

ПО МАТЕРИАЛАМ ЖУРНАЛА НЕФТЬ И ЖИЗНЬ



ЕСТЬ ЗАВОД СТЕКЛОВОЛОКНА!

В особой экономической зоне «Алабуга» заработало новое предприятие по выпуску стекловолокна и продукции на его основе, созданное ОАО «Татнефть» и германской компанией Preiss-Daimler Group.

В торжественном пуске предприятия приняли участие министр экономического развития РФ Эльвира Набиуллина, президент Татарстана Рустам Минниханов, заместитель премьер-министра Саксонии, министр по экономике, труду и транспорту Свен Морлок, генеральный директор ОАО «Татнефть» Шафагат Тахаутдинов, президент P-D Group Юрген Прайсс-Даймлер.

...Г-н Прайсс-Даймлер подчеркнул, что в течение десяти лет искал в России достойного партнера, пока не нашел «Татнефть»: «Я очень рад этому, с руководством у нас установились хорошие человеческие отношения. Нам предстоит еще много сделать для того, чтобы работать здесь с максимальной прибылью».

Заместитель премьер-министра Саксонии Свен Морлок: «Россия и Татарстан, в частности, очень важные и благоприятные зоны для инвестиций саксонских предприятий, для развития современных и ориентированных на будущее отраслей экономики. Предполагаемыми факторами здесь, кроме привлекательных финан-

совых условий, являются поддержка со стороны правительства и административных органов без излишней бюрократии, профессионализм участвующих в проектах сторон».

Вот уже какой год «Вертикаль» вместе со своим деловым партнером — компанией «Солид-Инфо» — готовит и издает «Нефть и Жизнь», корпоративный журнал ОАО «Татнефть». За это время журнал для нас не просто стал «родным», «родной» стала и сама «Татнефть»: чего там только не делается и в производственной, и в социальной, и в досуговой сфере — в рамках аж всей республики. И в Татарстане это хорошо понимают, отдавая должное коллективу нефтяников, возглавляемых Ш.Тахаутдиновым. Дать многое и явно нужное власти не в состоянии: удерживает федеральное законодательство, но вот чего хватает, так это искреннего уважения к профессиональному труду многих десятков тысяч работников и специалистов компании. А именно им журнал и предназначен: там где есть нефть — быть полнокровной жизни. И в этом смысле издавать «Нефть и Жизнь» просто — «Татнефть» никогда не давала повода усомниться в отсутствии значимых информационных поводов для статей и заметок. Скорее наоборот, их такая повседневная масса, что приходится отбирать. На примере нашей подборки публикаций из «НиЖ» убедитесь в этом сами...

Министр Эльвира Набиуллина: «Это предприятие очень важное и знаковое, оно будет выпускать очень востребованную во многих

отраслях продукцию — стекловолоконно — материал будущего. Мы надеемся, что уровень качества и конкурентоспособности продукции будет достаточным, чтобы быть востребованной во всем мире...»


Президент Татарстана Рустам Минниханов: «Когда мы создавали особую экономическую зону, нашей главной задачей было появление здесь производства автомобилей и автокомпонентов. Продукт, который мы сегодня увидим, как раз необходим для автокомпонентного производства...»

Предприятие будет производить импортозамещающую продукцию из стекловолокна для строительной, автомобильной, судостроительной, электротехнической и других отраслей промышленности. Материал экологически чист, негорючий, обладает теплоизоляционными свойствами.

На заводе в Елабуге будут работать 300 человек. Общий объем инвестиций в проект оценивается в 84,5 млн евро. P-D Group организовала производство «под ключ» с подготовкой специалистов, предоставила свой бренд и

ноу-хау, технологическое оборудование, огнеупорный материал стекловаренной печи, выдерживающий температуру 1400–1500 градусов при непрерывном горении в течение восьми лет. Германский партнер обеспечивает и последующее технологическое сопровождение проекта.

Максимальный объем производства — 20 тыс. тонн продукции в год, печь рассчитана на выпуск 70 тонн стекловолокна в сутки. Поначалу будет набрано 20–30% объема, затем завод выйдет на полную мощность. Рынок сбыта огромный, потребители буквально стоят на пороге...

