

ЯПОНСКИЙ ОПЫТ - ДЛЯ КУЗБАССА

Пути решения вопроса снижения выбросов в атмосферу парниковых газов, в частности, метана в Кузбассе, обсуждались на встрече заместителя губернатора по природным ресурсам и экологии Владимира Ковалева и Шинжи Канеко, профессора Высшей школы международного развития и сотрудничества Хиросимского университета



Гость из Японии — специалист по проблемам глобального потепления и загрязнения городской атмосферы. Между прочим, именно Страна Восходящего Солнца хочет играть центральную роль в борьбе мирового сообщества с глобальным потеплением «из стремления сохранить планету для будущих поколений». Уверенность эта зиждется на «безграничных возможностях японской науки и технологии». Что недавно лишней раз официально подтвердил премьер-министр Юкио Хатояма, выступая на октябрьской международной конференции неправительственной организации «Действия в защиту глобальной окружающей среды» (Global Environment Actions) в Токио.

Шинжи Канеко впервые приехал нынешней осенью в Кузбасс, чтобы познакомиться с тем, как в регионе в ближайшие годы предполагают изменить структуру потребляемого топлива, сжигая не только уголь, но и метан (этот газ сейчас миллионами кубометров в год просто выбрасывается бесцельно в атмосферу).

Тем самым Кузбасс сам себя сможет обеспечивать газом, а шахты получат более дешевую тепловую и электроэнергию.

Но на это требуется время. А, по оценке профессора, Россия сейчас отстает от развитых стран в развитии технологий на 30-40 лет, и важно помочь кузбассовцам не набивать шишек, повторяя путь, когда-то уже пройденный в его родной стране.

Были затронуты в ходе встречи, в которой приняли участие представители кузбасских природоохранных структур и научных кругов, и другие важные для состояния окружающей среды обеих стран вопросы. В частности, по совершенствованию природоохранного законодательства и энергосберегающих технологий.

Также профессор отметил важность доступа не только для специалистов, но и для обычных граждан к информации о вредных выбросах в атмосферу на территориях, где они проживают.

На память о встрече гость подарил Владимиру Ковалеву экологически чистую сумку, чтобы при посещении магазинов не нужно было покупать вредных для окружающей среды полиэтиленовых пакетов.

В Кузбассе г-н Канеко посетил по рекомендации областной администрации два предприятия Промышленно-металлургического холдинга — ОАО «Кокс» (Кемерово) и «Участок «Коксовый» (Киселевск). К слову, при посещении последнего выяснилось, что профессор вообще никогда ранее не слышал о существовании предприятий, основным видом деятельности которых



является рекультивация нарушенных земель. По итогам поездки он отметил, что для него стало приятным сюрпризом увидеть в Сибири такие высокие уровни технического оснащения и культуры производства.

А сам визит в Кузбасс японского ученого состоялся благодаря инициативе, проявленной Андреем Калугиным — беловчанином, ныне являющимся аспирантом Хиросимского университета. Весной нынешнего года он выступил в Общественной палате Кемеровской области с докладом об опыте охраны окружающей среды в городе Китакоюсю — одном из крупных промышленных центров Японии, где располагаются предприятия химической промышленности, цветной и черной металлургии, машиностроения. В 60-е годы здесь были серьезные проблемы. Но благодаря сотрудничеству частного и государственного секторов удалось в итоге отладить в городе систему «чистого производства». Тогда же Андрей пообещал поспособствовать установлению более тесных контактов между своими бывшими и нынешними земляками. И теперь есть все основания надеяться, что первый визит японского профессора в Кемеровскую область не окажется последним.

Александр ПОНОМАРЁВ