

Правительство природой не интересуется

Действительно, в области охраны окружающей среды ситуация в последнее время изменилась в лучшую сторону. Психология временников, которые приехали на Север быстрее заработать денег и возвратиться домой, ушла в прошлое. На промыслах уже не встретишь огромных нефтяных озер и гор металлом. Территория вокруг цехов добычи нефти и газа благоустроена и засажена зеленой травой, а оборудование вычищено и покрашено. Но это совсем не значит, что все проблемы решились сами собой. Проблемы остались и обсуждаются сегодня на самом высоком уровне. Не случайно в работе съезда экологов приняли участие даже столичные специалисты.

«Углеводородное загрязнение к началу 21 века стало одной из самых серьезных экологических проблем России», - отметил в своем выступлении член-корреспондент Российской Академии наук, советник РАН Алексей Яблоков. - Оно затрагивает 38 субъектов Российской Федерации. В первую очередь, это связано с нарушением правил эксплуатации оборудования, применением устаревших технологий и криминальной деятельностью, в частности, незаконными врезками в нефтепроводы с целью воровства стратегического сырья». По мнению Алексея Яблокова, с 1995 по 2007 год правительство России проводит курс на деэкоологизацию страны. Об этом говорит ликвидация природоохраных ведомств, ослабление природоохранного законодательства и экоконтроля, разрушение государственной экспертизы, экомониторинга и экологического образования. Логика деэкоологизации проста: «экология - это удел богатых стран». Между тем, в экологически неблагополучных регионах России живет 14 процентов населения. Последствия Чернобыля замалчиваются, а эта катастрофа увеличила смертность в России на 300 тысяч человек. Как считает Алексей Яблоков, экологически ориентированная политика сегодня возможна только на региональном уровне, потому что правительством страны расходы на экологию ежегодно сокращаются.

Академика Яблокова поддержал и председатель правления Российского экологического союза, президент ассоциации «Росэкпром», член президиума высшего экологического совета Государственной Думы, главный редактор газеты «Зеленый мир» Марк Борозин. Он также выступил с резкой критикой правительства. «У России нет экологической политики, нет единой государственной системы экологического мониторинга. По всем экологическим вопросам правительство страны занимает пассивную позицию», - сказал Борозин. По его мнению, необходимо возродить экологическую экспертизу в строительстве, создать единый государственный орган, который должен заниматься вопросами экологии. Сейчас ими занимаются несколько

ко министерств и ведомств, и получается как в пословице: «У семи нянек дитя без глазу». У Марка Борозина вызвало недоумение, что хотя в Ханты-Мансийском автономном округе сосредоточено 8 процентов мировых запасов нефти, на съезд не приехал ни один заместитель министра. Что же касается специалистов министерств, то какими бы квалифицированными они

могут быть Елена Лебедева из Москвы рассказала, как решают проблемы охраны окружающей среды в одной из самых крупных нефтяных компаний. Корпоративные экологические стандарты компании, которая является совместным предприятием, зачастую являются более жесткими, чем государственные, отметила она. «Основное направление работы экологов - снизить вероятность

В столице не знают местной обстановки

Выступающий после Елены Лебедевой Константин Лопатин, директор Нижневартовского института СибНИПИРП, отметил, что в Ханты-Мансийском округе накоплен солидный интеллектуальный потенциал, который позво-

лочный среды. Разработана программа реконструкции трубопроводов. Применяется коррозионный мониторинг и ингибиторная защита труб. Проводится комплексное техническое обслуживание трубопроводов и внутритрубная диагностика. Созданы участки ликвидации последствий аварий. Разработана программа утилизации попутного газа, которая предусматривает к 2010 году довести объем

ным стандартам, не забывая о российском законодательстве, - сказал руководитель службы охраны окружающей среды совместного предприятия «Салым Петролеум Девелопмент Н.В.» Игорь Кольцов. - Мы считаем, что главное в нашей работе - это уважение к людям и их безопасности и стремимся быть добрыми соседями. У нас существует структурированная система внутренних и внешних аудитов. Наша компания борется с быстрыми скважинами. У нас имеется единная электронная система отчетности по безопасности и охране окружающей среды. Мы активно используем в работе сплав западного и местного опыта.

Отдельным блоком на съезде рассматривался вопрос о деятельности нефтяных компаний на особо охраняемых территориях. Если директор природного парка «Нумто» Сергей Лаврентьев имел определенные претензии к «Сургутнефтегазу», с руководством которого не всегда удается найти общий язык, то заместитель директора природного парка «Кондинские озера» Татьяна Беспалова, наоборот, удовлетворена сотрудничеством с нефтяной компанией «ЛУКойл», специалисты которой уделяют большое внимание природоохранной деятельности.

Делегаты съезда остались довольны его работой. Они смогли узнать много нового и интересного. По итогам работы съезда было принято решение обратиться к Президенту и правительству РФ с просьбой принять меры по государственному управлению в сфере охраны окружающей среды и обеспечению экологической безопасности нефтяных регионов и намечен срок следующего проведения съезда, ориентировано через три года.

А сейчас настало время приступить к повседневным делам, в которых природоохраные мероприятия занимают одно из первых мест. Если правительство России вычеркнуло природоохранную деятельность из первоочередных задач, то в Ханты-Мансийском округе ситуация прямо противоположная. Здесь добывается большая часть российской нефти и газа, здесь несут свои воды к океану Обь и Иртыш, с Югорской землей связывают свое будущее тысячи людей. Состояние окружающей среды - одна из главных забот губернатора и правительства Югры. В апреле округ принял собственную концепцию экологической безопасности. Экологический комитет Государственной Думы по достоинству оценил заслуги в области природоохранной деятельности губернатора Александра Филипенко и присвоил ему почетное звание «зеленого» губернатора. Кроме него в России этого звания удостоен только самарский губернатор. Так что несмотря на завершение Международной акции «Спаси и сохрани», работа продолжается и ее результаты мы обязательно заметим.

