

Ведущие региональные геолого-геофизические и геологосъемочные работы

Источником данных, приведенных в разделе, является централизованная БД по изученности территории России Госгеолкартой.

Данные в БД по изученности сгруппированы в 3 слоя:

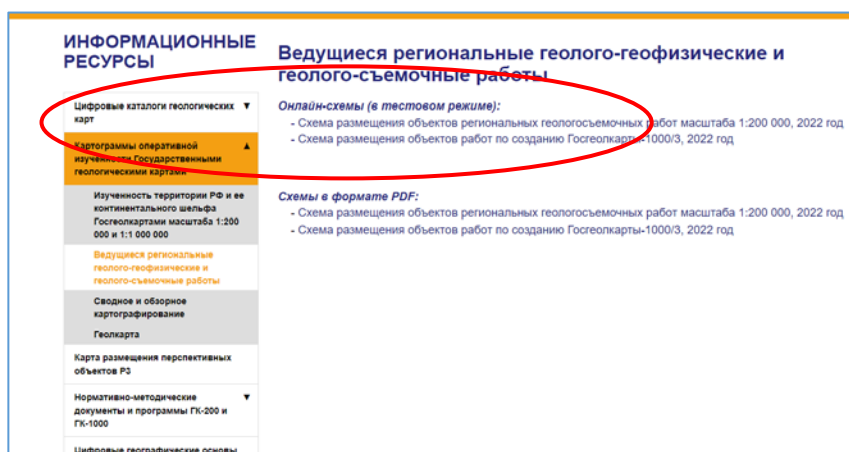
Региональные ГСР-200 – данные о процессе региональных геологосъемочных работ начиная с 2016 года, в том числе о ведущихся в настоящее время и планируемых на последующие периоды региональных геолого-геофизических и геологосъемочных работах масштаба 1 : 200 000.

Изученность 200 – данные по изученности территории России Госгеолкартой масштаба 1 : 200 000 и обеспеченности геофизическими, геохимическими и дистанционными основами (ГФО, ГХО, ДО).

Изученность 1000 - данные по изученности территории России Госгеолкартой масштаба 1 : 1 000 000 и обеспеченности ГФО, ГХО, ДО.

На странице по ведущимся работам, помимо регулярно обновляемых схем в формате PDF (доступны для скачивания), представлены аналогичные по содержанию 2 вида онлайн-схем ведущихся работ, соответствующие двум масштабам региональных работ:

- Схема размещения объектов региональных геологосъемочных работ масштаба 1 : 200 000,
- Схема размещения объектов работ по созданию Госгеолкарты-1000/3.



В отличие от схем в формате PDF, на онлайн-схемах изменение ситуации по ведущимся работам отображается в режиме реального времени, синхронно внесению изменений в централизованную БД по изученности территории России Госгеолкартой.

Кликом по названию выбранной схемы пользователь обращается к картографическому интерфейсу централизованной БД по изученности территории России Госгеолкартой, в котором, в зависимости от выбранной схемы, отображается ситуация по ведущимся работам заданного масштаба.

Описание картографического интерфейса онлайн-схем приведено в разделе «Инструкции» веб-сервиса (кнопка «?» в верхней части экрана).