

**97-0088**

Изобретение относится к винодельческой промышленности, а именно, к производству газированных вин.

Сущность изобретения состоит в том, что способ предусматривает получение вина, введение в него резервуарного ликера и разводки чистой культуры дрожжей, вторичное сбраживание вина, охлаждение и вторичное насыщение диоксидом углерода, выдержку и розлив вина. Новым в изобретении является то, что полученное вино пастеризуют и до введения разводки чистой культуры дрожжей вино охлаждают до 15...18°C, а вторичное сбраживание производят до достижения давления эндогенного диоксида углерода 0,4...0,5 МПа.

Технический результат изобретения состоит в ускорении процессов созревания вина и повышении игристых и пенистых свойств готового продукта.

П. формулы: 1