

Спосіб одержання щонайменше одного або декількох придатних вторинному використанню матеріалів, зокрема фітинової кислоти, з об'єму природного матеріалу, що містить фітинову кислоту або фітат, містить наступні етапи:

- подають об'єм природного подрібненого матеріалу, що містить фітинову кислоту і/або фітат із насіння, яке містить фітинову кислоту,
- попередньо обробляють об'єм подрібненого матеріалу для одержання текучої лужної, переважно спирто-лужної, пульпи,
- відділяють від пульпи тверду фазу, яка має фітинову кислоту і/або щонайменше один фітат, і
- виділяють фітинову кислоту і/або щонайменше один фітат з твердої фази.