



ГПК Карелии: проблемы и перспективы

Виктор Федорович, каково сегодняшнее состояние горнопромышленного комплекса Карелии?

— Минерально-сырьевая база Республики Карелия является основой горного комплекса и формируется по результатам геологического изучения недр, направленного на воспроизводство минерально-сырьевой базы.

Сегодня в Республике Карелия действует 496 лицензий, в том числе 322 лицензии на общераспространенные полезные ископаемые, из них 130 — на добычу камня для производства щебня и 63 — на блоки.

На территории Республики Карелия осваиваются железные руды на месторождениях Костомукшское и Корпангское, шунгитовые породы — на Зажогинском и Максовской залежи, петругическое сырье — на Хавчозерском. Ведется добыча лечебных грязей и минеральных вод на месторождениях Габозеро и Марциальные воды, лечебных радоновых вод на месторождении Кондокское, эксплуатируются месторождения подземных вод, добывают торф.

Сегодня строительный камень для производства щебня добывают 33 предприятия, блочного камня — 14, разными темпами продолжается реализация 49 инвестиционных проектов по строительству новых отраслевых производств. О стабильном развитии горнодобывающего сектора свидетельствует и тот факт, что предприятия инвестируют средства на модернизацию: для организации отгрузки водным транспортом строятся причалы, финансируются монтаж новых конвейеров, строительство дополнительных современных дробильно-сортировочных фабрик и ж/д путей.

Предприятиями горнопромышленного комплекса Карелии в 2011 г. произведено 17 млн. м³ строительных нерудных материалов или 147,5% к уровню 2010 г., в т. ч. щебня 13,6 млн. м³ (147%), блоков — 30,5 тыс. м³ (102%).

Ситуация в горнопромышленном комплексе Карелии, как одной из ведущих отраслей экономики республики, всегда была в фокусе нашего внимания. После же вступления нашей страны в ВТО требования эффективного развития отрасли становятся еще более острыми. Именно поэтому о сегодняшнем дне ГПК РК и о его перспективах мы беседуем с министром по природопользованию и экологии РК Чикалюком Виктором Фёдоровичем.

В этом году введены в эксплуатацию щебеночные карьеры в Прионежском и Лахденпохском районах, по завершению работ по реконструкции началось производство щебня в поселке Ляскеля. До конца 2012 г. планируется ввод в эксплуатацию еще 2 новых щебеночных карьеров в Кондопожском районе, а также 2-х блочных карьеров — в Пудожском и в Прионежском районах.

Рост объемов производства строительных нерудных материалов обеспечен увеличением спроса и цены реализации в связи с оживлением на строительном рынке в стране и в строительстве-ремонте дорог.

Многие специалисты уже давно говорят о необходимости доработки существующей нормативно-правовой базы горной отрасли. Что, по Вашему мнению, требуется для ее оптимизации?

— В Российской Федерации в результате недостаточно четкого разграничения полномочий в системе управления отношениями недропользования существующая государственная практика не обеспечивает должного регулирования. Решение многих актуальных задач может быть достигнуто только путем формирования непротиворечивой, функционально организованной системы управления, основанной на разграничении полномочий и функций между федеральными органами исполнительной власти и органами субъекта Федерации.

Законодательство, регулирующее отношения в сфере недропользова-

ния, является довольно обширным и разносторонним, но на практике действует недостаточно эффективно. По прошествии двадцати лет с момента принятия Закона РФ «О недрах» можно констатировать, что целостная система подзаконных актов в сфере недропользования отсутствует. Число поправок в Закон РФ «О недрах» достигает критического уровня. Назрела необходимость разработки Горного кодекса РФ. Он должен регулировать не только систему недропользования, но и деятельность добывающей промышленности.

Только через взаимоувязанные программы разного уровня можно определить цели и задачи устойчивого развития минерально-сырьевого комплекса.

В настоящее время тормозом в освоении недр и сдерживающим фактором наращивания объемов отраслевого производства остаются:

✓ проблема двойной аренды лесных участков — в случае, если лесной участок предоставлен лесопользователю, то оформление этого участка для целей недропользования затруднительно (по Лесному Кодексу РФ необходимо согласие лесоарендатора);

✓ усложнение процедуры подготовки и согласования перечней участков недр местного значения (согласно перечням проводятся аукционы на право пользования недрами);

✓ отсутствие полномочий, позволяющих субъектам РФ предоставлять право пользования недрами в целях удовлетворения значимых социальных потребностей без проведения аукционов

(заявочный принцип) в части добычи топливного торфа, песчано-гравийной смеси и песка для строительства и ремонта дорог.

