

ГК «МИРРИКО»: СНИЖЕНИЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИМПОРТА

В условиях случившегося прошлой осенью обвала цен на нефтяном рынке остро обозначилось несколько проблем. Одна из них, особенно ярко проявившаяся прошлой зимой, — зависимость от колебаний курсов иностранных валют. Дело в том, что в последние годы химическая и машиностроительная отрасли не успевали за ростом спроса со стороны нефтяников. Недостаток компенсировался импортом. В страну импортировали буровые станки, трубы, специальное нефтепромысловое оборудование, химические реагенты.

Очевидно, что после падения курса рубля по отношению к доллару и евро более чем на 30% на столько же выросли и цены на зарубежную продукцию, что не шло вразрез с задачами, поставленными руководителями нефтяных компаний: удержать стоимость сервиса на уровне начала 2008 года.

Сложившаяся ситуация во многом способствовала развитию российских производителей промышленной химии, которые сегодня закрывают до 100% потребности нефтяных компаний в отдельных видах продукции.

Доля импортной химии в нефтегазовой промышленности колеблется в пределах от 20% до 95% в зависимости от сегмента (см. «Структура потребления реагентов»). Целью, которую мы перед собой поставили, является снижение зависимости от импорта химических реагентов и предложение эффективных, не уступающих по качеству химических реагентов собственного, отечественного производства.

Данной работой мы занимаемся уже в течение девяти лет, и за эти годы мы выросли в современную высокотехнологичную компанию. Сегодня в компании работает более 500 сотрудников. Наряду с опытными профессионалами, пришедшими к нам из химической и нефтяной отраслей и поработавшими во всех уголках страны, у нас много талантливых молодых ребят. И именно этот сплав благотворно сказывается на нашей работе, обеспечивая сочета-

ние опыта с активностью и постоянной тягой к новаторству.

Сегодня ГК «МИРРИКО» — это четыре сервисных компании («СБР», «Делика», «МИРРИКО», Химическая Группа «Основа»), производственный комплекс (завод «ОПУ-30» и производство крахмалов в Альметьевске, производство швистелей в Казани), а также специализированные подразделения, обеспечивающие поставку продукции клиентам.

Компания «СБР» — это комплекс услуг по сопровождению буровых растворов и систем очистки. «Делика» — это сервисные услуги в области повышения нефтеотдачи пластов и интенсификации добычи нефти химическими методами. ООО «МИРРИКО» предоставляет сервис в области нефтепромысловой химии при подготовке сырой нефти к транспортировке и защиты оборудования от коррозии, солеотложений и других нежелательных процессов. Химическая Группа

«Основа» специализируется на комплексных услугах по сервису водооборотных систем промышленных предприятий. Наконец, расположенный в Альметьевске завод «ОПУ-30» занимается производством химических реагентов.

Чтобы быть в числе лидеров современной химической индустрии, необходимо усиленно заниматься наукой. Поэтому в компании создан один из самых сильных в стране научно-исследовательских центров. Под каждое сервисное направление в НИЦ выделена собственная лаборатория. При этом в рамках департамента промышленной химии работает лаборатория химических реагентов, которая занимается в основном разработкой продуктов с индивидуальными характеристиками под задачи заказчика.

В разное время мы принимали участие в решении практических задач по просьбе наших заказчиков — именно таким был путь к созданию научно-исследовательского центра «Миррико» (см. «Технологические решения нестандартных задач заказчиков»).

Мы используем две схемы производства химических реагентов — на собственных мощностях и по контракту с другими производителями. Для собственного производства мы стараемся использовать химические основы и базы отечественных заводов. В то же время существуют группы реагентов, производство которых на территории нашей страны по тем или иным причинам невозможно.

