

экономика региона нефтехимия

Сдержанная добыча

Страны ОПЕК и государства, участвующие в сделке по сокращению добычи, решили продлить ее действие до конца следующего года. В 2017 году соглашение доказало свою эффективность: его участники честно соблюдали взятые на себя обязательства, цена на нефть превысила порог в \$60 за баррель. Но в следующем году укреплению стоимости сырья могут помешать сразу несколько факторов. Основной из них — добыча сланцевой нефти в США.

— соглашение —

В конце ноября страны ОПЕК и вне ОПЕК ожидаемо приняли решение о продлении сделки по сокращению добычи до конца 2018 года. Она действовала с 1 января 2017 года и предполагала снижение добычи странами ОПЕК на 1,2 млн баррелей в сутки (б/с), а странами, не входящими в организацию, — на 558 тыс. б/с по отношению к октябрю 2016 года. Квота РФ по сокращению — 300 тыс. б/с, добыча не может превышать 11,2 млн б/с. Первоначально срок действия договора был ограничен маем 2017 года, но впоследствии продлен еще на девять месяцев — до 31 марта 2018 года — на тех же условиях.

При этом на ноябрьской встрече страны ОПЕК+ решили не включать в общий объем квот Нигерию и Ливию. Они входят в ОПЕК, но до сих пор не участвовали в соглашении о сокращении добычи нефти, так как после относительной стабилизации внутреннего кризиса активно наращивали производство. Сейчас Нигерия и Ливия взяли на себя обязательства по сохранению добычи нефти на уровне 1,8 млн б/с и 1 млн б/с соответственно в течение всего 2018 года.

По данным независимой аналитической компании Westwood Global Energy Group, страны-производители нефти, входящие в картель, соблюдали ограничения на добычу нефти в течение 2017 года. Десять нефтедобывающих государств на 107% выполнили взятые на себя обязательства. И хотя Ирак и ОАЭ превысили свои квоты, это не сказалось на общем результате, поскольку Саудовская Аравия сократила

емы поставок нефти — главным образом, благодаря проектам, запущенным в эксплуатацию в последние годы, решение по которым принималось зачастую еще до кризиса 2014–2016 годов. Так что, по мнению экспертов, если бы не было принято решение о продлении существующего соглашения, цены на нефть могли бы значительно упасть в 2018 году. Сейчас целью ОПЕК является поддержание стоимости нефти на уровне \$60–65 за баррель. Для этого предполагается сократить мировые запасы нефти до среднего уровня за пять лет, для чего нужно убрать с рынка как минимум 150 млн баррелей.

Подарок для сланцев

Основным препятствием для реализации этого плана может стать резкий рост добычи сланцевой нефти в США на фоне высоких цен и стабилизации на рынке. Продление соглашения ОПЕК+ было настоящим подарком для компаний, работающих на американских месторождениях. В 2017 году рынок США стал мировым лидером по объемам инвестиций, привлеченных в нефтегазовую промышленность.

Нефть низкопроницаемых коллекторов (сланцевая) формаций Eagle Ford и Permian в Соединенных Штатах хлынула в 2016–2017 годах на мировые рынки, успешно конкурируя с поставками из ближневосточных стран. Согласно прогнозам, в следующем году добыча нефти в США достигнет 9,9 млн б/с, что на 0,7 млн баррелей превысит среднесуточный показатель 2017 года. Решение о возможном пересмотре соглашения ОПЕК+ летом 2018 года стало ответом на рост числа скептиков, прежде всего, среди россий-



Решение ОПЕК по продлению сделки не стало неожиданностью для рынка

ше всего беспокоит вопрос о возможном введении новых санкций со стороны США. Если они будут введены и Schlumberger вынуждена будет перестать обслуживать буровые в России, могут возникнуть серьезные риски для российского бюджета после введения санкций. Второй: быстрая продажа контрольного пакета акций российской компании после введения санкций. Это обязательно должно быть заранее прописано в соглашении, как и подходы к установлению цены и условия возвращения пакета акций в случае отмены санкций.

