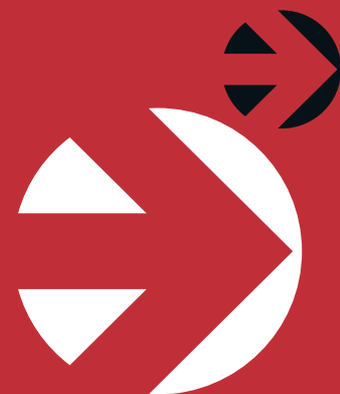




Информация о компании «СетьПроект»



Москва, август 2006



Содержание

| | |
|--|----|
| Профиль компании | 1 |
| Партнерские сертификаты | 3 |
| EMC Authorized Enterprise Velocity ² Reseller | 3 |
| Премьер-Партнёр Cisco Systems | 4 |
| Специализированный партнёр Cisco Systems | 5 |
| Сертифицированный партнёр Microsoft | 7 |
| Диплом «За глубину проработки проектных решений» | 8 |
| Отзывы заказчиков | 9 |
| Ковровский электромеханический завод | 9 |
| Магнитогорский металлургический комбинат | 11 |
| Cisco Systems | 15 |
| Инвестиционная компания «Росбилдинг» | 17 |
| Корпорация «ИНКОМ-Недвижимость» | 18 |
| Промсвязьбанк | 19 |
| Телекоммуникационный оператор «Элвис-Телеком» | 20 |
| Фармацевтическая компания «Морон» | 22 |
| Аграрная инвестиционная компания «АГРИКО» | 24 |

Профиль компании

С конца 1996 года компания «СетьПроект» занимается системной интеграцией: проектирует, создаёт, развертывает и сопровождает инфраструктуру КИС и АСУ заказчиков (системы хранения данных, корпоративные сети, системы информационной безопасности), повышая производительность, надёжность и эффективность её работы.

Успеху наших проектов способствуют • увязка предлагаемых решений с требованиями технологических и бизнес-процессов, • продвинутые технологии работы, • высокая квалификация персонала и • тесное

партнёрство с изготовителями внедряемой продукции (компаниями EMC, Cisco Systems и Microsoft).

Увязка технических и организационных решений с бизнес- и технологическими процессами заказчика, скрупулёзный учёт его потребностей, пожеланий и ожиданий — это то, что делает проекты по-настоящему эффективными, поскольку удовлетворяются деловые, а не чисто технические потребности заказчика.

Особое внимание «СетьПроект» уделяет предприятиям чёрной металлургии и машиностроения. Длительный опыт работы с ними, зна-

EMC

Авторизованный Партнёр



Cisco Systems

Премьер-Партнёр,
Специализированный Партнёр
по направлениям
«информационная безопасность»
(VPN/Security)
и «конвергентные сети»
(IP Communications)



Microsoft

Сертифицированный Партнёр



ние бизнес-процессов и технологических процессов, характерных для предприятий этих отраслей, позволяют нам эффективно учитывать условия каждого заказчика и типичные ограничения отрасли и активно применять наработанные решения в других проектах.

Продвинутые и постоянно совершенствуемые *технологии работы*: системный подход к решению задач, комплекс шаблонов документов и методик выполнения работ, квалифицированное управление проектами — обеспечивают полностью выявление реальных потребностей заказчика, адекватность предлагаемых решений этим потребно-

стям, оптимизацию цен, сроков и качества внедряемых решений. Применяемые технологии работы позволяют добиться стабильности качества и соблюдения заявленных сроков даже в самых напряжённых проектах.

Высокая квалификация персонала, в том числе инженерная культура, достигаемая тщательным отбором при приёме на работу, постоянным обучением и сертификацией, активным участием персонала в разноплановых проектах и в отраслевых конференциях, позволяет нам решать поставленные задачи в новых предметных областях или в условиях нехватки информации, быстро вникать в особенности бизнеса заказчика, выявлять даже плохо формализованные запросы, эффективно вовлекать в проекты персонал заказчика, субподрядчиков и изготовителей, выдерживать сжатые сроки и обеспечивать высокое качество исполнения проектов.

Тщательный выбор изготовителей, тесные формальные и неформальные связи с ними обеспечивают высокое качество и разумные цены поставляемой продукции, возможность использования ресурсов этих изготовителей, их методик и опыта по выполнению сходных проектов. Наш опыт показал, что тщательный расчёт надёжности и производительности внедряемых решений по методикам изготовителей, следование их рекомендациям по построению инфраструктуры являются залогом безотказного функционирования этой инфраструктуры на протяжении всего срока её службы.

Крупнейшим заказчиком «СетьПроекта» является Магнитогорский металлургический комбинат — один из лидеров российской чёрной металлургии; его корпоративную сеть, построенную на базе оборудования Cisco Systems, «СетьПроект» сопровождает с 1999 года. Невзирая на жёсткие режимные требования, огромную территорию предприятия и не-

прерывный технологический цикл, наращиваются надёжность и производительность масштабной (свыше пяти тысяч портов) и разветвленной сетевой инфраструктуры, отвечающей высоким требованиям заказчика, адекватным масштабам и сложности его деятельности.

Оценив успешность длительной работы, глубокое понимание бизнес-процессов предприятия и механизмов работы информационной инфраструктуры, чёткость, глубину и полезность выдаваемых нами рекомендаций, ММК поручает «СетьПроекту» всё новые задачи. В настоящее время выполняется группа взаимосвязанных проектов, направленных на качественное совершенствование информационной инфраструктуры Магнитогорского металлургического комбината:

- оптимизацию корпоративной сети с целью повышения стабильности и надёжности её работы,
- создание системы хранения данных группы АСУ производством,
- внедрение системы каталогов Microsoft Active Directory 2003 и
- реконструкцию сетевой инфраструктуры центров обработки данных КИС комбината.

Все эти проекты объединены единой методологией разработки и управления, активным привлечением специалистов комбината, разработкой нормативной базы для дальнейшего самостоятельного использования, расширения и развития внедренных систем персоналом заказчика.

Мы обоснованно гордимся и другими весомыми проектами, выполненными в последние годы.

- 2000–2001 — детальное проектирование многофункциональной сети инженерного корпуса Ковровского электромеханического завода (машиностроение). Удовлетворены высокие требования заказчика к глубине проработки проектных решений и потребность в расчете сметы современной сети на основе нормативной базы 1984 года.

- 2002 — проектирование, реализация и сопровождение многофункциональной сети с IP-телефонией компании «Бейкер и Макензи» (юридические услуги). Соблюдены заданные заказчиком экстремально сжатые сроки исполнения проекта без снижения качества работ.

- 2003 — концептуальное проектирование модернизации многофункциональной корпоративной сети с IP-телефонией московского отделения компании «Эрнст и Янг» (одна из четырех крупнейших мировых компаний, занимающихся аудитом и налоговым консультированием). Удалось разработать концепцию, предусматривающую модернизацию масштабной сети (более 1000 портов) в очень сжатые сроки с массовым использованием необходимых заказчику передовых технологий (корпоративная IP-телефония, беспроводной доступ, продвинутая защита от несанкционированного доступа).

