

Изобретение относится к технологии переработки маслосодержащих растительных материалов. Способ предусматривает экстракцию липофильным растворителем, разделение экстракта и твердого остатка, с последующим выделением экстрагированных веществ из полученного экстракта, а также обработкой твердого остатка. Экстрагирование осуществляют азеотропной смесью этилового спирта и липофильного растворителя, причем экстрагированные вещества выделяют путем фильтрования экстракта, с отделением крахмала, отгонкой растворителя от крахмала и фильтрата и центрифугированием полученного остатка с выделением из него масла и сахаридов.