

ЗМІСТ

| | |
|--|-----|
| Семенюк В. Ф., Лінгур В. М., Вудвуд О. М. МЕТОД ПІДВИЩЕННЯ ТОЧНОСТІ ЗАХИСТУ ВІД ПЕРЕВАНТАЖЕННЯ МЕХАНІЗМУ ПІДЙОМУ МОСТОВИХ КРАНІВ..... | 4 |
| Гелетій В. М., Корендій В. М., Пасіка В. Р. ВИЗНАЧЕННЯ КІНЕМАТИЧНИХ І НАВАНТАЖУВАЛЬНИХ ПАРАМЕТРІВ ТРАНСПОРТНИХ СИСТЕМ ВЕРТИКАЛЬНОГО СКЛАДУВАННЯ..... | 17 |
| Михайлов Є. П., Лінгур В. М., Антихович Д. С., Нирков М. О. ДОСЛІДЖЕННЯ АЛГОРИТМІВ І ЗАСОБІВ ПЕРЕМІЩЕННЯ ДЛЯ СКЛАДСЬКОЇ ТРАНСПОРТНОЇ СИСТЕМИ..... | 28 |
| Мельнікова Л. В., Шестака А. І., Бойко А. О. ПИТАННЯ МОДЕРНІЗАЦІЇ ЕЛЕКТРОПРИВОДА МЕХАНІЗМУ ПОВОРОТУ ПОРТАЛЬНОГО КРАНА..... | 39 |
| Погребняк Р. П. РАЦІОНАЛЬНИЙ КІНЕМАТИЧНИЙ СИНТЕЗ І СТРУКТУРНИЙ АНАЛІЗ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПРЯМОЛІНІЙНО-НАПРЯМНОГО КРИВОШИПНО - ПОВЗУНКОВОГО МЕХАНІЗМУ ЗАХОПЛЮВАЛЬНОГО ПРИСТРОЮ..... | 56 |
| Михайлов Є. П., Вудвуд О. М., Сивокінь С. В., Швець Б. Р. ДОСЛІДЖЕННЯ АЛГОРИТМІВ ТА ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ НАВІГАЦІЇ МОБІЛЬНИХ РОБОТІВ ЗА ДОПОМОГОЮ КОМП'ЮТЕРНОГО МОДЕЛЮВАННЯ..... | 71 |
| Малащенко В. О., Семенюк В. Ф., Лисяк Б. Р. ПАРАМЕТРИ КУЛЬКОВОЇ ОБГІННОЇ МУФТ ДВОСТОРОННЬОЇ ДІЇ..... | 87 |
| Коваленко В. О., Коваленко О. О., Стрижак В. В., Іглін С. П., Стрижак М. Г. СИНТЕЗ БАГАТОМАСОВОЇ МОДЕЛІ БАШТОВОГО КРАНУ..... | 95 |
| Волобуєва Т. В., Сирота В. М., Мастепан С. М., Мастепан М. А. РОЗРОБКА МЕТОДИКИ ВРАХУВАННЯ УМОВ ПЕРЕВЕЗЕНЬ ПРИ ПЛАНУВАННІ ТРАНСПОРТНИХ ПРОЦЕСІВ ПІДПРИЄМСТВА..... | 104 |