

**СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ**





## СОДЕРЖАНИЕ

|                                                                                                        |    |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| О компании .....                                                                                       | 2  |
| Лицензии .....                                                                                         | 4  |
| Система взаимодействия специальных промышленных технологий —<br>КОНСОРЦИУМ (СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ) ..... | 6  |
| Цель создания и основные задачи СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ .....                                              | 8  |
| Лидер КОНСОРЦИУМА .....                                                                                | 9  |
| Участники СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ .....                                                                    | 12 |
| • ОАО «Финансово-промышленная компания «Формула безопасности» .....                                    | 13 |
| • ОАО «Тетис Комплексные системы» .....                                                                | 16 |
| • ООО «Роникс Секьюрити» .....                                                                         | 19 |
| • ООО «СПЕЦПОСТАВКА» .....                                                                             | 20 |
| • ООО «Фокус» .....                                                                                    | 24 |



## **О КОМПАНИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «СПЕЦПРОМ-ТЕХНОЛОГИИ» создано для осуществления деятельности в области разработки, внедрения, обслуживания и дальнейшего совершенствования систем защиты атомных станций и иных промышленных объектов.



Участниками общества с ограниченной ответственностью «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» являются отечественные компании, осуществляющие свою деятельность в области конструирования, производства и монтажа средств физической защиты атомных станций и промышленных предприятий, обеспечения жизнедеятельности на действующих и стоящих объектах атомных станций и промышленных предприятий.

**Основными видами деятельности ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» являются:**

- проектирование систем и конструирование оборудования систем физической защиты для стационарных объектов и сооружений, предназначенных для хранения ядерных материалов;

- выполнение работ и оказание услуг эксплуатирующей организации блоков атомных станций;
- строительство зданий, сооружений, промышленных и производственных комплексов;
- проектирование и строительство инженерных сетей и коммуникаций.

ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» способно, в том числе и как генподрядная организация, осуществлять полный цикл работ — проектирование, поставку оборудования и материалов, строительство, пусконаладочные работы и обучение персонала атомной станции или иного промышленного предприятия эксплуатации и управлению комплексами систем физической защиты объектов.



## ЛИЦЕНЗИИ

Лицензируемые виды деятельности ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» осуществляет на основании действующих лицензий:

Лицензия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, дающая право на сооружение блоков атомных станций (АС), в части выполнения работ и оказания услуг эксплуатирующей организации.

Лицензия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, дающая право на эксплуатацию блоков атомных станций (АС), в части выполнения работ и оказания услуг эксплуатирующей организации.



Лицензия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, дающая право на проектирование систем и конструирование оборудования систем физической защиты для стационарных объектов и сооружений, предназначенных для хранения ядерных материалов.

Лицензия Управления ФСБ России по г. Москве и Московской области на осуществление работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.



## **СИСТЕМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ — КОНСОРЦИУМ (СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ)**

В целях достижения максимального уровня обеспечения надежности функционирования атомных станций и иных промышленных предприятий с точки зрения их физической защищенности ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» был разработан и реализован проект создания СИСТЕМЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ — КОНСОРЦИУМ (СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ).



СИСТЕМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ(СВСПТ—КОНСОРЦИУМ)— это уникальный инновационный и высокотехнологичный проект в области проектирования, разработки, производства и монтажа систем защищенности важных объектов, создания систем комплексной безопасности объектов, обеспечения физической защиты атомных станций и иных промышленных объектов, показывающий свою состоятельность и острую необходимость в настоящее время.

СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ объединяет крупнейшие отечественные компании — разработчиков уникальных технологий, лучших производителей средств и систем антитеррористической защищенности, средств и систем безопасности и жизнеобеспечения

атомных станций и иных промышленных объектов.

ЛИДЕРОМ СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ и компанией — интегратором в системе управления всеми реализуемыми проектами является – ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ».

