

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ СИНТЕТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ. ВЗГЛЯД ХИМИКА-ТЕХНОЛОГА

Островский В.А.¹, Мирон С.Б.²

¹*Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)*

va_ostrovskii@mail.ru

²*АО «Активный компонент», Санкт-Петербург*

Импортозамещение лекарственных средств невозможно без организации производств полного цикла, включающих тонкий органический синтез активных фармацевтических ингредиентов (АФИ, субстанций) [1]. В докладе обобщен накопленный ранее опыт и предложены для реализации в современных условиях новые алгоритмы организации гибких производств АФИ.

Алгоритм производства АФИ в соответствии с GMP



1. Островский В.А. Импортозамещение синтетических лекарственных средств. Взгляд химика-технолога. Тезисы докл. XXIX Научно-технической конференции «Химические реактивы, реагенты и процессы малотоннажной химии. «Реактив-15». Новосибирск/ Академгородок, Изд-вщ НИОХ СО РАН, 28 сентября – 1 октября 2015 г., с.15.