Что должно предприниматься для увеличения степени разведанности минерально-сырьевых ресурсов Карелии? Какие источники финансирования геологической разведки (федерального бюджета, бюджета РК, внебюджетных источников) должны быть основными для наиболее быстрого решения проблемы воспроизводства МСБ?

— На сегодняшний день государственным балансом учтено 918 месторождений полезных ископаемых: 385 месторождений торфа, 20 — подземных вод хозяйственно-питьевого назначения, 3 месторождения минеральных вод, 510 разведанных месторождений 31 вида твердых полезных ископаемых и свыше 400 перспективных проявлений.

В целом объем финансирования геологического изучения недр в 2011 г. за счет всех источников составил 278 млн. руб., или 101,5% к уровню 2010 г.

Полномочия по регулированию недропользования по необщераспространенным полезным ископаемым в сфере ведения федерального центра. В прошлом году за счет средств федерального бюджета (15,5 млн. руб.) по «Государственной программе геологического изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы на территории Республики Карелия» продолжались работы по 3 объектам: на Костомукшской, Северо-Онежской и Сумозерско — Пудозерской площадях.

Объем финансирования за счет бюджета республики составил 0,7 млн. руб. — продолжено изучение и наблюдения за режимом подземных вод на участке «Лососинский» с целью возможного водоснабжения микрорайона Древянка.



Однако сохраняется тенденция роста доли ассигнований на геологическое изучение и воспроизводство минерально-сырьевых ресурсов за счет средств недропользователей.

В 2011 г. 262 млн. руб. собственных средств недропользователей освоено на геологические работы в Пудожском, Пряжинском, Лоухском районах и Костомукшском городском округе: Аганозерском месторождении хромовых руд (ОАО «Карелмет»); месторождении благородных металлов платиновой группы Луккулайсваарская группа (ООО «Лейк Платинум»), на 4 участках недр Северо-Западной площади на алмазы, на Корпангском месторождении железных руд (ОАО «Карельский окатыш»).

Карелия обладает уникальными сырьевыми возможностями строительного камня, кадастром в настоящее время учтено 239 месторождений и свыше 180 проявлений. Наиболее потребляемыми в жилищном и другом строительстве являются бутовый камень, щебень, дробленый песок.

В республике созданы условия для рационального освоения недр, для привлечения инвестиций в геологическое изучение, обеспечиваются открытость и равнодоступность в распределении недр, информация по недропользованию размещается на официальном сайте регионального Правительства: gov.karelia.ru.

Интерес к освоению недр растет. С начала т.г. Управлением по недропользованию по РК (Карелнедра) по результатам торгов выданы 3 лицензии на разведку и добычу золота в Суоярвском и Пряжинском районах, а также лицензии на геологическое изучение на никель в Пудожском районе. Перечень объектов для аукционов (составленный по заявкам инвесторов в конце 2011 г. — с начала 2012 г.) включает 53 участка недр местного значения.

Выделять средства из республиканского бюджета на геологию необходимо, особенно в части изучения подземных вод для целей водоснабжения посёлков — сегодня это большой, непосильный вопрос для муниципалитетов. Также необходимо разрабатывать и поддерживать в актуальном состоянии ГИС-карты и базы, сохранять и систематизировать геологическую информацию, полученную в ходе предшествующих работ по изучению недр Карелии.

Для Правительства РК участие республики в федеральных целевых программах является приоритетной задачей. Разработаны мероприятия по обеспечению федерального софинансирования, в частности в рамках Государственной программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов и охрана окружающей среды в Республике Карелия».

НАДЕЖНОСТЬ ПАРТНЕРСТВА И КАЧЕСТВО!

ГЕОПРОЕКТ

ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ
ОФОРМЛЕНИЕ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
ВЕДЕНИЕ КАДАСТРА МЕЖЕВАНИЕ ЗЕМЕЛЬ

Тел. (81430) 2-50-35 geopro-sort@yandex.ru

PROMEK
crush&screen company

ДРОБЛЕНИЕ И СОРТИРОВКА ПОД КЛЮЧ

(343) 253 72 32
www.npo-promek.ru

- ДРОБИЛКИ, ГРОХОТА, КОНВЕЙЕРЫ...
- ЗАПЧАСТИ для Sandvik, Extec, Wirtgen, Metso Minerals, John Deere...

Необходим комплексный подход к изучению недр, системное изучение территории, т.е. нужна долгосрочная стратегия освоения недр в республике, позволяющая координировать бюджетное и внебюджетное финансирование для реализации перспективных для Карелии проектов.

Проблемы неразвитости транспортной и энергетической инфраструктуры, высокой стоимости присоединения к ж/д путям и электросетям, нехватки вагонов для предприятий горной отрасли, а также отрицательное влияние этих проблем на развитие ГПК известны давно. Насколько сегодня тяжелы эти проблемы?