Создание СВ СПТ — КОНСОРЦИУМА и объединение накопленного опыта и достижений ведущих Российских организаций для достижения целей, поставленных перед КОНСОРЦИУМОМ, позволяет максимально обеспечивать кратчайшие сроки реализации проектов, постоянное повышение эффективности систем управления проектами, полное соответствие квалификации персонала самым высоким стандартам, постоянную модернизацию и обновление производственной базы.



## **ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ СВ СПТ КОНСОРЦИУМ**

**Целью создания СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ является:**

- максимальное обеспечение интересов атомной энергетики и иных отраслей промышленности на рынке технологий физической защиты и обеспечения безопасности жизнедеятельности атомных станций и иных промышленных предприятий;
- повышение уровня защиты и безопасности атомных станций и иных промышленных предприятий путем использования и внедрения качественно новых систем физической защиты и безопасности, создания и внедрения комплексных систем безопасности.

**Задачами СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ является:**

- формирование конкурентных комплексных предложений на рынке технологий физической защиты и обеспечения безопасности промышленных предприятий, исходя из консолидированных возможностей участников СВ СПТ - КОНСОРЦИУМ;
- организация и обеспечение качественного и эффективного выполнения работ в области строительства, модернизации, проектирования и монтажа оборудования, разработки и установки систем физической защиты и обеспечения комплексной безопасности жизнедеятельности атомных станций и иных промышленных объектов на всех стадиях от проектирования до сдачи объекта (работ).