Среди преимуществ нового завода — удобное географическое расположение, близость крупного нефтехимического, автомобильного производств, дорожного строительства, электротехнических и других промышленных предприятий, а также развитая транспортная инфраструктура региона. Расположение завода на территории ОЭЗ «Алабуга» позволяет получать значительные налоговые льготы... 



НЕФТЕДОБЫЧА: ГДЕ КРОЮТСЯ РЕЗЕРВЫ

В Москве по инициативе ОАО «Татнефть» состоялся круглый стол по перспективам разработки российских нефтяных месторождений.

Речь шла о разработке мелких, малорентабельных месторождений и сверхвязкой нефти, о применении новых технологий. Актуальность этих тем связана с неуклонным истощением крупных месторождений нефти в России и необходимостью восполнения ее ресурсов за счет вовлечения в разработку трудноизвлекаемых запасов. Но это требует значительных инвестиций. Нефтяное сообщество страны ставит вопрос о введении специальных мер господдержки...

...Открытие крупных месторождений нефти в России в ближайшей перспективе не прогнозируется...

«Сегодня у нефтяников большая тревога за судьбу отрасли, — согласился с академиком Анатолием Дмитриевским, зампреда Научного совета РАН по проблемам геологии и геохимии нефти и газа, отраслевой мэтр Валерий Грайфер, председатель совета директоров ОАО «ЛУК-Ойл». — Если запасов нефти, которая «течет сама», осталось 30%, то около 70% — это так называемая трудная, высоковязкая нефть, расположенная в сложных

геологических условиях. В структуре же добычи все наоборот — из запасов легкой нефти добывается 70% всего объема «черного золота» страны, а из трудных — 30%. Идет опережающий отбор из легких запасов. Обстановка ухудшается».

1 рубль льгот = 3,6 рубля в казну

В Татарстане есть положительный опыт господдержки нефтяной отрасли. Ринат Сабилов, помощник премьер-министра РТ по нефтегазохимии, рассказал, как принятые на республиканском уровне

в 1995–1999 годах меры (тогда у республики еще была самостоятельность в налоговой политике) позволили стабилизировать добычу нефти, которая упала со 100 млн тонн в год в 1970-е годы до 23 млн в 1992–1993 годах.

Затем в республике были созданы малые нефтяные компании (МНК). Это было новинкой для России. За эти 13 лет ими добыто около 60 млн тонн нефти. Малые компании вовлекли в разработку около 200 млн тонн запасов, которые раньше считались нерентабельными для разработки.

А дополнительно добытая нефть влечет синергетический



эффект. Одно созданное рабочее место в нефтянке дает 6–7 мест в смежных областях. За 13 лет эти 60 млн тонн от МНК дали 190 млрд рублей в бюджеты РФ и РТ. Да и запрашиваемые льготы не уйдут в прибыль и дивиденды, а в поддержание уровня добычи: Татарстан поставил задачу стабилизировать нефтедобычу на 30-летний период на уровне 30–35 млн тонн в год и довести ее переработку до 21 млн тонн, проинформировал помощник премьера РТ.

Ромашкинское месторождение обеспечивает 58% общей добычи «Татнефти», а оно выработано более чем на 80%. Здесь остались

трудноизвлекаемые запасы в слабопроницаемых коллекторах. «Мы обратились к правительству РФ с просьбой предоставить льготы для выработанных месторождений, — рассказал Раис Хисамов, замгендиректора — главный геолог ОАО «Татнефть». — Нас поддержали, и в 2006 году такие льготы были предоставлены. За три последующих года добыча на Ромашкинском месторождении стабилизировалась, оно дает 15,2 млн тонн в год из 25,8 млн, добываемых «Татнефтью». Это позволило получить 3,6 рубля дополнительных налогов на 1 рубль льгот»...

ВСТРЕЧА БЕЗ ГАЛСТУКОВ В ЕЛАБУГЕ

В начале июля в пригороде Елабуги на острове, окруженном водами Камы, состоялось юбилейное, десятое совещание руководителей нефтяных компаний и предприятий республики. В неформальной обстановке они обсудили целый ряд проблем, актуальных для нефтяной отрасли Татарстана и России в целом.

