

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**ГЕОЛОГИЯ, ТЕКТОНИКА И МИНЕРАГЕНИЯ
ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ**



**г. Санкт-Петербург, ВСЕГЕИ
6-8 июня 2011 г.**

ВТОРОЙ ЦИРКУЛЯР

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Международная конференция «Геология, тектоника и минерагения Центральной Азии» будет проходить 6-8 июня в Большом зале Ученого совета ФГУП «ВСЕГЕИ» (г. Санкт-Петербург, Средний пр., д.74).

Официальные языки Конференции – русский и английский.

Во время работы Конференции будет организован синхронный перевод.

Участники конференции могут представить устные и стендовые доклады.

Продолжительность устных докладов – 15 мин.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ РАСПИСАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

5 июня

Встреча и размещение участников конференции

6 июня

10.00-18.30 – Пленарное заседание

19.00–21.00 – Фуршет

7 июня

10.00-18.30 – Устные и стендовые доклады

19.00-21.00 – Экскурсия по рекам и каналам Санкт-Петербурга

8 июня

10.00-17.30 – Устные и стендовые доклады

17.30-18.00 – Закрытие конференции

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра), Всероссийский научно-исследовательский геологический институт им. А.П. Карпинского (ФГУП «ВСЕГЕИ»),
- Геологическая служба КНР, Китайская академия геологических наук (CAGS),
- Комитет геологии и недропользования Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан,
- Корейский институт геонаук и минеральных ресурсов (KIGAM),
- Департамент геологических исследований Управления минеральных ресурсов Монголии (MRAM),
- Российская Академия наук (РАН).

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ:

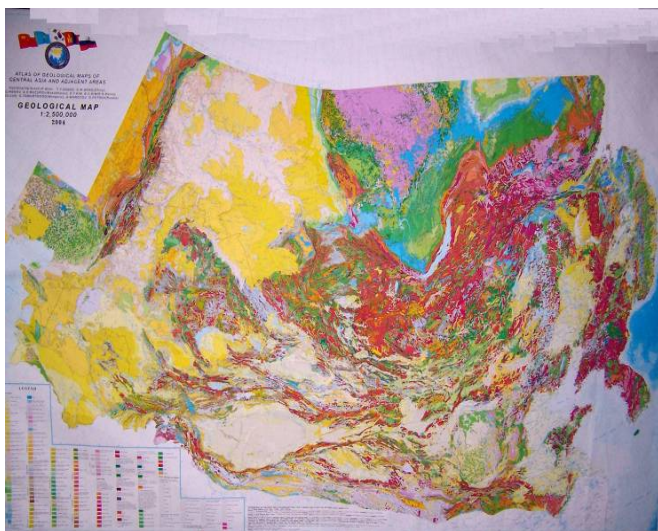
В 2002 г. по решению геологических служб пяти стран: России, Китая, Монголии, Казахстана и Республики Корея начались работы по международному проекту «*Атлас геологических карт Центральной Азии и сопредельных территорий масштаба 1:2 500 000*». С мая 2004 года этот проект успешно развивается.

Первый этап международного сотрудничества завершился в августе 2008 г. совместным представлением на 33-й сессии Международного геологического конгресса в г. Осло (Норвегия) четырех изданных цифровых карт Атласа в масштабе 1:2 500 000 - геологической, тектонической, металлогенической и энергетических ресурсов (Рис. 1). Каждая из карт составлена в единой легенде. Две из них – *геологическая и энергетических ресурсов* были подготовлены китайской стороной, тогда как *тектоническая и металлогеническая карты* – российскими специалистами.