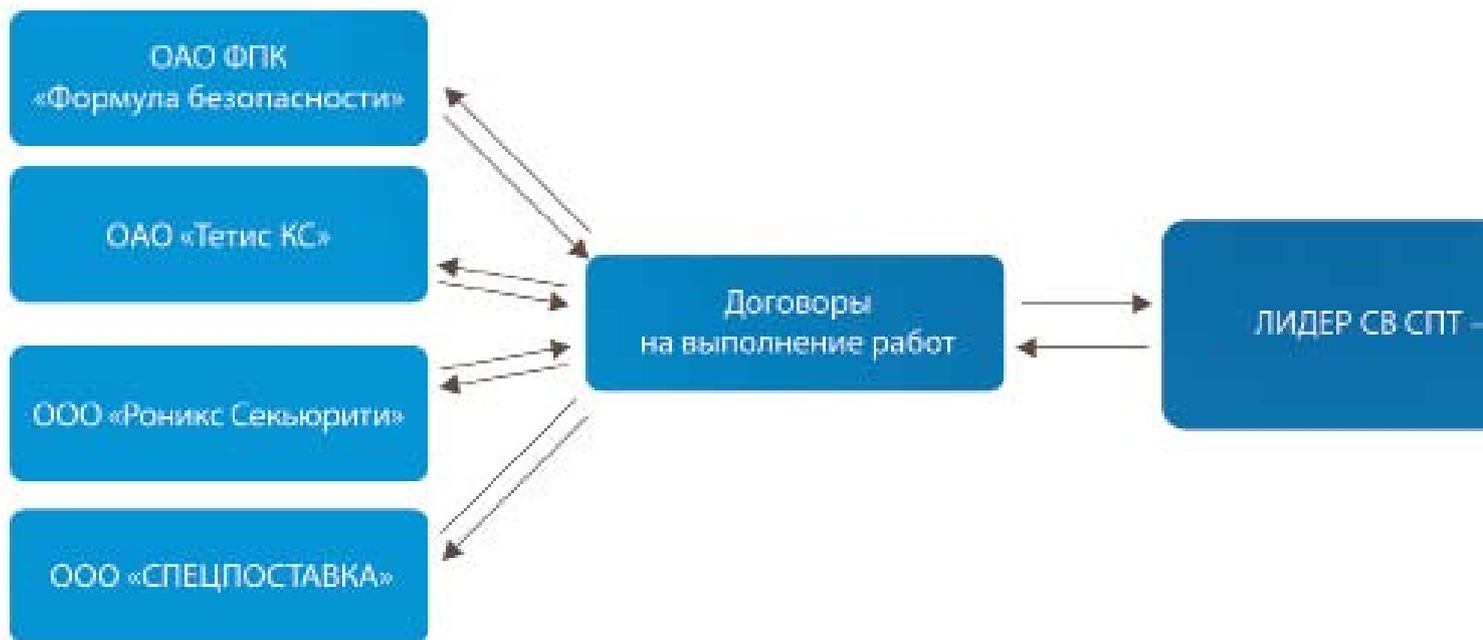


## ЛИДЕР КОНСОРЦИУМА

ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» разработана и внедрена система взаимодействия предприятий и организаций, являющихся Российскими разработчиками, производителями и поставщиками высокотехнологичной продукции, обладающих эксклюзивными разработками в области систем и средств физической защиты.

ЛИДЕР СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ обеспечивает организацию деятельности КОНСОРЦИУМА, представление интересов КОНСОРЦИУМА и интересов его участников в отношениях с третьими лицами, осуществляет иные функции, в том числе функции управления СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ и координации работы его УЧАСТНИКОВ.

Участники СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ наделены реальными полномочиями в решении вопросов деятельности СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ, связанных с принятием технических решений, разработкой и внедрением эффективных и уникальных систем и комплексов систем физической защиты при реализации проектов.



Результат — наличие эффективного комплекса

ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» как ЛИДЕР КОНСОРЦИУМА обеспечивает соответствие выполняемых Участниками КОНСОРЦИУМА работ самым высоким стандартам качества и новейшим технологиям, несет полную ответственность за качество и сроки выполнения работ на объектах, выступая во взаимоотношениях с Заказчиками в качестве Генерального подрядчика.

Одной из задач, стоящих перед ЛИДЕРОМ СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ, является постоянное повышение уровня качества работ, выполняемых Участниками СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ, в сфере физической защиты атомных станций и промышленных объектов.

В этой связи ЛИДЕР СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ обеспечивает:

- разработку и внедрение в СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ стандартов и рекомендаций, устанавливающих и обеспечивающих качество выполняемых работ;

## Система договорных взаимоотношений



систем физической защиты атомной станции

- активную работу Участников КОНСОРЦИУМА в проводимых по вопросам качества работ конференциях и совещаниях, в том числе и в ходе реализации конкретных проектов;

Ответственность ЛИДЕРА СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ распространяется также на развитие и совершенствование эффективной структуры управления в СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ; разработку процедур принятия решений; эффективное структурирование проектов, в том числе для обеспечения качественного выполнения проектов в кратчайшие сроки.

Ответственность ЛИДЕРА СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ перед Заказчиками закрепляется и регулируется договорами, согласно которым ЛИДЕР СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ — ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» выступает стороной договора в качестве Генерального подрядчика.

Ответственность Участников СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ обеспечивается заключением с ними ЛИДЕРОМ СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ договоров (субподрядных) на выполнение конкретных работ в рамках реализации проектов.



### УЧАСТНИКИ СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ

Каждое из предприятий - участников СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ обладает уникальной спецификой, позволяющей занимать ведущие позиции на рынке России и стран СНГ. Благодаря объединению предприятий в СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ стало возможным предложить широкий ассортимент выпускаемого оборудования, систем и средств специальной защиты, комплексные решения вопросов обеспечения жизнедеятельности атомных станций и иных промышленных объектов, как на базе оборудования ведущих мировых производителей, так и на базе новейших разработок предприятий — участников СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ, а также полный комплекс сервисных услуг.

Благодаря объединению усилий Участников СВ СПТ - КОНСОРЦИУМ, которые привлекаются к выполне-

нию КОНТРАКТОВ в качестве субподрядных организаций, обладающими техническими возможностями для реализации проекта на всех его стадиях, обеспечивается широкая специализация СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ и его возможности осуществления проектов любой сложности.

**СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ объединяет предприятия, общая численность штатных сотрудников которых составляет более 500 человек, из которых:**

- ИТР — более 220 человек;
  - проектировщики — более 60 человек;
  - рабочие — более 200 человек.
- Суммарный объем выручки предприятий — Членов СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ составил в 2007-м году более 2,3 млрд. руб.



