

«Горная» республика

Насколько значим сейчас кадровый вопрос для ГПК? Какое количество человек сейчас работает в отрасли? Хорошо ли оплачивается труд горняков?

— Кадры — важная составляющая любой отрасли, в том числе и нашей. В 2007 году всего в республике на предприятиях горнометаллургического комплекса работали 12480 человек, в том числе на предприятиях черной металлургии — 5460 человек. На ОАО «Карельский окатыш» среднесписочная численность за прошедший год была 5060 человек. Среднемесячная заработная плата в горнометаллургической отрасли увеличилась на 30% и составила 19,5 тыс. рублей. В том числе на предприятиях по производству щебня зарплата увеличилась на 78% и составила 18,2 тыс. руб., на карьерах, добывающих блочный камень, на 44% и 12,5 тыс. руб.

Таким образом, уровень заработной платы в рассматриваемых отраслях достаточно высок и, в основном, превышает среднюю величину зарплаты по республике 13,3 тыс. руб.

Не секрет, что одним из негативных факторов, влияющих на темпы роста отрасли, является неразвитость транспортной и энергетической инфраструктур. Есть ли какие-то подвижки в решении этих вопросов?

В советское время за Карелией закрепился имидж «лесной» республики, региона с развитым лесопромышленным комплексом. И именно такой имидж, кстати, послужил одной из причин невысокой разведанности наших недр. Сейчас это уходит в прошлое — Карелия становится не только «лесной», но еще и «горной». Несмотря на ряд проблем, горная отрасль у нас развивается весьма динамично, составляя сейчас треть карельской экономики, и по ряду параметров уже бьет рекорды советского периода.

Теперь, когда отрасль поднялась с колен и набрала темпы роста, очень важным становится вопрос — в каком направлении двигаться, и как сохранить эту динамику в будущем.

Как известно, если вы хотите узнать куда плывет корабль, спросите у капитана, он прокладывает курс, поэтому «Промышленный вестник Карелии» расспросил о положении дел в горнодобывающей отрасли и перспективах ее развития зам. Министра промышленности и природных ресурсов РК Александра Григорьевича Кравченко.

— Да, это серьезная проблема. Мы ожидаем, что объёмы предъявленных к перевозке грузов горными предприятиями в период с 2010-2015 гг. вырастут с 20 до 45 млн. т в год. При таких темпах производства существующий уровень развития железнодорожной инфраструктуры станет основным тормозом в доставке готовой продукции потребителям, которые в указанный период, в основном, также будут расположены за пределами РК.

Решить проблему могут только скоординированные действия всех заинтересованных сторон, и работа в этом направлении уже ведется.

Так например, в рамках реализации решений Протокола по повышению эффективности использования инфра-

структуры Октябрьской железной дороги с учётом развития промышленного потенциала Республики Карелия Министерством продолжена работа, направленная на привлечение инвестиций по освоению недр вдоль малодеятельной ветки участка железной дороги Суоярви–Юшкозеро. Пробное задействование этого участка для перевозки щебня с завода ООО «Север-Строй» намечено на май 2008 года.

Говоря об энергетической инфраструктуре, необходимо отметить, что именно её неразвитость и высокие затраты за подключение к существующим энергетическим мощностям вынудили горные предприятия перейти на применение дробильных комплексов, обладающих автономными энергетическими

установками, что увеличило «энергетическую составляющую» в себестоимости продукции, а энергетические компании потеряли гарантированного потребителя.

Это еще раз подтверждает, что энергетические компании проводят по отношению к потенциальным и надежным потребителям недальновидную политику.

Учитывая важность этих проблем, 23 мая 2007 года в Петрозаводске впервые состоялось выездное заседание Горного совета Северо-Западного федерального округа, на котором были рассмотрены вышеперечисленные вопросы. Мы надеемся, что шаги предпринятые в этом направлении дадут положительный эффект.

