

Три кита экономической безопасности

25 января 2006 года под председательством директора по безопасности и режиму ОАО «Новосибирскэнерго» Станислава Жуковского подведены итоги работы служб экономической безопасности группы компаний ОАО «Новосибирскэнерго». Проведенный целый ряд организационных и практических мероприятий способствовал реализации поставленной задачи в области экономической безопасности энергокомпании.

В 2005 году служба экономической безопасности участвовала в обеспечении защиты экономических интересов акционеров ОАО «Новосибирскэнерго», главным образом, в сфере управления капиталом. Значительные усилия были направлены на участие в разработке маркетинговой стратегии по изучению платежеспособности партнеров.

Всего за 2005г. было изучено 1222 компаний (1077 юридических и 146 физических лиц), намеревавшихся заключить договоры с представителями группы компаний ОАО «Новосибирскэнерго». В целях защиты экономических интересов энергосистемы 16 фирмам были даны отрицательные заключения, поскольку их благонадежность была сомнительной. Для сравнения, в 2004г. таких отказов было 8 из 1470 поступивших предложений. Основаниями для отрицательного ответа служили, прежде всего, платежеспособность заказчика услуг и его сомнительная репутация. При этом существенное внимание уделялось тем договорам, где при минимальном уставном капитале фирм-поставщиков предусматривалась оплата продукции в полном объеме до ее фактической поставки энергокомпаниями. В результате таких проверок в базу данных «Недобросовестные партнеры» поставлено на учет 75 юридических и 66 физических лиц.

Несмотря на тщательную проверку надежности деловых партнеров, случаи нарушения договорных обязательств с их стороны все же имеются. Совместно с финансовой дирекцией ОАО «Новосибирскэнерго» и ЗАО «Юридическая компания «Гравис» служба экономической безопасности энергокомпании проводит активные меры по сокращению сроков возврата долгов и погашения задолженности, по совершенствованию работы с дебиторами и т.п. Так, в 2005г. в отношении 277 юридических лиц (больше на 38,0% по сравнению с 2004г.) и 680 физических лиц (меньше на 0,9%) была проведена комплексная претензионно-исковая работа, в результате которой возвращена дебиторская задолженность на общую сумму 3,5 млн. рублей (больше на 80,8%, чем в 2004г.).

В течение 2005 года специалисты службы экономической безопасности совместно с персоналом ЗАО ЧОП «Электра» проводили профилактические мероприятия по предотвращению непроизводительных расходов, предупреждению краж оборудования на строящихся и новых объектах

энергосистемы (подстанциях «Челюскинская», «Вымпел», ПНС-11 и др.).

Хищения оборудования со строок - явление достаточно распространенное не только в энергетике. Однако разворовывание технических средств с работающих объектов влечет за собой куда более серьезные последствия. Более трети всех неисправностей и несанкционированных отключе-

ние отключения потребителей из-за срабатывания систем автоматической защиты. Ежегодно из-за несанкционированного потребления электроэнергии в Новосибирской области происходят сотни пожаров, которые ведут и к человеческим жертвам.

Такие серьезные последствия определили и характер контрмер: за 2005г. на территориях районов области было проведено 635 поисковых мероприятий по пресечению безучетного использования электрической энергии в частном и в муниципальном жилом фонде. По результатам рейдов было возбуждено 294 уголовных и 447 административных дел.

Для укрепления корпоративного духа компании службы экономической безопасности активно взаимодействует с отделом по связям с общественностью и СМИ и публикует профилактическую и предупредительную информацию в газете «Вестник «Новосибирскэнерго», а также ведет анализ публикаций в средствах массовой информации Новосибирской области и России.

По поручению руководства ОАО «Новосибирскэнерго» специалисты службы экономической безопасности за 2005г. провели 29 служебных расследования в отношении должностных лиц из числа группы предприятий ОАО «Новосибирскэнерго». В результате было установлено 12 фактов неправомерных действий со стороны отдельных работников энергокомпании.

Сегодня, когда группа компаний ОАО «Новосибирскэнерго» выходит на новый уровень ведения бизнеса, все дочерние общества ведут самостоятельную коммерческую деятельность, стремятся быть конкурентоспособными на динамично развивающемся рынке, внедряя новейшие технологии, применяя гибкую ценовую политику и комплексный подход к проблемам заказчика и т.п. Служба экономической безопасности учитывает эти тенденции и разрабатывает дополнительные меры с учетом новых условий. Для этого на первое полугодие 2006 года был подготовлен и утвержден план основных организационных мероприятий, в котором предусмотрены меры, направленные на:

- организационное и информационно-аналитическое обеспечение экономической безопасности;
- координацию деятельности группы компаний «Новосибирскэнерго» по обеспечению экономической безопасности;
- взаимодействие с правоохранительными, контрольными органами, силовыми структурами и судами;
- возмещение дебиторской задолженности и защиту от несанкционированного доступа к закрытой информации (коммерческой тайны);
- обеспечение кадровой политики в сфере экономической безопасности.

Валерий Половинкин



ний электроэнергии и тепла приходится именно на внешние воздействия. В целях предотвращения такого рода посягательств на энергетическую безопасность жителей нашего города и области служба экономической безопасности активно взаимодействует с правоохранительными органами. Уже 3 года эффективно реализуется план основных мероприятий ОАО «Новосибирскэнерго» и ГУВД Новосибирской области по предупреждению и раскрытию краж цветных и черных металлов, содержащихся в линиях электропередачи и оборудовании компании. В рамках этого проекта проводятся рабочие встречи, организуются совместные рейды по пунктам приема цветных металлов. Создана система, позволяющая достаточно быстро получать сообщения о совершенном правонарушении. Среди профилактических мероприятий важное место занимает распространение информационного материала о фактах и последствиях такого рода краж и ответственности за их совершение.

