



# Российская компания

специализирующаяся в области ядерного,  
промышленного и гражданского строительства



Общество с ограниченной ответственностью  
«АПРОМ» образовалось в 1995 году как  
строительно-ремонтное предприятие и все  
эти годы успешно решает сложные и  
многопрофильные задачи по вопросам  
строительства и ремонта зданий и  
сооружений



Организационная структура,  
квалификация персонала, система  
подготовки и качества выполняемых  
работ  
ООО «АПРОМ»





В настоящее время предприятие включает в себя квалифицированную команду менеджеров, специалистов, грамотный инженерно-технический персонал.

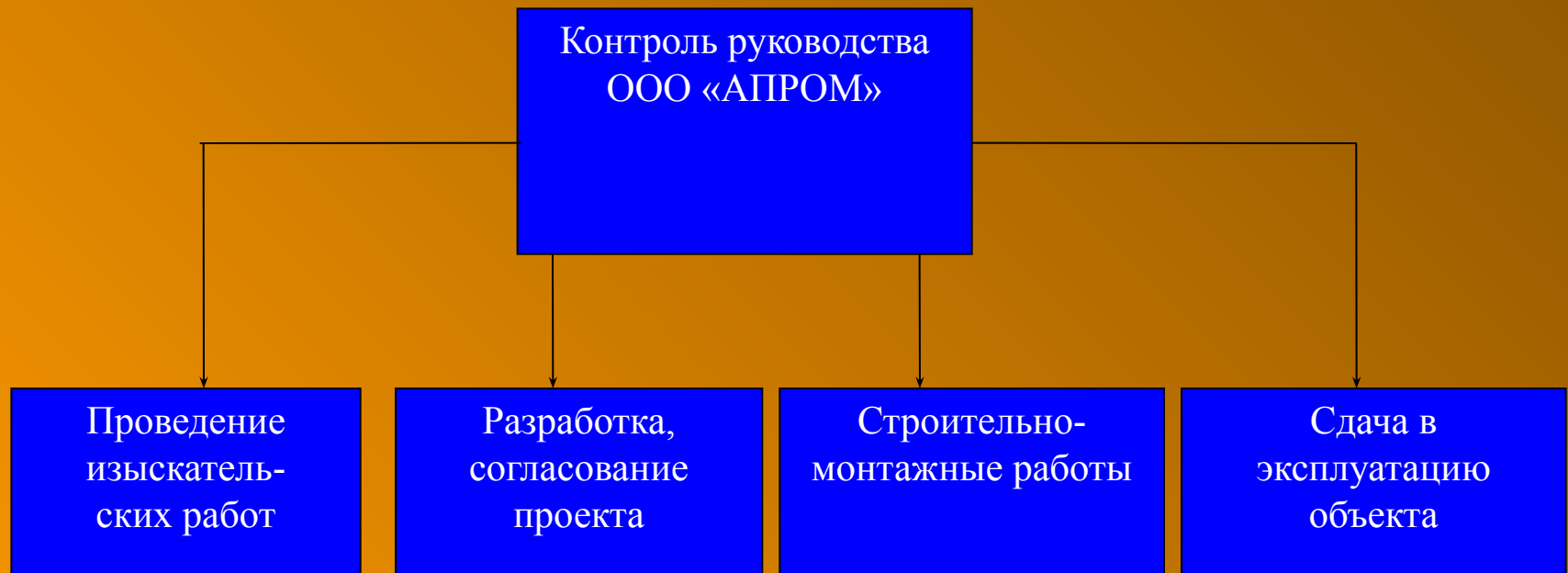
В структуре общества:



Специалисты предприятия имеют большой опыт практической работы по реализации крупных и сложных проектов.

## ООО «АПРОМ»

предлагает полный комплекс строительно-монтажных работ, начиная от проектирования и заканчивая сдачей объекта «под ключ» и отвечает за весь цикл мероприятий, связанных с реализацией проекта



ООО «АПРОМ» имеет собственную промышленную базу.

Техническое оснащение предприятия включает в себя большой перечень техники и инструментов. Весь технический арсенал произведен отечественными, а также американскими, германскими, французскими производителями. За счет собственной хорошо оснащенной технической базы предлагает высокий уровень строительно-монтажных и ремонтных работ за приемлемые цены.





Для реализации строительного-монтажных проектов ООО «Апром» в своей работе успешно применяет новые технологии выполнения работ с использованием вновь разработанных материалов. Вместе с этим растет профессионализм и качество специалистов нашей организации. Это обусловлено сложностью и высокими требованиями, которые ставит перед нами текущее время.







Обладая опытом выполнения функции генерального подрядчика и поддерживая обширные связи с предприятиями аналогичного уровня, в потенциале ООО «АПРОМ» имеет возможность увеличения численности персонала за счет резервов до 500-700 человек.