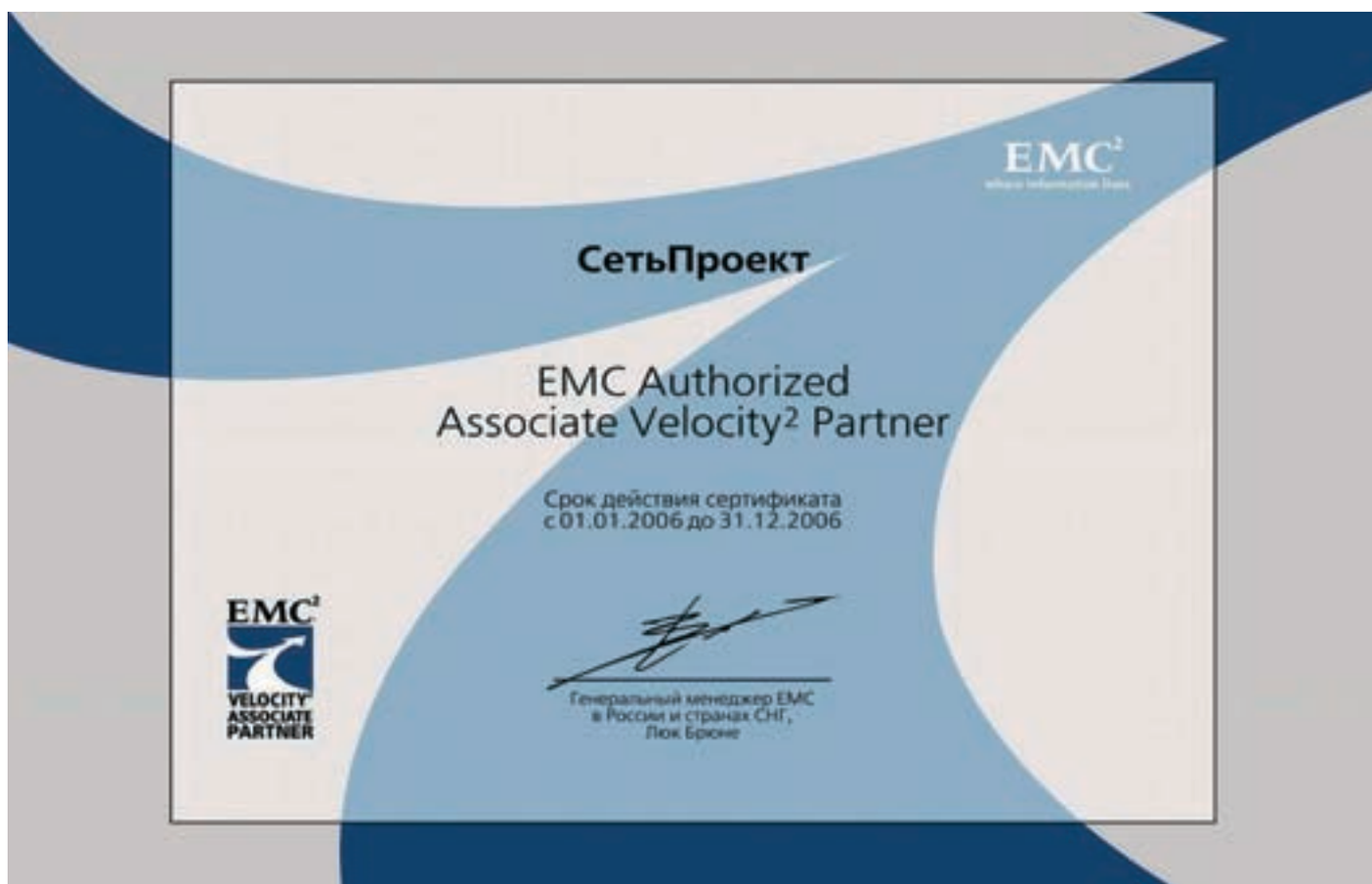
- 2003 — аудит корпоративной сети IP-телефонии инвестиционной компании «Росбилдинг» (организация слияний и поглощений). Соблюдены заданные заказчиком экстремально сжатые сроки исполнения проекта при высоком качестве работ.

- 2004 — модернизация серверного комплекса с системой хранения компании «МОРОН». Путем применения передовых технологий (сервер на базе Itanium2, интеллектуальный дисковый массив) удалось обеспечить радикальный рост производительности серверного комплекса без модернизации унаследованных приложений.

Заказчики «СетьПроекта» в своих отзывах неизменно отмечают чёткость нашей работы, аккуратность соблюдения заявленных сроков, глубокую проработку предлагаемых решений и гладкость работы внедрённых систем.

Партнёрские сертификаты

EMC Associate Velocity² Partner



Премьер-Партнёр Cisco Systems



CISCO PREMIER CERTIFIED PARTNER

NetProject

Russia
June 2006–May 2007

Специализированный партнёр Cisco Systems



CISCO SPECIALIZED PARTNER

**VPN Security
NetProject
Russia**

June 2006–May 2007

Специализированный партнёр Cisco Systems



CISCO SPECIALIZED PARTNER

IP Communications
NetProject
Russia

September 2005–August 2006

Сертифицированный партнёр Microsoft



Диплом «За глубину проработки внедряемых решений»



Отзывы заказчиков

Ковровский электромеханический завод

Отзыв о взаимодействии ОАО «Ковровский электромеханический завод» с ООО «СетьПроект» и фирмой «Комптек»

Первые контакты ОАО «КЭМЗ» с ООО «СетьПроект» были установлены осенью 1999 во время проведения тендера, ориентированного на подбор наиболее подходящего подрядчика для проектирования многосервисной сети в ОАО «КЭМЗ» и дальнейшей реализации этого проекта. Со стороны ОАО «КЭМЗ» работа проводилась группой специалистов от отдела ИТ, отдела связи и службы безопасности. По единодушному мнению представителей всех этих служб, ООО «СетьПроект» был определен в качестве наиболее подходящего подрядчика для вышеописанных работ.

Несмотря на трудности, возникшие у ОАО «КЭМЗ» с определением приоритетности объектов для проектирования и способом их финансирования, ООО «СетьПроект» поддерживала с нашим предприятием контакт, постоянно пытаясь предложить наиболее удобные формы сотрудничества.

ООО «СетьПроект» располагает хорошо зарекомендовавшими себя субподрядчиками, которые давно и плодотворно сотрудничают с ними. В их числе хорошо известная фирма «Комптек», работающая в сфере структурированных кабельных систем, телефонии и некоторых других областях. Первая оптоволоконная линия на нашем предприятии была проложена и пущена в эксплуатацию, благодаря сотрудничеству с этой организацией, в кратчайшие сроки и с уровнем технических показателей, намного лучшим, чем требуемые стандартами.

Перед тем, как «СетьПроект» и «Комптек» были подтверждены как предпочтительные исполнители работ на предприятии, наши представители имели возможность ознакомиться с реально функционирующими объектами, подготовленными этими организациями. Были отмечены их высокий профессионализм как проектировщиков (мы имели возможность оценить качество, полноту, исполнение и соответствие стандартам проектной документации), так и монтажников (нам были представлены доступные для рассмотрения фрагменты структурированной кабельной системы). В процессе общения с клиентами, уже имеющими практику совместной работы с «СетьПроект» и «Комптек», было еще раз подчеркнуто, что это организации, при общении с которыми клиенты всегда чувствовали к себе необходимое внимание, заинтересованность в достижении ими необходимых результатов после окончания работ, а также заботу о возможном сокращении затрат.

