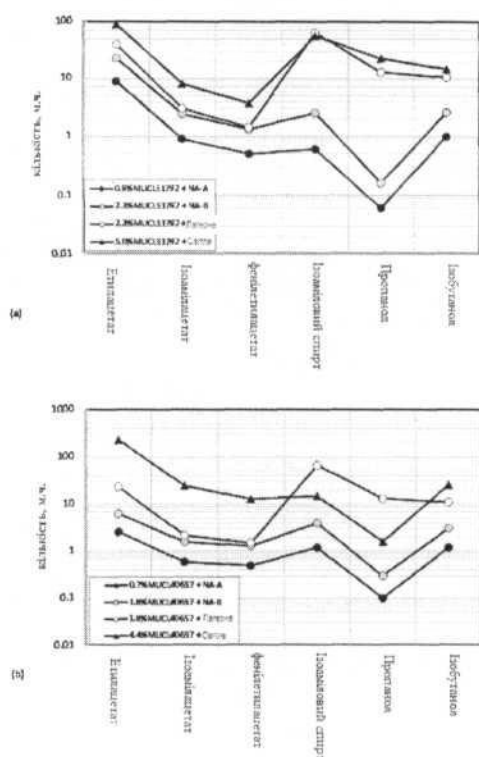


Винахід стосується способу одержання напою (21), де зазначений спосіб полягає в:

(а) уведенні в контакт основного розчину (1), що містить щонайменше один зброджуваний цукор, з дріжджами (2) роду *Pichia* для зброджування в аеробних умовах зазначеного щонайменше одного зброджуваного цукру, доки утвориться концентрований попередник (11), що містить ізоамілацетат (ІААТ) в кількості щонайменше 10 млн<sup>-1</sup> або етилацетат у кількості щонайменше 90 млн<sup>-1</sup>, в якому, якщо не зазначено інше, кількість в мільйонних частках виражають відносно загальної маси концентрованого попередника;

(b) змішуванні таким чином одержаного концентрованого попередника (11), як такого або після додаткової обробки (11а), із змішувальним розчином (12), об'ємна частка якого складає більше, ніж 50 %, отримуючи зазначений напій (21), що має вміст ІААТ щонайменше 0,5 млн<sup>-1</sup> відносно загальної маси напою.



ФІГУРА 1