Деятельность общества в течении 15 лет проходила лицензирование Ростехнадзором и другими государственными структурами.



- Свидетельство №СРО-С-016-00243/5-16122011 от 16.12.2011г. СРО НП «СОЮЗАТОМСТРОЙ» о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;
- Свидетельство №С-217.3/11 от 01.12.2011г. СРО НП «Межрегиональное объединение инженерно-строительных предприятий» о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, осуществление функций Генерального подрядчика (до 3 млрд. рублей);
- Свидетельство №П-297.0/11 от 28.01.2011г. СРО НП «Межрегиональное объединение проектировщиков» «СтройПроектБезопасность» о допуске на выполнение проектных работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства



- Лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору:
  - №ВО-03-101-2267 от 12.04.2011г. – на эксплуатацию атомной установки в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации;
  - №ВО-02-101-1742 от 29.07.2008г. – на сооружение атомной станции в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации;
  - №ВО-02-303-1509 от 07.06.2007г. – на сооружение хранилища твердых радиоактивных отходов, расположенного на территории атомной станции, в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации.
- Лицензия Федеральной службы безопасности России по Саратовской области — на осуществление работ с использованием сведений содержащих государственную тайну



- Общество аккредитовано Федеральным агентством по атомной энергии:

- свидетельство об аккредитации на выполнение строительно-монтажных, пусконаладочных работ на объектах ФГУП концерна «Росэнергоатом» №09/250п от 19.08.2009 года;

- свидетельство об аккредитации на исполнение работ по ремонту оборудования атомных станций – филиалов ОАО «Концерн Энергоатом» №0017-82/2 от 22.12.2008 года.

Лицензия Министерства РФ по делам ГО и ЧС и ликвидации последствий стихийных действий,

предоставляющая право на производство работ по монтажу, ремонту и обслуживанию средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений



# Политика качества ООО «АПРОМ»

- В обществе разработаны Программы обеспечения качества строительного-монтажных и ремонтных работ
- Качеству работ уделяется внимание на всех этапах работ и на всех уровнях – от руководителя до производственного персонала

ООО «АПРОМ» сертифицировано в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии АНО «НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС» №СДС.ТП.СМК.00632-09 от 14.12 2009г.:

1. Система менеджмента качества (ISO9001)
2. Система экологического менеджмента (ISO14001)
3. Система управления ОТ и ТБ (OHSAS18001)



## ООО «АПРОМ» принимало участие в сооружении:

- Объектов МЧС России по Приволжскому региональному центру по госконтракту 2010-2011гг.:
  - Башкирия, г. Уфа;
  - Татарстан, г. Казань;
  - Саратовская область;
  - Оренбургская область;
  - г.Нижний Новгород
- Жилого микрорайона Северное Виноградово 60 000 кв.м. г.Москва



Объектов атомной энергетики:

## Балаковская АЭС



## •Нововоронежская АЭС





- Волгодонская АЭС



- Калининская АЭС



- Объектов МОСЭНЕРГО

- ТЭЦ-26



- ТЭЦ-27



## •ТЭЦ-28



## •Подстанция «Чагино»



# Объектов нефтеперерабатывающего комплекса

- НПЗ г. Самара
- НПЗ г. Новокуйбышевск
- НПЗ г. Октябрьский р. Башкортостан



- Объектов социального значения
  - ММДЦ «Москва-Сити» г. Москва
  - Жилого комплекса «Грюнвальд» г. Москва



- Здание 348 «Нанотехнологическая лаборатория» ФГУ РНЦ «Курчатовский институт»



# Отзывы о работе общества

Федеральное агентство по строительству и архитектуре  
"ДОБРОСТРОЙ"  
Филиал ФГУП "НИИПроектинформ"  
"Ресурпроектинформ"  
"Балтийская атомная станция"  
(Балтийская АЭС)

РЕКОМЕНДАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ООО «Алпром» сотрудничает с ООО «Доблестстрой» с 2007 года на объекте «Ремонтно-реконструкция котельной №148 в рамках проекта «Обеспечение экологической безопасности в области водоснабжения и водоотведения центра котельной», работы по монтажу, пуску, наладке котельной оборудования и систем водоотведения (1 очередь). За этот период была выполнена следующая строительная работа:

- автоматизация фидов;
- наладка котельной;
- внесение изменений в проект.

В ходе выполнения работ ООО «Алпром» зарекомендовало себя, как надежный исполнитель работ высокой сложности, обеспечивающий качество и своевременное выполнение поставленных задач. Технический, мобилизованный коллектив оперативно реагирует, принимает активное участие на всех этапах строительства, а также в проведении и разработке документации.