— Большая транспортная составляющая в цене реализации щебня существенно ограничивает географию освоения месторождений строительного камня, а также вхождение новых недропользователей.

Предприятия ГПК в основном сосредоточены в местах развитой инфраструктуры.

Для инвесторов получение технических условий, проектирование и строительство ж/д станций, примыкания к существующим железнодорожным путям и линиям электропередач становится все более и более затратными.

Хотя географические и климатические условия определяют 5-6-месячный навигационный период, всё больше предприятий увеличивают долю перевозок готовой продукции «водой».

Наличие, а вернее отсутствие, дорог в отдельных районах Карелии существенно сдерживает освоение месторождений, тем самым, замедля темпы социально-экономического развития территорий, например, рудных месторождений в Пудожском районе. И неслучайно Глава Республики Карелия Худилайнен А. П. определил в числе трех первоочередных стратегических задач у Правительства РК помимо газификации республики и развития энергетики — интенсивное развитие дорожного хозяйства. В результате реализации мероприятий социально-экономической политики Правительства РК на период до 2017 года доля автомобильных дорог общего пользования регионального значения, отвечающих нормативным требованиям, к 2017 году увеличится в 1,9 раза.

Как Вы оцениваете перспективы горнопромышленного комплекса Карелии? Какую роль в экономике Карелии должен играть ГПК?

— Перспективы горной отрасли в первую очередь связаны с вводом в эксплуатацию новых месторождений, с модернизацией уже действующих предприятий.

Обеспеченность предприятий запасами строительного камня высокая, до



ООО «Русь»
**ГЕОДЕЗИЯ, ГЕОЛОГИЯ,
 МЕЖЕВАНИЕ, КАДАСТР,
 ОЦЕНКА, НЕДВИЖИМОСТЬ, ЮРИСТ.**

СЗГ — 02557Г ОТ 25.05.2009
 МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РФ ФА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ

г. Петрозаводск, Первомайский пр., 34
 тел.: (8142) 70-23-54, 8 911-402-52-19, rus-rl@mail.ru, www.rus-rl.narod.ru

100 лет. По прочностным параметрам у карельского и ленинградского щебня нет конкурентов в Центральной России.

В 2011 г. в республике производство щебня составило 13,6 млн. м³, по итогам 6 месяцев текущего года — 7 млн. м³, а проектные мощности действующих предприятий уже сегодня позволяют производить более 20 млн. м³, а к 2030 г. — до 50 млн. м³.

Горнопромышленный комплекс остается одним из самых перспективных и интенсивно развивающихся направлений экономики Республики Карелия.

Индекс всего промышленного производства в Карелии по итогам 1-го полугодия 2012 г. составил 103,8% (за аналогичный период 2011 г. — 101,7%), по виду деятельности «Добыча полезных ископаемых» — 107% (за 1-е полугодие 2011 г. — 106%).

Суммарная доля добычных предприятий в общем объеме промышленного производства республики в денежном выражении за последние годы выросла более чем в 2,5 раза, по итогам 1-го полугодия 2012 г. составила почти 40%.

За 1-е полугодие 2012 года в консолидированный республиканский бюджет флагманом отрасли ОАО «Карельский окатыш» перечислено налоговых и неналоговых платежей на 18% больше, чем за аналогичный период прошлого года,

доля платежей составляет почти пятую часть от общего объема налогов в республиканском бюджете. Всеми остальными добычными предприятиями — больше на 24%

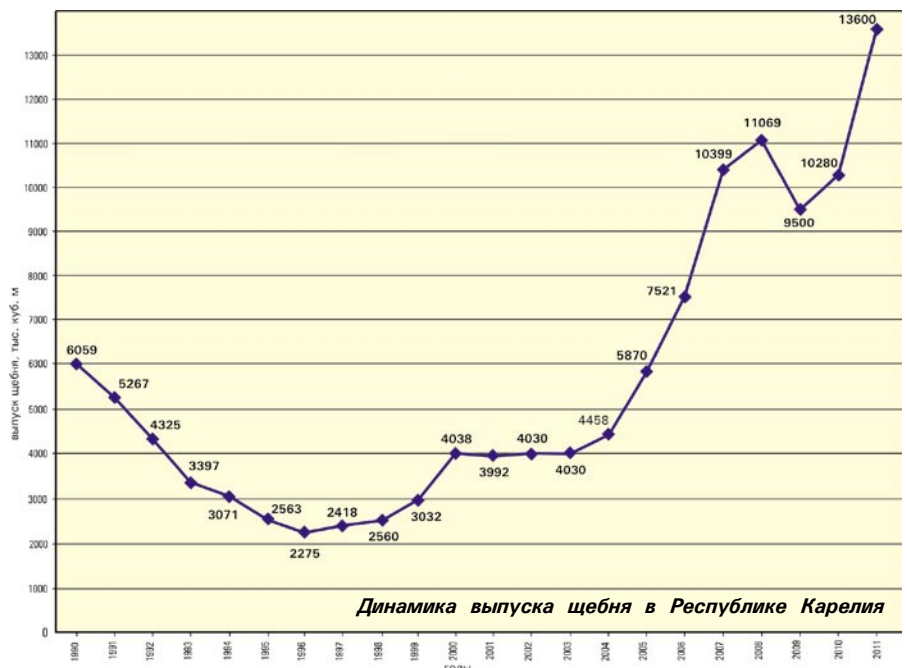
Институтом СоюздорНИИ проанализирована потребность в дорожно-строительных материалах для выполнения президентской программы «Дороги России XXI века» — спрос на щебень в ближайшие годы возрастет в 2-3 раза.