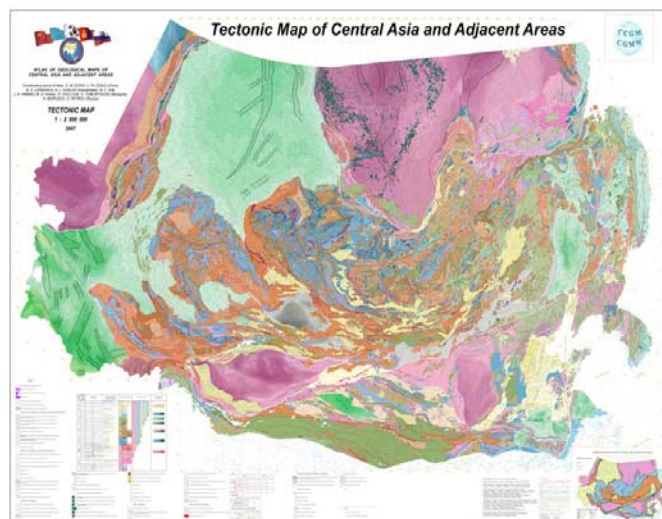
Второй этап проекта, стартовавший в 2009 г., получил название «*3-х мерное моделирование глубинного строения литосферы и металлогения Центральной и Восточной Азии*». Задачи исследований предопределили увеличение изучаемой территории на северо-восток и юг с целью большего охвата рудоносных мезо-кайнозойских вулcano-плутонических поясов Тихоокеанской активной окраины азиатского континента (Рис. 2). Впервые главные трансграничные металлогенические зоны и рудоносные структуры Северной и Восточной Азии получают в рамках этого проекта комплексную геолого-геофизическую характеристику. Решение этой проблемы предполагается осуществить посредством трехмерного моделирования глубинного строения литосферы в комплексе с изотопно-геохимическим изучением сейсмически «прозрачных» зон. Эти зоны, как известно, контролируют размещение важнейших металлогенических таксонов и крупных месторождений черных, цветных и благородных металлов.

Таким образом, в ходе работ по Центрально-Азиатскому проекту удалось собрать и обобщить новые материалы по геологии, тектонике и минерагении для значительной части Азиатского континента площадью около 20 млн. кв. км.

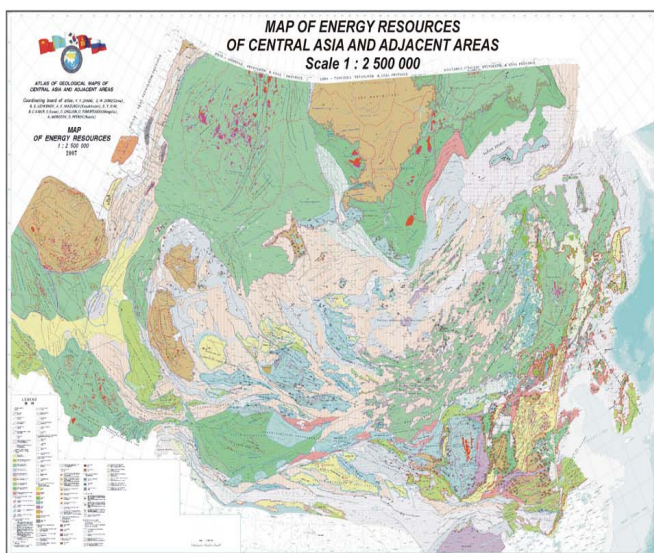
Дальнейшее развитие проекта предполагает переход от сбора информации и обзорного картографирования к анализу цифрового картографического материала и баз данных с целью выявления пространственно-временных закономерностей образования, преобразования и деструкции континентальной коры, сопровождаемых формированием соответствующих типов месторождений полезных ископаемых. В основу таких работ лягут тематические слои уже созданных цифровых карт, которые будут дополнены и отредактированы специалистами по соответствующим направлениям. К этой работе предполагается привлечь более широкий круг специалистов как из России (институты РАН, МГУ, СПбГУ, территориальные геологосъемочные предприятия и др.), так и из-за рубежа.



