

**ПАСПОРТ**  
**комплекта цифровых материалов по листу**  
**Государственной геологической карты РФ м-ба 1 : 200 000**  
(второе издание)

---

---

**Номенклатура листа:** Q-54-XIX,XX

**Серия листов:**

**Заказчик работ:** МПР РФ Госкомгеология РС (Я)

**Исполнители работ:**

1. Организация-составитель : ГУГГП "Янгеология"
2. Авторы: Вдовина Л.Г., Скуба В.Д., Малинкина Л.В.
3. Главный редактор: Мусалитин Л.А.
4. Дата составления: 2005 г.
5. Карта рекомендована к изданию НРС МПР РФ 20 октября 2005 г.
6. Подготовка электронного издания:

Московский филиал ФГУП «ВСЕГЕИ»

123154, Москва, ул.Маршала Тухачевского, 32 А

Телефон: (499) 192-88-88; Факс: (499) 946-90-35; E-mail: [mfvsegei@mfvsegei.ru](mailto:mfvsegei@mfvsegei.ru)

Составители:

**Конышева А.А., Покровская А.А., Гнездилова Т.А., Пригульская Ю. А., Кужелева А.И.,  
Хабибуллина А.Р.**                    [karta200@mfvsegei.ru](mailto:karta200@mfvsegei.ru)

Дата издания: 2016 г.

**Состав комплекта:**

**1. Папка Q-54-XIX,XX/Электронная карта/– Материалы электронной карты**

**Руководство пользователя.pdf**– *руководство по работе с электронной ГК-200*

**Q-54-XIX\_Q-54-XX.exe** – *файл архива базы картографических и справочных данных по листу Q-54-XIX,XX*

**Госгеолкарта 200-2.msi** – *пакет установщика Госгеолкарты 200-2*

**Настройка БД листов Госгеолкарты 200-2.ggk** – *файл параметров для установки Госгеолкарты 200*

**Служебные файлы для установки Госгеолкарты 200-2: setup.exe**

**2. Папка Q-54-XIX,XX /Макеты печати карт/ – Макеты карт комплекта в издательском формате**

**Геологическая карта листа Q-54-XIX,XX. Лист1.pdf**

- Геологическая карта, м-б 1:200 000

- Геологический разрез по линии А1-А2

- Геологический разрез по линии Б1-Б2

- Стратиграфическая колонка

- Схема использованных материалов
- Схема расположения листов Верхоянской серии

#### **Геологическая карта листа Q-54-XIX, XX. Лист2.pdf**

- Условные обозначения к геологической карте
- Схема памятников природы, м-б 1:500 000
- Схема стратиграфического районирования, м-б 1:1000 000

#### **Геологическая карта листа Q-54-XIX, XX. Лист3.pdf**

- Схема гравитационных аномалий, м-б 1:500 000
- Карта аномального магнитного поля, м-б 1:500 000
- Тектоническая схема, м-б 1:500 000
- Схема тектонического районирования, м-б 1:1000 000

#### **Карта Полезных Ископаемых листа Q-54-XIX, XX. Лист1.pdf**

- Карта полезных ископаемых и закономерностей их размещения, м-б 1:200 000
- Минералогическая диаграмма

#### **Карта Полезных Ископаемых листа Q-54-XIX, XX. Лист2.pdf**

- Условные обозначения к карте полезных ископаемых
- Таблица полезных ископаемых
- Схема минералогического районирования и прогноза ПИ, м-б 1:500 000
- Схема использованных материалов
- Схема расположения листов Верхоянской серии

#### **Карта четвертичных образований листа Q-54-XIX, XX. Лист1.pdf**

- Карта четвертичных образований, м-б 1:200 000
- Разрез по линии А1-А2
- Схема соотношений четвертичных образований

#### **Карта четвертичных образований листа Q-54-XIX, XX. Лист2.pdf**

- Условные обозначения к карте четвертичных образований
- Таблица полезных ископаемых к карте четвертичных образований
- Схема корреляции подразделений
- Геоморфологическая схема, м-б 1:500 000
- Схема эколого-геологических условий, м-б 1:500 000
- Таблица ландшафтов
- Морфоструктурная схема, м-б 1:1000 000
- Схема оценки эколого-геологической опасности, м-б 1:1000 000
- Схема геохимической и геодинамической устойчивости ландшафтных подразделений, м-б 1:1000 000
- Схема использованных материалов
- Схема расположения листов Верхоянской серии

