

Заседания Геохимической секции НРС 12 сентября 2019 г.

12 сентября 2019 г. состоялось заседание Геохимической секции НРС Роснедра под председательством Килипко Виктора Алексеевича.

Присутствовали члены ГХС Криночкин Л.А. – зам. председателя ГХС; Дорошенко Е.А. – учёный секретарь ГХС; Кременецкий А.А. – советник ген. директора ИМГРЭ; Бондаренко И.В. – учён. секретарь ИМГРЭ; Ведяева И.В. – зав. сектором ИМГРЭ; Гуляева Н.Г. – ст.н.с. ИМГРЭ; Гуцин А.В. – вед. научн. сотр. ИМГРЭ; Менчинская О.В. – зам. зав. отделом ИМГРЭ; Юшко Н.А. – зав. отд. ИМГРЭ; Никитченко И.И. – зав. группой ИМГРЭ; Роков А.Н. – зав. кафедрой МГРИ-РГГРУ; Фузайлова Г.М. – ст.н.с. ИМГРЭ; Шаройко Ю.А. – зав. отделом ИМГРЭ; Трофимов А.П. – зав. отделом ИМГРЭ; Николаев Ю.Н. – доцент МГУ; Володько С.А. – ООО «Регион».

В заседании секции приняли участие генеральный директор ФГБУ «ИМГРЭ» Спиридонов Игорь Геннадьевич и заместитель начальника Управления геологических основ, науки и информатики, начальник отдела региональных работ Роснедра Тарасов Алексей Всеволодович.

Приглашённые на заседание Долгова О.Я. – вед. геолог ОАО «Челябинскгеолсъёмка», Цыганов А.О. – вед. геолог ООО «КОМП», Морозов Г.Г. – гл. геолог ООО «КОМП», Автух Е.В. – геолог I кат. АО «Иркутскгеофизика доложили о проведённых работах в соответствии с повесткой дня заседания Геохимической секции.

Рассмотрены 3 вопроса повестки дня:

1. Рассмотрение работы «Геохимическая основа Госгеолкарты-200 листа N-40-X (Ашинская площадь)» в рамках объекта «Проведение в 2017-2019 годах региональных геолого-съёмочных работ масштаба 1:200 000 на группу листов в пределах Уральского и Приволжского ФО».

Исполнитель: - ОАО «Челябинскгеолсъёмка».

Ответственный исполнитель: Попова Т.А.

Эксперты:

- Никитченко И.И., зав. гр. ИМГРЭ;
- Гуляева Н.Г., ст.н.с. ИМГРЭ;
- Шаройко Ю.А., зав. отдела ИМГРЭ.

2. Рассмотрение работы «Геохимическая основа листа Госгеолкарты-200 О-40-IV (Половодовская площадь)» в рамках объекта Проведение в 2018-2020 годах региональных геологосъёмочных работ масштаба 1:200 000 на группу листов в пределах Уральского и Приволжского ФО».

Исполнитель: ООО «КОМП».

Ответственный исполнитель: Цыганов А.О.

Эксперты:

- Никитченко И.И., зав. гр. ИМГРЭ;
- Гуляева Н.Г., ст.н.с. ИМГРЭ;
- Шаройко Ю.А., зав. отдела ИМГРЭ.

3. Рассмотрение работы «Геохимическая основа Госгеолкарты-200 листа О-49-ХП (Саталахская площадь)» в рамках объекта «Проведение в 2017-2019 годах региональных геологосъёмочных работ масштаба 1:200 000 на группу листов в пределах Сибирского федерального округа».

Исполнитель: - АО «Иркутскгеофизика».

Ответственный исполнитель: Пай В.М.

Эксперты: - Никитченко И.И., зав. гр. ИМГРЭ;

- Гуляева Н.Г., ст.н.с. ИМГРЭ;
- Шаройко Ю.А., зав. отдела ИМГРЭ.

Были представлены и рассмотрены комплекты карт и схем, объяснительные записки, базы геохимических данных (аналитических и картографических) в электронном виде, заслушаны выступления представителей ОАО «Челябинскгеолсъёмка», ООО «КОМП» и АО «Иркутскгеофизика» (Ангарская геологическая экспедиция).

Эксперты Геохимической секции Гуляева Н.Г., Никитченко И.И., Шаройко Ю.А. представили экспертные заключения.

В обсуждении приняли активное участие члены Геохимической секции и представитель Роснедр Тарасов А.В.

К представленным материалам экспертами и выступающими был предъявлен целый ряд замечаний, отмечены нарушения методики и технологии создания геохимической основы, указано на неполную геохимическую изученность части листов Госгеолкарты на территории работ. Исполнителям работ в соответствии с заключениями экспертов было предложено внести в материалы соответствующие исправления и дополнения.

Тарасовым А.В. было особо отмечено отсутствие на заседании геохимической секции НРС представителей курирующей организации - ФГБУ «ВСЕГЕИ».

Геохимическая секция НРС Роснедра в целом по всем трём вопросам повестки дня **постановила:**

1. Утвердить экспертные заключения на геохимические материалы, представленные ОАО «Челябинскгеолсъёмка», ООО «КОМП» и АО «Иркутскгеофизика».
2. Рекомендовать авторам произвести исправления и доработку с учётом настоящего рассмотрения и замечаний экспертов.
3. Представить на Геохимическую секцию НРС исправленные материалы, а также справки установленного образца о произведенных доработках и исправлениях на **повторное рассмотрение**.