Сотрудники «СетьПроект» и «Комптек» располагают всем необходимым уровнем знаний и допусков, которые подтверждаются соответствующими сертификатами и лицензиями. Это позволяет «СетьПроекту» взаимодействовать и с предприятиями ВПК, подобными нашему. Уровень знаний и профессиональной подготовки постоянных сотрудников, также как и привлекаемых для временного участия в проектах, мы оцениваем как весьма высокий.

В 2001 году были успешно проведены работы по разработке проектной документации многофункциональной сети для одного из корпусов ОАО «КЭМЗ». Сотрудники нашего предприятия теперь могут судить и о реальном взаимодействии с «СетьПроектом». Работа с ним отличается высокой организованностью, аккуратностью и четким соблюдением сроков (все работы были выполнены в строгом соответствии с календарным планом). Помимо высокой ответственности сотрудников, этому способствует использование «СетьПроектом» методов управления проектом, которые дают возможность не только успешно проводить сами работы по договору, но и обогатить этими знаниями сотрудников нашего предприятия. Полученная в результате работ проектная документация отвечает всем требованиям ОАО «КЭМЗ», являющегося строгим и требовательным заказчиком.

Мы считаем, что не ошиблись в выборе партнера для выполнения весьма непростой работы. Говоря о «СетьПроекте», мы подразумеваем высокую готовность к работе на самых сложных участках, компетентность ее исполнения и разумный компромисс в части определения цены и объема работ при достойном уровне их качества.

Начальник отдела ИТ ОАО «КЭМЗ»

Г.А. Зайцев

г. Ковров Владимирской обл., ул. Крупской, 55. тел. (09232) 9-31-77

Ковровский электромеханический завод



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
**«КОВРОВСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ
ЗАВОД»**
основан в 1898 г.

601903, г. Ковров, Владимирской обл.,
ул. Крупской, 55
Тел.: (09232) 93546, 93135
Факс: (09232) 93544, 30077, 39106
E-mail: kemz@kc.ru
Internet: www.kemz.kc.ru
Телетайп: 218724 **ПРИБОР**

Генеральному директору ООО «ТЦ СетьПроект»
Шабаду В.М.

От _____ № _____
На № _____ от _____

ОТЗЫВ о работе компании

Руководство ОАО «Ковровский электромеханический завод», г. Ковров, Владимирской обл., признательно ООО «ТЦ СетьПроект» г. Москва за профессионально выполненную работу по разработке проекта корпоративной оптической сети передачи данных нашего предприятия.

С учетом наших требований и высказанных пожеланий по проекту, специалисты Вашей компании смогли предложить нам перспективное решение на базе оборудования Cisco.

Так же отмечаем, что все договорные обязательства Ваша компания выполняет квалифицированно и оперативно.

От руководства ОАО «КЭМЗ» примите нашу искреннюю благодарность за безупречное выполнение проекта. В лице Вашей компании мы нашли профессионального и ответственного исполнителя, с которым и в дальнейшем планируем поддерживать плодотворное и взаимовыгодное сотрудничество.

Заместитель директора по
организации процессов и ИТ ОАО «КЭМЗ»

Рошал В.М.

20 сентября 2004 года.

Магнитогорский металлургический комбинат



Открытое акционерное общество
«МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»
(ОАО «ММК»)

455002, г. Магнитогорск Челябинской области, ул. Кирова, 93.
Для телеграмы: Магнитогорск Челябинской ОАО Меткомбинат.
Телефакс № 624117, 624143 «Магн»;
Телефоны: диспетчер 24-13-25, сбыт 24-37-58, 24-77-52.
Расчетные счета: по основной деятельности №40702810300000200009 в «КредитУралБанк» Открытое акционерное общество (КредитУралБанк ОАО) г. Магнитогорск, БИК 047516949, ИНН 7414003633.
Корреспондентский счет в РКЦ г. Магнитогорск №30101810700000000949.

Магнитогорский металлургический комбинат — крупнейший в России металлургический комплекс с полным производственным циклом — входит в двадцатку крупнейших сталелитейных предприятий мира. За первые девять месяцев 2003 года ММК произвел 8,7 миллиона тонн стали, а прибыль после налогообложения за этот период составила более 4 миллиардов рублей. На предприятии работают более 60 тысяч человек.

В корпоративной сети ММК на базе оборудования Cisco Systems — свыше трех тысяч портов. С середины 1999 года сеть сопровождает московская компания «СетьПроект», оказываясь грамотным и отзывчивым партнером, четко исполняющим свои обязательства. Независимо на территориальную отдаленность, «СетьПроект» успешно обеспечивает надежную работу сети ММК, не только устраняя выявленные проблемы, но и предотвращая появление новых. Специалисты «СетьПроекта» успешно выявляли и устраняли и проблемы, возникшие на стыке корпоративной сети со смежными системами (телефонная станция, серверный комплекс), демонстрируя глубокие знания и в этих областях.

Помимо обслуживания корпоративной сети, «СетьПроект» консультирует ММК по вопросам развития корпоративной сети, систем связи и информационной безопасности, является основным поставщиком систем защиты от несанкционированного доступа.

Высокая четкость и организованность работы «СетьПроекта», технологическая культура, квалификация инженеров, стремление и умение не только решить, но и предотвратить проблемы, позволили существенно сократить простои сети. Режимные требования ММК включают удаленный доступ подрядчиков к сети и активные действия над ней, но «СетьПроект» предложил технологию, позволяющую даже в этих условиях справиться с самыми сложными проблемами силами сотрудников Управления инфраструктуры ИТ при активной помощи специалистов «СетьПроекта».

На 2004 год запланирована глубокая модернизация корпоративной сети с заменой значительной части оборудования. Мы планируем поручить поставку активного оборудования для этой модернизации, средств сетевого управления и информационной безопасности «СетьПроекту», рассчитывая на привычные и выгодные условия работы.

«СетьПроект» предполагается привлечь и к проектированию, поставке и внедрению узла транзитной коммутации на 30 тысяч номеров. Новый узел даст качественную и дешевую телефонную связь тысячам жителей города Магнитогорска и его окрестностей, многим смежным предприятиям, глубоко вовлеченным в технологический цикл ММК. Репутация «СетьПроекта» гарантирует, что модернизация успешно пройдет в намеченные сроки.

Мы намерены развивать наше сотрудничество.

и.о. Директора по информационным технологиям  Ю. В. Игнатов
14.11.2003

Начальник бюро компьютерной безопасности  С. С. Голов

Иск:
ст. менеджер Управления инфраструктуры ИТ
тел. (3519) 247488
dsk@ipm-mmk.ru



Магнитогорский металлургический комбинат



Открытое акционерное общество
«МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»
(ОАО «ММК»)

455002, г. Магнитогорск Челябинской области, ул. Кирова, 93.