«EDC — крупнейший независимый подрядчик на рынке бурения с долей около 20%. После объединения возможно даже увеличение портфе-

ля ее заказов, около 10% которого было потеряно после создания «Роснефть» собственного нефтесервиса», — полагает старший консультант VYGON Consulting Дарья Козлова. Применение современных разработок и опыта ведущей мировой нефтесервисной компании Schlumberger через мощности EDC будет привлекательно и для клиентов в условиях увеличения сложности операций и необходимости повышения эффективности работы, говорит она.

Возможная смена акционеров EDC несет риски, связанные с появлением иностранного акционера. Наложение дополнительных санкций со стороны Запада может сказаться на всей нефтяной отрасли. Из-за естественного истощения добыча на зрелых месторождениях снижается, и компаниям необходимо наращивать бурение для компенсации ее падения. В случае ухудшения внешнеполитической обстановки выпадение суммарных мощностей по проходке более 5 млн м в год скажется уже на показателях будущих периодов. Как следствие, ин-

весторы могут складывать эти риски в WACC нефтяных компаний, что может привести к снижению их капитализации.

«С другой стороны, Schlumberger обладает современными технологиями во всех областях нефтесервиса и уникальным опытом работы во всех странах мира, что может быть перенесено на российскую практику. В условиях потребности разработки более сложных запасов высокотехнологичные операции пользуются высоким спросом. К примеру, доля горизонтального бурения в общей

проходке по России выросла уже до 35%», — отмечает госпожа Козлова. Schlumberger давно активно сотрудничает с Тюменской областью, создав там тренинговый центр и локализовав производство оборудования. Увеличение ее доли в России за счет покупки Eurasia будет стимулировать компанию к развитию технологического производства в стране. Это будет способствовать развитию машиностроения, сферы цифровых технологий и повышать эффективность операций нефтяной отрасли.

Мария Рыбакова

«ЕВРАЗИЯ» УВЕЛИЧИВАЕТ ФИНПОКАЗАТЕЛИ

Чистая прибыль буровой компании «Евразия» (БКЕ) по РСБУ по итогам девяти месяцев 2017 года выросла на 11%, до 7,3 млрд руб. Выручка предприятия в январе—сентябре увеличилась несущественно, до 49,1 млрд руб. Себестоимость продаж выросла на 6%, до 38,7 млрд руб. Прибыль от продаж сократилась на 19,6%, до 8,5 млрд руб., в то же время прибыль до налогообложения увеличилась на 13,7%, до 9,1 млрд руб. Объем долгосрочных обязательств компании за девять месяцев 2017 года вырос с 8,5 млрд до 9,4 млрд руб. Краткосрочные обязательства увеличились с 10,1 млрд до 12,4 млрд руб.

По итогам 2016 года доля БКЕ на рынке бурения в России снизилась по сравнению с предыдущим годом с 16% до 15%. Хотя БКЕ увеличила бурение на 3% — до 1142 нефтяных и газовых скважин, объем проходки увеличился на 6% — до 3,815 тыс. км скважин.

Росту цен на нефть способствуют положительные тренды развития мировой экономики. На 2018 год экономический прогноз также благоприятный.

производство больше, чем обещала. В свете предстоящего IPO Saudi Aramco у страны есть мощный стимул для поддержания стоимости нефти, максимизации прибыли и оценки главной национальной нефтяной компании.

Благодаря ОПЕК, России и другим независимым нефтедобывающим государствам, присоединившимся к соглашению, избыточное предложение на рынке сократилось на 1,8 млн б/с. Однако прогнозы неуверливы: в 2018–2019 годах появятся новые дополнительные объ-

сков компаний, поставивших под сомнение необходимость продолжения действия соглашения в связи с бурным развитием американской «сланцевой революции». Инвестиционный банк BofA Securities прогнозирует дополнительные 1,5 млн б/с добычи в США в 2018 году в случае стабилизации цен на нефть на уровне \$65 за баррель. Кроме того, новые объемы нефти придут на рынок в следующем году из Бразилии, Канады и других стран.

Сейчас в рамках рассмотрения этой сделки правительство РФ боль-

По принципам экологичности

Современная нефтепереработка должна быть экологически безопасной. И это не только требование закона. Это — глубокая убежденность самих нефтепереработчиков. На Куйбышевском НПЗ все технологические объекты работают под пристальным вниманием и контролем заводских экологов.