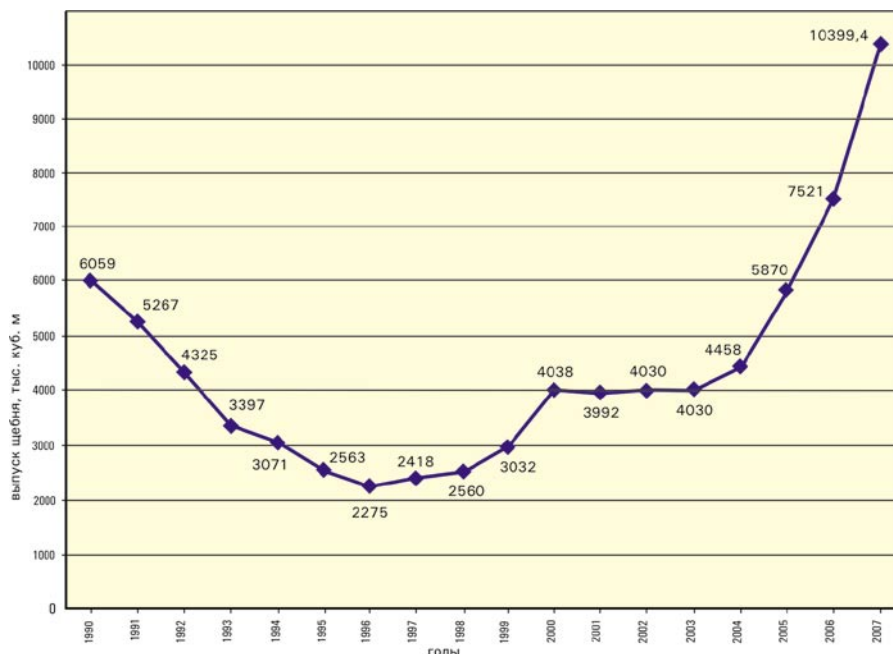
Насколько существующая нормативно-правовая база оптимальна для быстрого развития отрасли? Насколько отвечает этому ныне действующие процедуры предоставления и отзыва лицензий?

— Насчет нормативно-правовой базы могу сказать, что Министерством последовательно решаются задачи по осуществлению процессов лицензирования пользования недрами (по участкам недр, содержащим месторождения общераспространенных полезных ископаемых), проведению мониторинга исполнения условий пользования недрами, воспроизводству минерально-сырьевой базы республики, развитию горно-металлургического комплекса в части действующих и вновь создаваемых предприятий.

В 2007 году нами разработано несколько нормативно-правовых актов.

Для упрощения получения разрешительной документации на разработку песчаных карьеров в мае 2007 года разработан «Порядок добычи общераспространенных полезных ископаемых, строительства подземных сооружений, устройства и эксплуатации бытовых колодцев и скважин собственниками, владельцами земельных участков на территории Республики Карелия». В соответствии с данным Порядком собственники, владельцы земельных участков имеют право использовать предоставленный им земельный участок для вышеуказанных целей, направив письменное уведомление в Министерство промышленности и природных ресурсов Республики Карелия.

Внесены изменения в «Методику определения размеров и порядка уплаты разовых платежей при пользовании недрами при наступлении определенных событий, оговоренных в лицензиях на право пользования участками недр» в части сроков уплаты разовых платежей. С принятием этих изменений



Динамика выпуска щебня в Республике Карелия

разовые платежи в бюджет Республики Карелия поступают в более короткие сроки.

В октябре 2007 года Законодательным Собранием принят Закон «О некоторых вопросах недропользования на территории Республики Карелия». С принятием этого закона устранены некоторые противоречия республиканского закона с федеральным законом «О недрах». В соответствии с Законом право пользования недрами будет предоставляться исключительно по результатам конкурса (аукциона).

Кроме того, приказом Министерства утвержден Порядок формирования «Программы лицензирования пользования участками недр в целях разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых на территории Республики Карелия». Подготовлена Программа лицензирования пользования недрами на 2008 год, включающая в себя участки недр, планируемых к лицензированию на аукционной или конкурсной основе с целью разведки и добычи полезных ископаемых.

В соответствии с Законом Республики Карелия «О некоторых вопросах недропользования на территории Республики Карелия» нами разработан и направлен на согласование «Порядок оформления, государственной регистрации и выдачи лицензий на пользование участками недр».

Говоря о лицензировании, могу привести такие данные — за период с 01.01.2007 г. до 04.07.2007 г. выдано 95 лицензий на общераспространенные полезные ископаемые. Из них: 67 лицензий — на добычу строительного камня для производства щебня, 14 — на добычу блоков, 11 — на добычу песка и песчано-гравийных материалов, 3 — на добычу торфа.

