



**«Развитие отрасли по производству  
фармацевтических субстанций в Российской  
Федерации и меры государственной поддержки».**

## Производство АФИ. Взгляд в прошлое.



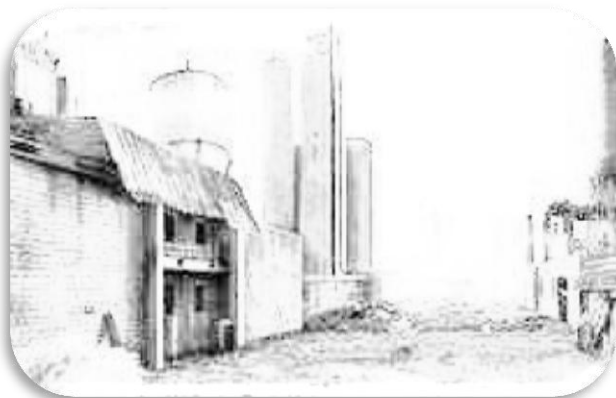
Во времена СССР большинство заводов по производству фармацевтических субстанций находилось на территории современной России. **До 1992 года заводы обеспечивали фармацевтическими субстанциями не только советские республики, но и почти всю Восточную Европу.** Выпуск готовых лекарственных средств в основном был сосредоточен на территориях стран Варшавского договора (ГДР, Венгрия, Чехословакия, Польша, Болгария) и социалистической Югославии (в первую очередь Словения и Сербия). После распада СССР экономические связи разрушились. Многие российские заводы по выпуску фармацевтических субстанций закрылись, а те, кто справился с экономическими трудностями, перепрофилировались на выпуск готовых лекарственных средств.

# Производство АФИ. Взгляд в прошлое.



**В период с 1992 по 2008 год объем производства фармацевтических субстанций сократился в 18 раз.** В 1992 году в России производили 272 наименования субстанций объемом в 17,5 тыс. тонн. Собственная продукция обеспечивала потребность в сырье для выпуска синтетических лекарственных средств — на 70 %, антибиотиков — на 85 %, витаминов — на 90 % и иммунобиологических препаратов — полностью на 100 %. Кроме того, многие фармсубстанции были успешным предметом экспорта: ретинол, эритромицин, бензилпенициллин, стрептомицин и др. Еще в 1999 году общий объем экспорта составлял порядка 40 млн долларов.

- ✓ **После 1992 г. производство АФИ в России было сокращено** в условиях снижения рентабельности производства и в результате отмены налоговых льгот для производителей лекарственных средств.



## Производство АФИ. Сегодняшний день.



- ✓ Львиная доля АФИ закупается в таких странах, как Китай и Индия. **Доля импортных АФИ в РФ составляет более 90%**, а это точно такой же показатель, что и в США, для европейских фармацевтических компаний этот показатель чуть ниже. США и большинство стран Евросоюза считают производство фармацевтических субстанций очень грязным производством и поэтому предпочитают их просто импортировать.
- ✓ За последние несколько лет в России отмечаются тенденции к развитию производства АФИ. Российские производители субстанций лекарственных средств не только возобновляют их выпуск, но и расширяют перечень производимых АФИ, но потенциал бизнеса по производству АФИ в России используется далеко не в полной мере.
- ✓ В настоящее время **российская фармпромышленность использует порядка 11 тыс. тонн в год**, из которых, по разным данным, лишь **1-2 тыс. тонн поставляют отечественные производители**, что составляет всего около 10%. Сложившаяся на фармрынке России ситуация обусловлена высокими затратами на производство АФИ и невысокой конкурентоспособностью российских фармацевтических производителей по сравнению с другими странами поставщиками фармацевтического сырья и в первую очередь с Индией и Китаем.

# Что необходимо предпринять для возрождения производства фармацевтических субстанций в России.



Чтобы практически с нуля возродить отрасль по производству фармацевтических субстанций необходимо создать “полноценную культуру” имеющую необходимые для государства и бизнеса ценности, а именно:

- ✓ **Правительству РФ совместно с Минпромторгом необходимо разработать концепцию развития отрасли по производству фармацевтических субстанций.** Первоочередной задачей должно быть определение и утверждение перечня жизненно необходимых и важнейших фармацевтических субстанций который был отвечал задачам лекарственной безопасности и экономического развития государства.
- ✓ **Потенциальным инвесторам необходимо предоставить конкретную программу комплексной финансовой поддержки со стороны государства,** связанной с налаживанием производства активных фармацевтических субстанций (частичное или полное возмещение расходов инвестора, налоговые льготы и т.п.)

# Что необходимо предпринять для возрождения производства фармацевтических субстанций в России.



✓ В ВУЗах **необходимо создать систему подготовки специалистов для отрасли по производству фармацевтических субстанций**, в том числе создание новых программ обучения в соответствии с международными стандартами.

✓ Производителям готового лекарственного средства произведенного с использованием активной фармацевтической субстанций отечественного производства **необходимо предоставить преференцию в размере не менее 40%**.

**В случае применения вышеперечисленных мер, есть большая вероятность того, что отрасль по производству фармацевтических субстанций начнет развиваться достаточно быстрыми темпами и в скором времени отечественные производители смогут гарантированно обеспечить лекарственную безопасность страны.**

## Какие мероприятия проводит компания “Фармасинтез” в направлении производства фарм. субстанций.

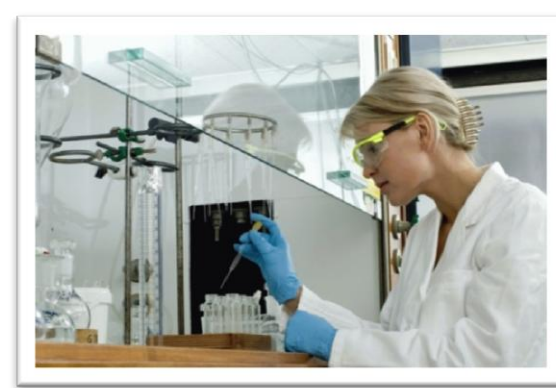


✓ В 2012 году компанией “Фармасинтез” было принято решение о строительстве нового завода по производству фармацевтических субстанций по направлениям ВИЧ, онкология и туберкулез.

✓ В марте 2013 года была создана дочерняя компания ООО «БратскХимСинтез». В тоже время компанией “Фармасинтез” был приобретен земельный участок и помещение требующее реконструкции.

✓ В 2015 году получены заемные средства от РФТР в размере 300 млн. руб. на осуществление реконструкции и технического перевооружения завода по производству фармацевтических субстанций.

✓ В 2017 году планируется запуск производства 11-ти различных фармацевтических субстанций.





СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!

[www.pharmasyntez.com](http://www.pharmasyntez.com)