## ОАО «Финансово-промышленная компания «Формула безопасности». Образовано в 1992 году.

### Предлагаемые ОАО «Финансово-промышленная компания «Формула безопасности» продукция, работы, услуги

Комплекс технических средств охраны:

- система охранной сигнализации;
- система охранного телевизионного наблюдения;
- система управления и контроля доступа;
- система сбора и обработки информации указанных систем.

Интегрированная информационная система связи:

- структурированная кабельная система;

- автоматические телефонные станции;
- активное сетевое оборудование ЛВС.

Системы противопожарной защиты:

- автоматическая пожарная сигнализация;
- оповещение о пожаре и управление эвакуацией людей;
- автоматическое объемное пожаротушение;
- автоматическое спринклерное пожаротушение;
- внутренний противопожарный водопровод;
- автоматическое дымоудаление и подпор воздуха.



#### Системы учрежденческого сервиса:

- система оповещения людей о пожаре;
- система местного радиовещания;
- городская радиотрансляционная сеть;
- система коллективного приема телевидения;
- система электрочасофикации.

#### Система электроснабжения:

- силовое оборудование;
- гарантированное электропитание;
- оборудование систем общего электроснабжения;
- оборудование для систем освещения.

#### Климатические системы:

- системы кондиционирования воздуха;
- системы вентиляции;
- системы отопления;
- тепло- и холодоснабжение.

#### Санитарно-технические системы:

- хозяйственно-питьевое и технологическое водоснабжение;
- канализация и водостоки.

#### Комплексная система оснащения залов зданий:

- система проведения конференций;
- система синхронного перевода;
- система технологического телевидения;
- система локального озвучивания;
- видеопроекторная система.

**ОАО «Финансово-промышленная компания «Формула безопасности» осуществляет полный набор услуг по проектированию, внедрению и сервису инженерных систем, включая «интеллектуальное здание».**

Комплексный подход обеспечивается:

- предварительным анализом и разработкой технического решения;
- подбором и поставкой оборудования, максимально соответствующего требованиям Заказчика;
- выполнением и утверждением проектной документации;
- выполнением функций подрядчика по инженерным системам и управлением проектами;
- услугами по интеграции и внедрению сложных технических комплексов;
- обучением техперсонала эксплуатирующей организации управлению системами;
- обслуживанием, сопровождением и модернизацией систем на протяжении всего срока службы.

### **Штат сотрудников и их квалификация**

Количество персонала:

ИТР — 150.

Проектировщики — 40 человек.

Рабочие — 100.

Штат сотрудников состоит из квалифицированных и опытных специалистов.

### **Материально-техническая база**

Девять складов оборудования в городах России и ближнего зарубежья наряду с положительным опытом многолетнего сотрудничества с рядом ведущих зарубежных и отечественных фирм-производителей позволяет:

- комплектование внедряемых систем высококлассным оборудованием;
- поддерживать ассортимент, достаточный для непрерывности процесса производства;
- обеспечивать своевременность гарантийного и послегарантийного сервиса, а также эффективную модернизацию.

### **Финансовые результаты и основные Заказчики.**

Среднегодовой объем выполненных работ за 2005-2007 годы составил 1,9 млрд. руб.

За период деятельности ОАО «Финансово-промышленная компания «Формула безопасности» внедрило инженерные системы различного профиля и уровня сложности более чем на ста объектах, включая уникальные.

В их числе:

- Московский Кремль;
- Останкинская телебашня;
- здание «Внешторгбанка» г. Москва;
- Московский Метрополитен;
- здания ГУ ЦБ РФ по Краснодарскому краю, Псковской области, Тамбовской области;
- здание АлтайСбербанка;
- Волжская ГЭС, ГРЭС-24;
- многочисленные промышленные объекты и комплексы.