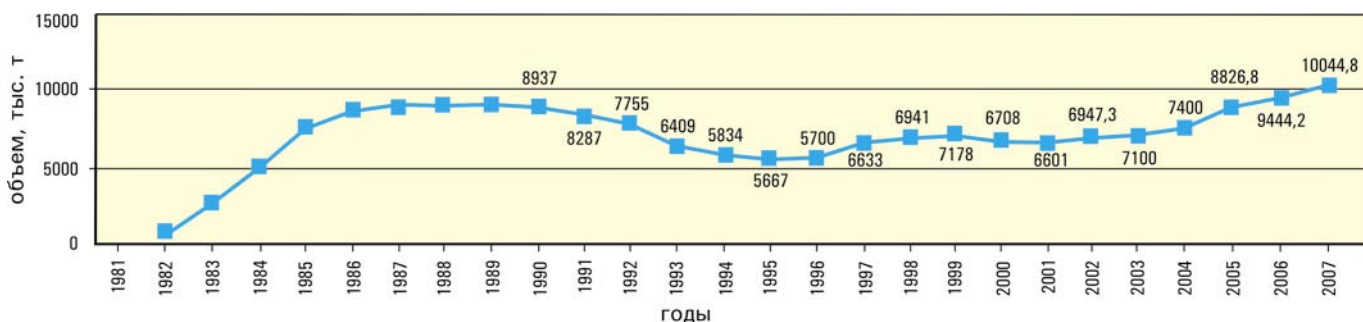
В целях повышения открытости процессов лицензирования в Министерстве продолжается комиссионное рассмотрение вопросов внесения изменений в действующие лицензии с обязательным приглашением пользователей недр. Было проведено 23 заседания рабочей группы в 2007 году, на которых рассмотрено 24 предприятия-недропользователя, в 1 квартале текущего года — 14 заседаний с рассмотрением вопросов недропользования по 16 объектам.

На наше Министерство возложены функции по осуществлению геологического контроля, в т.ч. мониторинга выполнения условий пользования недрами.

За последний год специалисты Министерства приняли участие в 6 проверках недропользователей по 6 объектам. Проверки осуществлялись совместно с территориальным органом Росприроднадзора Российской Федерации. Кроме того, специалисты Управления приняли участие в проверке, проводимой налоговой инспекцией на месторождении Моторинское.

В 1 квартале 2008 г. специалистами Министерства проведена выездная проверка 2-х объектов недропользования в Беломорском районе — предприятий ОАО «Грань» и ООО «Беломорский карьер».





Динамика производства апатитов в ОАО «Карельский апатит»

В 2007 году по результатам мониторинга принято 81 решение о досрочном прекращении права пользования недрами, 62 недропользователям направлены уведомления о возможном досрочном прекращении права пользования недрами, по 53 лицензиям были внесены изменения в условия пользования недрами.

За период январь-март 2008 года принято 4 решения о досрочном прекращении права пользования недрами, направлено 16 уведомлений о возможном досрочном прекращении права пользования недрами, в 22 лицензии внесены изменения.

Также проводился мониторинг работы предприятий с отслеживанием динамики их производственной деятельности. Осуществлялся контроль за результатами деятельности недропользователей на территории Республики Карелия; проводились рабочие встречи с менеджментом предприятий по вопросам, связанным с недропользованием и выполнением лицензионных соглашений, в том числе с выездом на место.

В прошедшем году было 9 заседаний Комиссии по недропользованию, на которых рассматривались как общие вопросы состояния и развития комплекса, так и результаты деятельности конкретных предприятий в Прионежском, Лоухском, Лахденпохском, Сеgezском, Кондопожском, Медвежьегорском, Питкярантском и Сортавальском районах. Отдельно проанализированы с приглашением руководства результаты деятельности предприятий: ООО «Кондопожский шунгитовый завод», ООО «Восход», ООО «Горизонт», ООО «Росток», ФГУП «Карьер Ранта-Мяки», ООО «Карел Транс Неруд», ООО «Лобское-5».

На двух заседаниях в 2008 году Комиссия по недропользованию рассмотрела и приняла решение продолжить работу над «Программой лицензирования пользования участками недр в целях разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых на территории Республики Карелия на 2008 год», а также заслушала информацию руководителей по реализации 3-х инвестиционных проектов, планируемых к вводу в эксплуатацию в этом году.

Мы и в дальнейшем намерены проводить работу по совершенствованию нормативно-правовой базы.

Какие шаги предпринимаются для ускорения начала разработки новых рудных месторождений (в т.ч. входящих в «Пудожский мегапроект») и увеличения их инвестиционной привлекательности?

— Пудожский мегапроект не зря так назван, его реализация очень важна для экономики республики. Поэтому естественно мы предпринимаем шаги для начала разработки этих новых месторождений.

Как пример, сейчас в рамках реализации подпрограммы «Минерально-сырьевые ресурсы» на 2008 год проводятся подготовка и организация открытого конкурса по теме «Проведение ревизионно-оценочных работ на территории Центральной и Восточной Карелии с целью подготовки объектов общераспространенных полезных ископаемых для создания сырьевой базы строительных материалов в свете подготовки к реализации Пудожского мегапроекта».

