

**Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
Федеральное агентство по недропользованию
Российская академия наук
Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-
исследовательский геологический нефтяной институт»
(ВНИГНИ)**

П Р О Г Р А М М А

ВСЕРОССИЙСКОГО СОВЕЩАНИЯ

**«Приоритетные направления геологоразведочных работ на
нефть и газ в свете новых задач по воспроизводству
сырьевой базы углеводородов»**

г. Москва

5-7 октября 2011 г.

Состав оргкомитета Всероссийского совещания:

«Приоритетные направления геологоразведочных работ на нефть и газ в свете новых задач по воспроизводству сырьевой базы углеводородов»

Ледовских Анатолий Алексеевич (Роснедра) - Председатель

Садовник Петр Васильевич - Заместитель председателя

Варламов Алексей Иванович - Заместитель председателя

Афанасенков Александр Петрович (ФГУП «ВНИГНИ»)

Барков Сергей Львович (ОАО «ИГиРГИ») (по согласованию)

Брехунцов Анатолий Михайлович (ОАО «СибНАЦ») (по согласованию)

Воробьев Виктор Яковлевич (ФГУП «НВНИИГГ»)

Дмитриевский Анатолий Николаевич (Институт проблем нефти и газа РАН) (по согласованию)

Долматова Ирина Владимировна (ФГУП «ВНИГНИ»)

Донской Сергей Ефимович (Минприроды России) (по согласованию)

Ефимов Аркадий Сергеевич (ФГУП «СНИИГГиМС»);

Каминский Валерий Дмитриевич (ФГУП «ВНИИОкеангеология»)

Келлер Михаил Борисович (ФГУП «ВНИГНИ»)

Конторович Алексей Эмильевич (ИНГиГ СО РАН) (по согласованию)

Коршунов Александр Юрьевич (Минприроды России) (по согласованию)

Милетенко Николай Васильевич (Минприроды РФ) (по согласованию)

Пешкова Ирина Николаевна (ФГУП «ВНИГНИ»)

Прищепа Олег Михайлович (ФГУП «ВНИГРИ») (по согласованию)

Пырьев Валерий Иванович

Федонкин Михаил Александрович (ГИН РАН) (по согласованию)

Хлебников Павел Александрович (Роснедра)

Храмов Денис Геннадьевич (Минприроды РФ) (по согласованию)

Шелепов Валентин Васильевич (ФГУП «ВНИГНИ»)

Шиманский Владимир Валентинович (ФГУНП «Геологоразведка») (по согласованию)

Шпильман Александр Владимирович (НАЦ РН им. В.И.Шпильмана) (По согласованию)

Шпуров Игорь Викторович (ФГУП «ЗапСибНИИГГ»)

Эпов Михаил Иванович (ИНГиГ СО РАН) (по согласованию)

5 Октября 2011 г.

РЕГИСТРАЦИЯ

9:00

9:30

Кофе-брейк

10:00

ОТКРЫТИЕ

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ:

Сопредседатели совещания:

А.И. Варламов, И.Ф. Глумов

- | | | | |
|-----------|-------|---|---|
| <u>1</u> | 10:10 | П.В. Садовник, П.А. Хлебников
Федеральное агентство по
недропользованию РФ | Основные результаты ГРП Роснедра и планы на
ближайшие годы |
| <u>2</u> | 10:30 | Д.Г. Храмов
Министерство природных
ресурсов и экологии РФ | Основные результаты и задачи
совершенствования государственной политики в
области геологии и недропользования. |
| <u>3</u> | 10:50 | А.И. Варламов,
А.П.Афанасенков, В.И. Пырьев,
Б.А. Соловьев, М.Б. Келлер

ФГУП "ВНИГНИ" | Приоритетные направления геолого-разведочных
работ по углеводородному сырью в свете задач
"Долгосрочной государственной программы
изучения недр и воспроизводства минерально-
сырьевой базы России на основе баланса
потребления и воспроизводства минерального
сырья". |
| <u>4</u> | 11:10 | А.Н. Дмитриевский,
В.И.Богоявленский
Институт проблем нефти и газа | Поиск и освоение морских нефтегазовых
месторождений в странах циркумполярного
арктического региона |
| <u>5</u> | 11:30 | В.Д.Каминский ,
О.И.Супруненко, В.В.Суслова
ФГУП "ВНИИОкеангеология" | Проблемы и перспективы освоения нефтегазовых
ресурсов российского континентального шельфа |
| <u>6</u> | 11:45 | М.И.Эпов

