

Регистрационная форма

(выслать по E-mail, прилагается)

Важные даты

25 февраля 2015 г. – срок высылки регистрационной формы

15 апреля 2015 г. – конечный срок высылки тезисов докладов и организационного взноса (размер будет определен до 15.03.2015)

28-29 мая 2015 г. - проведение конференции и экскурсий

Рабочие языки конференции:
русский и английский

Требования к оформлению тезисов:

русский и/или английский язык, объём до 2 стр. формат А4, шрифт Times New Roman, размер 12, междустрочный интервал одинарный. Поля: левое и правое - 2,5 см, верхнее и нижнее - 3 см. Указываются: название доклада (прописными полужирными), следующая строка – фамилии и инициалы авторов (строчными полужирными), следующая строка – организация, город, страна; Далее - пустая строка и текст. Электронный вариант и аннотация на английском языке (до 500 знаков) обязательны.

E-mail для связи:

geolog@karier.ru Кузьминых Елена Николаевна

gavr47@mail.ru Гавриленко Владимир Васильевич

ООО "УК "ГУ ПО "Возрождение"

ЗАО "Выборгское карьероуправление"

Администрация МО " Выборгский район
Ленинградской области"

Государственный историко-архитектурный и
природный музей-заповедник
"Парк Монрепо"

Геологическая служба Финляндии

Компания «Палин Гранит»

Европейская Академия Естественных Наук

Российское минералогическое общество

СПб общество естествоиспытателей

Международная конференция

**СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАМЕНЬ
ЮГО-ВОСТОЧНОЙ
ФЕННОСКАНДИИ:
ОТ ГЕОЛОГИИ ДО АРХИТЕКТУРЫ**

28-29 мая 2015 года,
г. Выборг

Дорогие коллеги!

Юго-восточная Фенноскандия, являющаяся частью Балтийского кристаллического щита, много столетий является источником получения разнообразных природных строительных материалов. Карельский природный камень украшает многочисленные города, его можно увидеть в декоре зданий и сооружений вдалеке от финской и российской Карелии. Граниты, мраморы, гнейсы и другие горные породы, добытые в регионе, составляют основу знаменитых на весь мир памятников архитектуры Санкт-Петербурга, Хельсинки, Турку, и других городов. Значительные объёмы каменных строительных материалов региона используются в дорожном строительстве, благоустройстве площадей и набережных, облицовке жилых и производственных зданий, реставрации памятников архитектуры. Организаторы конференции надеются, что встреча и общение специалистов в областях геологии, добычи и переработки, рационального, экологически и экономически обоснованного использования природного камня будут способствовать решению многих исследовательских и практических задач.

В программу конференции

входит рассмотрение тем:

1. Закономерности размещения и типы месторождений строительных материалов в Карело-Финском регионе.
2. Новые тенденции в потребностях мирового рынка строительных материалов и их реализация в Финляндии и в России.
3. Геологическое строение месторождений строительных материалов
4. Условия формирования месторождений блочного камня; их тектонофизические особенности
5. Современные методики проведения геологоразведочных работ при поисках, оценке и разведке облицовочного камня.
6. Новые технологии контроля качества строительного камня.
7. Требования к физико-механическим свойствам и декоративности природного камня, методы их оценки в современных условиях
8. Радиационная безопасность природных строительных материалов, требования для различных областей применения.
9. Новейшие технологии добычи и обработки природных строительных материалов.
10. Камень в облике городов, вопросы его сохранения.
12. Методы реставрации каменных памятников архитектуры и искусства.

Экскурсии

(29 мая):

1. Карьер гранитного щебня «Эркиля». Знакомство с карьерным хозяйством, с методами разработки, изготовлением строительного щебня, использованием отсевов от дробления.
2. Карьер облицовочного гранита «Возрождение, участок № 8». Знакомство с геологическим строением и особенностями горнотехнических условий знаменитого месторождения серых и розовых овоидных гранитов рапакиви, разновидностями камня, применяемыми технологиями получения блоков и их переработки.
3. Выборг и его окрестности (с посещением краеведческого музея в замке и парка Монрепо)

13. Использование отходов из отвалов месторождений строительного камня и отсевов от дробления

14. Геоэкологические проблемы освоения месторождений строительного камня.

15. Формирование современного законодательства в области общераспространенных полезных ископаемых

Регистрационная форма участника конференции

«СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАМЕНЬ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ФЕННОСКАНДИИ: ОТ ГЕОЛОГИИ ДО
АРХИТЕКТУРЫ»
(выслать до 15 февраля)

Фамилия:

Имя:

Отчество:

Ученая степень, звание:

Должность:

Организация:

Контактный телефон:

E-mail:

Тема доклада:

Тема выступления:

Наличие презентации:

Необходимость оформления командировочного удостоверения и бухгалтерских документов
(ДА/НЕТ)

Адрес (если Вы указываете адрес организации, необходимо указать название организации):

Страна:

Индекс:

Улица:

Телефон: ()

E-mail:

Город:

Дом:

Факс: ()

офис:

Я намереваюсь (нужное отметить):

- выступить с докладом на конференции
- участвовать в конференции в качестве слушателя
- использовать проекционную технику (указать, какую)
- опубликовать статью

Бронирование гостиницы

Просим забронировать места в гостинице с _____ по _____ 2014 г. на представителей:

Registration form for participants of the conference

«BUILDING STONE OF SOUTHEASTERN FENNOSCANDIA:
FROM GEOLOGY TO ARCHITECTURE»
(please send before 15 February)

Family name:

Name:

Scientific degree,
Position:
Organization:
Telephone:
E-mail:
Presentation Yes/No:

Title of presentation:

Address of company:

Country:

Postal code:

Street:

Telephone: ()

E-mail:

City:

House:

Fax: ()

Office:

I want to (mark needed):

- Participate in the conference as a listener
- Participate in conference
- Make presentation at conference
- Publish presentation as article

Hotel booking

I need in hotel since _____ to _____ 2014 r. Including next persons:
