

КОНСАЛТИНГ

в сварочном производстве



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«МОСКОВСКОЕ ЦЕНТРАЛЬНОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ
БЮРО АРМАТУРОСТРОЕНИЯ» (АО «МОСЦКБА»)

115114, МОСКВА, УЛ. ДЕРБЕНЕВСКАЯ, Д. 24
ТЕЛ.: (495)955-78-84, (495)517-22-92
E-MAIL: MOSCKBA@MOSCKBA.RU
WWW.MOSCKBA.RU

АУДИТ И ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ СВАРКИ



АО «МосЦКБА» ОКАЗЫВАЕТ КОНСАЛТИНГОВЫЕ УСЛУГИ В ОБЛАСТИ СВАРОЧНОГО ПРОИЗВОДСТВА

НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ ПОЗВОЛЯТ:

- Оптимизировать сварочные процессы
- Создать максимально эффективные технологические карты сварочного производства
- Подобрать лучшие решения и характеристики сварочного процесса
- Повысить качество сварных соединений
- Отладить технологии сварки, наплавки и плакировки MIG/MAG, TIG/WIG, SAW

НАШ ОПЫТ:

Тяжелые металлоконструкции для атомной промышленности и теплогенерации, железнодорожного транспорта, судостроения и автомобилестроения, машиностроения, трубопроводного транспорта.

НАШИ СОТРУДНИКИ ОБЛАДАЮТ МЕЖДУНАРОДНЫМИ СЕРТИФИКАТАМИ:

- IWS-EWS
- IWT-EWT
- IWE-EWE

ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ:

- Анализ существующего процесса и предоставление рекомендаций и мероприятий для повышения эффективности использования базового оборудования
- Предоставление технических решений (по изменению технологий изготовления, внедрению оборудования) для достижения положительных результатов

МОДЕРНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ:

- Подбор сварочного, заготовительного оборудования для лазерной, плазменной, гидроабразивной резки
- Модификация сварочного оборудования для выполнения сварки швов сложной конфигурации, наладка и синхронизация с блоком управления для конкретного производства

РАЗРАБОТКА ДОКУМЕНТАЦИИ:

- Разработка оптимального маршрута изготовления изделия с составлением соответствующих маршрутных карт
- Разработка технологических процессов на сварку и наплавку/плакировку
- Разработка стандартов предприятия согласно международных и российских норм (ISO, ASME, AWS, ГОСТ, ОСТ)

СОГЛАСОВАНИЕ РАЗРАБОТАННОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ:

- ГМО («ЦНИИТМАШ», «НИКИМТ», «Прометей») для изделий – объектов использования атомной энергии
- Экспертное сопровождение согласования производственно-технологической документации с Концерн Росэнергоатом
- Экспертное сопровождение проведения аттестаций технологий сварки, сварочного оборудования, сварщиков в НАКС
- Экспертное сопровождение согласования производственно-контрольной документации с ООО «НИИ Транснефть»