Для телеграмм: Магнитогорск Челябинской ОАО Меткомбинат.

Телетайп № 624117, 624143 «Маг»;

Телефоны: приемная (3519) 24-24-26/ф. 24-78-25, диспетчер 24-13-25, сбыт 24-37-58, 24-77-52.

Расчетные счета: по основной деятельности №40702810300000200009 в «КредитУралБанк» Открытое акционерное общество» (КредитУралБанк ОАО) г. Магнитогорск, БИК 047516949, ИНН 7414003633, КПП 741400001, ОГРН 1027402166835

Корреспондентский счет в РКЦ г. Магнитогорск №30101810700000000949.

Настоящим подтверждаем, что Компания «СетьПроект» работает в качестве контрагента Управления оборудования ОАО «ММК» с октября 2004 года и за это время успела зарекомендовать себя в качестве приоритетного поставщика по направлению телекоммуникационного оборудования.

Сопровождая корпоративную сеть комбината с 1999 года, «СетьПроект» разобрался в потребностях АСУТП и АСУП комбината в телекоммуникационной инфраструктуре, в особенностях проектирования и закупки оборудования по программам капитального строительства, что позволило обеспечить гладкую увязку закупаемого оборудования с корпоративной сетью комбината. В тех случаях, когда сроки реконструкции объектов требовали сокращения сроков поставки по сравнению с нормативными, «СетьПроекту» удавалось совместно с изготовителями оборудования (Cisco Systems, ЭСОМ, Allied Telesyn) изыскивать резервы для своевременной поставки заказанного оборудования либо его полноценной подмены.

Каждый из крупных проектов капитального строительства за этот период (модернизация весового хозяйства, АСУТП и АСУП ЛПЦ-3, ЛПЦ-4, ЛПЦ-5, кислородно-конвертерного цеха, автоматизация диспетчерского учета железнодорожных перевозок по территории ММК, внедрение системы энергоучета, реконструкция доменной печи №4, строительство электросталеплавильного цеха, реконструкция сортовых станков «450» и «370») обязательно содержал в части КИПиА сетевое оборудование, которое поставляла нам «СетьПроект» — вовремя и при самых низких ценах по сравнению с конкурентами.

Считаем сотрудничество с компанией «СетьПроект» полезным и перспективным для развития нашего бизнеса.

Директор по строительству и
капитальным ремонтам



В.В. Антонов

Магнитогорский металлургический комбинат



Открытое акционерное общество
«МАГНИТОГОРСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ»
(ОАО «ММК»)

СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ

455000, г. Магнитогорск, Челябинской области,
ул. Кирова, 93, т. ф. 24-38-78, факс 24-32-84

30.03.2006 № ДБ-0921

На № _____ от _____

О пилотном проекте по
внедрению системы защиты
серверов и рабочих мест
пользователей Cisco Security Agent

Генеральному директору
ООО «СетьПроект Урал»
В. М. Шабаду

Уважаемый Всеволод Михайлович!

Выполненный ОАО «ММК» совместно с Вашей компанией пилотный проект по внедрению системы защиты серверов и рабочих мест пользователей Cisco Security Agent стал важным шагом на пути к повышению защищенности ММК от несанкционированного доступа к информации и её разрушения.

На протяжении 20 лет ММК является лидером металлургической отрасли по применению информационных технологий; повседневная деятельность комбината критически зависит от скорости и правильности работы корпоративной информационной системы управления, АСУ «Производство» и десятков других автоматизированных систем, развернутых на ММК. Надёжность и безопасность автоматизированных систем, используемых комбинатом, находятся в зоне самого пристального внимания руководства службы безопасности.

Информационные угрозы усиливаются с каждым днём, становятся изощреннее и разнообразнее. Существующие межсетевые экраны, антивирусы, сетевые системы обнаружения вторжений не всегда могут защитить от этих угроз. Благодаря применению рекомендованной Вами системы Cisco Security Agent в ОАО «ММК» обеспечивается защита критичных серверов и рабочих мест пользователей от заражения даже такими вирусами, сетевыми червями и другими вредоносными программами, сигнатуры которых производителями антивирусного и другого аналогичного программного обеспечения еще не выпущены.

Хочу отметить, что, работая с Вами начиная с 1999 года, как с партнёром в сфере информационной безопасности, мы удовлетворены совместным сотрудничеством. Каждый проект Вашей компании, выполненный в ММК, отличается тщательностью проработки внедряемых решений; проект внедрения Cisco Security Agent не стал исключением. Мы надеемся на успешные совместные проекты и впредь.

Начальник службы

Г.И.Ненашев

Магнитогорский металлургический комбинат



Открытое акционерное общество
«МАГНИТОГОРСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ»
(ОАО «ММК»)

Генеральному директору
ООО «СетьПроект Урал»

В.М.Шабад

УПРАВЛЕНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

455000, г. Магнитогорск, Челябинской области,
ул. Кирова, 93, т. 24-75-86, ф. 25-45-44
ua@mnik.ru

08.09.2006 № УА- 396

На № _____ от _____

О сотрудничестве

Уважаемый Всеволод Михайлович!

За прошедшие несколько лет на комбинате создана и интенсивно развивается автоматизированная система управления производством. Эта система является базовой платформой корпоративной АСУ, позволяя обеспечить создание единого интегрированного информационного пространства для принятия управленческих решений на уровне руководства комбината, управлений, отделов заводоуправления, производств, цехов и технологических объектов.

Бизнес-процессы планирования, учета производства и качества полуфабрикатов и готовой продукции, функции оперативного производственного и диспетчерского мониторинга производства и отгрузки, а также состояния основных технологических агрегатов и установок на уровне цехов, производств и в целом по ОАО «ММК» должны быть поддержаны системой производства 24 часа в сутки, 7 дней в неделю. В этих условиях мы должны гарантировать высокую доступность системы, обеспечивая быстрый и надёжный доступ к важнейшим производственным приложениям.

Бесперебойная работа АСУ «Производство» критически важна для деятельности нашего комбината. Первое внедрение консолидированных систем хранения данных в Южном блоке прокатных цехов стало одним из важнейших шагов по повышению надёжности информационной инфраструктуры АСУ «Производство».

Тщательное обоснование проектных решений, чёткость управления проектом, высокая квалификация специалистов и плотное взаимодействие, как с нашими специалистами, так и с экспертами фирм-изготовителей помогли выполнить проект в намеченные сроки.

С целью дальнейшей оптимизации функционирования АСУ, а также полномасштабного распространения полученных положительных результатов на все подразделения ОАО «ММК» мы намерены продолжать создание взаимоувязанных систем хранения данных и рассчитываем на дальнейшее продуктивное сотрудничество с компанией «СетьПроект» в проектировании, развёртывании и поддержке таких систем.

Заместитель начальника управления

С.А.Косарев

Cisco Systems



Cisco Systems Russia
Riverside Towers
52, Kosmodamianskaya Nab.,
Bldg. 1, Floor 4
115054 Moscow
Russia

Отзыв о работе компании "СетьПроект" на Магнитогорском металлургическом комбинате

В конце 2003 года, когда я приступил к работе в компании Cisco Systems в качестве менеджера по работе с корпоративными заказчиками промышленного сектора, мне была поручена работа с Магнитогорским металлургическим комбинатом — одним из лидеров российской черной металлургии. Хотелось бы отметить компанию «СетьПроект», являющуюся нашим партнером, которая вдумчиво и активно работает с этим заказчиком.

