



О КОМПАНИИ



ТРЕСТ РОССЭМ
РОСАТОМ

На протяжении многих лет ООО «Трест Росспецаэнергомонтаж» (Трест РосСЭМ) был подразделением Всесоюзный Трест Гидромонтаж Министерства энергетики СССР (Калининское монтажное управление), а с 1991 года существует как самостоятельная организация.

С 2015 года наша компания входит в контур управления объединенной компании Акционерное общество Инжиниринговая компания «АСЭ» государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».

В основе деятельности компании лежит использование колоссального опыта строительно-монтажных работ с применением новейших промышленных способов строительства, создание уникальных технических решений, влияющих на скорость проведения работ.

Основная задача Трест РосСЭМ - выполнение работ качественно и в установленные заказчиком сроки. Для достижения поставленных задач в компании активно внедряется культура бережливого производства и система непрерывного совершенствования процессов для обеспечения конкурентного преимущества на мировом уровне - Производственная система «Росатома»(ПСР).

Основными принципом для нашей компании является работа на условиях открытости, прозрачности, добросовестности и соответствие основным ценностям ГК «Росатом»: *на шаг впереди, уважение, единая команда, безопасность, ответственность за результат, эффективность.*



НАША ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Энергетическое строительство

Строительство объектов в области энергетической промышленности является основным видом деятельности нашей компании. Наша стратегическая задача - содействуя достижению цели государственной политики в сфере энергетики, обеспечение динамичного развития этой отрасли, способной удовлетворить потребности граждан и жителей России в электрической, тепловой и иной энергии для бытовых и производственных нужд экономически эффективным образом, как в краткосрочной, так и в долгосрочной перспективе, постоянно расширять географию своего присутствия, использовать новейшие технологии, бережно относясь к природным и человеческим ресурсам, стать самой эффективной компанией на рынке строительства АЭС, ТЭЦ, ГРЭС, ГЭС.

Промышленное строительство

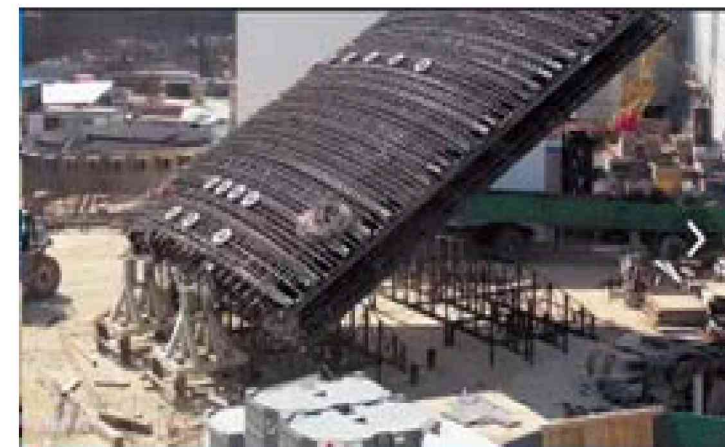
Трест РосСЭМ имеет серьезный опыт в проектировании и строительстве промышленных объектов. В настоящее время в России наблюдается увеличение потребности государственных и частных компании в создании инфраструктуры в области промышленного строительства. Ресурсы и опыт компании позволяют решать самые сложные технические и организационные задачи и сдавать заказчику точно в срок объекты, выполненные с безупречным качеством.

Разработка КМД

Трест РосСЭМ осуществляет разработку конструкторско-технологической документации. Выполняет разработку детализированных чертежей (КМД) конструкций зданий атомного реактора: гермозона, внутренних и наружных защитных оболочек здания реактора, площадок обслуживания оборудования и поддерживающих конструкций трубопроводов, чертежей оснастки, применяемой при индустриальном методе строительства. Конструкторско-технологические службы предприятия проводят авторский надзор за изготавливаемыми и монтируемыми металлоконструкциями возводимых объектов с соблюдением норм и правил охраны труда, а также иных нормативных документов.



ТРЕСТ РОССЭМ
РОСАТОМ



НАША ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



ТРЕСТ РОССЭМ
РОСАТОМ

Производство металлоконструкций

Трест РосСЭМ своими силами осуществляет изготовление металлоконструкций для строительства объектов любой степени сложности.

Все работы осуществляются по технологическим картам в соответствии с чертежами. А используемые материалы и технологии обеспечивают продолжительный срок эксплуатации производимых конструкций.

По технической документации заказчика возможно изготовление любых металлоконструкций. Все сварочные материалы и металлопрокат имеют сертификаты и проходят входной контроль.

Монтаж металлоконструкций

Трест РосСЭМ осуществляет полный комплекс строительно-монтажных работ по возведению и модернизации отдельных объектов или комплекса сооружений для АЭС, ГЭС, ТЭЦ и иных объектов промышленного и гражданского строительства.

Трест РосСЭМ имеет все необходимые лицензии для осуществления строительно-монтажных работ, в том числе и наиболее сложных. В нашей компании за качеством изготовления металлоконструкций и монтажными работами ведется четкий контроль со стороны службы контроля качества. Имеется необходимая, сертифицированная, укомплектованная высококвалифицированным штатом работников лаборатория, оснащенная самым современным оборудованием.

Бетонирование

Трест РосСЭМ освоил и совершенствует выполнение работ по бетонированию металлоконструкций атомных станций. Развивается технология бетонирования с применением самоуплотняющегося бетона и специальных видов опалубки для повышения качества и ускорения проведения работ. Для контроля технологии, температурных режимов бетона на предприятии действует строительная лаборатория.



