Природный камень принято решение по важнейшему для Европы вонросу

EUROROC. Встреча с президентом Совета Европы Matti Vanhanen

Насколько важна роль природного камня известно всем в Европейском Сообществе камня. Однако этого нельзя сказать о лицах, от которых зависит принятие решений в Европе. Часто природный камень оказывается в состоянии противоборства с другими природными материалами, такими как уран, металлы или наполнители.

Это ложится тяжелым бременем на индустрию камня, так как в соответствии с распоряжениями или рекомендациями Европейского Сообщества или национальных, региональных или местных органов устанавливаются жесткие нормативы по добыче, обработке и использованию природного камня.

Неудивительно, что успешное лоббирование вопросов, связанных с природным камнем, часто было в центре внимания как в EUROROC, так и в других организациях.

То, что Европейский Союз возглавлял премьер-министр Финляндии, который находился на этом посту до 31 декабря 2006 г., явилось уникальным шансом для продвижения природного камня, так как в Финляндии традиционно сложилось положительное и рациональное отношение к природным материалам.

Более года ушло у EUROROC на то, чтобы сформировать у финской администрации единое мнение и побудить ее к тому, чтобы она воспользовалась случаем и убедила другие страны-члены Евросоюза в том, что требуется определенный подход для решения всех проблем, связанных с природным камнем.

Все эти усилия были вознаграждены 3 ноября 2006 г., когда премьерминистр Финляндии М. Vanhanen принял делегацию EUROROC в составе ее президента K. Johansson, вице-пре-

зидента R. Vauhkonen, генерального секретаря G. Merke и генерального директора Финской ассоциации природного камня P. Jauhiainen.

Не вызывает сомнения тот факт, что все члены делегации были горды тем, что EUROROC стала первой европейской промышленной федерацией в области природных материалов, удостоенной чести быть принятой президентом Евросоюза.

Члены делегации отметили значение природного камня для европейской культуры и экономики и передали премьер-министру M. Vauhkonen обращение, в котором подчеркивалась важность индустрии камня.

Во время встречи обсуждался весь спектр вопросов, связанных с природным камнем, от создания карьеров, проблем обработки и применения до необходимости подготовки квалифицированных специалистов. Премьер-министр не только внимательно выслушал все проблемы каменной индустрии и задал ряд конкретных вопросов, но и пообещал обсудить эту тему со своими коллегами по Совету Европы.

Г-н R.Vauhkonen согласился с тем, что необходимо сократить период процедуры получения разрешений на открытие карьеров, а также сделать все возможное, чтобы максимально повысить конкурентоспособность природного камня из Европы и других стран мира. Следует устранить искусственные преграды.

Укрепление контактов будет проходить на рабочем уровне. EUROROC с оптимизмом смотрит на перспективу успешного продолжения работы по продвижению камня. Это только первый шаг, следующие шаги еще предстоит сделать.

Материал предоставлен Финской ассоциацией природного камня.

Форум по индустриальным материалам

Традиционное мероприятие - Форум по индустриальным минералам обычно собирает большую аудиторию специалистов в области менеджмента, маркетинга, логистики индустриальных минералов. В 2006 г. очередной форум был посвящен индустриальным минералам северных стран и северо-запада России. Местом проведения был выбран г. Хельсинки. Официальное открытие форума состоялось 16 ноября 2006 г. в отеле Scandic Continental.

На форуме присутствовало более 80 представителей из 16 стран мира (Бельгии, Бахрейна, Великобритании, Германии, Греции, Италии, Канады, Нидерландов, Норвегии, России, США, Финляндии, Украины, Швеции, ШриЛанка, ЮАР). В программу были включены девять докладов. Открыл форум редактор журнала "Industrial Minerals" М. O'Driscoll (Великобритания). С приветственным адресом к участникам обратился Timo Vartianen, председатель правления LAROX Corp (Финляндия).

На форуме прозвучали два доклада российских специалистов: Д. Магазаника (г.Москва) "Северо-запад России: главные источники продукции индустриального сырья" и В. Щипцова (г. Петрозаводск) "Новые инвестиционные проекты по индустриальным минералам Карелии (Россия): рынок - возможности и проблемы".

Главный интерес концентрировался на шунгите - происхождение, запасы, использование, а также на гранатовых рудах, карбонатном сырье, мусковите, полевом шпате, природном камне и др.

Участие в таких крупных событиях позволяет использовать в будущем полученную информацию о цивилизованном бизнесе в горной промышленности, в частности, по индустриальным минералам.

В.В. Щипцов