

Способ получения липосомальной формы противоопухолевого препарата, включающий высушивание фосфолипидов в вакууме, эмульгирование фосфолипидов в водной среде, содержащей углевод и препарат платины, получение липосом, отличающийся тем, что эмульгирование проводят в среде, содержащей глюкозу или лактозу в количестве 7-20 мас. %, при соотношении препарат платины: фосфолипиды 1:(22-40), а процесс получения липосом осуществляют гомогенизацией липидной эмульсии при давлении  $5,3 \cdot 10^7$ - $6,4 \cdot 10^7$  а.