

**Рішення спеціалізованої вченої ради ДФ 70.052.021  
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада Хмельницького національного університету Міністерства освіти і науки України, м. Хмельницький, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії в галузі знань 13 «Механічна інженерія» на підставі прилюдного захисту дисертації «Обґрунтування параметрів вібраційної машини для очищення та мийки деталей при ремонті», за спеціальністю 131 «Прикладна механіка».

"14" червня 2022 року.

Старий Андрій Романович, 1971 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2013 році Хмельницький національний університет за спеціальністю «Технологія машинобудування» (диплом спеціаліста ХМ №45410176).

Працює на посаді викладача 2 категорії в цикловій комісії галузевого машинобудування у відокремленому структурному підрозділі Львівського фахового коледжу індустрії моди Київського національного університету технологій та дизайну Міністерства освіти і науки України, м. Львів – з 2013 р. до цього часу.

Дисертацію виконано у Хмельницькому національному університеті Міністерства освіти і науки України, м. Хмельницький.

Науковий керівник: Гордєєв Анатолій Іванович, д.т.н., професор, заслужений винахідник України, професор кафедри «Технології машинобудування» Хмельницького національного університету.

Здобувач має 13 наукових публікацій за темою дисертації, з них 1 стаття опублікована у закордонному періодичному виданні, 4 статті у наукових фахових виданнях України, 3 статті у матеріалах конференцій, 4 публікації апробаційного характеру у тезах конференцій, що додатково відображає наукові результати дисертації, 1 патент України на корисну модель України.

1. Staryy A. R., Hordeev A. I. Research the impact on productivity of parameters and operating modes of the vibration machine drive for cleaning and washing contamination by submerget stream jet with sold particles. East European science journal. 2021. Vol.1, №4(68). pp. 46–52. doi.org/10.31618/ESSA.2782-1994.2021.1.68.

2. Старий А. Р., Гордєєв А. І. Обґрунтування параметрів динамічних процесів очистки та мийки у вібраційній машині зануреним пульсуючим струменем рідини з

твердими частинками. Вісник Хмельницького національного університету. Технічні науки. 2020. №6. С. 84–92.

3. Старий А. Р. Експериментальне дослідження параметрів приводу вібраційної машини для мийки і очистки зануреним пульсуючим струменем рідини з твердими частинками та визначення її продуктивності. Вісник Хмельницького національного університету. Технічні науки. 2021. №5. С. 52–58.

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради: д.т.н., професор Харжевський В. О., професор кафедри галузевого машинобудування та агроінженерії ХНУ; д.т.н., професор Горошко А. В., професор кафедри фізики та електротехніки ХНУ; к.т.н., доцент Ткачук В. П., завідувач кафедри технології машинобудування ХНУ; д.т.н., професор Сидоренко І.І., професор кафедри інформаційних технологій проектування та дизайну, Інституту промислових технологій, дизайну та менеджменту Державного університету «Одеська політехніка»; д.т.н., професор Ланець О.С., директор Інституту механічної інженерії та транспорту Національного університету «Львівська політехніка».

Результати відкритого голосування:

"За" – 5 (п'ять) членів ради;

"Проти" – 0 членів ради (немає)

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада присуджує Старому Андрію Романовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 13 «Механічна інженерія» за спеціальністю 131 «Прикладна механіка».

Голова спеціалізованої  
вченої ради



В'ячеслав ХАРЖЕВСЬКИЙ