НАША МИССИЯ



ТРЕСТ РОССЭМ
РОСАТОМ

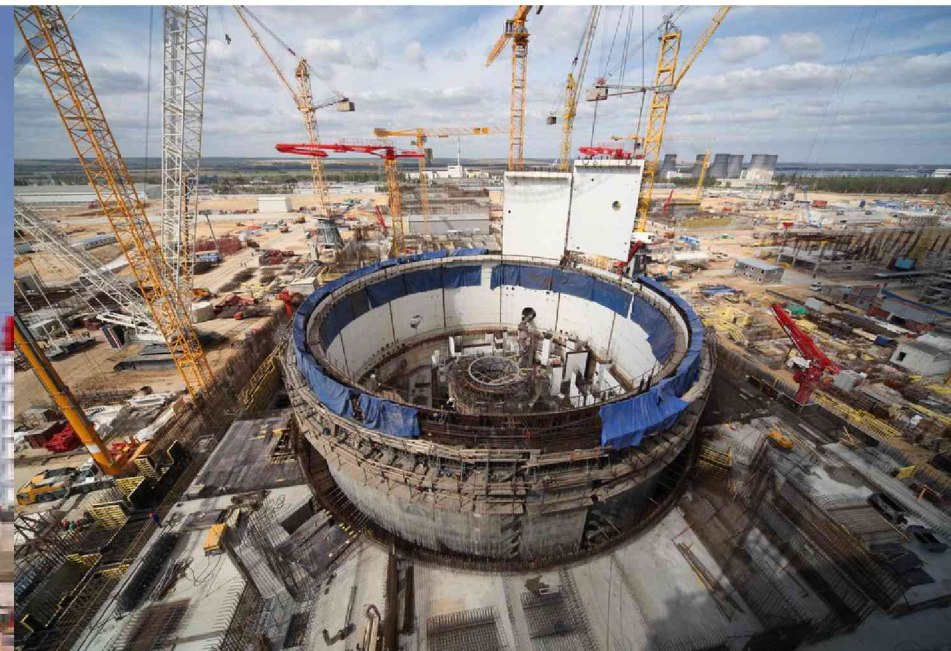
➤ Обеспечить динамичное развитие атомной и строительной отрасли Российской Федерации.

➤ Содействовать реализации государственной политики РФ в области атомной энергетической сферой.

➤ Бережно относиться к природным и человеческим ресурсам.

➤ Развивать культуру строительного производства.

Популяризировать имидж строительных профессий.





НАШИ ЦЕННОСТИ:

«Единая команда»

Мы все - Росатом. У нас общие цели. Работа в команде единомышленников позволяет достигать уникальных результатов. Вместе мы сильнее и можем добиваться самых высоких целей. Успехи сотрудников – успехи компании.

«Уважение»

Мы с уважением относимся к нашим заказчикам, партнерам и поставщикам. Мы всегда внимательно слушаем и слушаем друг друга вне зависимости от занимаемых должностей и места работы. Мы уважаем историю и традиции отрасли. Достижения прошлого вдохновляет нас на новые победы.

«Эффективность»

Мы всегда находим наилучшие варианты решения задач. Мы эффективны во всем, что мы делаем – при выполнении поставленных целей мы максимально рационально используем ресурсы компании и постоянно совершенствуем рабочие процессы. Нет препятствий, которые могут помешать нам находить самые эффективные решения.



«На шаг вперед»

Мы стремимся быть лидером на глобальных рынках. Мы всегда на шаг вперед в технологиях, знаниях и качествах наших сотрудников. Мы предвидим, что будет завтра, и готовы к этому сегодня. Мы постоянно развиваем и учимся. Каждый день мы стараемся работать лучше, чем вчера.

«Безопасность»

Безопасность – наивысший приоритет. В нашей мы в первую очередь обеспечиваем полную безопасность людей и окружающей среды. В безопасности нет мелочей мы знаем правила безопасности и выполняем их, пресекая нарушения.

«Ответственность за результат»

Каждый из нас несет личную ответственность за результат своей работы и качество своего труда перед государством, отраслью, коллегами и заказчиками. В работе мы предъявляем к себе самые высокие требования. Оцениваются не затраченные усилия, а достигнутый результат. Успешный результат – основа для наших новых достижений.



АЭС РУППУР



С 2017 года Трест РосСЭМ задействован на строительстве первой в Бангладеш АЭС “Руппур”, которая расположена на восточном берегу реки Ганг в поселении Руппур в округе Пабна, примерно в 160 километрах от столицы страны Дакки.

Станция будет состоять из двух энергоблоков с реакторными установками типа ВВЭР мощностью 1200 МВт каждый, построенных по российскому проекту “АЭС-2006”. Блоки, построенные по этому проекту, относятся к атомным блокам поколения “3+” с улучшенными технико-экономическими показателями, и соответствующие самым современным требованиям надежности и безопасности. Эталонным (референтным) блоком для АЭС “Руппур” стал энергоблок №1 российской [Нововоронежской АЭС-2](#).



Строительно-монтажные работы на энергоблоках 1 и 2 включают в себя:

- Изготовление металлоконструкций реакторного отделения и машинного зала.
- Монтаж металлоконструкций реакторного отделения и машинного зала.
- Бетонирование металлоконструкций реакторного отделения и машинного зала.