ИНГГ им. А.А. Трофимука СО
РАН | Новые высокоэффективные каротажные
комплексы исследования тонкослоистых
терригенных и трещиновато-кавернозных
карбонатных коллекторов |
| | 12:00 | | <u>О Б Е Д</u> |
| | | <i>Сопредседатели совещания:</i> | А.П. Афанасенков, А.С. Ефимов |
| <u>7</u> | 13:30 | А.М.Брехунцов

ОАО "СибНАЦ" | Основные объекты геологоразведочных работ на
нефть и газ в Западно-Сибирской
нефтегазоносной провинции |
| <u>8</u> | 13:45 | Е.Б.Грунис, С.Л.Барков
ОАО «ИГиРГИ» | Проблемы состояния ресурсной базы
нефтедобычи России и предложения по
совершенствованию стратегии ГРП |
| <u>9</u> | 14:00 | И.В.Шпуров
ФГУП «ЗапСибНИГГ» | Анализ изменения запасов нефти РФ за 2000-
2010г.г. |
| <u>10</u> | 14:15 | В.В.Шиманский, Н.В.Танинская,
Н.Н.Колпенская

ФГУНПП «Геологоразведка» | Выявление закономерностей формирования и
прогноз неструктурных ловушек углеводородов –
приоритетное направление геологоразведе-
дочных работ на нефть и газ на современном этапе
освоения недр |

- 11 14:30 **М.Г.Леонов**
ГИН РАН
Постмагматическая тектоника гранитных массивов и модель формирования интрагранитных залежей углеводородов
- 12 14:45 **Ю.Б.Гладенков**
ГИН РАН
Создание стратиграфических схем нового поколения - важнейшее звено в нефтегазопроисследовательских работах
- 13 15:00 **С.В.Аплонов**
СПбГУ
Проблемы научного обоснования направлений геологоразведочных работ на нефть и газ в пределах арктического шельфа России

ДОКЛАДЫ КОМПАНИЙ:

- 14 15:15 **И. Э.Мандрик**
ОАО «ЛУКОЙЛ»
Развитие сырьевой базы ОАО «ЛУКОЙЛ» как основа для научного подхода к освоению новых перспективных территорий
- 15 15:30 **Р.С.Хисамов, Н.С.Гатиятуллин, С.Е.Войтович, С.Е.Шаргородский, К.А.Сухов, В.Б.Либерман**
ОАО «Татнефть», ТГРУ
Комплекс поисково-оценочных работ на сверхвязкие нефти пермской системы центральной части Волго-Уральской нефтегазонасыщенной провинции

Сопредседатели совещания: **О.М. Прищепа, С.В. Аплонов**

15:45

П Е Р Е Р Ы В - Кофе-брейк

- 16 16:00 **В.А.Савельев, С.И.Типикин, А.Н.Обухов**
ОАО «Газпром нефть»
Стратегия и практика работ по восполнению ресурсной базы ОАО «Газпром нефть»

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ДОКЛАДЫ

- 17 16:15 **В.П.Гаврилов, В.Г.Мартынов, В.А.Холодилов, М.А.Цемкало, Ю.В. Шамалов**
РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина, ООО «Газфлот»
Перспективы наращивания ресурсной базы УВ на северо-восточном шельфе о-ва Сахалин
- 18 16:30 **И.Ф.Глумов**
ОАО «Севернефтегаз»
Методика и результаты геофизических исследований МОВ-ОГТ в Центральной Арктике по программе Роснедр определения внешней границы континентального шельфа России
- 19 16:45 **С.Ф.Хафизов, Вержбицкий В.Е., Ю.В.Филиппович**
ООО «Газпромнефть НТЦ»
Открытие новых крупных зон нефтегазонакопления на акваториях и слабоизученных территориях России – объединяющая задача отечественной геологии
- 20 17:00 **В.П.Гаврилов**
РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина
Возможность естественного воспроизводства сырьевой базы УВ
- 21 17:15 **С.Д.Соколов, М.И.Тучкова, В.Е.Вержбицкий**
ИО РАН
Тектоника, структурная эволюция и перспективы нефтегазонасыщенности шельфа Чукотского моря

- | | | | |
|-----------|-------|--|---|
| <u>22</u> | 17:30 | А.А.Герт , О.Г.Немова ,
Н.А.Супрунчик
ФГУП «СНИИГГиМС» | Геолого-экономический анализ при выборе направлений нефтегазопоисковых работ в Восточной Сибири |
| <u>23</u> | 17:45 | А.И.Варламов, В.А.Согиyajнен,
Б.И.Давыденко, В.И.Пороскун,
Г.Н.Розанова
ФГУП "ВНИГНИ", Роснедра | Состояние лицензирования недр на углеводородное сырье. Проблемы и перспективы |

18:00

ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ

6 Октября 2011 г.