Работы ведутся в соответствии с требованиями ВЭД и руководящей проектной документацией. По соблюдению требований техники безопасности, охраны окружающей среды, охраны труда.

ООО «Доблестстрой» выражает благодарность и надеется на дальнейшее сотрудничество с ООО «Алпром» на последующих объектах.

Викторий Сергеевич  
А.С. Тихонов

Федеральное агентство по строительству и архитектуре  
"ДОБРОСТРОЙ"  
Филиал ФГУП "НИИПроектинформ"  
"Ресурпроектинформ"  
"Балтийская атомная станция"  
(Балтийская АЭС)

Директору ООО «Алпром»  
В.В. Шеста

Общество с ограниченной ответственностью «Алпром» осуществляет строительство объектов в соответствии с проектом «Ремонтно-реконструкция котельной №148 в рамках проекта «Обеспечение экологической безопасности в области водоснабжения и водоотведения центра котельной», работы по монтажу, пуску, наладке котельной оборудования и систем водоотведения (1 очередь). За этот период была выполнена следующая строительная работа:

- автоматизация фидов;
- наладка котельной;
- внесение изменений в проект.

В 2007 году общество с ограниченной ответственностью «Алпром» выполнило автоматизацию и наладку работы на объекте «ХТРО». Расширил и модернизировал систему автоматизации котельной Балтийской АЭС.

За время работы персонал проявил себя грамотным, дисциплинированным коллективом. Производственные задания выполнялись в соответствии с проектом, в установленные сроки.

В 2007-2009 году выполнены автоматизация и автоматизированные работы на объекте «ХТРО». Расширено количество пунктов радиокомандных элементов, восстановлено мастерской пропарочных работ на базе ВЭД Балтийской АЭС.

За время работы персонал проявил себя грамотным, дисциплинированным коллективом. Производственные задания выполнялись в соответствии с проектом, в установленные сроки.

И.о. заместителя директора по капитальному строительству  
Филиала концерна «Ресурсные»  
"Балтийская атомная станция"

В.И. Кузнецов

Общество с ограниченной ответственностью «Алпром» осуществляет строительство объектов в соответствии с проектом «Ремонтно-реконструкция котельной №148 в рамках проекта «Обеспечение экологической безопасности в области водоснабжения и водоотведения центра котельной», работы по монтажу, пуску, наладке котельной оборудования и систем водоотведения (1 очередь). За этот период была выполнена следующая строительная работа:

- автоматизация фидов;
- наладка котельной;
- внесение изменений в проект.

В 2007 году общество с ограниченной ответственностью «Алпром» выполнило автоматизацию и наладку работы на объекте «ХТРО». Расширил и модернизировал систему автоматизации котельной Балтийской АЭС.

За время работы персонал проявил себя грамотным, дисциплинированным коллективом. Производственные задания выполнялись в соответствии с проектом, в установленные сроки.

И.о. заместителя директора по капитальному строительству  
Филиала концерна «Ресурсные»  
"Балтийская атомная станция"

В.И. Кузнецов

Общество с ограниченной ответственностью «Алпром» осуществляет строительство объектов в соответствии с проектом «Ремонтно-реконструкция котельной №148 в рамках проекта «Обеспечение экологической безопасности в области водоснабжения и водоотведения центра котельной», работы по монтажу, пуску, наладке котельной оборудования и систем водоотведения (1 очередь). За этот период была выполнена следующая строительная работа:

- автоматизация фидов;
- наладка котельной;
- внесение изменений в проект.

В 2007 году общество с ограниченной ответственностью «Алпром» выполнило автоматизацию и наладку работы на объекте «ХТРО». Расширил и модернизировал систему автоматизации котельной Балтийской АЭС.

За время работы персонал проявил себя грамотным, дисциплинированным коллективом. Производственные задания выполнялись в соответствии с проектом, в установленные сроки.

И.о. заместителя директора по капитальному строительству  
Филиала концерна «Ресурсные»  
"Балтийская атомная станция"

В.И. Кузнецов

Федеральное агентство по строительству и архитектуре  
"ДОБРОСТРОЙ"  
Филиал ФГУП "НИИПроектинформ"  
"Ресурпроектинформ"  
"Балтийская атомная станция"  
(Балтийская АЭС)

Директору ООО «Алпром»  
В.В. Шеста

Общество с ограниченной ответственностью «Алпром» сотрудничает с Балтийской АЭС с 1995 года. Выполненные работы:

- автоматизация защиты строительных конструкций;
- автоматизационные работы;
- ремонт зданий и сооружений;
- наладка отечественных конструкций в кабельном трюме.

За этот период персонал проявил себя грамотным, дисциплинированным, мобильным коллективом. Производственные задания выполнялись в соответствии с требованиями проектной документации, в установленные сроки. Примененный Обществом метод промышленного альпинизма позволяет проводить работы с минимальными затратами, в сжатые сроки.