Впечатляющий рост внедрения на ММК оборудования и программного обеспечения Cisco Systems за прошедшие полтора года в значительной мере достигнут благодаря «СетьПроекту». Демонстрируемые им глубокая техническая экспертиза, продвинутые технологии проектного управления, учёт им всех тонкостей системы принятия решений на ММК в области информационных технологий и в области закупок оборудования позволяют мне уверенно назвать «СетьПроект» самым эффективным и быстро развивающимся партнёром из партнеров Cisco Systems, работающих с металлургическими предприятиями.

До 2004 года продукция Cisco Systems поставлялась на ММК преимущественно для нужд корпоративной информационной системы. В 2004 году «СетьПроекту» удалось обосновать целесообразность применения продукции Cisco Systems и для задач АСУТП и АСКУЭ, после чего наша продукция стала успешно вытеснять оборудование других производителей (ЗСОМ, Allied Telesys, Planet), что повысило надёжность, производительность и отказоустойчивость этих систем. Ключевыми факторами успеха здесь явно оказались знание «СетьПроектом» специфики задач АСУТП металлургического предприятия, четкость соблюдения сроков поставок, плотное взаимодействие с заказчиком.

Говоря о «СетьПроекте», мне приятно отметить тесную работу с представительством Cisco Systems, умение этой компании выигрывать в конкурентной борьбе без демпинга, способность к взаимовыгодному сотрудничеству с конкурентами в сочетании с бескомпромиссной борьбой против «серых» поставок.

Я рад рекомендовать «СетьПроект» в качестве поставщика и подрядчика предприятиям металлургической отрасли в качестве достойного партнера Cisco Systems, понимающего специфику отраслевых задач.

Менеджер по работе с корпоративными заказчиками
Дмитрий Кирюхин
15.07.2005

Cisco Systems



Cisco Systems Россия

Риверсайд Тауэр, Космодаминовская наб., 52 Стр. 1, 4 этаж
113054 Москва, Россия
телефон +7 (495) 961 14 10
факс +7 (495) 961 14 69
www.cisco.com www.cisco.ru

Генеральному директору
Компании "Сеть Проект"

Шабды В.М.

Тел. (495) 777-4304

Факс. (495) 777-4304

12 июля 2006 г.

Уважаемый **Всеволод Михайлович!**

Разрешите поблагодарить Вас за продуктивное сотрудничество, высокий профессионализм и отличные результаты работы показанные Вашей компанией в уходящем финансовом году Cisco Systems и прежде всего поблагодарить за организацию работы с крупнейшей металлургической компанией ОАО "Магнитогорский Металлургический Комбинат".

Год за годом "СетьПроект" планомерно внедряет на ММК передовые технологии Cisco Systems и минувший год не стал исключением. Целый ряд выполненных специалистами Вашей компании проектов по повышению информационной защищенности корпоративной сети и серверов КИС ММК, проект по созданию сети хранения данных АСУ "Производство" убедительно демонстрируют глубокие знания передовых продуктов и технологий Cisco Systems, умение управлять сложными проектами, понимание особенностей металлургической отрасли и конкретного предприятия. Регулярно проводя аудит корпоративной сети ММК в рамках контракта на сопровождение, выполняя проекты по повышению стабильности и надёжности её работы "СетьПроект" демонстрирует знание и умение грамотно применять и технологии Cisco Systems по построению корпоративных сетей высокой доступности на базе традиционных продуктов Cisco Systems -- коммутаторов ЛВС Cisco Catalyst. Все эти проекты объединяют тщательность проработки проектной документации, активное включение специалистов заказчика в выполнение проектов и плотное взаимодействие с консультантами и менеджерами представительства Cisco Systems.

Отдельно хочется отметить глубокие знания специалистов компании "СетьПроект" технологических процессов чёрной металлургии. Участвуя в программах технического перевооружения ММК, возглавляемая Вами компания внимательно анализирует требования производственных процессов, графика строительства и консультирует специалистов Управления оборудования и Управления капитального строительства ММК по оптимизации спецификаций закупаемого оборудования с учетом этих требований. Я рад, что наша помощь в сокращении нормативных сроков изготовления оборудования для ММК обеспечивает своевременный пуск новых производственных агрегатов ММК и их стабильную работу.

Надеюсь на успешную совместную работу в новом финансовом году как с ММК, так и с другими металлургическими предприятиями России!

С уважением,
Олег Белов,

менеджер по работе со
стратегическими заказчиками,
Металлургический сектор,
Cisco Systems Russia



Инвестиционная компания «Росбилдинг»

Генеральному директору
ООО «ТЦ СетьПроект»
г-ну В. М. Шабаду

Уважаемый Всеволод Михайлович!

Благодарим Вас и Ваших коллег за быстрое и качественное выполнение работ по аудиту нашей системы телефонной связи, критически важной для работы специалистов ЗАО ИК «Росбилдинг».

Мне приятно отметить, что работы были выполнены специалистами «СетьПроекта» в рекордно короткие сроки, а подготовленный «СетьПроектом» отчет оказался четким, подробным и убедительным.

Мы планируем продолжить сотрудничество с «СетьПроектом» и в следующих новых проектах компании.

Искренне Ваш, начальник отдела поддержки ИТ инфраструктуры



Баришев С.С.

15 марта 2004.

Корпорация «ИНКОМ-Недвижимость»

Открытое Акционерное Общество
КОРПОРАЦИЯ

ИНКОМ

№ п/з № ИТ-01-005
от 14.01.2003

Корпорация «ИНКОМ-Недвижимость» возникла в феврале 2001 года в результате объединения двух ведущих риэлторских компаний – ОАО «Корпорация «ИНКОМ» и Московской Центральной Биржи Недвижимости. К моменту объединения обе эти компании успешно работали на рынке недвижимости около 10 лет и входили в пятерку крупнейших риэлторских фирм столицы. К настоящему моменту в 20 действующих и нескольких открываемых отделениях «ИНКОМ-Недвижимости» работает более 2000 сотрудников, и каждый пятый договор на рынке недвижимости Москвы заключается с нашим участием. Корпорация «ИНКОМ-Недвижимость» первой среди риэлторских компаний ввела систему гарантийных полисов, обеспечивающих клиентам возмещение их убытков в случае расторжения совершённой сделки по судебному решению. До сих пор подобным гарантий не предоставляло ни одно агентство недвижимости. Заявля лидерство по позиции на рынке жилья, Корпорация «ИНКОМ-Недвижимость» собирается сохранить ее и в будущем. Но для сохранения лидерства недостаточно лишь увеличение численности персонала и количества отделений - необходима надежная информационная инфраструктура компании.

В начале 2002 года мы поручили компании «СетьПроект» разработать для нас концепцию комплексной модернизации информационной инфраструктуры нашей штаб-квартиры. На базе полученных в результате подробного обследования данных специалистами Департамента информационных технологий в сотрудничестве с экспертами компании «СетьПроект» приступили к поэтапной реализации проекта. В конце 2002 года была произведена модернизация основного оборудования АИС штаб-квартиры. Подрядчиком по выполнению модернизации мы также выбрали «СетьПроект».