Кроме того, в 2007 году ЗАО «Норит» в адрес Правительства Российской Федерации представило записку на рассмотрение и содействие по планируемому проекту совместного освоения нескольких месторождений Пудожского района — «Аганозерского» хромовых руд (недропользователь «Карелмет»), «Шалозерского», «Аганозерского» силикатного никеля (ОАО «Норильский никель») и «Пудожгорского» титаномagnetитового

месторождения под названием: «Заонежский горнометаллургический и лесопромышленный район» или «Пудожский мегапроект».

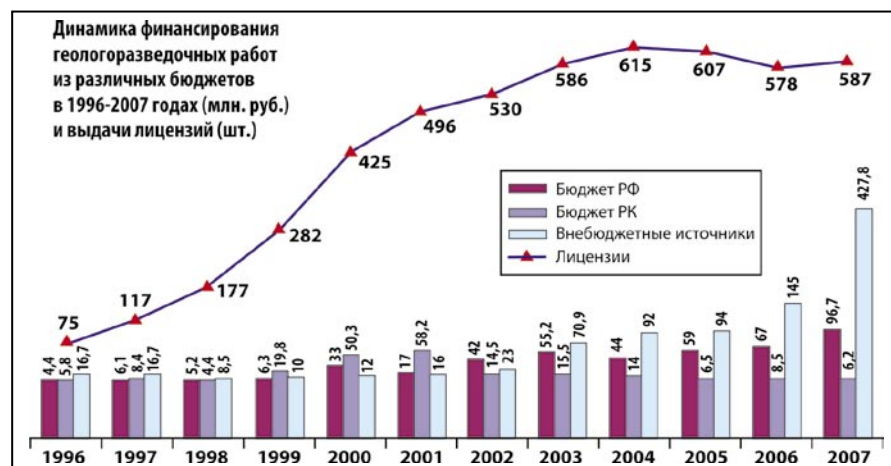
Реализация рассматриваемого проекта предполагается на основе государственно-частного партнерства.

Какие задачи сейчас стоят перед геологической разведкой?

— Основные направления деятельности в этой области определены в подпрограмме «Минерально-сырьевые ресурсы» Республиканской целевой программы «Экология и природные ресурсы Республики Карелия на 2004-2010 годы». Целью подпрограммы является вовлечение в эксплуатацию новых месторождений полезных ископаемых с соблюдением принципа опережающего развития минерально-сырьевой базы, а также более полное и рациональное освоение балансовых запасов полезных ископаемых через повышение эффективности работы предприятий горнопромышленного комплекса.

В прошедшем году были получены положительные геологические результаты по всем направлениям исследований по:

✓ составлению прогнозных карт общераспространенных полезных ископаемых масштаба 1:200000 Северного Приладожья (Питкярантский и Лахденпохский районы), Западного Прионежья (Прионежский, Пряжинский, Медвежьегорский и Кондопожский районы) и Северной Карелии (Лоухский и Кемский



районы Республики Карелия) с разработкой рекомендаций по их изучению и освоению;

✓ оценке ультрамафитовых массивов Республики Карелия на предмет обнаружения в их пределах месторождений облицовочного и поделочного камня с высокими потребительскими свойствами;

✓ расширению потенциала минерально-сырьевого сектора Республики Карелия за счет системного анализа нетрадиционных и новых видов минерального сырья (были разработаны рекомендации по стратегии развития минерально-сырьевой базы Республики Карелия для производства традиционных и новых строительных материалов, а также подготовлены рекомендации к организации конкурсов и аукционов);

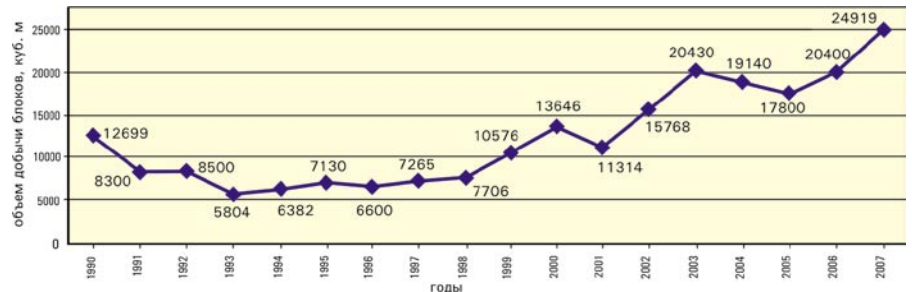
✓ оценке ресурсного потенциала нераспределенного фонда недр месторождений Чупино-Лоухской группы с целью оценки целесообразности возобновления добычи слюды-мусковита и оценка возможности многоцелевого использования пород, слагающих горные отвалы этих месторождений;

✓ поиску и оценке месторождений подземных вод в четвертичных отложениях для населенных пунктов РК.

