

Цей винахід належить до способу отримання ароматичних сполук, заміщених, щонайменше, двома групами ізоціанатів. Спосіб характеризується тим, що у контакт з фосгеном вводять щонайменше одну сполуку (А), що містить принаймні двофункціональний первинний амін і принаймні одну ароматичну ланку, а також тим, що реактор, в якому здійснюється контакт цих реагентів, не має рухомого елемента, що перемішує.