Сопредседатели совещания:

А.Э. Конторович, Н.В.Милетенко

- | | | | |
|-----------|-------|---|--|
| <u>24</u> | 9:00 | А.Э.Конторович,
В.А.Конторович,
В.А.Казаненков, С.А.Моисеев
ИНГГ им. А.А. Трофимука СО
РАН | Приоритетные направления геологоразведочных работ на нефть и газ на территории и акваториях арктических шельфов России |
| <u>25</u> | 9:20 | В.А.Конторович, Е.А.Костырева,
С.В.Сараев, Ю.Ф.Филиппов
ИНГГ им. А.А. Трофимука СО
РАН | Приоритетные направления и методика поисков залежей углеводородов в палеозое Западной Сибири |
| <u>26</u> | 9:35 | В.С.Ситников

Госкомгеологии Республики Саха
(Якутия) | Современные представления о приоритетных направлениях геологоразведочных работ на нефтегазоносных территориях Западной Якутии |
| <u>27</u> | 9:50 | И.В.Будников , А.А.Герт,
А.С.Ефимов, В.С.Старосельцев,
В.С.Сурков, Г.М.Тригубович
ФГУП «СНИИГГиМС» | Обоснование этапности и комплекса геолого-поисковых работ с учетом особенностей строения нефтегазоносных областей Лено-Тунгуской НПП |
| <u>28</u> | 10:05 | В.П.Девятков
ФГУП «СНИИГГиМС» | Новые данные к переоценке ресурсов углеводородов Анабаро-Хатангской НГО |
| <u>29</u> | 10:20 | А.В.Мигурский , А.С.Ефимов,
В.С.Старосельцев
ФГУП «СНИИГГиМС» | Новые направления нефтегазопоисковых работ в Предпатомском региональном прогибе (Сибирская платформа) |

10:35

П Е Р Е Р Ы В - Кофе-брейк

- | | | | |
|-----------|-------|--|--|
| <u>30</u> | 10:50 | П.Н. Мельников

ФГУП «СНИИГГиМС» | Перспективы выявления новых крупных залежей нефти и газа продуктивных горизонтов Непско-Ботуобинской НГО |
| <u>31</u> | 11:05 | В.И. Казаис
ОАО "Таймыргеофизика" | Сейсмогравимагнитное моделирование как альтернативный метод решения региональной структурной задачи в труднодоступных районах (на примере Таймырского сектора арктики) |

- 32** **11:20** **А.П.Пронкин, В.И.Савченко, П.А.Хлебников, В.А.Эрнст, Ю.А.Филипцов, А.П.Афанасенков, А.С.Ефимов, В.Н.Лопатин, А.В.Ступакова, К.А.Перетолчин**
ГНЦ ФГУГП Новые данные о геологическом строении и возможной нефтегазоносности зон сочленения Западно-Сибирской и Сибирской платформ со Складчатым Таймыром
- 33** **11:35** **С.В. Шиманский, С.В. Аплонов, И.С. Низяева**
ФГУНПП «Геологоразведка», СПбГУ «Прогноз неструктурных ловушек углеводородов на основе комплексирования данных МОГТ с результатами литофациального моделирования на примере ряда месторождений Западно-Сибирской НПП».
- 34** **11:50** **В.В. Сапьяник, В.П. Девятков, Ю.Л. Зайцева, В.М.Тищенко, Г.М. Тищенко, Н.С. Кукушкина, И.А. Мельник**
ФГУП «СНИИГГиМС» Перспективы освоения юго-востока Западно-Сибирской НПП в рамках наращивания ресурсной базы ВСТО
- 12:05** **О Б Е Д**
- Сопредседатели совещания:* **А.Ю. Коршунов, А.И.Варламов**
- 35** **13:35** **А.В.Кончиц**
ФГУП "ВНИГРИ" Прогноз технологических показателей разработки месторождений нефти на ранних стадиях изучения (на примере Ненецкого автономного округа)
- 36** **13:50** **Н.К.Фортунатова, И.А.Мушин, А.Г.Швец-Тэнэга-Гурий**
ФГУП "ВНИГНИ" Проблемы и перспективы поисков месторождений УВ в осадочном выполнении древних прогибов Восточно-Европейской платформы.
- 37** **14:05** **Е.Б.Грунис, С.Л. Барков**
ОАО «ИГиРГИ» Ресурсная база высоковязких нефтей и битумов России и предложения по инновационной политике их освоения
- 38** **14:20** **В.А.Воробьев, Е.В.Постопова, С.Н.Жидовинов, В.В.Матвеев, И.А.Титаренко, Е.Г.Скорякова**
ФГУГП «НВНИИГГ» Приоритетные направления геологоразведочных работ на нефть и газ в пределах Волго-Уральской и Прикаспийской (российская часть) нефтегазоносных провинций в свете новых задач по воспроизводству сырьевой базы углеводородов
- 39** **14:35** **И.Е.Варшавская, Ю.А.Волож, А.Н.Дмитриевский, С.Е.Донской, Н.В.Милетенко, М.А.Федонкин**
РАН, МПРиЭ РФ, Росгеология «Перспективы развития долгосрочных геологоразведочных проектов в Каспийском регионе»