ОАО «Тетис Комплексные системы». Образовано в 2006 году. Входит в состав Холдинга Тетис наряду с ведущими российскими разработчиками, производителями и поставщиками подводного, поисково-спасательного и противопожарного снаряжения и оборудования.

**Предлагаемые ОАО «Тетис Комплексные системы» продукция, работы, услуги**

На базе собственного высокотехнологичного производства и с применением зарубежных и отечественных компонентов выпускает надежные и эффективные гидроакустические комплексы и иное оборудование для организации систем антитеррористической защиты важных объектов со стороны акваторий (подводные системы охранной сигнализации),

адаптированные к требованиям российских нормативных документов и самым суровым условиям эксплуатации, в том числе:

- комплексы технических средств защиты объектов нефтегазовой отрасли со стороны прилегающих акваторий «ЗАЩИТА-Н»;
- комплексы технических средств защиты береговых объектов и закрытых административно-территориальных образований «ЗАЩИТА-Т»;

- комплексы технических средств физической защиты (СФЗ) объектов;
- нефтегазовой отрасли,
- электроэнергетики,
- атомной энергетики,
- транспортной инфраструктуры,
- морского транспорта.

Основными компонентами систем защиты являются:

- стационарные и передвижные комплексы обнаружения подводных и надводных диверсионных сил и средств;
- автономные и телеуправляемые подводные аппараты (ТПА);
- подводные средства поиска и визуального распознавания;
- комплекты снаряжения боевых пловцов;
- береговые системы обеспечения подводных работ и водолазных спусков;
- мобильные барокомплексы и пр.

ОАО «Тетис Комплексные системы» осуществляет при этом весь комплекс работ, а именно:

- индивидуальное проектирование;
- разработка адаптированных решений;
- производство и введение в эксплуатацию;
- обучение персонала Заказчика эксплуатации и техническому обслуживанию поставляемых оборудования и техники;
- сервисное обслуживание (предпродажная подготовка, гарантийное и послегарантийное обслуживание);
- проведение регламентных работ и модернизаций, существенно увеличивающих срок службы, надежность работы техники и безопасность ее эксплуатации.

## **Штат сотрудников и их квалификация**

Количество персонала (Общее) — 71 человек.

ИТР — 39.

Проектировщики — 17 человек.

Рабочие — 15.

Штат сотрудников состоит из квалифицированных специалистов, имеющих опыт работы в КБ промышленных предприятий, научно-исследовательских институтах, профессиональных водолазных организациях, организациях-проектантах подводной и противопожарной техники, службы в ВМФ, МЧС, МВД.

Технические специалисты прошли курс обучения и сертифицированы нашими партнерами — поставщиками оборудования и снаряжения.

Специалисты компании активно сотрудничают с 40-м Государственным НИИ Министерства Обороны РФ, Всероссийским НИИ Противопожарной обороны МЧС России, участвуют в работе Межведомственной комиссии по водолазному делу.

## **ОАО «Тетис Комплексные системы» активно участвуют в Российских национальных проектах.**

Являясь одним из спонсоров, принимает участие во всех заседаниях и конференциях Морской коллегии, а также других мероприятиях проводимых под эгидой коллегии. Ведутся разработки перспективных образцов снаряжения и оборудования в рамках внутренних и внешних ОКР.



### **Материально-техническая база**

Организованное конструкторское бюро и наличие собственной производственной базы позволяют осуществлять всю технологическую цепь — от разработки и производства до поставки и сервисного обслуживания поставляемой техники.

### **Финансовые результаты и основные Заказчики**

По итогам 2007 года объем выполненных работ составил 160 млн. руб. К числу Заказчиков ОАО «ТЕТИС Комплексные системы» относятся:

- Министерство обороны РФ;
- Министерство чрезвычайных ситуаций РФ;
- Министерство внутренних дел РФ;
- Федеральная служба безопасности;
- Министерство транспорта РФ;
- Министерством РФ по атомной энергии;
- ЗАО «ПитерГаз»;
- ЗАО «АКС-Инвест»;
- ОАО «Балтийский завод».