Для примера, в соседней Финляндии действует более 3,5 тысяч лицензий на добычу строительного камня, уровень производства щебня превышает 70 млн. м³ в год, у нас же сегодня — пока в 6 раз меньше.

Какие из крупных инвестиционных проектов в горной отрасли, планируемых и уже реализуемых, с Вашей точки зрения являются наиболее перспективными для республики?

— Отмечается интерес со стороны частного бизнеса к освоению комплексного Пудожского месторождения.

Как я уже сказал, Карелнедра выдали лицензию на поиски никеля на Матлахтинской площади. В Пудожском районе проводят геологоразведочные работы на никель и хромовые руды на Аганозерском месторождении.



Однако дальнейшее развитие крупного современного промышленного комплекса или кластера в Пудожском районе сдерживается из-за отсутствия железнодорожной и энергетической инфраструктур.

Что необходимо сделать для улучшения ситуации в отрасли на кратко- и долгосрочный период? Каким образом должна быть организована ее работа (включая оптимизацию законодательной базы) и каким должно быть взаимодействие всех заинтересованных сторон (промышленников, органов власти республиканского и федерального уровня и т.д.) для повышения эффективности недропользования?

— По повышению эффективности недропользования и увеличения доходной части бюджета республики Министерством осуществляется постоянный контроль выполнения недропользователями условий лицензионных соглашений, а также ежеквартальный мониторинг основных показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятий ГПК РК.

Введены такие параметры сравнительного анализа работы отраслевых предприятий как налоговая нагрузка и себестоимость единицы продукции. Мониторинг наглядно выявляет чрез-

мерную и недопустимую минимизацию налогов, схемы зарплат «в конверте», т.е. неэффективность недропользования.

Для взаимодействия с недропользователями, для решения вопросов, связанных с координацией деятельности предприятий и ведомств, в августе 2011 г. в Министерстве создана межведомственная Комиссия по недропользованию. В состав Комиссии вошли представители Правительства РК, Министерств, Управления по недропользованию по РК, Ростехнадзора, Ассоциации горнопромышленников Карелии и другие.

Для повышения эффективности необходимо также государственное регулирование отношений на рынке минерального сырья, которое может быть реализовано путем создания российской минерально-сырьевой биржи, интегрированной во внутренний и мировой рынок. Сегодня это особенно актуально после вступления России в ВТО. Это обеспечит открытость ценовой политики предприятий, создаст объективные условия для привлечения инвестиций в горнопромышленный комплекс, снизит долю теневого оборота в минерально-сырьевом комплексе.

Государственная минерально-сырьевая биржа, специализирующаяся на сбыте минеральной продукции, в рыночных условиях может стать той самой управляющей компанией, спо-

собной обеспечить эффективное использование финансовых ресурсов государственного бюджета в сфере недропользования.

Еще раз повторюсь, что решение вопросов эффективного освоения и рационального использования ресурсов невозможно без развития железнодорожных и энергетических коммуникаций. Планирование перспективного развития железных дорог и линий электропередач нужно решать с учетом и на основе вовлечения в эксплуатацию минерально-сырьевых комплексов полезных ископаемых.

Вхождение России в ВТО, в международную систему оборота минеральных ресурсов потребует создания конкурентоспособной добывающей и перерабатывающей промышленности, способной преодолевать стихийные и спровоцированные демпинговые атаки, а также обычные для высоколиквидных полезных ископаемых скачки мировых цен.

Реформа управления отношениями недропользования в Карелии, в России должна начинаться с отказа от иллюзий о безграничности недр нашей страны. Проблемы исчерпаемости минерально-сырьевых ресурсов должны стать объектом государственного и общественного внимания. ■

Беседовал Андрей Федоскин

Износостойкие детали из стали HARDOX®

HARDOX®
IN MY BODY

ООО Компания **Традиция-К**

(495) 727 40 69
www.tradicia-k.ru