



## РЕОГРА́ФИЯ

---

РЕОГРА́ФИЯ (от греч. ῥέος – течение, поток и *...графия*) (электрореография), метод исследования пульсовых колебаний кровенаполнения сосудов органов и тканей, основанный на графич. регистрации изменений электрич. сопротивления исследуемых тканей. Используется для оценки функции кровеносных сосудов конечностей (реовазография), головного мозга (реоэнцефалография), сердца (реокардиография) и др. Реограмму (в виде кривой) записывают с помощью прибора реографа. В медицине Р. применяют как диагностич. метод при заболеваниях сердца и сосудов, др. внутр. органов, а также при кровопотере, шоке. Р. в значит. степени утратила прежнее значение в связи с появлением более информативного метода *[доплерографии](#)*.