ООО «Роникс Секьюрити» является монтажной фирмой образованной в 1992-м году Группы компаний, объединенных торговой маркой «Роникс».

### **Предлагаемые ООО «Роникс Секьюрити» продукция, работы, услуги**

Монтажная компания ООО «Роникс Секьюрити» проектирует, производит установку и внедряет в эксплуатацию системы и средства безопасности, как для небольших помещений, так и для крупных промышленных и стратегических предприятий, а именно:

- систем контроля и управления доступом;
- систем охранного видеонаблюдения;
- систем активной защиты;
- систем автоматического досмотра днища автомобиля;
- охранно-мониторинговых систем;
- противотаранных систем;
- систем охранно-пожарной сигнализации;
- систем извещения и контроля концентрации газа;
- стационарных и переносных металлодетекторов;
- антитеррористических видеокомплексов;
- защитных пленок;
- пуленепробиваемых конструкций.

При этом ООО «Роникс Секьюрити» использует только самое современное оборудование и технологии ведущих мировых производителей.

ООО «Роникс Секьюрити» осуществляет весь комплекс работ, а именно:

- разработка концепции эффективного обеспечения безопасности;
- обследования объекта;
- проведение необходимых согласований и утверждение проектно-сметной документации;

- монтаж, пуско-наладочные работы и сдача в эксплуатацию систем безопасности, полностью отвечающих запросам Заказчика и требованиям действующих нормативных документов;
- гарантийное и послегарантийное обслуживание установленных на объектах систем и оборудования;
- обучение персонала Заказчика эксплуатации и техническому обслуживанию поставляемого оборудования.

### **Штат сотрудников и их квалификация (Группа компаний «Роникс»)**

Количество персонала (Общее) — 45 человек.

ИТР — 7.

Проектировщики — 2.

Рабочие — 15.

Штат сотрудников состоит из опытных, квалифицированных и дипломированных специалистов, которые уже на стадии обследования объекта оперативно разрабатывают концепцию эффективного обеспечения безопасности.

### **Финансовые результаты и основные Заказчики (Группа компаний «Роникс»)**

По итогам 2007 года объем выполненных работ составил 200 млн. руб. К числу Заказчиков ОАО «Тетис Комплексные системы» относятся:

- Министерство обороны РФ;
- Концерн «РОСЭНЕРГОАТОМ»;
- ОАО «Сбербанк РФ»;
- ОАО «Лукойл»;
- АЭС.



## ООО «СПЕЦПОСТАВКА»

### **Предлагаемые ООО «СПЕЦПОСТАВКА» продукция, работы, услуги**

ООО «СПЕЦПОСТАВКА» осуществляет полный комплекс работ по строительству, реконструкции и ремонту малоэтажных зданий и сооружений различного типа, а именно:

- осуществление функций генерального подрядчика;
- общестроительные и подготовительные работы;
- работы по устройству внутренних инженерных систем и оборудования;
- устройство систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха, тепловых систем, водопроводных систем и оборудования, канализационных систем и оборудования;
- установка санитарно-технических приборов, приборов учета и контроля;
- изоляционные работы;
- кровельные работы;
- отделочные работы;
- фасадные работы из материалов ведущих зарубежных производителей;
- прокладка сетей электроснабжения;
- устройство электроснабжения, электроосвещения.

ООО «СПЕЦПОСТАВКА» осуществляет поставку специального снаряжения, средств, предназначенных для использования сотрудниками силовых и охранных структур, имеющих разрешение на применение этих средств, а также оборудования, а именно:

- шлемы защитные специального, 1 и 2 классов защиты (ГОСТ Р 50744-95), приняты на вооружение МВД РФ распоряжением Правительства от 28.09.07 № 1310-р;
- бронежилеты 1-5 классов защиты (ГОСТ Р 50744-95), приняты на вооружение МВД РФ распоряжением Правительства от 28.09.07 № 1310-р;
- браслеты ручные БР-1КФ (БР-С), приняты на вооружение МВД РФ распоряжением Правительства от 28.09.07 № 1310-р;
- палка резиновая прямая «ПР-73М» Принята на вооружении МВД РФ распоряжением Правительства от 28.09.07 № 1310-р;
- ручной металлодетектор Rapiscan METOR 28;
- многозонные металлодетекторы Rapiscan METOR 200, METOR 200HD, METOR 200HS, METOR 200WP.

