского газонефтеконденсатного месторождения.

Задача

Сеть связи с использованием радиорелейных линий передачи прямой видимости, соединяющая Установку комплексной подготовки газа и кустовые площадки, работает с высокой производительностью, обеспечивает хорошее качество связи и стабильное функционирование без отказов и ошибок. Оборудование лидера отрасли — Cambium Networks, рекомендованное и поставленное СТАРТЕЛЕКОМ, показало себя с самой лучшей стороны. Проект полностью разработанный и реализованный компанией высоко оценивается специалистами «Ачимгаз» и приглашенными экспертами.

Результаты

Челябэнергосбыт



Клиент



Партнёры

Строительство инженерных систем дата-центра.

Задача

СТАРТЕЛЕКОМ всего за 3 месяца подготовил документацию, поставил оборудование, провел монтаж и пусконаладку ключевых инженерных систем Центра обработки данных. В рамках проекта специалисты СТАРТЕЛЕКОМ установили в дата-центре построили системы электроснабжения, питания и освещения; систему кабельных каналов; системы контроля и управления доступом, охранной сигнализации и IP-видеонаблюдения. В завершении проекта специалисты провели испытание смонтированных электросистем собственной электролабораторией.

Решение

Отзывы клиентов



AGC Group

Крупнейший в мире производитель стекла



Клиент

Поключение двух региональных подразделения корпорации в Краснодаре и Новосибирске к сети Интернет по выделенному симметричному каналу связи с гарантированной скоростью. Педоставление телефонных номеров и линий для многоканальной связи.

Задача

«СТАРТЕЛ (входит в Группу СТАРТЕЛЕКОМ) услышал потребности филиалов AGC в области связи и способствовал дальнейшему развитию компании в двух ключевых регионах России. Оператор продемонстрировала европейский уровень сервиса, подключив наши офисы с опережением согласованного графика, без ущерба стабильности и качеству предоставляемых услуг».

Результаты

Представитель AGC Glass Europe в России Александр Тарасов.



Транснефть



Клиент

Проектирование магистральной волоконно-оптической линии связи протяженностью 864 километра, по трассе магистральных нефтепроводов в труднодоступных районах Свердловской и Тюменской областей, Ханты-Мансийского автономного округа — Югры.

Задача

В рамках проекта были проведены подготовительные работы для землеустройства, инженерные изыскания, разработана проектная и рабочая документация. Проведены геодезические, геологические, гидрометеорологические и экологические изыскания территории площадью порядка 5 000 гектар.

Результаты

Повышенная сложность проекта обусловлена работой в труднодоступных районах, с большим количеством пересечений проектируемой линии с коммуникациями, линиями электропередач, кабелями, автодорогами и естественными преградами, а также пролеганием линии в особо охраняемых природных территориях и в границах археологических объектов. Необходимость «привязки» узлов связи к трубопроводам и объектам транспортировки нефти (нефтеперегонным и производственно-диспетчерским станциям, пунктам коммерческого учета) также способствовало повышению сложности проекта.

В процессе реализации проекта были проведены общественные слушания для согласования строительства линии связи на историко-значимых территориях с особым статусом в Тобольском и Уватском районах Тюменской области. Произведена оценка воздействия проекта на окружающую среду и экологическая экспертиза проекта в границах особо охраняемых природных территорий.

Материалы инженерных изысканий и проектная документация прошли проверку и получили положительное заключение Федерального автономного учреждения «Главгосэкспертиза России».

Строительство проектируемой линии предусматривает реконструкцию 17 действующих узлов связи. 65 блоков коммутации и связи будут построены для обеспечения работы магистральной линии, 54 блока-контейнеров пункта контроля, управления и связи будут модернизированы. Для бесперебойной работы телекоммуникационной магистрали в труднодоступных районах с неблагоприятными климатическими условиями предусмотрено создание широкой сети мобильных пунктов связи, расположенных на всем протяжении развернутой линии. Порядка 120 блок-контейнеров повышенной прочности обеспечат эффективную эксплуатацию активного сетевого оборудования, в них будет поддерживаться технологически комфортные климатические параметры. Все они смогут работать полностью автономно и не потребуют обслуживания.

Ростелеком



Клиент



Партнёры

Модернизация сети местной связи (телефонной, факсимальной и передачи данных) в республике Саха (Якутия) с использованием спутниковых каналов и технологии VoIP.

Задача

Использование предложенной SRTARTELECOM GROUP схемы организации связи позволило оператору значительно увеличить пропускную способность в существующих и вновь вводимых направлениях связи — без наращивания дорогостоящего ресурса спутниковой сети. Автономная маршрутизация вызовов, без управления со стороны внешнего программного коммутатора, позволила организовать рокадные связи между отдельными центрами и даже оконечными АТС. Работа специалистов компании обеспечила качественной связью любой угол республики Саха.

