

# ДОЛЬТА



Александр Николаевич Смирнов  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Окончил Московское высшее техническое училище имени Н.Э. Баумана по специальности «системы автоматического управления» в 1974 году. Вся трудовая деятельность связана с ОПК, прошел путь от инженера до главного инженера-настройщика в ГППП «Гранит». С 2002 года работает в ОАО «Дольта» в должности начальника производства, с 2006 года – главный инженер предприятия, в 2010 году избран на нынешнюю должность.



1. ПРОВЕРКА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ  
НА УСТАНОВКАХ ТЕСТОВОГО  
КОНТРОЛЯ УТК-6  
2. КОМПЛЕКС ПРОГРАММНО-  
ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ «МЕАНДР-ДК»

Открытое акционерное общество «Дольта» организовано в 2002 году, но свою историю ведет с 1995 года, когда было создано обособленное структурное подразделение «Отделение «Дольта», предназначенное для решения специальных задач в области вооружения и военной техники ПВО, в том числе для выполнения работ по стыковке, вводу в эксплуатацию, модернизации, ремонту и дальнейшему обслуживанию ВВТ на стыковочных базах, полигонах и в местах ее дислокации. Сегодня ОАО «Дольта», благодаря большому опыту работы, способности оперативно решать специальные задачи, успешно выполняет работы по сервисному обслуживанию, техническому надзору, ремонту на местах эксплуатации многих типов

монтажной базе предприятия изделий АСУ ПВО ВВС и ВМФ.

- Ремонт дизельных, бензиновых, газотурбинных систем энергообеспечения для АСУ и ЗРК всех типов.
- Ремонт радиорелейных станций, систем передачи команд, обеспечивающих связь с управляемыми объектами.
- Монтаж, наладку, ремонт РЛС дежурного режима.
- Техническое освидетельствование, стыковку, ремонт ЗРК С75, С125, С200; ЦВК системы С300.
- Ремонт и экспертное обследование агрегатов заряжающих и грузоподъемных машин, стационарных и передвижных унифицированных вышек для средств ЗРВ и РТВ с целью продления сроков службы (аттестованная



ВВТ, экспертному обследованию и ремонту специальных заряжающих, грузоподъемных машин и подъемных сооружений. В ремонтном центре предприятия развернуто современное стендовое оборудование, предназначенное для диагностики, поиска неисправностей и ремонта сложных узлов, блоков и ячеек (ТЭЗов). Для стендового оборудования на базе современных ПЭВМ разработано программное обеспечение, позволяющее проводить диагностику и ремонт специальных ячеек с прожигаемой и оперативной памятью. Имеется полный комплект программ для ремонта всей номенклатуры ячеек (ТЭЗов), входящих в состав ремонтируемых средств ВВТ.

ОАО «Дольта» осуществляет:

- Развертывание, монтаж, стыковку, ввод в эксплуатацию, модернизацию, ремонт в местах эксплуатации и на ре-

лаборатория проводит обследование методами неразрушающего контроля).

- Разработку, изготовление малогабаритных переносных программно-диагностических комплексов серии «Меандр-ДК», предназначенных для проведения технической диагностики, ремонта, разработки диагностических тестов цифровых, цифроаналоговых и аналоговых радиоэлектронных средств (электронных плат, ячеек, ТЭЗов, модулей, субблоков, блоков, электронных систем).
- Стыковку, монтаж и ввод в эксплуатацию автоматизированных систем управления в дальнем и ближнем зарубежье.

Коллектив специалистов ОАО «Дольта» имеет высокую квалификацию и большой опыт в проведении вышеперечисленных видов работ. Основной костяк предприятия составляют специалисты, работающие в указанной области более 30 лет.



ОАО «ДОЛЬТА»

ВЕРЕЙСКАЯ УЛ., Д. 29А, СТР. 4,  
МОСКВА, РОССИЯ, 121357  
ТЕЛ./ФАКС: (495) 789 4304, 786 9703  
E-MAIL: DOLTA3@INBOX.RU