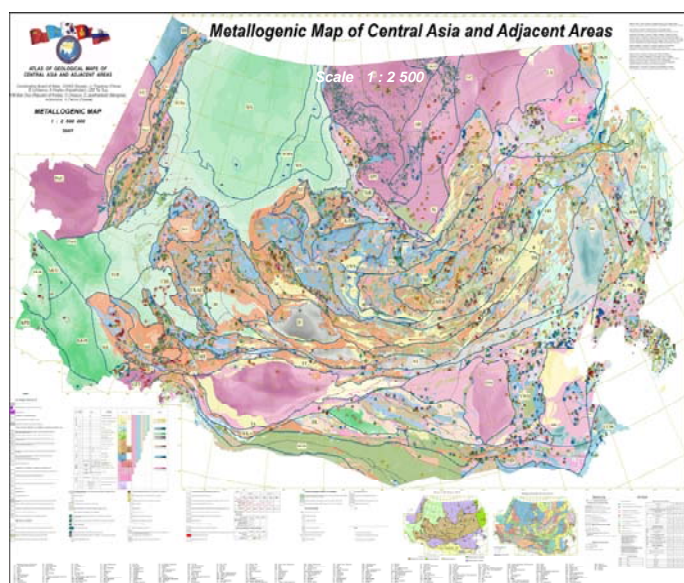
Геологическая карта



Тектоническая карта



Карта энергетических ресурсов



Металлогеническая карта

Рис. 1. Атлас цифровых карт геологического содержания масштаба 1:2 500 000 по территории Центрально-Азиатского проекта.



Рис. 2. Положение изученных площадей на территории Азиатского континента в рамках 1-го этапа (красный контур) и 2-го этапа (зеленый контур) международного проекта.

Цель конференции: Ознакомить широкую геологическую общественность с основными результатами работ по Центрально-Азиатскому международному проекту с целью привлечения как можно большего количества участников проекта на последующих этапах его развития, а также с целью дальнейшего углубления трансграничного международного сотрудничества между Россией, Казахстаном, Китаем, Монголией и Республикой Корея.

Обсудить актуальные проблемы и современное состояние знаний по геологии, тектонике, глубинному строению литосферы и минерагении Центрально-Азиатского подвижного пояса с целью повышения достоверности оценок ресурсного потенциала на твердые виды полезных ископаемых и углеводородное сырье.

На конференции предполагается обсудить следующие проблемы:

1. Геология, тектоника и глубинное строение Центрально-Азиатского подвижного пояса.
2. Металлогения, оценка ресурсного потенциала и состояние минерально-сырьевой базы территории Центральной Азии на металлические и неметаллические виды полезных ископаемых.
3. Топливо-энергетические ресурсы и состояние минерально-сырьевой базы территории Центральной Азии на углеводородное сырье.

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ:

1. РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ:

- on-line регистрация на WEB-сайте ВСЕГЕИ (<http://www.vsegei.com>);
- отправка заполненной регистрационной формы (*Приложение 1*) на электронный адрес asia@vsegei.ru.

2. ПОСЛЕДНИЙ СРОК ОТПРАВКИ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ – 10 мая 2011 г.

Тезисы должны быть представлены в электронной версии по электронной почте asia@vsegei.ru.

Требования к тезисам, презентациям и стендовым докладам приведены в *Приложении 2*.

Пример оформления русскоязычных тезисов приведен в *Приложении 3*.

3. РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС за участие в конференции составляет 4 500 руб., включая НДС.

4. ОПЛАТА РЕГИСТРАЦИОННЫХ ВЗНОСОВ:

4.1. Оплата банковским переводом в российских рублях.

Реквизиты:

ФГУП «ВСЕГЕИ»

Адрес: 199106, г. Санкт - Петербург, Средний пр. 74

ИНН 7801032920 КПП 783450001

р/с 40502810911000000008

к/с 30101810200000000704

Филиал ОПЕРУ ОАО Банк ВТБ в Санкт-Петербурге, г. Санкт-Петербург

БИК 044030704

ОКПО 01423429

ОКОНХ 95120

ОКВЭД 73.10

ОГРН 1027800511397

Назначение платежа: Регистрационный взнос за участие в Международной конференции «Геология, тектоника и минерагения Центральной Азии».