президент Республики Татарстан Рустам Минниханов; премьер-министр республики Ильдар Халиков; государственный советник Татарстана Минтимер Шаймиев; председатель Госсовета РТ Фарид Мухаметшин; генеральный директор ОАО «Татнефть» Шафагат Тахаутдинов; ответственные работники Минэнерго и Минприроды РФ, руководители ряда республиканских министерств, ведомств, территориальных подразделений федеральных органов власти и муниципальных образований РТ.

Татарстан — инновационный полигон

Перед «Татнефтью» стоит стратегическая задача дальнейшей стабилизации добычи нефти путем внедрения новых технологий. В связи с этим Ш.Тахаутдинов предложил создать в Татарстане инновационный полигон по апробированию и последующему тиражированию новых методов повышения нефтеотдачи для всей России.

Р.Минниханов высоко оценил вклад нефтяников в экономику республики, отметил, что скоординированными усилиями республиканских и муниципальных властей, «Татнефти» и малых независимых нефтяных компаний обеспечивается рациональная и эффективная эксплуатация месторождений республики. Он подчеркнул актуальность анализа структуры запасов нефти, в которых неизбежно увеличивается доля трудноизвлекаемых, и необходимость государственной поддержки разработки месторождений мелких, сверхвязкой нефти и технологий увеличения нефтеотдачи пластов.

На совещании также выступили члены правительства РТ, руководители ННК. Участникам саммита были представлены перспективы развития сырьевой базы и нефтедобычи в РТ, озвучена концепция стратегии развития независимых нефтяных компаний республики на период до 2020 года.

В числе приоритетных направлений деятельности предприятий

...В разбитом на острове огромном шатре собравшиеся обсудили текущие проблемы нефтяной отрасли Татарстана и перспективы ее дальнейшего развития.

На этой встрече без галстуков, по аналогии называемой нефтяным саммитом, приняли участие

нефтедобывающего комплекса Татарстана были названы переработка нефти, энергетика и ресурсосбережение, разработка мелких месторождений и трудноизвлекаемых запасов, внедре-

ние технологий увеличения нефтеотдачи пластов.

Завершая работу совещания, Р. Минниханов назвал традицию проведения нефтяных саммитов продуктивной. По его словам, из

своего рода «клуба по интересам» эта площадка трансформировалась в форум, где обсуждаются актуальные проблемы, имеющие значение для всей нефтяной отрасли страны.

БЕЗ ПОТЕРЬ

Идея создания СОУ в Самарской области стала актуальной для «Татнефти», после того как объемы добычи там стали сравнительно крупными и возник вопрос о передаче ее в систему «Транснефти» напрямую, а не через посредников, которые получали значительную выручку от ее подготовки.

Чтобы оптимизировать финансовые затраты, было принято решение спроектировать свой собственный участок подготовки нефти (УПН) и узел подключения к магистральному нефтепроводу ОАО «Северо-Западные магистральные нефтепроводы» (СЗМН) с приемно-сдаточного пункта (ПСП) «Калиновый ключ».

Одним из требований, которое при этом выдвинула «Транснефть», стало оснащение 1,5 км трубопровода, идущего от УПН к магистральному нефтепроводу, системой обнаружения утечек. Для эффективного использования закупаемого оборудования было принято решение об оснащении системой СОУ и 24-километрового нефтепровода от Александровского месторождения до УПН.

Это оборудование позволяет минимизировать риски нанесения экологического ущерба при эксплуатации нефтепроводов на территории Самарской области, организовать круглосуточный автоматический мониторинг состояния работы трубопровода, а также исключить влияние человеческого фактора.

«Татнефть» ведет активную работу по выходу за пределы республики. При этом особое внимание Компания всегда уделяла охране экологии на территории своей деятельности, минимизации технологических, а также финансовых потерь. Одной из составных частей этой программы стала система обнаружения утечек (СОУ) нефтепроводного транспорта, введенная в настоящее время в промышленную эксплуатацию на базе ЗАО «Татнефть-Самара»...

Начались поиски подходящего подрядчика. Сложность заключалась в том, чтобы СОУ отвечала требованиям как «Транснефти», так и «Татнефти», у которой тоже есть жесткие нормы по отношению к подобным объектам.

В результате идеально подошла СОУ немецкого концерна PSI AG, чье представительство в Москве уже давно занимается работами по автоматизации в нефтегазовой сфере России, что и стало началом работы по уникальному для всей страны проекту...

