

Правительство Пермского края
Пермский государственный университет
ГИС центр ПГУ

**Программа II Межрегиональной научно-практической
конференции «Геоинформационное обеспечение
пространственного развития Пермского края»**

Пермь, 2009

Организационный комитет конференции

Председатель — Шерстнев В.А., первый проректор ПГУ, доцент;

Сопредседатель — Пьянков С.В., директор ГИС центра ПГУ, доцент.

Члены оргкомитета:

Долгих И.Г. — начальник управления информационных технологий Правительства Пермского края;

Шейфель М.Н. — советник Председателя Правительства Пермского края;

Катаев В.Н. — начальник НИЧ ПГУ.

Программа II Межрегиональной научно-практической конференции «Геоинформационное обеспечение пространственного развития Пермского края»

17 ноября 2009 г. (вторник)

Зал заседаний ученого совета ПГУ (корпус № 1, 4 этаж)

09.00-10.00 Регистрация участников конференции

10.00 – 10.30 Приветственные выступления

Шерстнев Валерий Александрович – первый проректор ПГУ, научный руководитель ГИС центра ПГУ;

Шейфель Максим Николаевич – Советник Председателя Правительства Пермского края.

10.30-12.30 Выступления участников конференции

1. *«Развитие региональной инфраструктуры пространственных данных (РИПД) для устойчивого развития Пермского края»*

Пьянков Сергей Васильевич, директор ГИС центра ПГУ

2. *«Создание спутниковой системы высокоточного позиционирования (СВТП) с использованием глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС и GPS на территории Пермского края»*

Абросимов Алексей Михайлович, зам. директор сводного департамента ООО «НПК Рекод»

3. *«Создание региональных центров космического мониторинга на базе ВУЗов, как способ решения некоторых проблем регионального управления»*

Сергеева Марина Александровна, заместитель генерального директора инженерно-технологического центра СКАНЭКС

12.30-13.30 Перерыв на обед

13.30-18.00 Выступления участников конференции. (16.00-16.30 перерыв на кофе-брейк)

4. *«Создание веб-картографических сервисов на примере технологии ScanEx Web Geomixer»*

Зайченко Сергей Анатольевич, руководитель группы веб-картографии ИТЦ СКАНЭКС

5. *«Геоинформационное картографирование природных ресурсов Пермского края»*

Коноплев Александр Владимирович, заведующий лабораторией геологического моделирования ЕНИ

6. *«Создание типовых ГИС для развития и учета лесных ресурсов на территории субъекта РФ (на примере Пермского края)»*

Черепанова Екатерина Сергеевна, инженер ГИС центра ПГУ

7. *«Космический мониторинг развития весеннего половодья»*

Шавнина Юлия Николаевна, инженер ГИС центра ПГУ

8. *«Использование ГИС –технологий в задачах объективной оценки объемов добычи ПГС из водных объектов»*

Лепихин Анатолий Павлович, директор Камского филиала ФГУП РосНИИВХ

9. *«Использование геоинформационной системы для разработки нормативов допустимого воздействия (НДВ) на водные объекты»*

Мирошниченко Сергей Анатольевич, вед. инженер, Камский филиал ФГУП РосНИИВХ

10. *«Технология комплексной оценки фитомассы сельскохозяйственных культур»*

Смирнова Анна Александровна, доцент, кафедра метеорологии и охраны атмосферы ПГУ

11. *«Методологические аспекты создания ГИС «Лекарственные растения»*

Турышев Алексей Юрьевич, доцент, Пермская фармацевтическая академия

12. *«Обзор пространственных решений Bentley Systems»*

Козлов Дмитрий Юрьевич, менеджер по работе с клиентами, ГИС, Россия и СНГ, компания Bentley Systems

Семинар

«Информационная система обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД) – основа муниципальной геоинформационной системы (МГИС)»

18 ноября 2009 (среда)

Аудитория 221 (корпус № 8)

ГУП ИТЦ «Москомархитектуры»

- 10.00-11.00** Система градостроительного кадастра г. Москвы – инструмент устойчивого развития города и фактор, обеспечивающий благоприятную среду для инвесторов
Мельниченко Сергей Порфирьевич, руководитель Службы градостроительного кадастра города Москвы
- 11.00-11.40** Технологии и методы, применяемые при ведении системы градостроительного кадастра г. Москвы
Кузнецов Константин Юрьевич, заместитель руководителя, главный инженер Службы градостроительного кадастра города Москвы
- 11.40-12.30** Информационная система обеспечения градостроительной деятельности для муниципальных образований
Залешина Маргарита Владимировна, заведующий сектором проектирования систем
- 12.30-13.00** Нормативно-правовая база в части, обеспечивающей эффективное функционирование ИСОГД
Андреев Сергей Сергеевич, начальник отдела нормативно-правовой базы

13.00-14.00 Перерыв на обед

Группа компаний CSoft

- 14.00-14.30** Опыт внедрения ИСОГД муниципального и регионального уровня на основе технологии ORACLE
Ставицкий Александр Матвеевич, директор по ГИС-направлению группы компаний CSoft
- 14.30-16.00** Демонстрация возможностей программного приложения для ведения ИСОГД UrbaniCS.
Ставицкий Александр Матвеевич, директор по ГИС-направлению группы компаний CSoft

16.00-17.30 **Круглый стол «Специальные вопросы ведения ИСОГД»**

Модераторы: Мельниченко С.П., Кузнецов К.Ю., Залешина М.В., Андреев С.С., Ставицкий А.М

Адресный реестр. Формирование ГПЗУ. Поступление и выдача сведений ИСОГД. Ввод в ИСОГД документации территориального планирования и градостроительного зонирования и использование этих данных при формировании разрешительной документации и мониторинга градостроительной деятельности. Актуализация информационных ресурсов.

Ответы на вопросы слушателей семинара.

Материалы семинара выдаются всем участникам в виде бумажных документов и записей на CD.