

■ По Беларуси проходит главная экспортная нефтеносная артерия Союзного государства.

КОКТЕЙЛЬ НАМ НЕ НУЖЕН

Нефтепровод «Дружба» запустили в 1964 году. Начинается он от Волги, проходит через Самару, Брянск, пересекает южную часть Беларуси, разветвляясь на север и на юг. Самый большой поток идет в направлении Польши и Германии, поменьше - в Словакию, Венгрию и Чехию. На белорусском участке труба девять раз проходит под реками. Самый протяженный такой переход, в десять километров - под брестскими болотами.

Стратегическое предприятие - партнер России в Беларуси по транзиту «черного золота» «Гомельтранснефть Дружба». Оно прокачивает около шестидесяти миллионов тонн нефти в год, а это почти треть экспорта России. За полвека «Гомельтранснефть Дружба» переправила на Запад три миллиарда тонн. Огромное, знаменитое озеро Ильмень рядом с Великим Новгородом имеет примерно такой же объем.

- За все время нашего существования не было ни одного случая срыва поставок нефти потребителям, - рассказали на предприятии.

По белорусскому участку «Дружбы» бежит несколько сортов маслянистой жидкости. Помимо российской, гомельские специалисты принимают к транзиту еще мест-

«ДРУЖБА» КРЕПКАЯ. НЕ СЛОМАЕТСЯ

ную - с Речицкого месторождения. Были контракты, когда по трубам текло и азербайджанское сырье. Потребителю коктейль из разных сортов не нужен, поэтому задача белорусских нефтяников - аккуратно развести потоки, чтобы не возникло претензий.

ХОТЕЛИ ПОВЕРНУТЬ ВСПЯТЬ

«Дружба» является своеобразной кровеносной артерией, которая соединяет Россию - крупнейшего в мире производителя нефти - с европейскими странами. Еще по трубе принимают сырье нефтеперерабатывающие заводы Беларуси. Поэтому неслучайно, что геополитические противники Союзного государства спят и видят, чтобы трубопровод высох. Мечты подкрепляют словами.

Так, например, западные эксперты не раз предлагали Беларуси запустить «Дружбу» в обратном направлении, чтобы поставки нефти шли в республику не из России, а с Запада. Звучит абсурдно, но год назад замглавы PERN (польский оператор магистральных нефтепроводов) Рафал Миланд предложил расширить участок «Дружбы» Плоцк - Мозырь, чтобы кровь земли для переработки на

Мозырский НПЗ поставлялась из Польши. Где собирался брать сырье, господин Миланд не уточнил, вероятно, купить у России, а затем перепродать Беларуси.

Еще один «выгодный проект» Синеокой - альтернативу «Дружбе» предлагает Украина. Суть его проста. Из порта Одесса иранская и азербайджанская нефть будет перекачиваться до Мозыря, часть ее останется для переработки, часть побежит дальше в Европу.

Но планам не суждено сбыться. Москва не собиралась и не собирается ограничивать поставки на белорусские заводы. В прошлом году «Нафтан» и Мозырский НПЗ получили по «Дружбе» для переработки восемнадцать миллионов тонн российской нефти. В этом году цифра будет такая же, что соответствует договоренностям.

- Все вопросы по нефти с Россией урегулированы до 2024 года включительно. Более того, с Беларуси снято обязательство ежегодно поставлять в Россию один миллион тонн нефтепродуктов в год, если бы эти поставки были обязательными, это могло бы привести к убыткам в размере 150 миллионов долларов в год, - резюмировал заместитель премьер-министра страны Владимир Семашко.

ПРОБЛЕМА

Сжигать нельзя, перерабатывать

■ В Синеокой факелы потушили, в России пока горят синим пламенем.

Нефть не любит одиночества. На поверхность земли она выходит со своей компанией. Один из ее друзей - попутный нефтяной газ (ПНГ). Это коктейль из метана, этана, пропан-бутановой фракции и газового бензина. Для первых белорусских добытчиков этот побочный продукт добычи «черного золота» доставлял большие неудобства. Мог взорваться в любой момент. Поэтому утилизацию приходилось вести самым простым способом - сжигать. Так продолжалось до семьдесят шестого года, пока не построили Белорусский газоперерабатывающий завод. Сегодня сюда по закрытой системе доставляют весь попутный газ, который добывается в Беларуси, миллиард кубометров в год.

