



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРИКАЗ

г. МОСКВА

15.02.2011

№ 168

О проведении в 2011 году окружных семинаров по вопросам функционирования единой системы федерального и территориальных фондов геологической информации

В целях обеспечения функционирования единой системы федерального и территориальных фондов геологической информации, совершенствования процессов сбора, обработки, анализа, хранения и предоставления в пользование информационных геологических ресурсов п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить график проведения в 2011 году окружных семинаров по вопросам функционирования единой системы федерального и территориальных фондов геологической информации (далее – Семинары) (приложение 1).
2. Утвердить типовую программу Семинаров (приложение 2).
3. Управлению геологических основ, науки и информатики (Липилин) совместно с ФГУНПП «Росгеолфонд» (Климов), ФГУ ТФГИ (Дувакин, Бурмистров, Григорович, Косарикова, Борисов, Пашенко, Горбов) обеспечить организацию и проведение Семинаров по федеральным округам.
4. Территориальным органам Роснедр принять участие в проведении Семинаров.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства по недропользованию А.Ф.Морозова.

Руководитель

А.А.Ледовских

Приложение 1
к приказу Федерального агентства
по недропользованию № 168
от « 15 » 02 2011 года

**График проведения окружных семинаров по вопросам
функционирования единой системы федерального и территориальных
фондов геологической информации**

№ п/п	ФГУ ТФГИ	Место проведения	Срок проведения
1	ФГУ «ТФГИ по Приволжскому ФО»	г. Казань	март 2011 г.
2	ФГУ «ТФГИ по Южному ФО»	г. Азов	апрель 2011 г.
3	ФГУ «ТФГИ по Северо-Западному ФО»	г. Петрозаводск	май 2011 г.
4	ФГУ «ТФГИ по Дальневосточному ФО»	г. Хабаровск	июнь 2011 г.
5	ФГУ «ТФГИ по Сибирскому ФО»	г. Новосибирск	июнь-июль 2011 г.
6	ФГУ «ТФГИ по Уральскому ФО»	г. Челябинск	октябрь 2011 г.
7	ФГУ «ТФГИ по «Центральному ФО»	г. Воронеж	ноябрь 2011 г.

**Типовая программа окружного семинара по вопросам
функционирования единой системы федерального и территориальных
фондов геологической информации**

Пленарное заседание:

1. Вступительное слово (*Управление геологических основ, науки и информатики*)
2. Состояние и пути развития единой системы федерального и территориальных фондов геологической информации (*Управление геологических основ, науки и информатики*)
3. О ходе взаимодействия территориальных органов Роснедр и территориальных фондов геологической информации (*Департамент по недропользованию по федеральному округу*)
4. Задачи федерального фонда геологической информации в единой системе федерального и территориальных фондов геологической информации (*ФГУНПП «Росгеолфонд»*)
5. Задачи территориальных фондов геологической информации в единой системе федерального и территориальных фондов геологической информации (*ФГУ ТФГИ*)
6. Изменения в методических и инструктивных документах, регламентирующих сдачу-приемку материалов в фонды геологической информации, в связи с введением в действие ГОСТ Р 53579-2009 (*ФГУНПП «Росгеолфонд»*)
7. Роль фондов геологической информации в информационном обеспечении федеральных программ развития территорий (*Управление геологических основ, науки и информатики*)

Круглые столы (*Управление геологических основ, науки и информатики, ФГУНПП «Росгеолфонд», ФГУ ТФГИ, территориальные органы Роснедр*):

1. Сбор, обработка, анализ, хранение и предоставление в пользование геологической информации на вещественных носителях
2. Сбор, обработка, анализ, хранение и предоставление в пользование первичной цифровой геологической информации и ведение государственного банка цифровой геологической информации (ГБЦГИ)
3. Нормативно-методическое обеспечение единой системы федерального и территориальных фондов геологической информации
4. Учет и ведение всех видов геологической изученности территории Российской Федерации
5. Ведение государственного баланса запасов полезных ископаемых Российской Федерации
6. Информационная система регулирования использования минерально-сырьевых ресурсов (ИС «Недра»)