

Спосіб виробництва горілки, що передбачає приготування сортівки змішуванням спирту етилового ректифікованого і води питної підготовленої, приготування і внесення в одержану сортівку цукру і харчової оцтової кислоти з масовою часткою кислоти 9 %, фільтрацію та розлив, який **відрізняється** тим, що оцтову кислоту попередньо обробляють хітозаном при масовому співвідношенні 10:(1-2) відповідно, при цьому як спирт етиловий ректифікований використовують спирт етиловий ректифікований "Екстра", а інгредієнти вносять в сортівку при такому співвідношенні, на 1000 дал готової горілки:

цукор, кг	10-20
-----------	-------

харчова оцтова кислота з масовою часткою кислоти 9%, дм ³	1-2
---	-----

водно-спиртова рідина з спирту етилового ректифікованого "Екстра" та води питної підготовленої, дм ³	решта.
---	--------