4.2. Оплата банковским переводом в долларах США.

Реквизиты:

For All-Russian Geological Research Institute (VSEGEI)

Account number: 40502840900001000169

Branch of JSC VTB Bank in St. Petersburg

30, Bolshaya Morskaya str.

Sankt-Petersburg, 190000,

Russia

SWIFT: VTBR RU M2 SPE

Via correspondent account No. 890-0055-006

Bank of New York, New York

SWIFT: IRVT US 3N AT WW

4.3. Оплата банковским переводом в Евро.

Реквизиты:

For All-Russian Geological Research Institute (VSEGEI)

Account number: 40502978607001000169

Branch of JSC VTB Bank in St.Petersburg

30, Bolshaya Morskaya str.

Sankt-Petersburg, 190000,

Russia
 SWIFT: VTBR RU M2 SPE
 Via correspondent account No. 100949808010
 Deutsche Bank AG, Frankfurt/Main
 SWIFT: DEUT DE FF

4.4. Оплата банковской картой «ICB-Plus» и банковской картой международных платежных систем VISA International, MasterCard International без присутствия карты.

Операция по списанию денежных средств с банковской карты может осуществляться без присутствия карты, но с использованием реквизитов карты. Списание денежных средств с банковской карты осуществляется на основании заполненного Заявления участника, отправленного в Оргкомитет мероприятия (тел./факс: +7 812 328 9275, e-mail: Marina_Zimina@vsegei.ru):

Заявление на списание денежных средств

Application (charge-off)

Внимание! Не использовать электронные карты. Attention! Don't use electron cards

Заполняется держателем карты (заполняется печатными буквами) / Cardholder (fill with block-letters)

Фамилия / Last name	<input type="text"/>	CVV2	<input type="text"/>
Имя / First name	<input type="text"/>	CVC2	<input type="text"/>
Отчество	<input type="text"/>	Срок действия карты / Exp. date	
Номер карты / Card number	<input type="text"/>	с: from: <input type="text"/>	
		до: till: <input type="text"/>	
Домашний адрес / Home address (адрес регистрации по месту жительства)		Место доставки товара (адрес) / Delivery address	
Индекс / ZIP/Post code:	Город / City:	Индекс / ZIP/Post code:	Город / City:
Улица / Street.:		Улица / Street.:	
Дом / Home number:	корп: ке / Apartment;	Дом / Home number:	корп: ке / Apartment;
Страна / Country:			
<input type="text"/>			
Данные документа, удостоверяющего личность / Identity card:			
серия / series:	номер / number:	кем выдан:	дата выдачи
Контактные телефоны / Cont. phone number			
д. т. / home ph. number	<input type="text"/>	м. т. / mobile ph. number	<input type="text"/>
р. т. / work ph. number	<input type="text"/>	факс / fax	<input type="text"/>
Прошу списать с моего карточного счета, открытого к карте / Please, debit my cardaccount _____ (тип карты / card type)			
сумму / amount:	<input type="text"/>	руб.	(_____ Сумма прописью / Amount in words _____) руб.
Я подтверждаю, что проводится предварительная оплата (описание товара / услуги): I confirm that an advance payment is conducted (goods / service description);			
<input type="text"/>			
<input type="text"/>			
/ _____ / (_____) " " _____ 20__ г. подпись / signature расшифровка (Ф.И.О.) / signature expansion			

Заполняется предприятием (заполняется печатными буквами)

сотрудник предприятия, проведший авторизацию:	Фамилия _____	Имя _____	Отчество _____
Код авторизации:	<input type="text"/>	номер оборудования:	<input type="text"/>
дата доставки товара: " " _____ 20__ г.	заказ по телефону <input type="checkbox"/>	заказ по почте <input type="checkbox"/>	
дата проведения операции: " " _____ 20__ г.	подпись сотрудника / _____ /		

4.5. Оплата при регистрации.