Выбор «СетьПроекта» среди нескольких крупных потенциальных подрядчиков не был случайным, он был оправдан наиболее полным комплексом услуг и минимальными сроками выполнения работ. Нельзя также не отметить традиционно высокую четкость и организованность работы, технологическую культуру, позволяющую выполнять назначенный нами достаточно сложный проект точно в назначенный срок и с должным качеством, несмотря на возникавшие в ходе проекта неожиданные затруднения. Нам приятно поразила четкая ориентация «СетьПроекта» на выявление и удовлетворение деловых потребностей нашей компании, полнота разработанных «СетьПроектом» аргументов, умение работать в рамках заанкетированного бюджета проектов.

В процессе установки оборудования компетентность специалистов «СетьПроекта» проявилась в гадкой настройке, арендованной по договору разработанному наладку, заранее проверенному в лаборатории, что позволило завершить работы в кратчайшие сроки и с минимальным привлечением персонала Корпорации.

Методы проектного управления и грамотное использование навыков, полученных в процессе предыдущих проектов, позволяющие в кратчайшие сроки решить сложные задачи с привлечением минимального количества ресурсов, были по достоинству оценены руководством Департамента информационных технологий и будут активно внедряться в работу Департамента.

В новом году мы намерены развивать наше сотрудничество в рамках новых проектов.

Директор Департамента
информационных технологий



А. Ю. Чумаков

Промсвязьбанк



АКЦИОНЕРНЫЙ КОММЕРЧЕСКИЙ БАНК
ПРОМСВЯЗЬБАНК

Отзыв о работе компании "СетьПроект"

Акционерный коммерческий банк "Промсвязьбанк" работает на финансовом рынке с 1995 года и к настоящему времени располагает сетью из 15 филиалов в основных регионах Российской Федерации и 15 дополнительных офисов в большинстве районов Москвы, функционирующих в единой распределенной сети банка.

В процессе развития банком своей сети передачи данных, компания "СетьПроект" стала основным поставщиком оборудования передачи данных для нашего банка и неоднократно вносила решающий вклад в успех реализуемых банком проектов, включая развитие IP-телефонной сети и каналов криптозащитенной передачи данных.

Подключение в апреле 2002 года специалистом "СетьПроекта" к отладке IP-телефонной связи по протоколу VoFR штаб-квартиры банка с дополнительным офисом "Шереметьево-2", изначально реализованной ЗАО "Глобал Один", позволило снять проблемы с качеством передачи голоса, возникшие при развитии схемы связи доп.офиса "Шереметьево-2" за рамки, оговоренные в начальной стадии проекта, когда нам пришлось перейти к использованию нескольких маршрутов прохождения пакетов по каналам связи с различными характеристиками.

Разработанный "СетьПроектом" для нашего банка "План настройки стэнда криптозащиты" стал эталонным документом при организации криптозащитенных линий основного и резервного доступа, и том числе по открытым каналам, для зарплатных проектов банка, реализованных, в частности, на базе филиалов во Владимире и Санкт-Петербурге. При этом потребовалась минимальная адаптация конфигураций удаленных маршрутизаторов к изменениям внешних маршрутов в местных условиях, а предложенная конфигурация центрального маршрутизатора минимизирует практически до нуля трудозатраты при расширении сети.

Нужно подчеркнуть особенно, что проект был успешно реализован при объективном ужесточении сроков в процессе работы.

Хотелось бы отметить инновационный подход сотрудников фирмы к поставленным задачам, что позволяло находить оптимальные решения даже в плохо формализованных задачах.

Мы планируем и впредь привлекать "СетьПроект" к решению задач в интересах нашего банка.

Начальник Управления Автоматизации
Банковских Операций
АКБ "Промсвязьбанк" (ЗАО)



А.В.Серeda



тел. М.Екстафакс +727-0020 доб.3181

Телекоммуникационный оператор «Элвис-Телеком»

ЗАО "ЭЛВИС-ТЕЛЕКОМ"
ЛИЦЕНЗИИ №№ 5375, 11188, 10452, 14552
РОССИЯ, 125319, МОСКВА, 4-Я УЛ. 8 МАРТА, Д.3
ТЕЛ. +7 (095) 777-2477, +7 (095) 152-9700
ФАКС +7 (095) 152-4641
E-MAIL: sale@elnet.ru, www.elnet.ru



Отзыв о работе компании «СетьПроект»

Компания «Элвис-Телеком» является известным Интернет-провайдером и одним из лидеров на рынке предоставления услуг IP-телефонии.

Наша организация сотрудничает с компанией «СетьПроект» с 1999 года. До настоящего времени сотрудничество ограничивалось поставками оборудования Cisco Systems, в том числе оборудования для построения сетей IP-телефонии. В 2003 году мы подписали с «СетьПроектом» контракт на сопровождение нашей системы IP-телефонии на базе Cisco CallManager и в целом довольны качеством этого сопровождения.

В настоящее время мы предоставляем, в основном, базовые услуги IP-телефонии, предусматривающие только доступ к ГФОП по льготным тарифам. Корпоративные клиенты требуют предоставления продвинутых услуг IP-телефонии, включая перевод звонков, конференц-связь, удержание вызова и т. п., что требует тщательного проектирования, предварительной апробации предлагаемых решений, грамотного технико-экономического анализа полученных результатов.

«Элвис-Телеком» не имеет ни достаточных ресурсов, и временных и людских, а также необходимого опыта, чтобы справиться с такой задачей самостоятельно. Именно поэтому мы привлекли «СетьПроект».

«СетьПроект» показал себя за время нашего сотрудничества надежным и грамотным партнером, а его достижения и опыт в области построения сетей корпоративной IP-телефонии известны. Именно поэтому ему была поставлена задача построить на специальном стенде в ЗАО «Элвис-Телеком» базовую версию системы корпоративной IP-телефонии с целью отработки основных принципов построения таких систем, определения необходимой структуры аппаратно-программного комплекса, уточнения перечня возможных услуг, технико-экономического анализа результатов апробации.

«СетьПроект» тщательно рассмотрел наши исходные данные, разработал и согласовал с нами детальную проекционную документацию, отладил на стенде план настройки, поставил и настроил оборудование. Все новые решения были тщательно изучены компанией «СетьПроект» и отлажены еще до развертывания системы у нас на площадке.

Поставленная задача выполнена. В результате создания на стенде базовой версии системы корпоративной IP-телефонии мы имеем возможность отработки интересующих нас прикладных вопросов и показа предлагаемых решений нашим заказчикам.

Нам приятно отметить, что значительный вклад в создание необходимого нам стенда для развития новых услуг в ЗАО «Элвис-Телеком» внесла компания «СетьПроект».