ООО «СПЕЦПОСТАВКА» осуществляет выпуск, поставку и монтаж специальных изделий и конструкций, предназначенных для обеспечения физической защиты зданий и иных объектов режимных и исправительных учреждений, а именно:

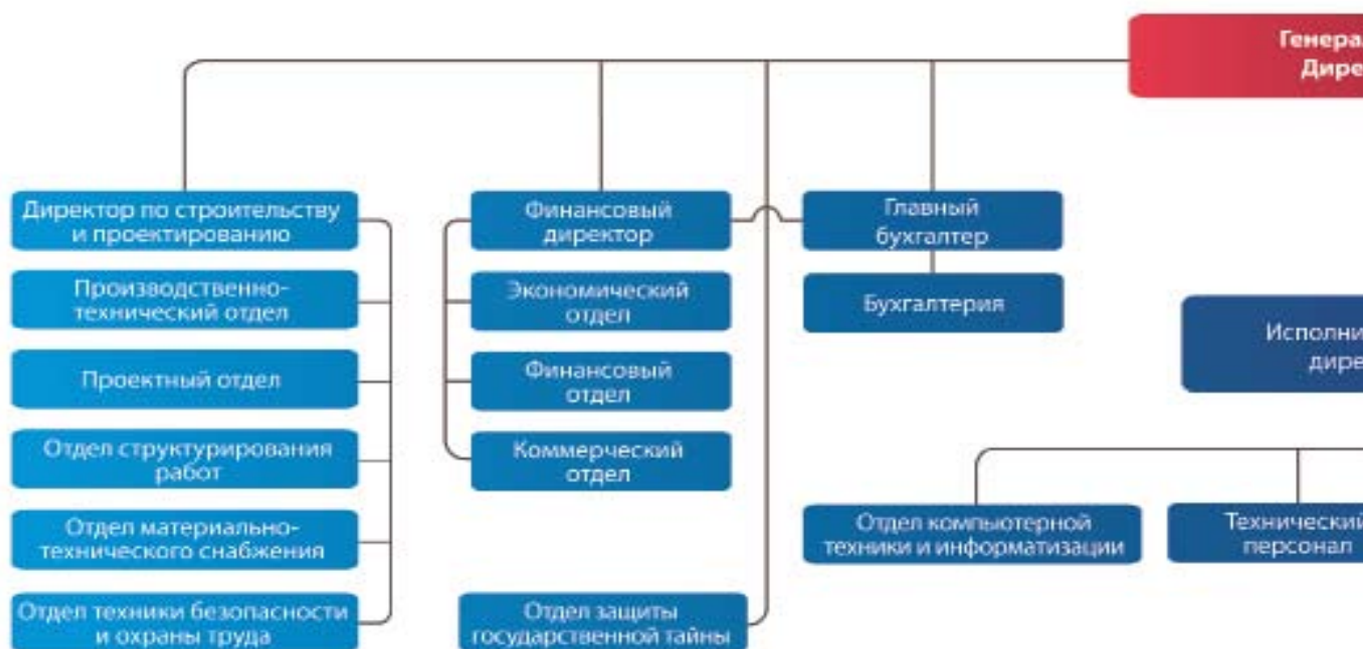
- специальные изделия;
- камерные двери с глазками и окнами для выдачи пищи;
- карцерные двери с глазками и окнами для выдачи пищи;
- дверные блоки с замками проходного типа;
- дверные блоки и перегородки с частичным заполнением из оргстекла;

