

Стажков Сергей Михайлович

Доктор технических наук, профессор (05.02.02 - Машиноведение и детали машин.
05.02.03 - Системы приводов)

190005, Санкт-Петербург, 1-я Красноармейская ул., д.1

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова,

заведующий кафедрой прикладной механики, автоматики и управления.

1. Mikhaylov M., **Stazhkov S.**, Cvetkov V. The Method of Disturbances Analysis on the Hydromechanical Constant Speed Drive // *Procedia Engineering*. 2014. Vol. 69. P.199–202. (SCOPUS)
2. Larchikov I., Yurov A., **Stazhkov S.**, Grigorieva A., Protsuk A. Power Analysis of an Axial Piston Hydraulic Machine of Power-intensive Hydraulic Drive System // *Procedia Engineering*. 2014. Vol. 69. P.512–517. (SCOPUS)
3. Mikhaylov M., **Stazhkov S.**, Cvetkov V. Analysis of the perturbing actions on the constant speed drive input link // *23rd DAAAM International Symposium on Intelligent Manufacturing and Automation*". 2012. 1. P.449-452. (SCOPUS)
4. Kopychev V., Larchikov I., Mikhaylov M., Kopaev S., Cvetkov V., **Stazhkov S.** The automated adaptive control system for the constant speed drive // *Annals of DAAAM for 2010 and 21st International DAAAM Symposium "Intelligent Manufacturing and Automation: Focus on Interdisciplinary Solutions"*. 2010. P. 1395-1396. (SCOPUS)