СТРАТЕГИЯ ОХРАНЫ СРЕДЫ

Свою высокую экологическую ответственность самарские нефтяники подтверждают из года в год, внедряя новые технологии и модернизируя мощности. Природоохранные мероприятия — постоянная составляющая системы управления производственной и хозяйственной деятельностью завода. Актуальная стратегическая программа повышения экологической безопасности действует на КНПЗ с 2012 года и предусматривает работу в области снижения воздействия на окружающую среду.

За последние три года на предприятии запустили три важнейших объекта: установку изомеризации, установку по производству МТБЭ (метилтретбутиловый эфир) и комплекс каталитического крекинга FCC. Ввод в эксплуатацию комплекса FCC позволил остановить работу четырех устаревших установок, построенных еще в 1950-е. Это принесло ощутимый экологический эффект: было многократно снижено воздействие на окружающую среду, повысился уровень промышленной безопасности. Не говоря уже о повышении качества выпускаемого бензина и дизтоплива. Это значит, что в Самаре транспорт едет на экологичном топливе.

После проведенной реконструкции блоков оборотного водоснабжения (БОВ), которые призваны обеспечивать производство технической водой, существенно снизилось потребление воды из природных источников, герметичность конструкции позволила на 100% сократить выбросы от БОВ в атмосферу.

Мониторинг окружающей среды ведется силами собственной аккредитованной лаборатории завода по контролю сточных вод и воздушной среды постоянно. В этом заводчанам помогают новейшие технологии и оборудование. Сотрудники заводской лаборатории регулярно анализируют состояние воздуха и сточных вод, отбирая десятки проб каждую смену. Как это происходит, журналисты могли увидеть собственными глазами: лаборант на территории завода отбирает в прибор, напо-



минающий огромный стеклянный шприц, воздух и загружает его в хроматограф. Через несколько минут результат готов: сумма предельных углеводородов и ароматических углеводородов в 100 раз ниже предельно допустимых концентраций.

ПО «ЗЕЛЕНЫМ» СТАНДАРТАМ

Сегодня на предприятии кроме стратегической программы повышения экологической безопасности на АО «КНПЗ» на 2012–2020 годы реализуется и ряд других проектов. Это, в частности, программа сер-

тификации системы экологического менеджмента АО «КНПЗ» по ISO 14001:2004, водоохранные мероприятия и меры по снижению воздействия на атмосферу. Постоянно ведется контроль за снижением количества образования и размещения отходов, за соблюдением действующих норм и правил в области обращения с отходами.

Куйбышевский НПЗ реализует много социально-значимых экологических проектов. Более 13 лет заводчане проводят мероприятия по восстановлению экосистемы Волги. Традиционная акция «Золотая

рыбка» по выпуску молоди ценных пород рыбы призвана восполнять популяцию таких важных травоядных рыб, как толстолобик, карп, сазан. Только в октябре 2017 года в природную среду обитания было выпущено около 80 тысяч сеголеток под контролем экологов АО «КНПЗ» и специалистов Средневолжского территориального управления Росрыболовства. И уже традиционно активными участниками акции становятся дети работников завода и ученики «Роснефть-классов» самарской школы № 129.

Куйбышевский НПЗ — постоянный инициатор и организатор субботников, «зеленых» акций, ставших уже обязательными не только на территории предприятия, но и всего Куйбышевского района Самары. В 2017 году завод украсил улицы Куйбышевского района Самары саженцами ели. Участие в экологическом марафоне прошло совместно с администрацией города Самары, самарской региональной общественной организацией «Свежий ветер» и муниципальными учреждениями. Новые саженцы зазеленели около Дворца культуры, городской поликлиники, стадиона «Нефтяник», во дворах многих школ и детских садов района.

Модернизация производственных установок на Куйбышевском НПЗ продолжается. Это значит, что на смену устаревшим объектам приходят современные комплексы, возводимые с учетом всех актуальных требований к промышленной и экологической безопасности. Продолжают реализовываться и экологические программы. В планах экологов КНПЗ на 2018 год установить стационарные экологические посты на границе санитарно-защитной зоны предприятия для круглосуточного мониторинга и информирования населения о состоянии атмосферного воздуха в Куйбышевском районе. Вместе с этим в настоящее время на заводе ведется работа по реконструкции очистных сооружений. После выполнения всего комплекса мероприятий очистные КНПЗ обещают стать лучшими в Самарской области.