- | | | | |
|-----------|--|--|---|
| <u>40</u> | 14:50 | М.В.Минц, И.Б.Филиппова,
Геологический институт РАН | Тектонические структуры кристаллического фундамента Восточно-Европейской платформы и их роль в размещении углеводородов Волго-Уральской и Прикаспийской провинций (интерпретация данных по геотраверсам Татсейс и 1-ЕВ) |
| <u>41</u> | 15:05 | Е.В.Смирнов, М.Ю.Смирнов
ФГУП «СНИИГГиМС» | Проблемы реализации программы геолого-разведочных работ в современных геолого-экономических условиях в Восточной Сибири |
| <u>42</u> | 15:20 | Е.Н.Черемисина, С.А.Каплан,
В.И.Галуев
ВНИИгеосистем | Подготовка 3-D геофизической основы строения нефтегазоперспективных регионов на основе совместной обработки данных на опорных и |
| 15:35 | <u>П Е Р Е Р Ы В - Кофе-брейк</u> | | |
| <u>43</u> | 15:50 | Ф.С.Ульмасвай, С.А.Добрынина
Институт проблем нефти и газа | Модель прогноза перспектив нефтегазоносности Предкавказья на основе анализа численных характеристик рельефа |
| <u>44</u> | 16:05 | Г.И. Лебедько
Северо-Кавказский НЦ | Прогноз нефтегазоносности глубоких горизонтов осадочного чехла нефтегазоносных бассейнов Юга России |
| <u>45</u> | 16:20 | Г.Л.Кириллов, Е.П.Развозжаев,
В.Г.Варнавский,
В.В.Крапивенцев, А.И.Гресов,
С.А.Медведев
ИТиГ ДВО РАН | Новые перспективы на поиски углеводородного сырья в Среднеамурском бассейне (Дальний Восток) |
| <u>46</u> | 16:35 | Ю.Н.Разницин
ГИН РАН | Геодинамика офиолитов и формирование месторождений углеводородов на шельфе Восточного Сахалина |
| <u>47</u> | 16:50 | А.В.Овчаренко, К.М.Мятчин
Научно-производственный центр «Геонефтегаз» | Рациональный комплекс геолого-геофизических технологий при поисках и разведке месторождений нефти и газа |
| <u>48</u> | 17:05 | И.К.Кондратьев,
М.Т.Бондаренко, Ю.М.Киссин
Научно-производственный центр «Геонефтегаз» | Оптимизационная пластовая инверсия-эффективный способ прогнозирования коллекторов нефтегазоперспективных комплексов в сложных сейсмогеологических условиях |
| <u>49</u> | 17:20 | Д.М.Трофимов, М. К.Шуваева,
В. Е.Тавризов
ООО «РЕСЕНОЙЛ», ОАО «ЛУКОЙЛ», ФГУП «ВНИГНИ» | Новая методика поисковых работ как основа геологического освоения и повышения эффективности воспроизводства минерально-сырьевой базы углеводородов слабо- и |
| <u>50</u> | 17:35 | О.С.Аккуратов, С.А.Каплан,
В.И.Галуев
ВНИИгеосистем | Опыт супервайзерского сопровождения геофизических работ на нефть и газ на объектах Роснедра |

17:50

ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ

ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЯ, ЗАКРЫТИЕ СОВЕЩАНИЯ

18:00

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ УЖИН

ДОКЛАДЫ РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ДЛЯ СТЕНДОВОГО РАЗМЕЩЕНИЯ

- | | | |
|-----------|--|---|
| <u>1</u> | А.В.Исаев, С.М.Карпухин
ФГУП «СНИИГГиМС» | Новые данные о геологическом строении Сидоровского НГР и направления ГРР на нефть и газ в регионе |
| <u>2</u> | М.Д.Хуторской

