

<https://doi.org/10.30895/1991-2919-2024-14-2-207-216-fig7>

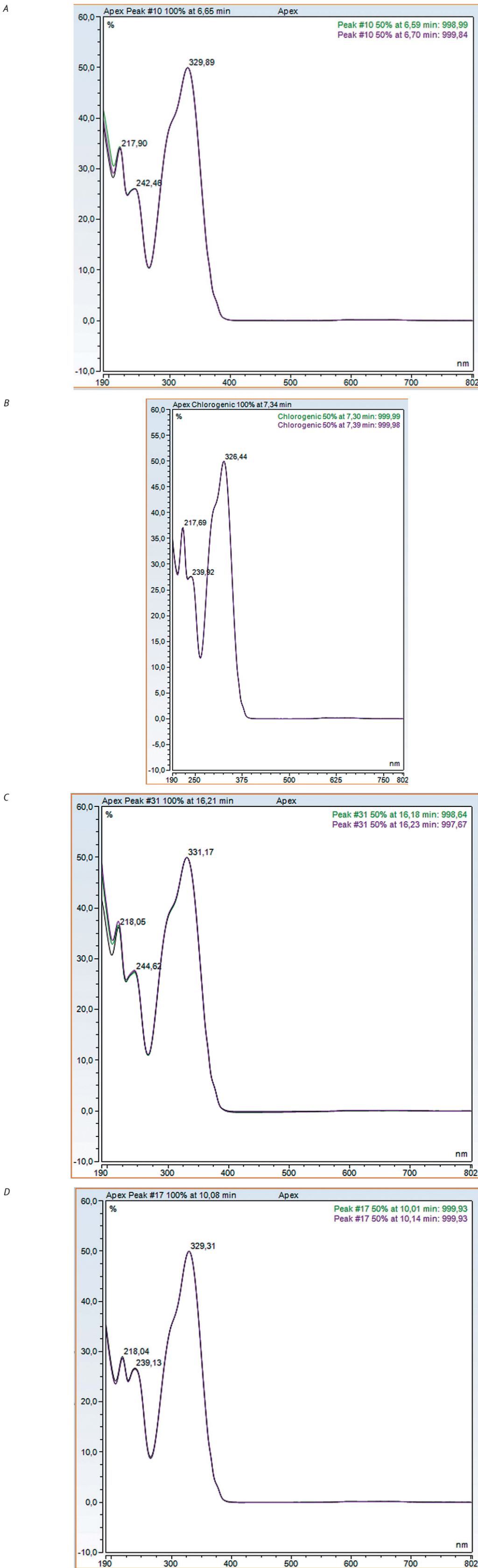


Рисунок подготовлен авторами по собственным данным / The figure is prepared by the authors using their own data

**Рис. 7.** Спектры поглощения гидроксикоричных кислот, идентифицированных в образцах настоек эхинацеи пурпурной травы: А – кафтаровая кислота; В – хлорогеновая кислота; С – цикориевая кислота; D – кофейная кислота

**Fig. 7.** Absorption spectra of the HCAs identified in *Echinacea purpurea* herb tinctures: A, caftaric acid; B, chlorogenic acid; C, chicoric acid; D, caffeic acid