Результаты

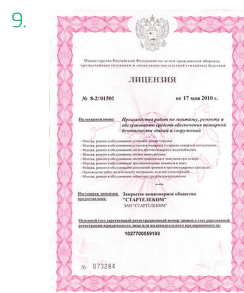
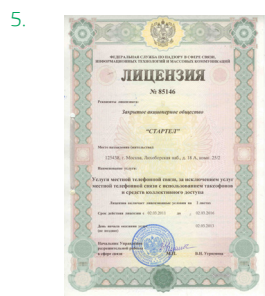
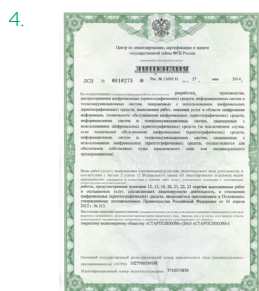
Возможности оборудования, установленного СТАРТЕЛЕКОМ, позволили расширить абонентскую емкость до 50 000 портов и увеличить количество соединительных линий с ТФОП. Крупнейший оператор региона смог без лишних затрат обслуживать обычные телефонные вызовы, передавать факсимильную информацию, предоставлять коммутируемый доступ в Интернет посредством модемного соединения.

Сертификаты и лицензии



Абсолютные возможности

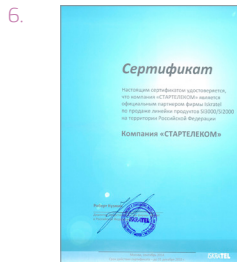
СТАРТЕЛЕКОМ обладает всеми необходимыми сертификатами и лицензиями для успешной работы.



Сертификаты и лицензии

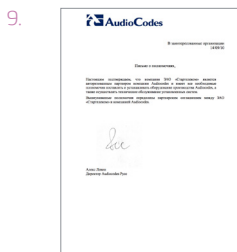
1. Лицензия на разработку и производство средств защиты конфиденциальной информации.
2. Лицензия на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих гостайну.
3. Лицензия на деятельность по технической защите конфиденциальной информации.
4. Лицензия ФСБ на разработку, производство и распространение шифровальных средств.
5. Лицензия на предоставление услуг местной телефонной связи.
6. Лицензия на услуги по передаче данных.
7. Свидетельство о праве осуществлять энергетическое обследование.
8. Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность капитального строительства.
9. Лицензия на осуществление производства работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений.
10. Сертификат соответствия системы менеджмента качества применительно к выполнению проектных, строительно-монтажных и пуско-наладочных работ.

Партнёрские сертификаты



Партнёрские статусы

1. Cisco Premier Certified Partner
2. Oracle Gold Partner
3. Oracle Network Session Delivery and Control Infrastructure Specialized Partner
4. Oracle Enterprise Communications Specialized Partner
5. D-Link Authorized Partner
6. Iskratel Official Partner
7. Huawei Enterprise Gold Partner
8. KeyMile Authorized Partner
9. AudioCodes Authorized Partner
10. Edge-Core Networks Official Reseller
11. Официальный партнер Сигнатек
12. Официальный партнер STSS Flagman
13. Официальный партнер LANBilling



Контактная информация



Москва

Центральный офис

125212, Москва, улица Выборгская, дом 16, строение 1.

☎ +7 495 747 11 11 ☎ +7 495 363 56 03 ✉ info@startelecom.ru

Санкт-Петербург

Региональные подразделения

194044, Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект, дом 60.

☎ +7 812 336 50 50 ☎ +7 812 448 99 88 ✉ spb@startel.ru

Новосибирск

630091, Новосибирск, улица Крылова, дом 31.

☎ +7 383 354 99 99 ☎ +7 383 354 99 98 ✉ nsk@startel.ru

Краснодар

350000, Краснодар, улица Красная, дом 124, корпус А.

☎ +7 861 203 02 03 ☎ +7 861 255 41 58 ✉ krd@startel.ru

Сочи

354207, Сочи, поселок Догомыс, Батумское шоссе, дом 84.

☎ +7 988 289 92 93 ☎ +7 965 483 35 93 ✉ t.ryadnova@startelecom.ru

Тверь

170002, Тверь, Спортивный переулок, дом 1, корпус А.

☎ +7 4822 631 631 ☎ +7 4822 58 26 06 ✉ tver@startel.ru

СТАРТЕЛЕКОМ

Опыт. Инновации. Профессионализм.