ГИН РАН | 3D-термотомографическое моделирование и прогнозирование нефтегазоносности осадочных бассейнов |
| <u>3</u> | И.Н.Михайлов
Научно-производственный центр «Геонефтегаз» | Выделение новых нефтегазоперспективных объектов на основе использования материалов разномасштабной гравиразведки |
| <u>4</u> | А.С. Горюнов
Научно-производственный центр «Геонефтегаз» | Пути повышения эффективности геологоразведочных работ на нефть и газ за счет реализации современных электроразведочных технологий |
| <u>5</u> | В.А.Захаров, М.А.Рогов

ГИН РАН | Стратиграфия верхнеюрских и нижнемеловых отложений обрамления моря Лаптевых |
| <u>6</u> | Н.Ф.Скопенко

ЗАО КЦ РОСГЕОФИЗИКА | Примеры использования данных лёгких геофизических и геохимических методов при нефтегазогеологическом районировании территорий, поисках и оценке месторождений УВ |
| <u>7</u> | В.Е.Рок, С.А.Каплан
ВНИИгеосистем | Применение компьютерного 3-D моделирования полного сейсмического поля с целью оптимизации методики и технологии изучения нефтегазоперспективных объектов |
| <u>9</u> | Е.Н.Черемисина,
М.Я.Финкельштейн,
С.С.Малинина, В.А.Спиридонов
ВНИИгеосистем | Комплексирование геолого-геофизических данных и моделирование строения геосреды на базе ГИС ИНТЕГРО для решения задачи выделения новых зон нефтегазонакопления |
| <u>10</u> | А.Л. Ронин, С.Г. Алексеев,
В.В.Шиманский
ФГУНПП «Геологоразведка» | «Геолого-геофизические и геохимические методы в решении проблем локализации неструктурных объектов углеводородного сырья» |
| <u>11</u> | Д.Л.Федоров, Е.Г.Фаррахов,
С.Л.Костюченко
РОСГЕО | «Новые направления работ по изучению нефтеносности Калининградской области» |
| <u>12</u> | А.И. Петров, Р.К.Гумаров
ФГУП "ВНИГНИ" | Виллюй-Байкал-Новоземельский сдвиговый энергопояс и его нефтегазоносность |
| <u>13</u> | Г.М.Тригубович
ФГУП «СНИИГГиМС» | Локальный прогноз флюидонасыщения коллекторов |
| <u>14</u> | А.И.Варламов, О.В.Шиганова,
А.С.Ефимов, В.И.Горбачев

ФГУП «СНИИГГиМС» | Параметрическое бурение - базовая технология эффективности ГРР при оценке перспектив возможных зон нефтегазонакопления и обоснования поисковых работ на нефть и газ |

- 15 **Г.Г.Шемин**
ИНГГ СО РАН Детальная корреляция вендско-нижнекембрийских нефтегазоносных отложений Предпатомского регионального прогиба
- 16 **Р.С.Хисамов, В.Г.Базаревская**
ОАО «Татнефть», ТатНИПИнефть Воспроизводство сырьевой базы углеводородов в "старых" нефтегазодобывающих регионах. Задачи. Проблемы. Методы
- 17 **Филипцов Ю.А.**
(«Красноярскнедра»
Красноярск), Эрнст В.А.
(«Сибнедра», Новосибирск
), Пантелеев А.В. (ООО
«Славнефть-
Красноярскнефтегаз»,
Красноярск), Ларичев А.И.,
Чеканов В.И., Гриценко С.А.,
Кахая В.Г. Сырцев Г.А.
(ВСЕГЕИ, С-Пб)
ФГУП "ВСЕГЕИ" Геологическое строение и нефтегазоносность Енисей – Хатангской и Анабаро-Хатангской нефтегазоносных областей
- 18 **Ларичев А.И., Чеканов В.И.,**
Осадчая Я.А, Заварзин И.В.,
Лекомцев А.В. (ВСЕГЕИ, Санкт-
Петербург)
ФГУП "ВСЕГЕИ"
ФГУП "ВСЕГЕИ" Прогноз зон нефтегазонакопления и ловушек УВ в верхнедокембрийских отложениях междуречья Нижней и Подкаменной Тунгусок(Сибирская платформа)
- 19 **В.А.Трофимов**

ОАО "ИГиРГИ" "Совершенствование методики нефтегазопроисковых работ и оценки ресурсного потенциала углеводородов с позиций их глубинного происхождения"

