

Список публикаций Носенко Владимира Андреевича (2018-2022 гг.)

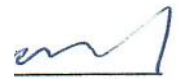
в изданиях, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий,
по тематике диссертационной работы Ворожцовой Натальи Андреевны
на тему «Технологическое обеспечение и повышение качества зубчатых колес на
основе совмещенной обработки зубьев шлифовально-полировальным червячным
кругом»

по научной специальности 2.5.6. Технология машиностроения

1. Носенко, В.А. Методика определения координат точки приложения силы резания при шлифовании с учетом многопроходности процесса / В.А. Носенко, М.В. Даниленко, Д.А. Губанов, С.М. Джафаров/ Известия Волгоградского государственного технического университета. – 2022. -№8 (267). - С.45-48.
2. Nosenko, V.A. Surface impregnation of niobium alloy in grinding by corundum and silicon-carbide wheels / V.A. Nosenko, A.V. Fetisov, S.P. Kuznetsov, V.G. Karpov / Russian Engineering Research. - 2022. Т. 42. № 2. С. 145-150.
3. Носенко, В.А. Перенос материала абразивного инструмента на поверхность титанового сплава в различные периоды шлифования кругом из карбида кремния / В.А. Носенко, Н.Д. Сердюков, А.В. Фетисов/ Проблемы машиностроения и надежности машин. - 2022. - №1. - С.145-150.
4. Nosenko, V.A. Study of the silicon carbide wear area after micro-scratching of titanium, zirconium, niobium and molybdenum at a speed of 35 m/s / V.A. Nosenko, A.V. Fetisov, V.G. Karpov, V.E. Puzyrkova, S.V. Nosenko / Materials Science Forum. - 2021. Т. 1037 MSF. С. 614-625.
5. Носенко, В.А. Морфология поверхности сплавов D-переходных металлов IV периода после шлифования кругом из кубического нитрида бора / В.А. Носенко, А.В. Фетисов, С.П. Кузнецов / Научные технологии в машиностроении. -2021. - №11 (125). - С.42-48.
6. Носенко, В.А. Шаржирование поверхности сплава ниобия при шлифовании кругами из корунда и карбида кремния / Вестник машиностроения. - 2021. - №11. - С.83-88.
7. Nosenko, A.V. Grinding of titanium alloys / V.A. Nosenko, V.E.Puzyrkova, S.V. Nosenko / Key Engineering Materials. -2021. Т. 887 КЕМ. С. 287-293.
8. Носенко, В.А. Влияние среды на показатели процесса шлифования сталей и титановых сплавов инструментом из корунда и карбида кремния / В.А. Носенко, В.Е. Пузырькова, Н.Д. Сердюков, Д.С. Слепцов. Известия Волгоградского государственного технического университета. – 2021. -№8 (225). - С.34-37.
9. Тышкевич В.Н. Выбор оптимальных условий плоского шлифования направляющих линейных подшипников малой жесткости / В.Н. Тышкевич, В.А. Носенко, А.В. Саразов, С.В. Орлов / Известия высших учебных заведений. 2021. - №7 (736) – С.30-39.
10. Носенко, В.А. Методика определения характера распределения контактирующих вершин зерен на поверхности шлифовального круга с учетом многопроходности процесса / В.А. Носенко, М.В. Даниленко, В.В. Васильев/

- Известия Волгоградского государственного технического университета. – 2021. -№1 (248). - С.23-26.
11. Nosenko, A.V. Transfer of abrasive material at grinding a titanium alloy with a wheel of cubic boron nitride / V.A. Nosenko, A.V. Fetisov, S.P. Kuznetsov / Solid State Phenomena. - 2021. Т. 316. - С. 521-526.
12. Nosenko, A.V. Study of metal, silicon carbide crystals and ceramic bond transfer to the surface of titanium alloy during grinding / V.A. Nosenko, A.V.Fetisov, N.D. Serdyukov / Solid State Phenomena. - 2021. Т. 316. - С. 515-520.
13. Носенко, В.А. Испытания СОЖ на операции плоского врезного шлифования титанового сплава / В.А. Носенко, Н.Д. Сердюков, О.М. Шкода, П.И. Самарский / Известия Волгоградского государственного технического университета. – 2020. -№8 (243). - С.40-43.
14. Носенко, В.А. Морфология и химический состав поверхности титанового сплава на начальном этапе шлифования кругом из кубического нитрида бора / В.А. Носенко, А.В. Фетисов, С.П. Кузнецов / Обработка металлов (технология, оборудование, инструменты). - 2020. - Т. 22. № 2. - С. 30-40.
15. Носенко, В.А. Влияние шероховатости сферической поверхности ролика на шумовые характеристики конического подшипника / В.А. Носенко, А.В. Зуев, А.Е. Голованов / Известия Волгоградского государственного технического университета. -2019. -№ 1 (224). - С. 29-32.

Носенко В.А.



подпись