Как это работает

Система обнаружения утечек нефти на «Калиновом ключе» предназначена для централизованного контроля целостности нефтепроводов на участках от ННП-1 «Александровка» до УПН с ПСП и на участке от УПН с ПСП до узла подключения при НПС «Калиновый Ключ» ОАО «СЗМН». Она обеспечивает обнаружение утечек из нефтепроводов с заданными характеристиками времени и точности локализации с выдачей соответствующих сигналов диспетчеру.

В целом СОУ выполняет пять основных функций: контроль параметров технологического про-



цесса перекачки и параметров состояния оборудования нефтепровода; контроль целостности линейной части нефтепровода; отображение и регистрация информации на автоматизированном рабочем месте (АРМ) оператора; сигнализация предельных и аварийных состояний; передача информации на диспетчерский пункт и предоставление удаленного доступа клиентам из любой точки локальной сети «Татнефти»...

НЕПРОСТАЯ ДОРОГА К БИТУМУ

В марте 2010 года ОАО «Татнефть» официально объявило о решении построить завод по промышленной переработке сверхвязкой нефти мощностью 300 тыс. тонн в год. Релиз компании заявлял о начале проектирования объекта, в основу работы которого легла технология, предложенная уфимским ГУП «Институт нефтехимпереработки». Кстати, на него же возложена функция разработки проектной документации.



ДОЛГАЯ ДОРОГА К БИТУМУ



Аплодировать этому решению должны не только ответственные лица за развитие татарстанской промышленности, но и дорожно-строительные организации республики. Ведь основными продуктами завода будут деасфальтизованная нефть и неокисленный (остаточный) дорожный битум, характеризующийся высокими эксплуатационными качествами, устойчивостью к процессам термоокислительного старения и лучшими адгезионными свойствами к минеральным компонентам асфальтобетонных смесей.

А ведь именно за это ратуют местные ученые и производители в области дорстроя. Одной из таких регулярных дискуссионных площадок становятся тематические круглые столы ОАО «Татнефтехиминвест-холдинга». Недавно подобное мероприятие объединило нефтяников и дорожников вокруг проблем качества татарстанского битума.

Выбор рынка

Россия почти 100%-но использует для строительства дорог асфальтобетонные смеси. И в обозримой перспективе достойных аналогов им не появится. Асфальтобетон, в свою очередь, немислим без дорожного битума, который получают из гудрона, остающегося в колоннах нефтеперерабатывающих заводов после перегона бензина и дизтоплива. При этом качество битума напрямую влияет на долговечность дорожного покрытия. Однако о том, что в этой сфере еще

есть над чем трудиться, может догадаться любой, кто ездил по нашим дорогам.

В Татарстане порядка 20 крупных организаций, занимающихся дорожным строительством, и один крупный производитель соответствующих марок битумов - НПЗ ОАО «ТАИФ-НК». Однако, как выяснилось, географическое преимущество отнюдь не гарантирует 100%-ное использование местной продукции в татарстанском дорожном строительстве.

Так, по данным главного инженера «ТАИФ-НК» Михаила Тюнина, их установка «Битурокус» по производству дорожного битума загружена примерно на 60%. При мощности 120 тыс. тонн в год в 2007 году (первый год работы) было выпущено 59,5 тыс. тонн дорожных и кровельных битумов, в 2008-м — 75,9 тыс. тонн, примерно то же количество было выпущено в 2009 году.

Большая часть реализации пришлась на Татарстан (в 2008 году — 57 тыс. тонн, в 2009-м — около 30 тыс. тонн). Тем не менее, в общей структуре потребления подрядчиков дорожно-строительного комплекса РТ продукция «ТАИФ-НК» не занимает даже половины.

По информации, предоставленной «Татнефтехиминвест-холдингом», в июле 2009 года татарстанские дорожники закупили порядка 5,87 тыс. тонн битумов «ТАИФ-НК», но более 6,32 тыс. тонн пришлось на прочих, не татарстанских производителей. К ним относятся «Салаваторгсинтез», НПЗ Уфы, Кстова, Сызрани и другие предприятия. В чем дело?..