Показателем эффективности проводимых мероприятий стала общая позитивная тенденция снижения последствий и увеличения раскрываемости таких правонарушений, несмотря на то что в 2005г. по сравнению с 2004г. их количество возросло на 24,8% (181 случая против 145). Особых результатов по снижению случаев хищения цветных металлов удалось в филиале «Генерация», ОАО «Новосибирскгортеплоэнерго» и ЗАО «Региональные электрические сети».

По сравнению с 2004г. в 2005г. на 23,6% снизился и ущерб от преступных посягательств (2,8 млн. рублей против 3,6 млн. рублей соответственно). Основные предметы краж - это рубильники, медные шины, листы, наконечники, светильники, опоры линий электропередачи. Однако

Такого рода кражи опасны своими последствиями, ведь они ставят под угрозу надежность работы энергосистемы, а в результате страдает потребитель.

В 2005 году органами внутренних дел Новосибирской области по инициативе службы экономической безопасности ОАО «Новосибирскэнерго» было возбуждено 83 уголовных дела, что на 35,2% меньше, чем в 2004г. (128 дел). При этом за ходом их расследования ведется постоянный контроль.

За конкретные результаты, достигнутые сотрудниками органов внутренних дел в раскрытии преступных посягательств на имущество энергокомпании (цветной, черный металл и т.п.), руководство энергокомпании по представлению службы экономической безопасности поощрило 82 человека.

Между тем, энергосистема страдает не только от прямого преступного воздействия. Не меньший урон энергосистеме наносят сами потребители. Специалисты службы экономической безопасности ОАО «Новосибирскэнерго», ЗАО «Новосибирскэнергосбыт», ЗАО «Региональные электрические сети» и органов внутренних дел вынуждены вести постоянную работу по предотвращению несанкционированного электропотребления и связанных с ним нарушений. В результате таких преступных действий энергокомпания недополучает финансовые средства за отпущенную продукцию, несет многомиллионные убытки, а это, в конечном счете, влияет на нормальное энергоснабжение добросовестных потребителей. Кроме того, незаконное подключение к сети ведет к превышению максимально допустимой нагрузки, и как следствие возникают перегрузки на электрических сетях, происходит снижение уровня напряжения

Новости компании ЗАО «СибКОТЭС»

• Проекты в Казахстане.

В конце января компания КОТЭС заключила контракт на проектирование, поставку оборудования и пуско-наладку АСУ ТП турбоагрегата и котла на ТЭЦ-2 г. Астаны на базе ПТК «Торнадо». Комплекс новосибирских разработчиков выиграл в соперничестве с оборудованием фирмы Siemens. Автоматизация объектов энергетики - новая услуга для быстро развивающейся энергетики Казахстана, так что получение этого заказа дает КОТЭСу все шансы зарекомендовать себя как надежного подрядчика.

Также в Астане в настоящее время компания заканчивает проектирование турбины 6 МВт на ТЭЦ-1.

• Работы в Челябинске.

Разворачиваются строительные работы на котле ТЭЦ ОАО «Челябинский металлургический завод», где КОТЭС является Генподрядчиком. Для руководства работами в Челябинске

создано Управление строительством, начальником которого назначен Дмитрий Кутузов. Общую организацию работ будут осуществлять Главный специалист Михаил Золотоверх, инженер Сергей Селянин, ведущий инженер Геннадий Власов. Сегодня в основном определен состав субподрядных организаций, начаты строительные работы на котле.

• Победы в тендерах.

КОТЭС выиграл тендер и возглавил Консорциум компаний по технико-экономическому анализу и разработке программы повышения эффективности энергосистемы Магаданской области, ОАО «Колымаэнерго» и ОАО «Магаданэнерго» до 2020 г. Стратегия развития должна улучшить на долгосрочную перспективу финансово-экономическое положение компаний и обеспечить надежность энергоснабжения.

Работа предполагает проведение целой серии мероприятий: 1) Анализ состояния и оценка перспектив рынка электро- и тепло-

потребления на территории Магаданской области на период до 2020 года; 2) Технико-экономический анализ Аркалинской ГРЭС с предложениями по консервации/расконсервации станции и др.

• Завершено проектирование котельной в Томске.

ЗАО «СибКОТЭС» закончило проектирование пиковой резервной котельной филиала «Тепловые сети ОАО «Томскэнерго». Цель данной работы заключалась в замене двух выработавших ресурс водогрейных котлов типа ПТВМ-100 на два водогрейных котла производительностью по 120 Гкал/ч и переводом котельной в базовый режим работы.

СибКОТЭС предложил Заказчику принять к установке современные, высокоэффективные водогрейные котлы, которые разработаны ОАО «ИК «ЗИОМАР» специально для этого объекта и изготовлены ОАО «Машиностроительный завод «ЗиО-Подольск».

Для этих котлов применена современная АСУ ТП, предусмотрено частотное регулирование приводов дутьевых вентиляторов. Система газоснабжения котельной приведена к современным требованиям промышленной безопасности. Разработано нестандартное решение по системе вентиляции главного корпуса котельной.

«Заказчик проявлял очень большой интерес к проектированию как собственно котла, так и работам, выполняемым ЗАО «СибКОТЭС», - говорит главный инженер проекта Валерий Половинкин. - В процессе работы у проектировщиков с Заказчиком сложились деловые отношения, позволявшие решать возникающие вопросы в оперативном порядке».

Следующий этап работы - авторский надзор.

Анна Лебедева