- дверные блоки для комнат хранения оружия;
- распашные и поворотные складные решетчатые дверные блоки;
- решетчатые перегородки;
- перегородки лестничных маршей;
- окна для выдачи оружия;
- окна для выдачи спецсредств;
- окна для выдачи одежды;
- окна для приема посылок;
- устройства для зарядки - разрядки оружия (пулеулавливатели);
- ограждения ниш светильников камерного и дежурного освещения;
- ограждения ниш радиоприемников;
- ограждения радиаторов отопления;
- глухие, распашные, складные и поворотные складные решетки;
- распашные и поворотные складные ставни;
- пулестойкие, устойчивые к пробиванию и ударостойкие окна и перегородки с приемо-передающими устройствами;
- блоки дверные 1-5 классов пулестойкости (ГОСТ Р 51112-97), Н0-3 класса устойчивости к взлому (ГОСТ Р 51113-97);
- защитные барьеры и ограждения 1-5 классов пулестойкости (ГОСТ Р 51112-97) Н0-3 класса устойчивости к взлому (ГОСТ Р 51113-97);
- кабины защитные «ЦИТАДЕЛЬ» 1-5 класса пулестойкости по ГОСТ Р 50941-96, ГОСТ Р 51112-97

Кованные изделия для защиты и благоустройства:

- заборы и ограды;
- ворота и калитки;
- оконные решетки;
- навесы и козырьки;
- лестничные и балконные ограждения;
- элементы декорирования интерьеров, территорий и ландшафтов.

## Система управления ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ»



### Штат сотрудников и их квалификация

Всего — 90 человек.

ИТР — 28 человек;

Рабочие — 72 человека.

Квалификация сотрудников позволяет проводить весь комплекс работ — обследование объекта, проектирование, разработку, поставку оборудования, монтаж, пусконаладку и сервисное обслуживание.

### Материально-техническая база

Производственные площадки, находящиеся в распоряжении ООО «СПЕЦПОСТАВКА», оснащены всем необходимым для производства металлообрабатывающим оборудованием.



## Финансовые результаты и основные Заказчики

Среднегодовой объем выполненных работ за 2006-2007 года составил 50 млн. руб.

Заказчиками ООО «СПЕЦПОСТАВКА» являются:

- Концерн «Росэнергоатом»
- МВД РФ;
- ФСБ РФ;
- ЦБ РФ;
- Сбербанк.

**ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ», осуществляя деятельность в области разработки, внедрения, обслуживания и дальнейшего совершенствования систем защиты атомных станций и иных промышленных объектов, выступает как самостоятельное юридическое лицо.**

ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» самостоятельно отвечает перед Заказчиками и в полной мере берет на себя ответственность за процесс выполнения работ, полностью отвечающий интересам Заказчика.

В этой связи ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ», учитывая интересы Участников СВ СПТ — КОНСОРЦИУМ, не ограничивает этими интересами свои возможности и развивает иные направления, позволяющие более полно отвечать требованиям Заказчика.

В частности, ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ» является уполномоченным лицом ООО «Фокус» по заключению договоров на поставку его продукции, выступая при этом от своего лица.

Продукция, выпускаемая ООО «Фокус», это изделия высочайшего качества:

- энергосберегающие светодиодные светильники наружного и внутреннего освещения;
- светодиодные прожекторы и фонари;
- зарядные устройства;
- электронные модули управления к светотехническим изделиям.

Указанная продукция отличается от традиционных приборов освещения:

- экологической безопасностью;
- меньшим количеством потребляемой электроэнергии;
- большим КПД;
- высокой механической прочностью и виброустойчивостью;
- экономией потребления электроэнергии
- меньшим слепящим эффектом и полным отсутствием мерцания.

Диапазон рабочих температур от – 60 до + 40 С. Время непрерывной работы светодиода — до 100 тысяч часов, то есть около 11-ти лет.



ООО «СПЕЦПРОМТЕХНОЛОГИИ»  
Москва, ул. Покровка, д. 11  
Телефон/факс: (495) 626 - 83 - 11  
[www.specpromtechno.ru](http://www.specpromtechno.ru)