

## ІНФОРМАЦІЯ О ДОКУМЕНТЕ

117770 Спосіб поверхневого зміцнення титанових сплавів

Коллекция: Патенти і винаходи » Патенти

Автори: Акімов О.В.; Костик К.О.; Костик В.О.

Ключевые слова:

Издатель:

Год публикации: 2017

Язык документа: українська

Вид документа: патент

ISBN/ISSN:

Аннотация (Українська): Спосіб поверхневого зміцнення титанових сплавів, який полягає у насиченні поверхневих шарів компонентами боровмісного середовища, до складу якого входить боровмісна речовина та активатор, і нагрівання, який відрізняється тим, що насичення поверхневих шарів здійснюють компонентами боровмісного середовища, яке складається з аморфного бору і фториду літію при такому співвідношенні компонентів (мас. %):аморфний бор 75 - 95, фторид літію 5 - 25, а нагрівання проводять при температурі 800-1100 °С впродовж 0,25-2 годин.

Аннотация (Русский): отсутствует

Аннотация (English): absent

Ссылка на файл: <http://www.kpi.kharkov.ua/archive/Патенты/2017/117770.PDF>