

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

---

**Номенклатура листа:** О-38-XXXII (Н. Новгород)

**Серия листов:** Средневожская

**Заказчик работ:** Центральный департамент природных ресурсов (ЦДПР)

**Исполнители работ:**

1. Организация-составитель: ФГУП «Волгагеология»
2. Авторы: Клинк Б.Е., Поздняков Л.П., Купрюшина Н.И.
3. Главный редактор: Гантов Б.А.
4. Дата составления: 2003 г.
5. Карта рекомендована к изданию НРС МПР РФ 9 апреля 2003 г.
6. Организация-составитель материалов:  
ФГУП «Волгагеология»  
Руководитель: Сушок Валерий Тимофеевич  
Составители: Гордеев С.П., Соколова И.А., Ильчук Е.А., Пшеничников И.В., Пшеничникова Е.И.  
г. Дзержинск, Нижегородская обл., ул. Октябрьская, 154  
тел. (8313) 33-61-86, факс (8313) 25-40-27
7. Подготовка электронного издания:  
Московский филиал ФГБУ «ВСЕГЕИ»  
123154, Москва, ул. Маршала Тухачевского, 32А  
Телефон: (499) 192-88-88; Факс: (499) 946-90-35; E-mail: [mfvsegei@mfvsegei.ru](mailto:mfvsegei@mfvsegei.ru)  
*Составители:*  
Ершова Н.А., Белоногова Н.А., Полшкова Е.А., Машкина Т.А [karta200@mfvsegei.ru](mailto:karta200@mfvsegei.ru)  
Дата издания: 2018 г.

**Состав комплекта:**

1. Папка О-38-XXXII/ Электронная карта/ – Материалы электронной карты  
*SARK – инсталлятор приложения для просмотра карт (САРК)*  
*РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ – руководство по работе с электронной ГК-200*  
*О-38-XXXII.exe – файл архива базы картографических и справочных данных по листу О-38-XXXIII*  
*Госгеолкарта 200-2.msi – пакет установщика Госгеолкарты 200-2*  
*Настройка БД листов Госгеолкарты 200-2. ini – файл параметров для установки Госгеолкарты 200.*  
*Служебные файлы для установки Госгеолкарты 200-2: setup.exe*
2. Папка О-38-XXXII/Макеты печати карт/ – Макеты карт комплекта в издательском формате  
Геологическая карта и карта полезных ископаемых дочетвертичных образований листа  
О-38-XXXII. Лист 1.pdf  
*Авторы: Клинк Б.Е., Поздняков Л.Н., Купрюшина Н.И.*
  - Геологическая карта и карта полезных ископаемых дочетвертичных образований м-ба 1:200 000
  - Геологический разрез по линии А<sub>1</sub>-А<sub>4</sub> м-ба 1:200 000
  - Условные обозначения к геологической карте и карте полезных ископаемых дочетвертичных образований
  - Стратиграфическая колонка
  - Схема использованных материалов

- Схема расположения листов средневожской серии

**Геологическая карта и карта полезных ископаемых дочетвертичных образований листа О-38-XXXII. Лист 2.pdf**

*Авторы: Клинк Б.Е., Поздняков Л.Н., Купрюшина Н.И.*

- Схема гравитационных аномалий м-ба 1:500 000
- Карта аномального магнитного поля м-ба 1:500 000
- Тектоническая схема м-ба 1:500 000
- Схема геологического строения кристаллического фундамента м-ба 1:500 000
- Схема минерагенического районирования и прогноза на гипс и ангидрит м-ба 1:500 000
- Схема эколого-геологических условий м-ба 1:500 000
- Схема оценки эколого-геологической опасности м-ба 1:1000 000
- Схема геодинамической и геохимической устойчивости ландшафтных подразделений м-ба 1:1000 000

**Карта четвертичных образований листа О-38-XXXII. pdf**

*Авторы: Поздняков Л.Н., Купрюшина Н.И.*

- Карта четвертичных образований м-ба 1:200 000
- Условные обозначения к карте четвертичных образований
- Схема соотношений четвертичных образований
- Геологический разрез по линии А<sub>1</sub>-А<sub>4</sub> м-ба 1:200 000
- Геоморфологическая схема м-ба 1:500 000
- Схема корреляции картируемых подразделений
- Схема использованных материалов
- Схема расположения листов Средневожской серии

**3. Папка О-38-XXXII/Объяснительная записка/ – Объяснительная записка в издательском формате**

Объяснительная записка листа О-38-XXXII.pdf

**4. Папка О-38-XXXII/Унифицированная цифровая модель/**

**4.1. Папка О-38-32/О3832/ – единая цифровая модель**

*Компоненты ЦМ комплекта:*

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

**GEOL** – геологическая карта и карта полезных ископаемых дочетвертичных образований масштаба 1:200 000, геологический разрез по линии А<sub>1</sub>-А<sub>4</sub> масштаба 1:200 000, стратиграфическая колонка, схема минерагенического районирования и прогноза на гипс и ангидрит масштаба 1:500 000.

**GRAV** – схема гравитационных аномалий масштаба 1:500 000.

**MAGN** – карта аномального магнитного поля масштаба 1:500 000.

**QUART** – карта четвертичных образований масштаба 1:200 000, разрез по линии А<sub>1</sub>-А<sub>4</sub> масштаба 1:200 000, схема соотношений четвертичных образований, геоморфологическая схема масштаба 1:500 000.

**TECT** – тектоническая схема 1:500 000, схема геологического строения кристаллического фундамента масштаба 1:500 000.

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

**4.2. Папка О-38-32/О3832\_MDB/ – Сопровождающая база данных**

Сопроводительная документация в формате .mdb

**4.4. Папка О-38-32/О3832\_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.

**o3832\_geol** – Условные обозначения к геологической карте и карте полезных ископаемых, таблица полезных ископаемых; Стратиграфическая колонка; Схема гравитационных аномалий; Карта аномального магнитного поля; Тектоническая схема, условные обозначения; Схема геологического строения кристаллического фундамента, условные обозначения; Схема минерагенического районирования и прогноза на гипс и ангидрит, условные обозначения; Схема эколого-геологических условий, таблица ландшафтов, условные обозначения; Схема оценки эколого-геологической опасности, условные; Схема геодинамической и геохимической устойчивости ландшафтных подразделений, условные обозначения.

**o3832\_quart** – Условные обозначения к карте четвертичных образований, таблица полезных ископаемых; Геоморфологическая схема, условные обозначения.

**DOP/** – Папка с дополнительными материалами

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

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

Геологическая карта и карта полезных ископаемых дочетвертичных образований листа О-38-XXXII. Лист 1.cdr

Геологическая карта и карта полезных ископаемых дочетвертичных образований листа О-38-XXXII. Лист 2.cdr

Карта четвертичных образований листа О-38-XXXII.cdr

4.5. Папка О-38-32/O3832\_ZAP/ – Материалы объяснительной записки в форматах DOC.

Объяснительная записка листа О-38-XXXII.doc

5. Папка О-38-XXXII/Сопроводительная документация/

Паспорт O3832.doc – Паспорт комплекта в формате DOC.

Дефектная ведомость к листу\_O3832.doc – *Форма для замечаний пользователей по содержанию и оформлению электронных карт комплекта*

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