Если хотим вырастить здоровое поколение.

Плюснила Федюхина.

Мы в одной лодке

с нефтяниками



◆ В Ханты-Мансийске завершилась Международная экологическая акция «Спаси и сохрани». В рамках этого мероприятия департамент охраны окружающей среды администрации ХМАО-Югры провел первый съезд экологов нефтяных регионов, на котором присутствовали представители из четырнадцати субъектов Федерации. На съезде рассматривались вопросы региональной экологической политики в условиях существующих приоритетов развития нефтедобычи. Открывший съезд заместитель председателя правительства округа Владимир Карасев констатировал: «За последние 15 лет нам удалось сформировать определенную экологическую культуру среди населения. У нас исчезло понятие большой и малой земли. В одном месте стали жить и старики, и молодежь. Это обеспечивает и преемственность традиций, и формирует бережное отношение к природе».

ни были, они не обладают достаточными полномочиями на уровне принятия решений.

Нефтяники ликвидируют «историческое наследие»

Директор департамента охраны окружающей среды ОАО «ТНК-ВР Менедж-

аварии, которая приведет к разливу нефти. Для этого в ТНК-ВР разработана специальная программа, включающая в себя своевременную замену труб, антикоррозионную защиту, диагностику мелких повреждений и ряд других технологических мероприятий. Однако руководство ТНК-ВР вынуждено думать сегодня не только о том, чтобы работать с полным соблюдением всех требований природоохранного законодательства, но и о том, как ликвидировать так называемое «историческое наследие», которое составляет несколько тысяч гектаров загрязненных земель и сотни буровых шламовых амбаров. За последние три года суммарная площадь загрязненных земель в ТНК-ВР сократилась на тридцать процентов, - сказала Е.С. Лебедева, - но мы бы смогли добиться еще больших результатов, если бы удавалось находить достаточно квалифицированных подрядчиков для выполнения работ. С этим сегодня проблема». За пять лет на проведение экологических мероприятий в компании выделено 350 миллионов долларов. На всех дочерних предприятиях созданы цеха по ликвидации аварийных разливов нефти. Программа реконструкции и обеспечения целостности трубопроводов позволила на 27 процентов сократить количество порывов. В компании широко используются новые технологии. Запущен пилотный проект по применению жирорастворимых ингибиторов, позволяющих эффективно защищать трубы от коррозии. На Усть-Вахской площади, где необходим особый экологический контроль, применяется беззамбарный метод бурения. Разработана программа утилизации попутного газа.

ляет выполнить комплекс любых природоохранных мероприятий. Он выразил свое несогласие с предыдущим оратором, что в этой области трудно найти специалистов-субподрядчиков, которые могли бы оказать подобные услуги с высоким качеством. Что же касается столичных специалистов, зачастую они не знают местной обстановки и особенностей нефтедобычи. По его мнению, ТНК-ВР не в полной мере использует опыт местных проектных институтов. Докладчик заметил, что экологи сегодня часто сталкиваются с несовершенством природоохранного законодательства. В округе отсутствует единая программа утилизации отходов. Нет единого подхода и к рекультивации загрязненных земель. Надо ли удалять нефть из глубины болот? На эту тему необходимо начать серьезную научную дискуссию. Хотя в округе сосредоточено 25 процентов запасов торфа страны, торф используется нерационально. Как считает директор института рационального природопользования, необходимо принимать региональный закон о торфе. Этот закон обязет предприятия применять ресурсосберегающие технологии.

Генеральный директор ОАО «Варьеганнефтегаз» Рустэм Бакиров говорил о том, как решаются экологические проблемы в «Варьеганнефтегазе» и в Нижневартовском нефтегазодобывающем предприятии. Обе компании входят в состав ТНК-ВР и работают на самых отдаленных месторождениях Нижневартовского района. Их производственная деятельность осуществляется на 17 лицензионных участках. Нефтяники считают своей главной задачей снижение уровня аварийного загрязнения окружа-

utiлизации до 95 процентов. Своевременно проводится ликвидация объектов, не востребованных производством, очистка территорий лицензионных участков от несанкционированных свалок. Разработан проект пятилетнего развития Хоряковского месторождения. Существует долгосрочная программа по охране и восстановлению окружающей среды, согласованная с администрацией ХМАО-Югры.

Нефтяное пятно занесено в Книгу рекордов Гиннеса

Большое впечатление на делегатов съезда произвела демонстрация фильма о самом крупном в мире загрязнении нефтью, которое вошло в Книгу рекордов Гиннеса. Оно произошло в 1994 году в Республике Коми. Ущерб окружающей среде составил тогда 400 миллионов долларов. В ликвидации последствий аварии принимали участие шесть научно-исследовательских институтов и учеными из Чехии и Франции. Загрязнение возникло по вине работников небольшой нефтяной компании, работавшей на устаревшем и изношенном оборудовании. Впоследствии это обанкротившееся предприятие выкупила нефтяная компания «ЛУКойл», на которую и легла ликвидация всех последствий экологической катастрофы в регионе. Сотрудникам «ЛУКойла» удалось справиться с поставленной задачей, хотя это потребовало немало времени и сил. Ликвидация последствий аварии заняла 10 лет.

Мы хотим быть добрыми соседями

Пятьдесят процентов акций нашей компании принадлежит «Шелл», поэтому мы следуем запад-