**ФАРМАЦИЯ СССР НАКАНУНЕ И ВО ВРЕМЯ   
ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ**

К началу Великой Отечественной войны в стране действовали 59 химико-фармацевтических предприятий, на которых было занято 14,9 тыс. человек, но следует признать, что к войне отрасль оказалась не готова.

Практически сразу после немецкого вторжения предприятия химико-фармацевтической направленности, большая часть которых находилась в европейской части страны, были эвакуированы на Урал и в Сибирь. Но несмотря на это, к концу 1941 года на оккупированных фашистской Германией территориях СССР осталось более 40 предприятий отрасли, большая часть которых впоследствии была уничтожена врагом. Таким образом, перед страной встала задача создания фармацевтической промышленности практически заново.

Ко второму кварталу 1942 года в строй начали вводиться первые эвакуированные предприятия: в Анжеро-Судженске был организован выпуск стрептоцида и сульфидина, ампульные растворы стали производиться в Новосибирске, были открыты предприятия по производству натрия хлорида и йода в Тюмени, калия хлорид стал производиться на предприятии в Соликамске; также химико-фармацевтические заводы были организованы в Томске, Ирбите, Кемерове. Так была организована так называемая восточная группа предприятий химико-фармацевтической промышленности на базе заводов, вывезенных с Украины, из Белоруссии, Москвы и Ленинграда.

В Баку были созданы четыре новых химико-фармацевтических завода, несколько производств было организовано в Армении, Узбекистане, Киргизии и Казахстане. После завершения битвы за Москву, в 1942 году, в столице заново были запущены завод имени   
Н.А. Семашко, предприятие «Акрихин», Московский алкалоидный завод и Московский эндокринный завод, оборудование которых было эвакуировано в тыл.

В первые годы войны на производство фармацевтической продукции были перепрофилированы некоторые предприятия химической и пищевой промышленности. Так, на мощностях Кемеровского анилинокрасочного завода было организовано производство салициловой кислоты, а на Бакинском нафталиновом заводе стали производить антисептические средства, натрия хлорид для приготовления физраствора и кофеин. На Свердловском химическом заводе в рекордно короткие сроки было организовано производство сульфаниламидных препаратов. На Бакинском мясокомбинате налажено производство гормональных и вяжущих средств, ферментов, желатина и гематогена.