Заместитель главного инженера по ремонту  
Филиала концерна «Ресурсные»  
"Балтийская атомная станция"

Е.Ф. Соболев

Федеральное агентство по строительству и архитектуре  
"ДОБРОСТРОЙ"  
Филиал ФГУП "НИИПроектинформ"  
"Ресурпроектинформ"  
"Балтийская атомная станция"  
(Балтийская АЭС)

Директору ООО «Алпром»  
В.В. Шеста

Общество с ограниченной ответственностью «Алпром» сотрудничает с Калининской АЭС с 2003 года. За этот период были выполнены следующие работы:

- повышение объема ремонтно-реконструктивных мероприятий № 2;
- выполнение работ по сооружению объектов 2-4 очереди, а именно - отсечки кабельного хозяйства РО-3, Снегурочка, ХТРО, устройство гладких валовых полов РО-3;
- С 2005; по 2007; проводилась работа по отсечке металлоконструкций и антикоррозийной защите конструкций в здании 1-й очереди КАСС.

За этот период персонал ООО «Алпром» показал себя грамотным, дисциплинированным и мобильным коллективом. Примененный персоналом метод промышленного альпинизма позволяет проводить работы с минимальными затратами, в сжатые сроки и с высоким качеством работ.

Работы ведутся в соответствии с требованиями НТД и руководящей документацией «Ресурсадионформ».

Заместитель главного инженера  
В.С. Балашов

И.О.Сыль  
А.Н. Васильев

Куркин  
6/171

Федеральное агентство по строительству и архитектуре  
"ДОБРОСТРОЙ"  
Филиал ФГУП "НИИПроектинформ"  
"Ресурпроектинформ"  
"Балтийская атомная станция"  
(Балтийская АЭС)

Директору ООО «Алпром»  
В.В. Шеста

Общество с ограниченной ответственностью «Алпром» осуществляет строительство объектов в соответствии с проектом «Ремонтно-реконструкция котельной №148 в рамках проекта «Обеспечение экологической безопасности в области водоснабжения и водоотведения центра котельной», работы по монтажу, пуску, наладке котельной оборудования и систем водоотведения (1 очередь). За этот период была выполнена следующая строительная работа:

- автоматизация фидов;
- наладка котельной;
- внесение изменений в проект.

В 2007 году общество с ограниченной ответственностью «Алпром» выполнило автоматизацию и наладку работы на объекте «ХТРО». Расширил и модернизировал систему автоматизации котельной Балтийской АЭС.

За время работы персонал проявил себя грамотным, дисциплинированным коллективом. Производственные задания выполнялись в соответствии с проектом, в установленные сроки.

И.о. заместителя директора по капитальному строительству  
Филиала концерна «Ресурсные»  
"Балтийская атомная станция"

В.И. Кузнецов

Общество с ограниченной ответственностью «БАЛТИЙСКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ» (ООО «Алпром»)

Полномочия 1. Балтийская АЭС, Россия, 41088  
Балтийск. (ООО) 81-22-26 62-84  
81-22-26 62-84  
81-22-26 62-84  
81-22-26 62-84

И.О.Сыль  
А.Н. Васильев

Директору ООО «Алпром»  
Шеста В.В.

ООО «Алпром» в течение 2011 года выполнило комплексные и антикоррозийные работы на объектах капитального строительства по следующему объекту: «ХТРО» (№15) в «Албис» полевое отделение минеральных удобрений.

Все работы проводились по результатам проектной документации. Безупречно выполненные строительные объемы, строгое соблюдение сроков и качественное решение, все это позволило нам выполнить работу более чем в три раза быстрее, чем предполагалось в проекте.

По результатам сотрудничества можно с уверенностью сказать, что фирма обладает хорошей производственной базой, высококвалифицированными работниками, мобильностью. Все это позволило решить задачу любой сложности, в необходимые для заказчика сроки, с высоким качеством.

Полномочия ООО «Балтийские минеральные удобрения»  
В.М. Фадеев

В.М. Фадеев  
И.О.Сыль



# Квалификация персонала

Поддержание квалификации персонала осуществляется практическими и теоретическими обучением как отечественных, так и зарубежных фирм-производителей, диктуемыми темпами прогресса в технике и технологии.

*Наше предприятие – это профессиональная и энергичная команда.*

*Все это позволяет нам с уверенностью смотреть в завтрашний день!*





Опытный, мобильный коллектив, современное оборудование и грамотное управление – в каждом конкретном случае с творческим подходом и тщательными инженерными расчетами, позволяют выполнять работы в установленные сроки, с хорошим качеством, с соблюдением всех требований нормативных документов.