Попутный нефтяной газ - это высокоэффективный энергоноситель. Полученным из него автомобильным пропан-бутаном не только закрывают все потребности Беларуси, но и успешно экспортируют его в страны Евросоюза и Украину.

- Еще ПНГ - ценное химическое сырье. Из него выделяют легкие фракции, сухой отбензиненный газ и широкую фракцию легких углеводородов - важное сырье для газонефтехимии. А это - полиэтилен, полипропилен, полистирол, поливинилхлорид, синтетические каучуки и пластмассы, - рассказал директор Белорусского газоперерабатывающего завода РУП «Производственное объединение «Белоруснефть» Сергей Пашков. - Всего двадцать процентов нашей продукции, получаемой из ПНГ, продается на внутреннем рынке, а восемьдесят - уходит в Евросоюз.

Что касается России, то здесь попутный газ все еще утилизируют дедовским способом. Страна остается мировым «лидером» по сжиганию ПНГ. Факелы, озаряющие ночное небо над добывающими регионами, видны за десятки километров, а некоторые - даже из космоса. Эксперты подсчитали, что потери экономики составляют десятки миллиардов долларов.

Ситуация начала меняться десять лет назад, когда за прожигание ресурсов ввели жесткие штрафы. Через два года отрасль ждет еще более существенный, четырехкратный рост повышающих коэффициентов за сверхнормативное сжигание газа.

Чтобы избежать проблем, ведущие нефтяные компании уже инвестировали в проекты по рациональному использованию ПНГ около трехсот миллиардов рублей.

- Мы считаем, что эти шаги должны быть примером для предприятий-загрязнителей, которые с 2019 года будут внедрять наилучшие доступные технологии, обеспечивая значительное сокращение сбросов и выбросов, а также внедрение современных технологий переработки отходов, - рассказал министр природных ресурсов и экологии РФ Сергей Донской.

55 000 КИЛОМЕТРОВ - ДЛИНА СОЮЗНЫХ НЕФТЕПРОВОДОВ



ГЛУБИНА ПЕРЕРАБОТКИ НПЗ



■ В семидесятых годах прошлого века именно белорусские бригады забурили первые скважины в Западной Сибири.

До начала перестройки нефтяники из Синеокой осваивали российские месторождения. За эти годы они прошли «почти» четырнадцать тысяч километров горных пород, обустроили больше пяти тысяч скважин, способных ежегодно давать по двадцать миллионов тонн нефти.

Но в девяностые новые хозяева недр решили обойтись без белорусской помощи. Сябров начали вытеснять с сибирских просторов. В апреле 2007 года в Москве подписали до-

РОКФЕЛЛЕРУ И НЕ СНИЛОСЬ

говор о бурении на месторождениях Ямало-Ненецкого автономного округа. Событие стало началом нового этапа сотрудничества между нефтяниками наших стран. Через год появилось предприятие «Белоруснефть-Сибирь». Оно быстро заняло лидирующие позиции в регионе.

Полноценными хозяевами мастера из республики почувствовали себя, когда выкупили предприятие «Янгпур», ведущее разработку нефтегазовых месторождений в Тюменской области. За этот актив бился наследник одной из самых влиятельных семей мира Стивен Кларк Рокфеллер,

управляющий компанией Rockefeller Oil Company.

После приобретения «Янгпура» белорусы на территории России уже добыли больше 570 тысяч тонн нефти и 590 миллионов кубометров попутного и природного газа.

- Планы компании расписаны на пять лет вперед. У нас шесть месторождений, общий объем которых оцениваем в сорок миллионов тонн. В этом году

поднимем еще 180 тысяч тонн нефти в Сибири, - рассказал заместитель

гендиректора предприятия Владимир Гошкис.

«Белоруснефть» следит и за другими участками, которые выставлены в России на торгах. Возможно, что сибирская экспансия сябров продолжится.

По крайней мере Федеральное агентство по недропользованию России продлило до 2035 года срок действия лицензии «Янгпура».

ПЛАНЫ

СПРАВКА «СВ»

«Белоруснефть» ведет разработку нефтяных и газовых месторождений в Венесуэле, выполняет широкий спектр работ в области нефтесервиса и сейсморазведки на Украине, в Эквадоре и Аргентине.