Телекоммуникационный оператор «Элвис-Телеком»

ЗАО «ЭЛВИС-ТЕЛЕКОМ»
ЛИЦЕНЗИИ №№ 5375, 11188, 10452, 14552
РОССИЯ, 125319, МОСКВА, 4-Я УЛ. 8 МАРТА, Д.3
ТЕЛ. +7 (095) 777-2477, +7 (095) 152-9700
ФАКС +7 (095) 152-4641
E-MAIL: sale@elnet.ru, www.elnet.ru



Говоря о «СетьПроекте», мы, прежде всего, хотим отметить высокую четкость и организованность работы, технологическую культуру, позволившие выполнить заказанный нами достаточно сложный проект точно в назначенный срок и с должным качеством. Нас приятно поразила четкая ориентация «СетьПроекта» на выявление и удовлетворение деловых потребностей нашей компании, ясность и доходчивость разработанных «СетьПроектом» документов.

Проведенная по заранее разработанному плану специалистами «СетьПроекта» настройка оборудования и программного обеспечения оказалась удивительно гладкой. Компетентность специалистов «СетьПроекта» в технических вопросах проявилась в детальной разработке плана настройки и проверке этого плана в лаборатории.

Оценивая результаты взаимодействия с компанией «СетьПроект», мы хотели бы подчеркнуть оптимальное соотношение цена/качество выполненных работ. Немногочисленность персонала «СетьПроекта» и поддержка «СетьПроекта» компанией — производителем Cisco Systems, которую мы наблюдали, помогают «СетьПроекту» выгодно отличаться по ценам от многих конкурентов.

Мы намерены развивать наше сотрудничество. В ближайших планах — расширение сервисного контракта с «СетьПроектом», включение в этот контракт поддержку корпоративных сетей IP-телефонии, которые мы планируем развернуть для наших клиентов.

Генеральный директор ЗАО «Элвис-Телеком»

Н.В. Доронков



Иван Владимирович Зам. технического директора,
директор проектов В.В. Никандров

тел. (095) 777-2454
e-mail vnik@telekom.ru

Фармацевтическая компания «Морон»



ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ
М О Р О Н

115201, Москва, Каширский пр-д, д. 5. Тел.: (095) 105-07-20, 105-07-21, 105-07-22, 320-52-95
www.fc-moron.ru E-mail: info@fc-moron.ru

Отзыв о взаимодействии ООО «МОРОН» с ООО «ТЦ СетьПроект»

01.12.2004

Одним из ключевых факторов успеха ООО «МОРОН» — крупного дистрибутора фармацевтических препаратов — является отлаженная система оперативного обеспечения лекарствами своих клиентов: аптек и больничных учреждений. Существенная часть этой системы — программный комплекс централизованного заказа лекарств, действующий уже несколько лет.

К весне 2004 года этот комплекс стал заметным препятствием для стремительного развития нашего бизнеса. Существующий сервер на базе четырех процессоров Intel Xeon и дисковый массив HP MSA1000 перестали справляться с возросшей нагрузкой, а разработка качественно нового программного обеспечения явно заняла бы несколько лет. Обойтись без существенных доработок используемого программного обеспечения помогло бы радикальное повышение производительности серверного комплекса.

Специалисты российского представительства компании Intel подсказали нам, что необходимую производительность может обеспечить сервер на базе процессора Intel Itanium2 с большим объемом оперативной памяти, на котором наше программное обеспечение в связке с Microsoft SQL Server 2000 сможет работать практически без изменений. Мы провели тесты: действительно, на сервере с 32 Гб ОЗУ некоторые задачи стали выполняться почти втрое быстрее.

Обратившись к ряду поставщиков с запросом на предложение по поставке такого сервера, мы обнаружили, что их цены очень близки друг к другу, однако только «СетьПроект» указал нам на то, что сервер на базе платформы Intel SR870BN4 с процессорами Itanium2 несомненно совместим с дисковым массивом HP MSA1000 — ни один из изготовителей не брался обеспечить комплексную гарантию на такой серверный комплекс.

Проанализировав возможные альтернативные варианты, мы приняли решение купить сервер Kraftway G-Scale ET10 на базе платформы Intel SR870BN4 с процессорами Itanium2 и 32 Гб ОЗУ, дополнив его непосредственно подключенным дисковым массивом EMC Clarion CX300. Проведя специальное тестирование, компания EMC дала комплексную гарантию на совместимость друг с другом сервера, его операционной системы, установленных в сервер адаптеров FibreChannel и дискового массива, а «СетьПроект», реализуя гарантию EMC, дополнил её консультированием по возможностям платформы Intel.

Мы не ошиблись, выбрав компанию «СетьПроект» в качестве поставщика нового серверного комплекса и подрядчика по его установке, настройке и сопровождению. Разработанные «СетьПроектом» рекомендации по настройке серверного комплекса, базирующиеся на материалах фирм-изготовителей, позволили нашим специалистам провести настройку быстро и гладко, а проведенные по заранее разработанной методике испытания подтвердили её правильность. Продемонстрированные «СетьПроектом» профессионализм и четкость работы, уже знакомые нам по прежним проектам в других областях, его плотное сотрудничество с представительствами фирм-изготовителей и в этот раз обеспечили сжатые сроки выполнения проекта и высокое качество результата.

Начальник отдела АСУ

Начальник отдела программирования

В. Е. Кочетков

Д. В. Соколов

Фармацевтическая компания «Морон»



ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ
М О Р О Н

115201, Москва, Каширский пр-д, д. 9. Тел.: (095) 105-07-20, 105-07-21, 105-07-22, 320-52-95
www.fc-moron.ru E-mail: info@fc-moron.ru

Отзыв о взаимодействии ООО «МОРОН» с ООО «ТЦ СетьПроект»

ООО «МОРОН» — крупная фармацевтическая компания, успешно работающая уже более 10 лет.

Компания растёт, усложняются бизнес-процессы. К использовавшейся телефонной станции (УАТС Avaya BCS MV R11 в исполнении СМС, около 400 абонентов) уже нельзя было подключить новых работников, а в настройке станции нельзя было отразить меняющиеся информационные связи.

К концу 2003 года модернизация системы телефонной связи стала безотлагательной. Модернизировать УАТС требовалось очень быстро и без помех двухсменной (даже в выходные дни) работе персонала.

Для проведения этой работы был объявлен тендер. Главным критерием была выбрана цена предложения, однако участник с самым привлекательным по цене предложением оказался не в состоянии даже подготовить разумный договор (что заставило усомниться в его способности быстро и качественно модернизировать УАТС), и тогда был привлечён следующий по цене претендент — ООО «ТЦ СетьПроект».

Поскольку время было упущено, обновление АТС планировалось только на июль, а это было слишком поздно. Чётким планированием, неслабым контролем и интенсификацией работ «СетьПроект» ускорил модернизацию почти на месяц, не снизив качество разработанной документации и, как показали испытания, сделанной по ней настройки. Для этого ускорения и нам пришлось гораздо быстрее согласовывать и принимать присылаемые нам документы.

Испытания новой станции прошли гладко, и единственное, что заметил наш персонал, — это добавление одной цифры ко всем внутренним номерам. Почти сразу же мы смогли упорядочить нумерацию абонентов. Стало понятным, что УАТС надолго перестала быть тормозом в нашем развитии. Жаль, что мы изначально не поручили работы ООО «ТЦ СетьПроект» — новая УАТС начала бы работать уже после майских праздников.

