

Геологи России и Финляндии планируют защитить памятники архитектуры

В подведомственном комитету по природопользованию предприятия «СФ «Минерал» прошла встреча специалистов в области экологии и геологии с делегацией из Финляндии. Специалисты обсудили один из совместных проектов в рамках приграничного сотрудничества под рабочим названием: «История и будущее натуральных камней в архитектуре – мост между Финляндией и Россией».

Идея создать подобный проект возникла довольно давно, отмечает директор государственного геологического унитарного предприятия «Специализированная фирма «Минерал» Николай Филиппов.

«У нас на территории исторического центра Петербурга, являющегося объектом Всемирного наследия ЮНЕСКО, расположилось огромное количество зданий, в строительстве которых использовался природный натуральный камень: гранит, известняк, песчаник, мрамор и другие. А сейчас, когда реставрируют такие здания, используют любой подручный материал, абсолютно не обращая внимания на историческую ценность данных объектов. Именно поэтому у меня и возникла идея создать такой проект, который бы защитил здания от подобных изменений. Несколько лет назад мы впервые озвучили на одной из встреч эту идею нашим финским коллегам, так как для них этот вопрос является тоже насущным, а месторождения необходимого камня находятся как на территории Ленинградской области, так и в юго-восточной Финляндии. И вот, спустя два года, у нас началась активная работа над проектом», - отметил Николай Филиппов.

В конечном итоге планируется подготовить каталоги зданий Санкт-Петербурга и городов Юго-восточной Финляндии, в архитектуре которых использовался натуральный природный камень. В описании каждого здания помимо основных данных планируется указать все типы пород, которые были использованы при строительстве, а также месторождения, из которых материал был добыт. Кроме того дополнительно будет составлена геологическая карта месторождений Ленинградской области и юго-восточной Финляндии с подробной базой данных.

«Таким образом, как только потребуется провести реставрацию того или иного здания, представляющего историческую ценность, можно будет просто заглянуть в каталог и узнать, где можно добыть тот природный камень, который использовался при строительстве здания. Или, если данного месторождения уже нет, где находятся залежи с аналогичным материалом, подходящим по всем параметрам», - добавил Николай Филиппов.

В данный момент, ГГУП «СФ «Минерал» при поддержке комитета по природопользованию, геологическая служба Финляндии и ряд геологических компаний и образовательных учреждений готовят проектную заявку на получение гранта.

В ходе рабочей встречи специалисты обсудили план предстоящих работ, список всех партнеров и обязанности каждой из сторон, а также выделили лидирующего партнера – им стала Геологическая служба Финляндии.

Следующая встреча партнеров запланирована на декабрь 2016 года.