4.5.1. Оплата наличными денежными средствами.

4.5.2. Оплата банковской картой «ICB-Plus» или банковской картой международных платежных систем VISA International, MasterCard International через «POS-терминал», установленный на предприятии.

5. РАЗМЕЩЕНИЕ

Бронирование мест в гостиницах осуществляется самостоятельно участниками конференции в любой гостинице города.

Ниже приведен список гостиниц, расположенных недалеко от места проведения конференции:

ОТЕЛЬ «ПРИБАЛТИЙСКАЯ» (в дни работы конференции будет организован трансфер)

199226, Санкт-Петербург, В.О., ул. Кораблестроителей, д. 14.

Отдел резервирования: Тел.: +7 (812) 329-24-30, +7 (812) 329-24-55. Факс: +7 (812) 356-44-96, +7 (812) 356-00-94.

E-mail: info.pribaltiyskaya@rezidorparkinn.com

WEB-сайт: www.pribaltiyskaya.spb.ru

Стоимость стандартного одноместного номера – **3 850** руб., место в двухместном номере **2 400** руб. (включая завтрак)

ОТЕЛЬ «МАРКО ПОЛО»

199178, Санкт-Петербург, В.О., 12 линия, 27.

Тел.: +7(812) 449-88-77, факс: +7(812) 323-18-67

Служба бронирования: +7(812) 449-88-77.

E-mail: info@mpolo-spb.ru

WEB-сайт: www.mpolo-spb.ru

В гостинице 47 номеров, стоимость номера, в зависимости от выбранной категории – **4 300-7 000** руб. (включая завтрак (шведский стол)).

МИНИ-ГОСТИНИЦА «15 ЛИНИЯ»

199178, Санкт-Петербург, В.О., 15 линия, 50 Б.

Бронирование: +7 (812) 328-63-26, +7 (812) 328-62-26, +7 901 320-66-15.

E-mail: info@15line.spb.ru

WEB-сайт: www.15line.spb.ru

В гостинице 8 номеров: 6 двухместных номеров с душем и 2 двухместных номера с ванной. Стоимость номера – от **2 000 – 3 000** руб. (включая завтрак).

ОТЕЛЬ «ЛЮКО»

199397, Санкт-Петербург, В.О., ул. Наличная, 44 корп. 2.

тел: +7 (812) 352-36-00, тел/факс +7 (812) 351-66-97.

E-mail: hotelluko@km.ru

WEB-сайт: www.hotelluko.spb.ru

В гостинице 16 номеров, стоимость номера, в зависимости от выбранной категории (все двухместные номера) - **2 300-3 000** руб. (включая завтрак).

ОТЕЛЬ «МОРСКОЙ ВОКЗАЛ»

Пл. Морской Славы, д. 1, т. +7 (812) 322-60-69, 322-60-40

Стоимость номера, в зависимости от выбранной категории - **2 900-4 000** руб. (включая завтрак).

WEB-сайт: www.mvhotel.ru

Гостиница «НАУКА»

Миллионная ул., 27, т. +7 (812) 315-86-96, 571-21-39

Стоимость места в номере, в зависимости от корпуса - **450-2 000** руб.

WEB-сайт: www.hotel-nauka.ru.

Мини отель «Альтбург»

Васильевский остров, Большой пр., д. 56

+7 (812) 327-00-99

Телефон отдела бронирования: +7 (812) 233-16-00

E-mail: info@altburg.ru

Мини-отель Shelfort

Метро: Василеостровская

Адрес: 3-я линия В.О., д. 26

+7 (812) 341-94-35

Телефон отдела бронирования: +7 (812) 458-50-88

Бесплатный звонок по России: +7 (800) 555-44-04

Гостиница «Васильевский остров»

7-я линия Васильевского острова, д. 28. Второй этаж.

