

# В приоритете – экология и кадры

**Кировск.** В рамках VI Мурманской международной деловой недели прошла VII международная конференция «Горнодобывающая промышленность Баренцева Евро-Арктического региона: взгляд в будущее». В этом году она в значительной мере посвящена вопросам экологии.

## Новые площадки

Традиционная конференция пополнилась новыми площадками. По инициативе норвежского консульства в Мурманске прошёл семинар с российскими специалистами по внедрению технологий, направленных на защиту окружающей среды. Кировск поделился опытом создания территории опережающего экономического развития, глава города Владимир Дядик рассказал, какие условия и льготы созданы тут для резидентов. Город первым в области получил статус ТОСЭР, и здесь уже работают два резидента. На фоне многих других моногородов это высокий результат первого года.

– Мы надеемся, что в ходе мероприятий конференции мы сможем договориться если не о новых резидентах, то о новых принципах работы, которые сделают нашу деятельность ещё более плодотворной, – подчеркнул Владимир Владимирович.

В Полярных Зорях состоялся круглый стол «Атомная Арктика и общество». Обсуждались темы экологической безопасности предприятий атомной промышленности и их роли в развитии Арктики.

– Мы имеем очень косвенное отношение к горной промышленности, но хочется обратить внимание участников конференции на то, что Мурманская область это энергоизбыточный регион, и стоимость электроэнергии здесь самая низкая в Европе. Она – основа развития экономики, – сказал зам. гендиректора, директор филиала АО «Концерн «Росэнергоатом» «Кольская атомная станция»

Василий Омельчук. – Вторая причина нашего присутствия здесь: мы хотим продемонстрировать, что атомная энергетика в умных руках – это экологически образцовое предприятие, у нас есть чему поучиться, что посмотреть.

Также состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между правительством Мурманской области, КНЦ РАН, АО «Апатит», филиалом АО «Концерн «Росэнергоатом» «Кольская атомная станция» по вопросам создания на базе местных предприятий сорбентов для дезактивации жидких радиоактивных отходов с использованием местного сырья. Инициативу в этом вопросе проявил Кольский научный центр. Речь идёт о продвижении новых технологий и материалов, созданных его учёными. Они могут быть использованы не только в регионе, но и в различных отраслях ядерной промышленности других стран. С Кольской ГМК уже заключён договор о создании

опытного производства для наработки сорбентов в необходимых масштабах, которые затем можно будет опробовать на реальных объектах.

## Нацпарку быть!

Главной темой прошедшей конференции была «Технологическое переоснащение горнодобывающих, металлургических и химических предприятий и его влияние на экологическое равновесие в Арктике». Как подчеркнул первый заместитель главы региона Алексей Тюкавин, на природоохранные мероприятия ежегодно тратятся сотни миллионов рублей, но предприятия области на этом останавливаться не будут.

Своими достижениями, новинками в производстве поделились представители российских, финских, норвежских предприятий. Были затронуты вопросы создания особо охраняемых природных территорий, их плюсы и минусы. Так, национальный парк «Хибины» признан одним из положительных опытов, когда учтены интересы экологов, недропользователей и местного населения. Готовится к подписанию документ, окончательно утверждающий его создание.

Реализация многочисленных проектов требует качественного кадрового обеспечения. Стратегия у каждого предприятия в этом вопросе своя.

– АО «Апатит» широко применяет привлечение квалифицированного персонала с рынка труда. В течение последних двух-трёх лет мы трудоустроили достаточно большое количество приезжих специалистов, – говорит директор Кировского филиала АО «Апатит» Андрей Абрашитов. – Однако основным источником кадрового резерва остаются специалисты, которые здесь учатся и планируют здесь жить. Сегодня рудниками и фабриками управляет, по сути, молодёжь, которая недавно трудилась на рабочих специальностях. Большую надежду мы возлагаем на филиал МАГУ в Кировске. В этом году он открыл набор на востребованные горные специальности, в том числе, после многолетней паузы, на специальность «Обогащение».

В целом по области профориентационная работа среди подрастающего поколения начинается с детского сада, сообщил вице-губернатор Алексей Тюкавин. Её главная задача – сделать регион привлекатель-

ным для молодёжи.

О заинтересованности в сотрудничестве с российскими предприятиями говорил президент и исполнительный директор Торговой палаты Лапландии Тимо Раутайоки.

## «Хвосты» – в дело?

Участники конференции отметили, что интенсивное развитие горной промышленности не только открывает новые возможности для экономического роста, но и вызывает изменения в окружающей среде. Всё более актуальной становится задача снижения техногенной нагрузки на природу при добыче, переработке минерально-сырьевых ресурсов. С годами растут затраты на их поиск, разведку и эксплуатацию месторождений, увеличивается количество отходов производства. Часть их может считаться полноценными техногенными месторождениями. Их освоение обеспечит получение недорогого источника дополнительного минерального сырья и снижение отрицательного воздействия на экологию.

В качестве основных направлений работы участники конференции выделили модернизацию и инновационное преобразование горного производства, стимулирование производства отечественного оборудования и запчастей, использование технологий глубокой переработки природного и техногенного сырья для создания конкурентноспособной на внутреннем и мировом рынках продукции с высокой добавленной стоимостью. Решить эти задачи и повысить экономическую эффективность производства, сохранив экологическое равновесие в Арктике, можно при условии сотрудничества органов власти, предприятий горнопромышленного комплекса и научных учреждений.



На пресс-конференции прозвучали вопросы практически к каждому участнику

Вероника ТИМОФЕЕВА