

1. Черновол Михайло, Шепеленко Ігор, Магопець Сергій. «Відновлення та зміцнення деталей машин зносостійкими покриттями»// Матеріали та технології в інженерії (МТІ-2023): інженерія, матеріали, технології, транспорт: збірник наукових доповідей міжнародної конференції, 16-18 травня 2023 р. – Луцьк: Вежа-Друк, 2023. С.264–266 с.
2. Пермяков О.А., Черновол М.І., Шепеленко І.В., Немировський Я.Б. Технологічне проектування процесів відновлення деталей з використанням методів, що забезпечують підвищення якості поверхневого шару // Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я: тези доповідей ХХХІ міжнародної науково-практичної конференції MicroCAD-2023, 17-20 травня 2023 р. – Харків : НТУ «ХП», 2023. С.192. http://science.kpi.kharkov.ua/wp-content/uploads/2023/05/Zbirnik-tez-MicroCAD-2023-new_compressed-1.pdf
3. М. Черновол, Д. Канюка, І Лісовий «Дослідження параметрів розподільника сошника стернгової сівалки». Матеріали ХІІ Міжнародної науково-практичної конференції «Проблеми конструювання, виробництва та експлуатації сільськогосподарської техніки». – ЦНТУ, м. Кропивницький, каф. СГМ, 10-12 листопада 2021 р. С.15–17. <http://www.kntu.kr.ua/doc/science/zahody/vikl/2021/8-tez.pdf>
4. Аулін В.В., Черновол М.І., Панков А.О. «Методи дослідження і розробки силових струминних елементів висіваючих систем». // Збірник тез доповідей ХІХ Міжнародної наукової конференції "Сучасні проблеми землеробської механіки" (17–19 жовтня 2018 року) / МОН України, НУБіП України. Київ. 2018. – С.21–22.
5. Кулешков Ю.В., Черновол М.І., Руденко Т.В., Красота М.В. «Повышение долговечности шестеренного насоса уточнением расчета нагрузки на его подшипники». Збірник тез доповідей ХІІ Всеукраїнської науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих науковців «Підвищення надійності машин і обладнання». – Кропивницький: ЦНТУ, 2018. – С. 114–119.