

# АКРУС® – НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР, НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА

Дубровский В.В., заместитель директора по работе с проектными институтами

Активное развитие компании в сфере инновационных разработок, использование и внедрение новейших технологий, модернизация и расширение производства антикоррозионных покрытий позволили компании АКРУС® выйти на первые позиции рынка противокоррозионных материалов, став надежным партнером крупнейших компаний нефтедобывающей и нефтехимической отраслей России.

Компания АКРУС® – разработчик и производитель противокоррозионных, огнезащитных и полимерных материалов марки АКРУС® специального и промышленного назначения. Материалы марки АКРУС® применяются в нефтехимической индустрии, нефтегазодобывающей промышленности, судостроении, машиностроении, мостостроении, в гражданском строительстве и других областях.

Достоинства материалов АКРУС® подтверждаются успешным применением на объектах таких крупных инфраструктурных программ, как «Модернизация транспортной системы России», «Развитие химической и нефтехимической промышленности РФ до 2015 г.», «Строительство нефтепроводной системы «Восточная Сибирь – Тихий океан».

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БАЗА

Наша компания располагает уникальной научно-производственной базой, спроектированной с использованием новейших разработок отечественных и зарубежных специалистов. Высокотехнологичное оснащение производственных линий позволяет марке АКРУС® составлять достойную конкуренцию ведущим мировым лидерам в области производства противокоррозионных материалов.

Продукция АКРУС® ежедневно подвергается многоуровневому контролю качества как в лаборатории, так и на стадиях производства и ОТК. Гарантией стабильности качества служит использование лучших марок сырья от мировых химических концернов BASF, DuPont, Dow Chemical. Предприятие аттестовано по ИСО 9001:2000.

## ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМ ПОКРЫТИЙ АКРУС®

Системы лакокрасочных защитных покрытий АКРУС® предназначены для антикоррозионной защиты бетонных и стальных поверхностей оборудования, конструкций, трубопроводов, а также внутренних поверхностей резервуаров, емкостей для хранения агрессивных сред в различных климатических условиях.

Материалы марки АКРУС® отличаются высокой износостойкостью и атмосферостойкостью в различных погодных условиях и при разных экологических воздействиях. Они разработаны с помощью инновационных технологий в соответствии со стандартами ISO, ASTM, ГОСТ РФ.

Рабочий диапазон температур эксплуатации нанесенных покрытий – от –60 до +120 °С. Срок службы покрытий – 15–20 лет в зависимости от категории коррозионности окружающей среды, что подтверждается специальными испытаниями профильных институтов. Покрытия АКРУС® могут производиться с учетом климата зимнего сезона, с возможностью нанесения при отрицательной температуре до –10 °С. Кроме того, в ассортименте АКРУС® есть системы покрытий для защиты металлоконструкций, длительно эксплуатируемых в условиях высоких температур (до +650 °С), а также в условиях влажного морского климата. За последние несколько лет материалы АКРУС® успешно применялись в различных климатических зонах, в трудных, зачастую экстремальных, эксплуатационных условиях, более чем на 400 объектах таких компаний, как ОАО «АК «Транснефть», ОАО «НК «Роснефть», ОАО «Газпром», ОАО «За-

рубежнефть», ОАО «Транснефтепродукт», ОАО «Татнефть», ОАО «ЛУКОЙЛ», ОАО «Ямалгазинвест».

## СЕРТИФИКАЦИЯ

Индустриальные покрытия АКРУС® сертифицированы, одобрены и рекомендованы к применению ведущими отраслевыми институтами: ВНИИСТ, ВНИИГАЗ, ГосНИИГА, ТатНИПИнефть, ПермНИПИнефть, ЦНИИС, Российским морским регистром судоходства. Материалы АКРУС® внесены в руководящие документы крупнейших российских нефтегазовых компаний: ОАО «АК «Транснефть», ОАО «НК «Роснефть», ОАО «Газпром», ОАО «Татнефть».

## ПОДРЯДНЫЕ РАБОТЫ

Компания АКРУС® обладает производственными мощностями и осуществляет подрядные работы по нанесению промышленных лакокрасочных покрытий и устройству антикоррозионной, тепло- и изоляционной защиты на объектах нефтегазового комплекса России с 2006 г. и является членом СРО «Союз специалистов строительства и ремонта» и НП «Содействие в реализации программ по внедрению инновационных технологий в области противокоррозионной защиты объектов нефтегазовой отрасли» (НП «СОПКОР»).



**АКРУС**  
117420, г. Москва,  
ул. Наметкина, д.106  
Тел./факс: +7 (495) 363-56-69  
e-mail: info@akrus-akz.ru  
www.akrus-akz.ru; www.akruc.pф