

ЗМІСТ

Ловейкін В. С., Ромасевич Ю. О., Стехно О. В. ОПТИМІЗАЦІЯ РЕЖИМУ ПУСКУ МЕХАНІЗМУ ЗМІНИ ВИЛЬОТУ ВАНТАЖУ БАШТОВОГО КРАНА.....	4
Фідровська Н. М., Писарцов О. С., Нестеренко В. В. ВИЗНАЧЕННЯ ВПЛИВУ ГЕОМЕТРИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ КАНАТНИХ БЛОКІВ НА ДОВГОВІЧНІСТЬ КАНАТУ.....	19
Бойко А. А., Семенюк В. Ф., Соколов Я. А., Зубак В. В. ОСОБЕННОСТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛИФТОВЫХ ЛЕБЕДОК ТРАДИЦИОННОЙ КОНСТРУКЦИИ.....	29
Шаніна З. М., Мартовицький Л. М., Глушко В. І. ОЦІНКА ДИНАМІЧНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРОЦЕСУ ОБРОБКИ ҐРУНТУ ЗУБЧАСТИМИ РОБОЧИМИ ОРГАНАМИ.....	44
Ткачов О. А., Ткачов А. В. ВПЛИВ ХАРАКТЕРУ ДІЇ ЗОВНІШНЬОГО НАВАНТАЖЕННЯ НА ЖОРСТКІСТЬ ГОЛОВНИХ БАЛОК МОСТОВИХ КРАНІВ.....	51
Пасіка В. Р., Малащенко В. О., Коруняк П. С. ПРОЕКТУВАННЯ СТРІКОВИХ КОНВЕЄРІВ ІЗ РОЗШИРЕНИМИ ФУНКЦІОНАЛЬНИМИ МОЖЛИВОСТЯМИ.....	61
Колісник М. П., Березюк А. М., Заяць Г. В., Шевченко А. Ф., Червоноштан А. Л. ФІЗИЧНІ ОСНОВИ СТІЙКОСТІ СТРІЛОВИХ САМОХІДНИХ КРАНІВ ІЗ ЖОРСТКОЮ ПІДВІСКОЮ СТРІЛИ ПРИ РАПТОВОМУ ЗНЯТТІ ВАНТАЖУ.....	70
Ловейкін В. С., Човнюк Ю. В., Кадикало І. О. ОПТИМІЗАЦІЯ ДИНАМІЧНИХ НАВАНТАЖЕНЬ У ПРУЖНИХ ЕЛЕМЕНТАХ ВАНТАЖОПІДЙОМНИХ КРАНІВ ПРИ РІЗНИХ СПОСОБАХ ПІДЙОМУ ВАНТАЖУ. ЧАСТИНА Ш.....	84
Васильєва О. Е. ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ КОНСТРУКТИВНИХ ЕЛЕМЕНТІВ І ФОРМИ КОРПУСІВ РЕДУКТОРІВ ПІДЙОМНО-ТРАНСПОРТНОГО ОБЛАДНАННЯ НА ЇХ НАДІЙНІСТЬ.....	99
Семенюк В. Ф., Дерев'янченко О. Г., Вудвуд О. М., Лінгур В. М. РОЗРОБКА МЕТОДУ МОНІТОРИНГУ ПРОСЛІЗАННЯ СПОЛУЧЕНИХ СТРІЧОК СКЛАДНОГО КОНВЕЄРУ.....	111