В таких случаях мы работаем с мировыми производителями и за счет больших объемов закупок и нашей компетенции в области

Структура потребления реагентов

	Отечественная продукция, %	Импортная продукция, %
Буровые растворы *	60–70	30–40
Добавки для тампонажных составов	50–60	40–50
Реагенты для хим. методов ПНП	60–70	30–40
Реагенты для ПНП	5	95

* Без учета крупнотоннажной химии

Технологические решения нестандартных задач заказчиков

Компания	Проблема	Решение
ОАО «Сургутнефтегаз»	Коррозия бурового оборудования	Scimol WS-2111 Ингибитор коррозии
ОАО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	Аварийная остановка ЭЦН по причине выпадения солей бария	Descum 2D-3811-C Ингибитор солеотложений
ЗАО «Самара-Нефтя»	Выпадение осадка при смешении подтоварных вод девонского и угленосного горизонтов	Комплексон (ОЭДФ), гидрофобизатор Agydron

Рыночные позиции продуктов МКО

Область применения	Тип реагента	Марка ООО «МКО»		
			55%	УфаниПИнефть
Бурение	Ксантановая смола	«Гаммаксан»	25%	СургутНИПИнефть; ТюменНИИГипрогаз; Лаборатория буровых растворов ООО «Мегионское УБР»; Лаборатория Усинского филиала ООО «БК Евразия»; Нефтекамское УБР ОАО «Башнефть»
Бурение	ПАА	«Seurvey FL», «Seurvey D1»	18%	ТюменНИИГипрогаз
Бурение	ПАЦ	«Оснопак»	11%	Лаборатория Усинского филиала ООО «БК Евразия»; ООО «Пурнефтегаз-Бурение»; Лаборатория буровых растворов ООО «Мегионское УБР»
Бурение	Крахмал модифицированный	«Амилор», «СКМ»	10%	Лаборатория буровых растворов ООО «Мегионское УБР»; ТюменНИИГипрогаз

международной торговли добиваемся ощутимой экономии средств. Сотрудничество с нами документально оформили ведущие международные химические концерны.

Все эти годы параллельно с развитием производственных мощностей мы совершенствовали и систему поставок. По просьбам наших основных потребителей мы создали склады, где для удобства партнеров поддерживаем в определенном количестве неснижаемый запас. Благодаря таким складам мы способны выполнять срочные заявки заказчиков.


Наряду с российскими потребителями компания постоянно

работает с Казахстаном, Азербайджаном, изучает возможности сотрудничества с Туркменией и Узбекистаном. В Российской Федерации мы работаем с ведущими и малыми нефтегазодобывающими компаниями, а также с крупнейшими сервисными подрядчиками, обеспечивая значительную часть их потребностей (см. «Рыночные позиции продуктов МКО»).

Большинство наших продуктов имеет положительные заключения исследовательских институтов.

Если подвести итог, то можно сказать, что ориентация на при-

менение отечественного химического сырья, собственные разработки в новых областях, высокая технологическая эффективность продуктов позволяют сокращать расходы на использование реагентов.

Отлаженные логистические маршруты, наличие крупных складов вблизи потребителей, снижение накладных расходов — все это позволяет нашим партнерам добиваться максимальной отдачи на вложенные средства. А отсутствие валютных рисков позволяет достаточно точно планировать свои затраты на предстоящие периоды. 

17-19
МАРТА



СИБИРСКИЙ ПРОМЫШЛЕННО-ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ

ПРОМТЕХЭКСПО

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:
Министерства промышленности и торговли РФ
Сибирского Федерального округа
Правительства Омской области

В ОБЪЕДИНЕННОЙ ЭКСПОЗИЦИИ ВЫСТАВКИ:

- **СИБМАШТЭК**
- **СИБЗАВОД**
- **ЭНЕРГОСИБ**
- **АГРЕГАТЭКСПОСИБ**

**ОМСК
2010**



Организатор: МВЦ «ИнтерСиб»,
тел./факс : (3812) 25-84-87; 25-14-79; 25-72-02
e-mail: promexpo@intersib.ru, www.intersib.ru