

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Гидрогеологические подразделения**
    - aQ<sub>n</sub>** Водоносный голоценовый аллювиальный горизонт. Галечники, супеси, суглинки, глины
    - J<sub>2</sub>it** Водоносный среднеюрский комплекс итатской свиты. Алевролиты, аргиллиты, прослои и линзы бурых углей, песчаники
    - J<sub>1</sub>mk** Водоносный нижнеюрский синемюрско-плинсбахский горизонт макаровской свиты. Алевролиты, аргиллиты, углистые породы, пласты бурых углей
    - C<sub>1</sub>t-v** Водоносный нижнекаменноугольный турнейско-визейский комплекс. Алевролиты, песчаники известковистые трещиноватые и слаботрещиноватые, окварцованные, туфопесчаники, туфоалевролиты, реже известняки
    - D<sub>3</sub>f-fm** Водоносный верхнедевонский франско-фаменский комплекс. Песчаники, алевролиты и аргиллиты, известняки, гравелиты, конгломераты, мергели
  - Искусственные водопровления**
    - Скважина. Вверху - номер по карте и индекс возраста водоносного подразделения; слева в числителе - дебит, л/с, в знаменателе - понижение, м; справа в числителе - глубина установившегося уровня, м, в знаменателе - минерализация воды, г/дм<sup>3</sup>. У черты-водоотбор, м<sup>3</sup>/сут. Внизу - глубина скважины, м
    - Групповой водозабор. Обозначения у знака-как для скважины
  - Химический состав**
    - Гидрокарбонатный
  - На разрезе**
    - Песчаники
    - Алевролиты
    - Аргиллиты
    - Бурый уголь
    - Известняки
    - Пески, супеси, галечники
  - Прочие знаки**
    - Границы между разновозрастными геологическими образованиями
    - Участок работ
    - Линия гидрогеологического разреза

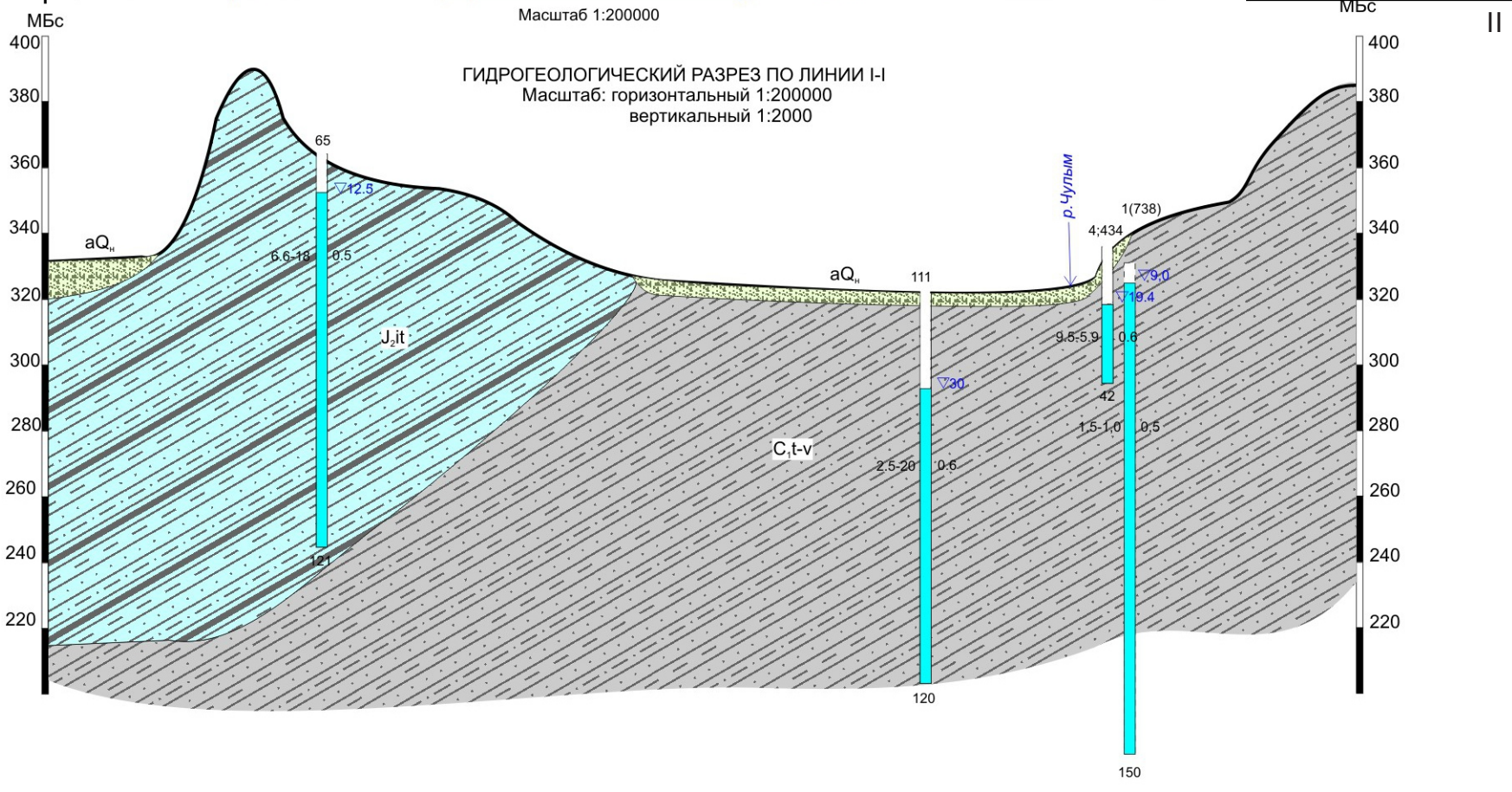


Рис. 2.2. Схематическая гидрогеологическая карта масштаб 1:200 000