

# КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ НАДЕЖНОСТЬ ПАРТНЕРСТВА



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### Соглашение о партнерстве

Суть стратегического партнерства: Партнерство Федерального государственного унитарного предприятия "Приборостроительный завод" (ФГУП "ПСЗ") и Общества с ограниченной ответственностью НПП "Радиационный контроль. Приборы и методы" (ООО НПП "Радико") создано с целью объединения усилий обеих организаций **по разработке, изготовлению и поставке оборудования для систем радиационного контроля, систем контроля и учета радиоактивных отходов атомных станций и других радиационно-опасных объектов**, как на территории России, так и за рубежом.

Партнерство, в своей деятельности, ориентируется на создание и предложение на рынок конкурентоспособных инновационных продуктов в области обеспечения радиационной безопасности, решения задач радиационного контроля и задач обращения с РАО и опирается на новейшие отечественные и зарубежные разработки в области ядерного приборостроения, а также накопленный опыт создания приборной продукции для атомных станций.

Создание Партнерства означает интеграцию уникального опыта, производственных возможностей и передовых технологий Партнеров. Создание Партнерства направлено на расширение возможностей ФГУП «ПСЗ» и НПП «РАДИКО» в области научно – исследовательских и опытно-конструкторских работ, изготовления и поставки компонент, интегрированных в системы радиационного контроля, а также оказания инжиниринговых услуг по проектированию, осуществлению шеф-монтажных и пусконаладочных работ, обеспечению гарантийного и послегарантийного обслуживания оборудования на объектах Государственной корпорации «Росатом» и на смежных рынках ядерного приборостроения.

Партнерством предлагается на рынок оборудование для систем:

- радиационного контроля;
- контроля течи теплоносителя;
- контроля и учета радиоактивных веществ и радиоактивных отходов;
- вспомогательные металлоконструкции для использования на объектах атомной энергетики.

# КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ НАДЕЖНОСТЬ ПАРТНЕРСТВА



ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ "РОСАТОМ"



В своей деятельности Партнерство руководствуется системным подходом к процессам создания и реализации продукции и выполняет необходимые работы по:

- ✓ разработке продукции и систем;
- ✓ производству и поставке продукции потребителю;
- ✓ вводу оборудования в эксплуатацию;
- ✓ надзору за эксплуатацией оборудования;
- ✓ выводу оборудования из эксплуатации;
- ✓ обучению эксплуатирующего персонала приемам и методам работы с поставленным оборудованием.

Кадровый состав членов Партнерства представлен опытными разработчиками и бывшими сотрудниками подразделений радиационной безопасности атомных станций. Традиции и опыт разработки и производства продукции позволяют создавать функционально наполненное и надежное оборудование ориентированное как на широкое применение оборудование (для радиационно-опасных объектов любого типа), так и узкоспециальное оборудование (для применения для решения отдельной задачи на конкретном объекте).

Инженерно-техническая база членов Партнерства обеспечивает выполнение всех этапов разработки новой продукции и модификации серийно выпускаемых видов продукции.

Производственно-техническая база членов Партнерства позволяет провести полный цикл изготовления продукции, включающий подготовку производства, изготовление продукции, ее испытание и поставку потребителю.

Ввод изготовленного нами оборудования в эксплуатацию осуществляется опытными специалистами с учетом потребностей персонала организаций-потребителей и особенностей конкретного предприятия, которое использует в своей деятельности изготовленное нами оборудование.

Кроме того, мы внимательно относимся к потребностям наших потребителей, оказываем консультирование и техническую поддержку эксплуатирующей организации по вопросам, связанным с особенностями обслуживания и поддержания технического состояния поставленного нами оборудования.

Продукция, предлагаемая Партнерством, постоянно совершенствуется: для удовлетворения нужд наших потребителей создаются новые виды продукции и модифицируются существующие.