**3. Папка Q-54-XIX,XX /Объяснительная записка/ – Объяснительная записка в издательском формате**

## Объяснительная записка листа Q-54-XIX,XX.pdf

### 4. Папка Q-54-XIX, XX /Унифицированная цифровая модель/

#### 4.1. Папка Q-54-19/Q5419/ – единая цифровая модель

*Компоненты ЦМ комплекта:*

**ESOL** – схема эколого-геологических условий масштаба 1:500 000, схема геохимической и геодинамической устойчивости ландшафтных подразделений масштаба 1:1 000 000, схема оценки эколого-геологической опасности масштаба 1:1 000 000, схема памятников природы 1:500 000

**GEOL** – геологическая карта масштаба 1:200 000, карта полезных ископаемых и закономерностей их размещения масштаба 1: 200 000, схема минерагенического районирования и прогноза м-ба 1:5 000 000, геологический разрез по линии А1-А2, геологический разрез по линии Б1-Б2

**QUART** - карта четвертичных образований масштаба 1: 200 000, схема соотношений четвертичных образований, разрез по линии А1-А2, геоморфологическая схема м-ба 1:500 000, морфоструктурная схема м-ба 1:1000 000

**TECT** - схема тектонического районирования масштаба 1:1 000 000, тектоническая схема масштаба 1:500 000

**GRAV** - схема гравитационных аномалий масштаба 1:500 000

**MAGN** – карта магнитных аномалий масштаба 1: 500 000

**SFR** – схема стратиграфического районирования

**SRL** - схема расположения листов Верхоянской серии

**ISPM** - схема использованных материалов масштаба 1:1000000

**TOPO** – топографическая основа масштаба 1:200 000; топографическая основа масштаба 1:500 000; топографическая основа масштаба 1:1 000 000

#### 4. 2. Папка Q-54-19/Q5419\_МАК/ –Макеты графики и проекты основных карт

**ARC/** – Проекты в формате ARCGIS.

*Проекты содержат модели только зарамочных карт и схем, т.к. проекты основных полотен создавались авторами на ином программном обеспечении и не сохранились.*

**q5419\_geol.mxd** - условные обозначения к геологической карте; схема гравитационных аномалий и условные обозначения; карта аномального магнитного поля и условные обозначения; стратиграфическая колонка, схема памятников природы и условные обозначения; тектоническая схема и условные обозначения; схема тектонического районирования и условные обозначения; схема стратиграфического районирования (триас, юра) и условные обозначения; схема использованных материалов.

**q5419\_kzpi.mxd** - условные обозначения к карте полезных ископаемых; таблица полезных ископаемых; схема минерагенического районирования и прогноза и условные обозначения.

**q5419\_quart.mxd** - условные обозначения к карте четвертичных образований; геоморфологическая схема и условные обозначения; морфоструктурная схема и условные обозначения; схема эколого-геологических условий, таблица ландшафтов и условные обозначения; схема ГД и ГХ устойчивости ландшафтных подразделений и условные обозначения; схема оценки эколого-геологической опасности и условные обозначения;

**DOP/** - Папка с дополнительными материалами

**FONT** – Шрифты, использованные для оформления проектов txd.

**МАКЕТ/** – Папка графики в формате Corel Draw

Геологическая карта листа Q-54-XIX,XX. Лист1.cdr  
Геологическая карта листа Q-54-XIX,XX. Лист2.cdr  
Геологическая карта листа Q-54-XIX,XX. Лист3.cdr  
Карта Полезных Ископаемых листа Q-54-XIX,XX. Лист1.cdr  
Карта Полезных Ископаемых листа Q-54-XIX,XX. Лист2.cdr  
Карта четвертичных образований листа Q-54-XIX,XX.Лист1.cdr  
Карта четвертичных образований листа Q-54-XIX,XX.Лист2.cdr

4. 3. Папка Q-54-19/Q5419\_ZAP– материалы объяснительной записки в форматах DOC

4. 4. Папка Q-54-19/Q5419\_DB/ – сопровождающая базы первичных данных

Q5419\_adk - Материалы базы первичных данных АДК

5. Папка Q-54-XIX, XX /Сопроводительная документация/

Паспорт Q5419.doc – Паспорт комплекта в формате DOC

Дефектная ведомость к листу\_Q-54-XIX\_Q-54-XX.doc – Форма для замечаний пользователей по содержанию и оформлению электронных карт комплекта

6. **Readme.doc** – начальные указания по содержанию и использованию электронного издания.