

В Европу «прорубив» окно



СОМИН
Евгений Леонидович
Генеральный директор

В ПОЛЬЗУ ЕВРОПЕЙСКОЙ МОДЕЛИ

Сложная ситуация, в которой оказались российские строительные компании в 90-х годах прошлого века, потребовала от них кардинального пересмотра подходов к реализации проектов по строительству и реконструкции в промышленности. Только так можно было добиться выполнения главной задачи — удовлетворения потребностей заказчика.

В этих условиях руководство ЗАО «Управляющая компания строительного холдинга» выбрало основой своей работы европейскую модель промышленного строительства — технологический инжиниринг, включающий весь комплекс услуг: предпроектную деятельность, разработку технологического задания, разработку проектно-сметной документации, комплектацию строящегося объекта оборудованием и материалами, авторский надзор за ходом строительства, строительные-монтажные, электромонтажные и пусконаладочные работы, сдачу объекта «под ключ», обучение специалистами в де-

чика, а также участие в освоение проектных мощностей.

ГЛАВНЫЙ ПРОЕКТ ГОДА

За более чем десятилетие работы на рынке предприятия холдинга накопили богатый опыт, обусловивший выход в 2003 году на международный уровень, когда на заводе FPPC (Финляндия) были успешно выполнены проектирование, строительные-монтажные и пуско-наладочные работы, а кроме того, демонтаж оборудования в финском городе Коуволы и его транспортировка в город Волжский (Волгоградская область). Специалисты УКСХ курировали вопросы логистики и таможенного оформления, модернизацию и доукомплектацию технологического оборудования нестандартными изделиями, а также его сертификацию и стандартизацию, разработку полного комплекса технологической и эксплуатационной документации, оформление разрешения Госгортехнадзора России на применение, технологическую наладку и адаптацию оборудования к российским условиям. В результате успешно проведенных работ на заводе FPPC (Финляндия) ЗАО «УКСХ» был выигран тендер на реконструкцию кузнечно-прессовой линии, где компания исполняла функции генпрорабчика, а заказчиком выступила знаменитая германская корпорация Franke.

В рамках реализации этого проекта в 2004 году специалисты ЗАО «УКСХ» выполнили комплекс работ по вводу в эксплуатацию линии холодной штамповки заготовок для производства кухонных моек на производственной площади ООО «Франке Урал», дочерней компании холдинга Franke Deutschland GmbH.

Состав работ включал: демонтаж кузнечно-прессовой линии на заводе Franke Deutschland GmbH в немецком городе Бад-Зэкинген (пресса SMG 320, SMG 350, SMG 720, SMG 1500) общей массой свыше 300 тонн, упаковку демонтированного оборудования в де-

ревянные ящики и на паллеты, его доставку на завод «Франке Урал» в Екатеринбург.

Кроме того, сотрудники ЗАО «УКСХ» занимались таможенным оформлением, представлением интересов заказчика в Государственном таможенном комитете Российской Федерации, оформлением документов на применение льгот по уплате таможенных пошлин и налогов, а также страхованием оборудования и строительными-монтажными работ.

Проведенный специалистами ЗАО «УКСХ» комплекс мероприятий на заводе «Франке Урал» (который включал в себя строительство фундаментов, монтаж кузнечно-прессовой линии, пусконаладочные работы, сертификацию и запуск оборудования в эксплуатацию) получил высокую оценку отечественных и иностранных специалистов.

В АВАНГАРДЕ ПРОМЫШЛЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Как и прежде, «Управляющая компания строительного холдинга» активно сотрудничает с отечественными промышленными предприятиями. В 2004 году специалистами ЗАО «УКСХ» была выполнена реконструкция стана 530-820 в ТЭЦ № 6 на Челябинском трубопрокатном заводе. При решении этой задачи были выполнены: монтаж механического экспандера фирмы SMS Meer и транспортных систем фирмы ITWH, также были проведены модернизация испытательного гидравлического пресса КЗТС усилием 1 000 тонн и пуско-наладочные работы.

Также в этом году к числу очевидных успехов ЗАО «УКСХ» можно отнести выполненное комплекс работ по замене главного привода стана «Кварто 2840» в прокатном цехе № 2 ОАО «Каменск — Уральский металлургический завод»: проведены ревизия оборудования, доукомплектация объекта нестандартными

изделиями и основным оборудованием и материалами, монтаж металлоконструкций, технологического оборудования, а также электромонтаж. Выполнены общестроительные и пуско-наладочные работы, комплекс дополнительных работ для сдачи объекта «под ключ». Выступая как генеральный подрядчик, ЗАО «УКСХ» выполнило поставленную задачу по договору в срок.

В 2004 году ЗАО «УКСХ» как генпрорабчик вело строительство линии по производству труб для компрессорных холодильников и установке стана Marcsegaglia на Первоуральском новотрубоном заводе.

В рамках этого проекта были выполнены общестроительные работы: построены склад керосина (площадью 180 квадратных метров) и склад авто-реципиентов (200 квадратных метров), фундаменты (объемом 900 кубических метров), насыпаны, проведено обустройство территории.

Произведены механомонтаж более 140 тонн импортного и более 70 тонн отечественного оборудования, монтаж технологических трубопроводов и более 100 тонн металлоконструкций, а также пуско-наладочные работы.

Также, в 2004 году специалисты ЗАО «УКСХ» выполнили комплекс работ по строительству воздухоподогревателя № 2 на ОАО «Чусовской металлургический завод». Были проведены ревизия оборудования, общестроительные и железобетонные работы, монтаж металлоконструкций и технологического оборудования, и электромонтаж, пуско-наладочные работы, а также комплекс дополнительных работ для сдачи объекта «под ключ».

Сильная и сплоченная команда управленцев, высокопрофессиональные кадры инженерно-технических работников, богатый опыт каждого из них позволяет предприятию успешно действовать как на российской, так и на международной «арене».

Специалисты ЗАО «УКСХ» успешно выполнили комплекс работ по заказу германской корпорации Franke

ПРИОРИТЕТЫ СОТРУДНИЧЕСТВА

На крупных промышленных предприятиях Южного Федерального округа действуют специалисты Волжского филиала ЗАО «УКСХ». Их усилиями выполнен комплекс работ по строительству, монтажу, пуско-наладке участка антикоррозионного покрытия второго трубоэлектросварочного цеха на металлургическом заводе ОАО «Волжский трубный завод». В настоящее время выполняется ревизия и ремонт подкрановых путей в ООО «Волгоградский завод буровой техники», проводятся строительные-монтажные работы по обвязке энергоносителями машин непрерывного литья заготовок с разработкой проектной документации на Волгоградском металлургическом заводе «Красный Октябрь».



Демонтаж кузнечно-прессовой линии на заводе Franke Deutschland GmbH в городе Бад-Зэкинген (Германия)



Воздухоподогреватель на Чусовском металлургическом заводе

620151 Екатеринбург,
ул. Розы Люксембург, 3
Телефоны/факс (343) 371-27-00, 359-82-26
E-mail: info@uksh.ru
www.uksh.ru

УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ
СТРОИТЕЛЬНОГО ХОЛДИНГА



Волжский филиал
404110 Волгоградская область, г. Волжский, ул. Ленина, 64, оф. 7
Телефон/факс (8443) 31-40-25

Подразделение на Чусовском металлургическом заводе
618201 Пермская область, г. Чусовой, ЧМЗ
Телефон/факс (34256) 6-33-54