

РУХОМИЙ СКЛАД І ТЯГА ПОЇЗДІВ

- 27 Wójcik, K., Malachowski, J., Baranowski, P., Mazurkiewicz, L., Damaziak, K., & Krason, W. (2015). Multi-body simulations of railway wagon dynamics. *Journal of KONES: Powertrain and Transport*, 19(3), 499-506. doi: 10.5604/12314005.1138164
- 28 Niezgodą, T., Krason, W., & Stankiewicz, M. (2015). Simulations of motion of prototype railway wagon with rotatable loading floor carried out in MSC Adams software. *Journal of KONES: Powertrain and Transport*, 19(4), 495-502. doi: 10.5604/12314005.1138622
- 29 Sandu, N., & Zaharia, N. L. (2014). Static and Dynamic Tests Performed on a Flat Wagon. *Problemy kolejnictwa*, 163, 67-77.
- 30 WBN Waggonbau Niesky GmbH. (2016). *Developing a flexible platform of freight wagons*. Niesky: WBN Waggonbau Niesky GmbH.

Стаття рекомендована до публікації д.т.н., проф. І. Е. Мартиновим (Україна); д.т.н., проф. С. В. Мямліним (Україна)

Надійшла до редколегії: 01.09.2016

Прийнята до друку: 30.12.2016