

ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ РОССИЙСКОГО РЫНКА НЕФТЕГАЗОВОГО СЕРВИСА

Антропова А.С.,

Филиал Ухтинского государственного технического университета в г. Усинске

Развитие нефтегазового сервиса является одним из механизмов перехода от сырьевой экономики России к инновационной. В настоящее время активно ведется обсуждение проблем формирования и функционирования нефтегазового сервисного рынка в России. Нефтегазовый сервис, обеспечивая реализацию национальной разработки месторождений, разведку новых месторождений, воспроизводство минерально-сырьевой базы углеводородного сырья, является ключевым элементом в обеспечении технологической и энергетической безопасности России.

Сервисные услуги в нефтегазовом секторе включают целый ряд направлений деятельности: текущий и капитальный ремонт скважин; бурение эксплуатационных и разведочных скважин; геофизические работы и сейсмические исследования; применение методов повышения нефтеотдачи пластов и интенсификации добычи; строительство инфраструктуры; услуги технологического и общего транспорта; производство, обслуживание и ремонт нефтепромыслового оборудования.

Участники рынка нефтегазового сервиса считают наиболее актуальными следующие проблемы:

- отсутствие государственного регулирования (прямого или косвенного – через нефтегазосервисные компании с государственным участием) российского нефтегазосервисного рынка. Основное внимание государства сосредоточено на создании благоприятных условий для развития добывающих компаний. В тоже время интересы нефтесервисных компаний в процессе разработки мер по регулированию нефтегазовой отрасли фактически не учитываются;

- монополизация рынка нефтегазосервисных услуг рядом зарубежных транснациональных корпораций (Schlumberger, Halliburton, Baker Hughes, Weatherford);

- российские нефтесервисные компании слишком малы по масштабам своей деятельности по сравнению с мировыми конкурентами и с нефтегазовыми компаниями, что вынуждает их заключать контракты на недостаточно выгодных для себя условиях;

- отечественные нефтегазовые компании заключают договора с сервисными фирмами на короткий срок (не более года), что приводит к невозможности долгосрочного планирования деятельности сервисных компаний, а, следовательно, препятствует росту их долгосрочных денежных потоков;

- дефицит высококвалифицированных специалистов в области нефтегазового сервиса.

Член комитета по энергетической стратегии и развитию ТЭК Торгово-промышленной палаты РФ президент холдинга «РУ-Энерджи Групп» Азад Бабаев выделяет еще на одну ключевую проблему рынка нефтегазового сервиса – это наведение порядка в процессе ценообразования при оказании сервисных услуг. Предприятия сервиса в ТЭК испытывают давление со стороны заказчиков – нефтегазовых компаний с целью снижения цен на сервисные работы.

Статистические данные показывают, что, несмотря на значительный рост цен на нефть в посткризисный период, он так и не отразился на расценках на нефтесервисные услуги. Сегодня рентабельность нефтедобычи не ниже 20 – 26 %, при этом сервисные предприятия продолжают работать с рентабельностью не выше 5 – 8 %, в то же время рентабельность ремонта скважин вообще находится на уровне 2 – 3 % [1]. Таким

образом, руководству сервисных компаний в ТЭК приходится экономить на заработной плате, на безопасности и технологиях.

Как отмечает президент Тюменской ассоциации нефтегазосервисных компаний, генеральный директор МП «ГеоИнТЭК» Владимир Борисов: «Еще 10 лет назад доля зарубежных компаний на российском нефтесервисном рынке составляла всего 10 % от объема оказываемых услуг, 90 % приходилось на отечественные предприятия. На сегодняшний день соотношение кардинально поменялось. На долю иностранных компаний приходится 65 %» [2].

В качестве мер по стимулированию развития российского нефтегазового сервиса эксперты выделяют следующие:

- Поощрение долгосрочного сотрудничества отечественных добывающих и сервисных компаний. Заключение с квалифицированными компаниями долгосрочных договоров (на 3 – 5 лет).

- Ввести ограничения по максимальному сроку оплаты – не более 30 дней;

- Поддержка приобретения и освоения современных технологий в сфере нефтегазового сервиса;

- Налоговая поддержка отечественного нефтегазового сервиса. Правительству РФ необходимо рассмотреть возможности снижения налоговой нагрузки либо предоставления государственных преференций отечественному нефтегазосервису, а также принять закон о государственной поддержке нефтесервисных компаний и антидемпинговый закон;

- В интересах развития отечественного нефтегазового сервиса приоритетность в приобретении реализуемых сервисных предприятий должна принадлежать российским компаниям, что не лишает возможности участия иностранных инвесторов и не противоречит общепринятому пониманию развития рыночных отношений в мире;

- Введение в программы высшего и среднего профессионального образования направления подготовки «Нефтегазовый сервис» (по нескольким профилям);

- Поддержка привлечения на постоянную работу в нефтесервисные компании квалифицированных иностранных специалистов;

- Необходимо активизировать работу по гармонизации российских и международных стандартов в области нефтегазового сервиса, что облегчит вхождение российского сервиса на мировой рынок;

- Обеспечить активную поддержку выхода российского сервисного сектора на зарубежные рынки.

Для того чтобы избежать резкого падения нефтегазосервисной отрасли и сохранить конкурентную среду на рынке сервисных услуг необходимо решать эти накопившиеся проблемы.

На наш взгляд, в России существует огромный потенциал развития нефтесервисного сектора, однако пока между потенциалом и реальностью огромная пропасть, и преодолеть ее можно только совместными усилиями правительства и отрасли, действуя единой командой.

Остается надеяться, что реализуемые конструктивные решения, как в настоящем, так в будущем, станут максимально ориентированы на интересы рынка нефтегазового сервиса – высокотехнологического, наукоемкого бизнеса и модернизации экономики страны.

Список литературы:

1. Российский нефтегазовый сервис ищет диалога с правительством// Бурение и нефть. – 2012. - №12.
2. Российский нефтегазовый сервис нуждается в здоровом протекционизме. Режим доступа: <http://www.benzol.ru/news/?id=220930>