

Способ получения этанола из крахмалистого сырья, включающий измельчение сырья, например зерна, замачивание водой, разваривание замеса, осахаривание, сбраживание, перегонку бражки и ректификацию, отличающийся тем, что исходное сырье измельчают до удельной поверхности 0,5-3 м²/г, а разваривание производят при температуре 60-95°С в течение 10-30 мин.