Нам приятно отметить высокую эффективность и профессионализм работы ООО «ТЦ СетьПроект». Мы уже поручили «СетьПроекту» модернизацию серверного комплекса, обсуждаем модернизацию системы удалённого доступа, планируем поручать «СетьПроекту» решение и других задач в области информационных технологий.

07 июля 2004

Генеральный директор ООО «Морон»  Яныков И. П.

Начальник отдела ИТ  Зайцев Г. А.
Тел. (095) 320-53-11



Аграрная инвестиционная компания «АГРИКО»

| | |
|--|---|
|  | ООО АГРАРНАЯ ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМПАНИЯ «АГРИКО» |
| исх. № <u>АП-62 от 21.04.2009</u> 200 <u>4</u> | Генеральному директору ООО «ТЦ СетьПроект» г-ну В.М. Шабаду |
| № исх. №: _____ от _____ 200 ____ г. | |

Уважаемый Всеволод!

Наша компания является одним из крупнейших инвесторов сельскохозяйственного производства на Юге России. В составе нашей группы компаний имеются крупные производители зерна и масличных культур, один из крупнейших в России трейдеров, экспедиторские и иные предприятия.

Такой компании требуется развитая инфраструктура ИТ и уже в период активного становления в 1998 году мы начали сотрудничество с Вашей фирмой для проектирования и развертывания активного сетевого оборудования с возможностью подключения до 1000 сетевых клиентов.

Сейчас эта система требует модернизации для соответствия сегодняшнему уровню, сохранения инвестиций и удовлетворения наших текущих потребностей с минимальной совокупной стоимостью владения.

Имея положительный опыт сотрудничества с Вами, мы продолжили его в текущий момент – и не ошиблись.

1. Наиболее удачной частью проекта концепции модернизации сетевой инфраструктуры представляется инвентаризация, которая имела конкретный и конструктивный характер. Она уже частично использована, для других рекомендаций необходимы дополнительные условия, в частности выделение бюджета.

В целом, весьма удачна и вторая редакция концепции.

2. Приятно общение лично с Вами, с Вашими подчиненными и сотрудниками, которое отличается высоким профессионализмом, вдумчивое отношение к проблеме, спокойствие и прагматизм, даже в напряженных моментах. Приятна быстрая реакция на события и запросы, непринужденность и адекватность.
3. Хочется подчеркнуть инженерный подход к такой мало формализованной области как выработка концепции. Однако Вами была продемонстрирована методика и возможность неуклонного следования ей до достижения конечного результата. Это позволило, несмотря на неоднозначность наших требований, противоречивость передаваемых Вам сведений, несогласованность мнений, блестяще завершить проект и уложиться в сроки (независимо от нарушения Вами некоторых договоренностей).

Директор ИТ

 **Карин В.В.**

Исполнитель:
Егоров Д.Ю.
Тел. +7 (095) 747 5959
e-mail: degorov@agrico.ru

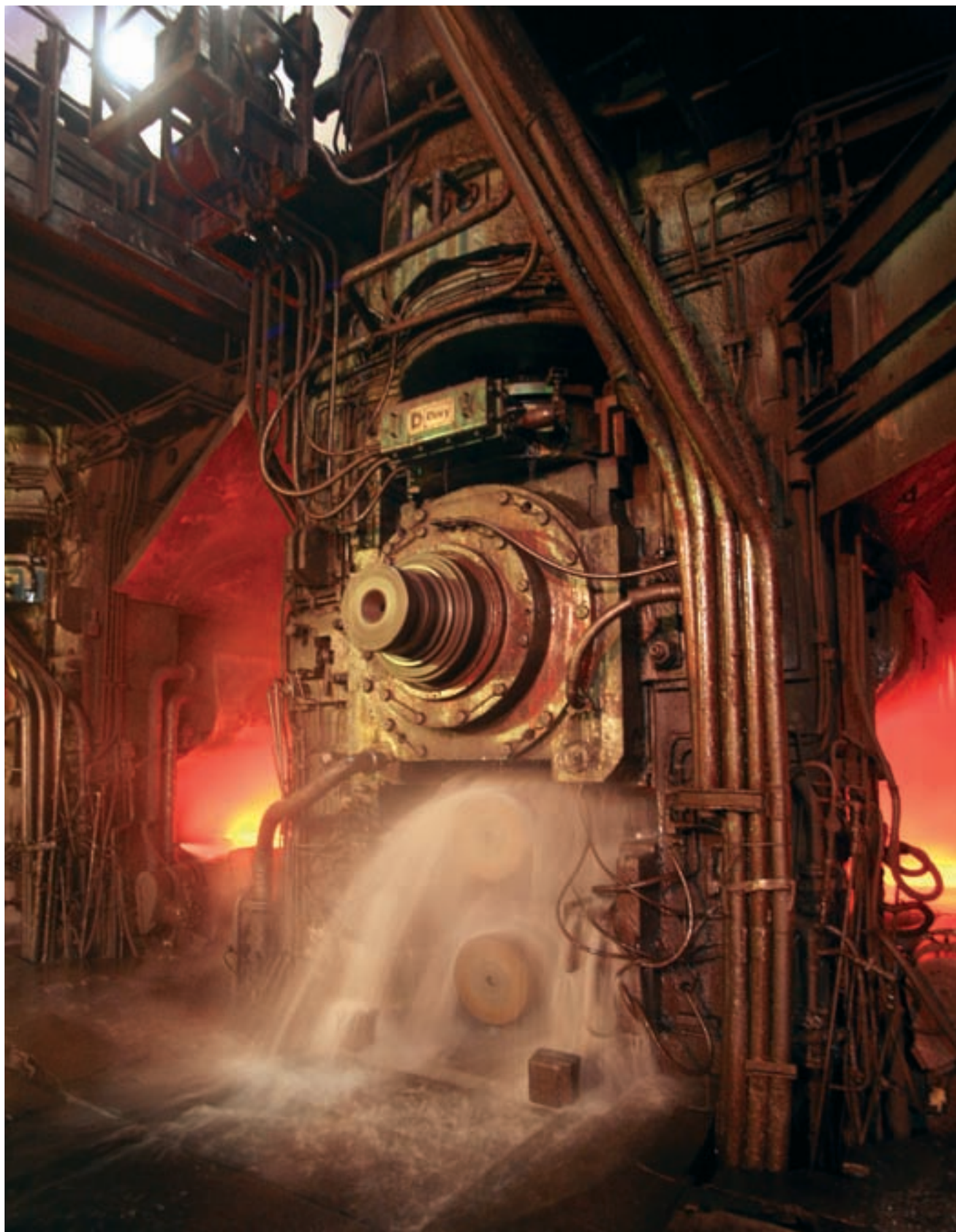
Россия, 117105 Москва
Варшавское шоссе, д. 17, стр.1

Тел.: 958-67-00

Факс: 747-59-57

E-mail:
agrico@agrico.ru

Информационные технологии для металлургии и машиностроения. Знаем и умеем – проверено!





115193, Москва, ул. Сайкина, 6/5, стр. 1
Тел.: (495) 777-43-04. Факс: (495) 675-11-09
info@netproject.ru
www.netproject.ru