НЕПОБЕДИМАЯ «ЮНОСТЬ»

По традиции в этом году состоялся уже четвертый турнир по хоккею с шайбой среди подростковых клубов на приз журнала «Нефть и Жизнь». Как и прежде, он стартовал в зимние школьные каникулы, а завершился в весенне. За почетные награды сражались ребята 1997–1999 года рождения.

Особенность турнира — его массовость: 75 ребячьих команд приняли участие в состязании, проходившем по семи зонам. Рекордное количество коллективов

выставил Альметьевский муниципальный район — 28!

Восемь лучших ледовых дружин завоевали право сражаться в финале. Это алметьевские

«Товарищ» и «Ракета», азнакаевский «Луч», «Нефтяник» (Бавлы), «Юность» (Джалиль), «Лесные пчелы» (Елабуга), лениногорский «Девон» и «Ледок» из Нурлата.

Заключительные поединки за 1-е, 2-е и 3-е место проходили в ледовом дворце «Юбилейный». Большой экран над хоккейной площадкой украсил логотип журнала «Нефть и Жизнь», а лозунг «Спорт - против наркотиков» был

предназначен скорее для зрителей, чем для юных спортсменов: у этих ребят свой «наркотик» — азарт, воля к победе, мощь броска и ловкость в силовой борьбе.

Все эти качества сполна продемонстрировали спортсмены джалильской «Юности». Как и в прошлом году, их соперником был азнакаевский «Луч». О том, каким напряженным был матч, лучше всего говорит счет 3:2 в пользу «Юности». Отметим — эта команда уже третий год подряд первенствует в турнире корпоративного журнала ОАО «Татнефть».

В борьбе за 3-е место «Лесные пчелы» из Елабуги переиграли своих соперников из Нурлата со счетом 5:1.

Затем наступил торжественный момент награждения с неизменной красной ковровой дорожкой на ледовой арене и зву-

ками туша. Капитаны команд получили кубки, спортсмены — медали, отмечены специальными призами и особо отличившиеся игроки. Лучшими были признаны вратарь Айрат Усманов («Лесные пчелы»), защитник Александр Рябов («Ледок»), нападающий Динар Хайдаров («Луч»). Лучшим бомбардиром стал Роман Рябов из «Юности». Молодцы, парни, так держать!

Наконец, нельзя не сказать слова благодарности в адрес основного организатора турнира — ОАО «Татнефть», отдела вспомогательного производства во главе с Г.М.Ибрагимовым и ХК «Нефтяник», непосредственно занимающихся развитием хоккея в компании.

Их усилиями число приверженцев здорового образа жизни в «Татнефти» неуклонно возраста-



ет, в том числе и за счет нынешних участников турнира на приз журнала «Нефть и Жизнь»...



КОРПОРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ ОАО «ТАТНЕФТЬ»

Журнал «Нефть и Жизнь» издается с 2002 года. Издание объемом в 48 полос выходит раз в полтора месяца тиражом 5 тыс. экз. В редакционный совет входят заместители генерального директора, руководители важнейших служб и подразделений компании. Журнал корпоративный, но предназначен читателям не только в «Татнефти», но и за ее пределами — отчасти это имиджевый проект, достойно представляющий одну из крупнейших компаний страны на информационном рынке.

Значительная часть материалов каждого номера посвящена жизни коллектива «Татнефти», а это значит — и производственным вопросам, и экологии, и обучению персонала, и социальным вопросам, спорту... В каждом номере обязательно есть аналитическая статья по отраслевым проблемам, а также выступают российские и татарстанские руководители отрасли, топ-менеджеры, ученые. Ну, а названия рубрик «Из истории Великой Победы», «История Отечества», «Идем в музей», «Край родной» и «Путешествия» говорят сами за себя: в журнале есть что почитать в минуты отдыха.

Основная часть тиража журнала распространяется бесплатно среди сотрудников «Татнефти», участников и посетителей выставок и других мероприятий с участием компании. «Нефть и Жизнь» также получают правительственные структуры России и Татарстана, парламентарии, профильные министерства и ведомства, руководители СМИ, главы администраций всех районов Республики Татарстан и пр.

На журнал можно подписаться, подписной индекс № 36607 в каталоге «Роспечати». А полистать издание в электронном виде возможно на информационном портале компании «Татнефть» в разделе «Пресс-центр».

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ: +7 (495) 228-70-17