Сейчас, в рамках реализации мероприятий подпрограммы «Минерально-сырьевые ресурсы» на 2008 год проводятся подготовка и организация открытого конкурса по трём темам геологического изучения:

✓ «Проведение ревизионно-оценочных работ на территории Северной Карелии с целью подготовки объектов общераспространенных полезных ископаемых для включения в программу лицензирования на 2009 г. и последующие годы»;

✓ «Поиски и оценка месторождений облицовочного камня и поделочных камней вдоль автомобильной дороги



Динамика добычи блоков в Республике Карелия

Питкяранта — Колатсельга — Пряжа на территории Питкярантского, Суоярвского и Пряжинского районах Республики Карелия»;

✓ и уже упоминавшиеся работы в рамках Пудожского мегапроекта.

Если говорить о финансировании, то в целом объем финансирования геологического изучения недр в 2007 году из всех источников составил 530,7 млн. руб. или 241% к уровню 2006 года, из них доля внебюджетных инвестиций — 80,6%, средств федерального бюджета — 18,2%, средств республиканского бюджета — 1,2%.

Каковы в целом перспективы отрасли? Можно ли рассчитывать на то, что Карелия в обозримом будущем изменит свой статус и превратится из «лесной республики» в горно-добывающий регион?

— Тенденции к этому заметны уже сейчас. В экономике Карелии роль горных предприятий достаточно весома и постоянно растет. Наш горнопромышленный комплекс развивается весьма интенсивно и переходит в разряд самого перспективного направления экономики. Сейчас этот рост в значительной мере обеспечивается созданием предприятий по добыче и переработке стро-

ительного камня, а ОАО «Карельский окатыш» по-прежнему остается в республике самым крупным предприятием, вносящим основной вклад в республиканский бюджет.

Ближайшими задачами на 2008 год для горнопромышленного комплекса являются:

✓ продолжение работ по совершенствованию законодательной базы республики в области недропользования;

✓ принятие Порядка предоставления прав пользования недрами в целях разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых;

✓ продолжение работ в области геологического изучения и воспроизводства минерально-сырьевой базы Республики Карелия, которые определены в подпрограмме «Минерально-сырьевые ресурсы» Республиканской целевой программы «Экология и природные ресурсы РК на 2004-2010 годы»;

✓ формирование Перечня участков недр, предоставляемых для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых;

✓ обеспечение действенного контроля за выполнением недропользователями условий пользования недрами;

✓ достижения прогнозных показателей деятельности предприятий горнопромышленного комплекса Карелии;

✓ введение в действие не менее трех горных предприятий;

✓ продолжение работ по информационному обеспечению процессов воспроизводства и освоения минерально-сырьевых ресурсов путем участия и проведения выставок, семинаров, разработки инвестиционных проектов, публикаций материалов о минерально-сырьевой базе и горнопромышленном комплексе Республики Карелия в виде монографий и проспектов.

Основываясь на анализе деятельности горнопромышленного комплекса за последние годы и прогнозе развития на средне- и долгосрочную перспективу, можно констатировать, что деятельность по освоению недр Республики Карелия становится реальной основой для улучшения социально-экономического положения районов и городов Республики Карелия, обеспечения занятости населения и развития смежных отраслей.

Беседовал Андрей Федоскин

ЗАО «Рудгормаш-Северо-Запад»
 Официальный дилер ЗАО «УГМК-Рудгормаш» по СЗФО

190000, г. С.-Петербург, ул. Галерная, 22, офис 18/10
 тел./факс: (812) 315-50-08
 E-mail: rudgormash_spb@mail.ru
 www.Rudgormash-nw.ru

Поставка бурового, горно-обогательного, шахтного оборудования и запасных частей

Буровые станки с электроприводом типа СБШ-250МНА-32, СШ-160-40, с дизельным приводом СБШ-160/200-40Д. Тяжелые и легкие грохоты типа: ГИТ, ГИЛ, ГИСЛ, ГИСТ, ГСТ Сепараторы типа: ПБМ, ПБС, ЭВС, ЭБМ, СКВП Питатели типа: ДТ, ПК Вакуум-фильтры Д00-100, Д00-63 Запасные части и инструменты со складов в г. Кировск, Череповец, Петрозаводск, Санкт-Петербург, Сыктывкар, Архангельск, Воронеж

Сервисный центр: 184250 Мурманская область, г. Кировск, а/я 46
 Телефон/факс: (815-31) 36-437
 E-mail: rsz.kirovsk@mail.ru