Т. +7 (812) 913-43-15

E-mail: info@v-ostrov.ru

6. КОНТАКТЫ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ:

Почтовый адрес: 199106, Средний пр., д. 74, Санкт-Петербург, ФГУП «ВСЕГЕИ»

WEB: <www.vsegei.ru>, <www.vsegei.com>

e-mail: asia@vsegei.ru

Шатов Виталий Витальевич, Руководитель рабочей группы (русский, английский языки).

тел. +7 812 328 91 06, e-mail: Vitaly_Shatov@vsegei.ru

Куба Наталья Ивановна (информационная и организационная поддержка зарубежных участников – русский, английский языки).

тел. +7 812 328 92 02, e-mail: Natalia_Kuba@vsegei.ru

Ибрагимова Эльвира Казибайматовна (регистрация, тезисы зарубежных участников – русский, английский языки).

тел. +7 812 328 9129, e-mail: Elvira_Ibragimova@vsegei.ru

Кондратович Виктор Борисович (регистрация, тезисы участников из России и стран СНГ – русский язык).

тел.: +7 812 328 92 23, e-mail: asia@vsegei.ru

Зими́на Мари́на Миха́йловна (размещение, оформление финансовых документов – русский язык).

тел./факс: +7 812 328 92 75, e-mail: Marina_Zimina@vsegei.ru.

Международная конференция
«Геология, тектоника и минерагения Центральной Азии»
 (6-8 июня 2011г., ФГУП «ВСЕГЕИ», С. Петербург, Россия)

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА ДЛЯ ЗАРУБЕЖНЫХ УЧАСТНИКОВ

1	Ф.И.О. (полностью)	
2	Должность	
3	Ученая степень, звание	
4	Организация	
5	Почтовый адрес	
6	Тел. (в т.ч. мобильный)	
7	Факс	
8	Эл. почта	
9	Форма представления доклада (нужное выделить)	устный стендовый без доклада
10	Название доклада, авторы, докладчик	

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА ДЛЯ РОССИЙСКИХ УЧАСТНИКОВ

1	Ф.И.О. (полностью)	
2	Должность	
3	Ученая степень, звание	
4	Организация	
5	Почтовый адрес	
6	Тел. (в т.ч. мобильный)	
7	Факс	
8	Эл. почта	
9	Интернет	http://
10	Юридический адрес организации (необходим для выставления счета)	
11	Банковские реквизиты Организации (ИНН/КПП, р/с, к/с, наименование банка, БИК)	
12	Руководитель организации (на основании чего действует)	
13	Форма участия в мероприятии (нужное выделить)	Доклад, стендовый доклад, (без доклада)
14	Название доклада, авторы, докладчик	
15	Форма оплаты (нужное подчеркнуть)	Банковский перевод За наличный расчет Банковской картой

ТРЕБОВАНИЯ К ТЕЗИСАМ ДОКЛАДОВ, ЭЛЕКТРОННЫМ ПРЕЗЕНТАЦИЯМ И СТЕНДОВЫМ ДОКЛАДАМ

Тезисы докладов.

Тезисы (на русском или английском языках) должны быть направлены по электронной почте asia@vsegei.ru в виде файла Microsoft Word (версия 2003 или выше).

Название файла (латинскими буквами) должно соответствовать фамилии первого автора + инициалы. Например, Ivanov_AA.doc для статьи Иванова А.А.

Фамилия представляющего доклад автора подчеркивается.

Максимальный объем тезисов, включая таблицы, графику и список литературы, – 4 стр. формата А4.

Шрифт Times New Roman, 12 pt.

Межстрочный интервал одинарный.

Абзац 1 см.

Поля – 2 см.

Иллюстрации, таблицы и графики (в т.ч., цветные) заверстываются в текст.

Ссылки на рисунки и таблицы даются в круглых скобках (рис. 1), (табл. 2); ссылки на литературу - в квадратных скобках [1].

К тезисам, представляемым на русском языке, обязательно прилагается аннотация (не более 15 строк) на русском и английском языках. Фамилии авторов и название этих тезисов также должны быть переведены на английский язык.

К тезисам, представляемым на английском языке, прилагается аннотация только на английском языке.

Электронные презентации.

Формат Microsoft Power Point (версия 2003 или выше).

Презентации устных докладов должны быть скопированы на компьютер конференц-зала накануне дня представления доклада.

Стендовые доклады.

Каждый стендовый доклад, выполненный на бумаге, размещается на 1 вертикальном стенде размером 95×150 см (ширина×высота). Авторам будут предоставлены необходимые принадлежности для размещения стендовых докладов.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

Применение сейсморазведки МОГТ 3D при поисках ловушек нефти и газа в северной части Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции

Алексеева О.А., Вазаева А.А.

ОАО «Нарьян-Марсейсморазведка», Санкт-Петербург, Россия, nmsrspb@sovintel.ru***Application of the 3D CDP method in searching for oil and gas traps in the north Timan-Pechora oil-and-gas province****O.A. Alekseeva, A.A. Vazaeva**OAO Narian-Marseismorazvedka, St. Petersburg, Russia, nmsrspb@sovintel.ru*

В работе продемонстрированы примеры использования сейсморазведки МОГТ 3D при поисках ловушек нефти и газа, для детализации и уточнения геологических структур и месторождений нефти и газа в северной части Тимано-Печорской провинции.

The report has some examples of the 3D seismic for search oil and gas traps and for elaboration and refining the geological structure and oil and gas field in the north of the Timan-Pechora province.

В Тимано-Печорской провинции (ТПП) к настоящему времени открыто уже более 200 месторождений нефти и газа. Это примерно 9% месторождений России. Около 80-ти месторождений находятся в северной части ТПП, которая относится к Ненецкому автономному округу.

Разведанность запасов в северной части ТПП составляет менее 50% [1]. Разведанные к настоящему времени запасы, согласно расчетам специалистов ВНИГРИ, не могут обеспечить требуемый уровень воспроизводства углеводородов.

.....

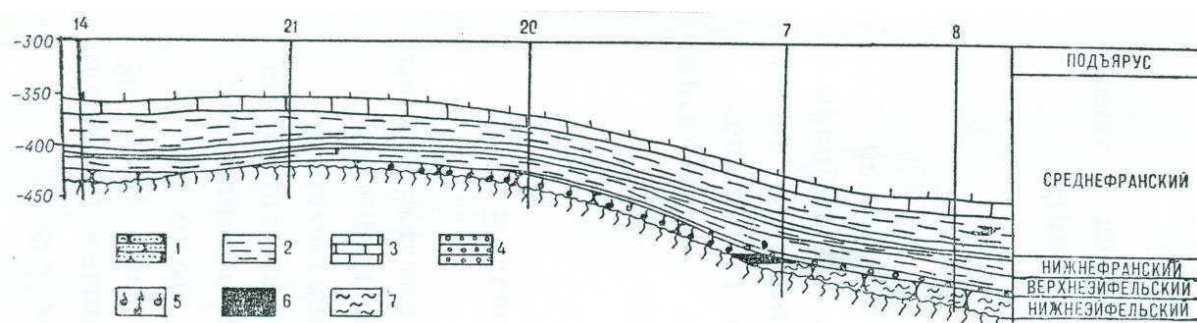


Рис.1. Геологический разрез через Западно-Изкозьгоринское месторождение по [2]

.....

Литература:

1. Белонин М.Д., Прищепина О.М. и др. Тимано-Печорская провинция: геологическое строение, нефтегазоносность и перспективы освоения. СПб.: Наука, 2004. - 396 с.

2. Гостинцев К.К., Гроссгейм В.А. Стратиграфические и литологические залежи нефти и газа. - Л., Недра, 1969. - 264 с.